



БҰЙРЫҚ

09.08.2021

ПРИКАЗ

П-283

№ _____

Об утверждении состава тендерной комиссии и
Утверждении тендерной документации

В соответствии с п. 54 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить состав тендерной комиссии для проведения закупок услуг: Лот № 1 – Услуги стороннего транспорта, в количестве 1 услуга способом конкурса путём тендера в следующем составе:

Председатель тендерной комиссии:

Липагова О.М. – начальник Управления материально-технического обеспечения

Секретарь тендерной комиссии:

Рябкова А.А. – ведущий специалист по договорной деятельности отдела договоров и организации тендеров.

Члены тендерной комиссии:

Петрова О.В. – главный бухгалтер ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»;

Тимошина Н.М. – и.о. начальника планово-экономического отдела;

Кондюкова А.С. – главный специалист юридического управления;

Возняк Д.В. – заместитель гл. инженера службы эксплуатации

Иванов А.В. – начальник службы производственного контроля

Орлова Е.В. – начальник ОДОТ

2. Утвердить прилагаемую тендерную документацию, предоставляемую потенциальным поставщикам для подготовки тендерных заявок и участия в конкурсе путём тендера по закупке услуг:

2.1. Лот № 1 – Услуги стороннего транспорта, в количестве 1 услуги.

Срок проведения: 12:00 ч. «26» августа 2021 г.

3. Кузенковой О.А. – старший архивариус

3.1. Ознакомить весь состав тендерной комиссии с данным приказом.

Срок исполнения: в течение 2 рабочих дней со дня выхода приказа

4. Контроль над исполнением приказа оставляю за собой.

Генеральный директор

А.В. Калининцев

Визы:

Начальник Управления материально-технического обеспечения Липагова О.М.

Главный специалист юридического управления Кондюкова А.С.

Начальник ОДОТ Орлова Е.В.

БҰЙРЫҚ
09.08.2021

ПРИКАЗ
П-283

№ _____

Тендерлік комиссия құру және
тендерлік құжаттаманы бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрінің 2019 жылғы 13 тамыздағы №73 бұйрығымен бекітілген, Табиғи монополиялар субъектілерінің қызметін іске асыру ережелерінің 54т. сәйкес,

БҰЙЫРАМЫН:

1. Тендер жолымен конкурс тәсілімен Лот № 1 – үшінші тараптың көлік қызметі, 1 қызмет көлемінде қызметтерді сатып алуын өткізу үшін келесі құрамда тендерлік комиссия бекітілсін:

Тендерлік комиссия төрағасы:

Липатова О.М. – материалдық-техникалық қамтамасыз ету басқармасының бастығы;

Тендерлік комиссия хатшысы:

Рябкова А.А. – шарттар және тендерлерді ұйымдастыру бөлімінің келісім-шарт қызметі бойынша жетекші маман.

Тендерлік комиссия мүшелері:

Петрова О.В. – «Петропавл Жылу Жүйелері» бас бухгалтері;

Тимошина Н.М. – жоспарлау-экономикалық бөлімі бастығының м.а.;

Кондюкова А.С. – заң басқармасының бас маманы;

Возняк Д.В. – пайдалану қызметі бас инженердің орынбасары

Иванов А.В. – өндірістік бақылау қызметінің бастығы.

Орлова Е.В. – ШТҰБ бастығы

2. Қызмет сатып алу бойынша тендерлік өтінімдерді дайындау және тендер жолымен конкурсқа қатысу үшін әлеуетті жеткізуші ұсынған тендерлік құжаттамасы бекітілсін:

2.1. Лот № 1 – үшінші тараптың көлік қызметі, 1 қызмет көлемінде.

Өткізу мерзімі: 2021 ж. «26» тамыз сағ.12: 00

3. Кузенкова О.А. – аға мұрағатшы.

3.1. Тендерлік комиссиясының барлық құрамын осы бұйрықпен таныстырсын.

Орындау мерзімі: бұйрық шыққан күннен бастап 2 жұмыс күні ішінде.

4. Бұйрықтың орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын.

Бас директор

А.В. Калинин

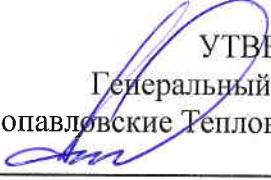
Бұрыштамалар:

Материалдық-техникалық қамтамасыз ету басқармасының бастығы Липатова О.М.

Заң басқармасының бас маманы Кондюкова А.С.

ШТҰБ бастығы Орлова Е.В.

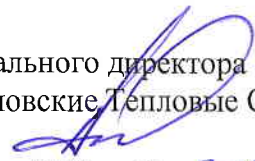
УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»



Калиничев А.В.

**Типовая форма тендерной документации,
предоставляемой субъектом естественной монополии потенциальным поставщикам с
целью предоставления информации об условиях и порядке проведения конкурса путем
тендера – «Услуги стороннего транспорта» ✓**

г. Петропавловск, 2021 г.

Утверждена
приказом Генерального директора
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»
Калиничев А.В. 
от «09» 08 2021 г. № П-283

ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Настоящая тендерная документация разработана в соответствии с Законом Республики Казахстан от 27 декабря 2018 года «О естественных монополиях», главой 5 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73, с целью предоставления потенциальным поставщикам информации об условиях и порядке проведения конкурса путем тендера.

Тендерная документация содержит следующие сведения:

- 1) Объявления о проведении тендера по форме 1 согласно приложению 3 к Правилам;
- 2) Техническую спецификацию закупаемых работ по форме 2, согласно приложению 3 к Правилам;
- 3) Проект Договора по лоту №1.

Порядок проведения конкурса путём тендера определён пп.63-95 параграфа 2 «Закупки способом конкурса путем тендера» главы 5 «Порядок проведения закупок субъектами естественных монополий» Правил.

Объявление о проведении тендера (конкурса)

ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» объявляет о проведении тендера (конкурса).

Наименование закупок (тендера, конкурса) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):

- Услуги стороннего транспорта.

Наименования лотов:

Лот № 1 – Услуги стороннего транспорта, в количестве 1 услуга.

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемой услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **125 600 000 (сто двадцать пять миллионов шестьсот тысяч) тенге.**

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупку товара по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **125 600 000 (сто двадцать пять миллионов шестьсот тысяч) тенге.**

Условия платежа: предоплата 50% от суммы оказанных услуг ежемесячно до 10 числа месяца следующего за расчетным на основании предъявленного Исполнителем счета на оплату, окончательный расчет в размере 50% от суммы оказанных услуг производится в течение 10 банковских дней с даты подписания с обеих Сторон акта выполненных транспортных услуг/работ и предъявленной Исполнителем счета-фактуры.

Порядок, размер, форма, сроки, банковские реквизиты для внесения обеспечения тендерной (конкурсной) заявки:

Обеспечение тендерной заявки представляется в одном из следующих видов:

1) Потенциальный поставщик при представлении тендерной заявки одновременно вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от стоимости закупаемых услуг, предложенной в его тендерной заявке на расчетный счет ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» ИИК KZ92914398558BC00263 в филиале ДБ АО «Сбербанк» г. Петропавловск БИК SABRKZKA, БИН 990140000176, Кбе 17. В назначении платежа указывается: «Гарантийный взнос за участие в тендере «Услуги стороннего транспорта» по лоту №1 ____ (указать номер и наименование лота)»

2) банковской гарантии.

Срок действия обеспечения тендерной заявки не может быть менее срока действия самой тендерной заявки.

Потенциальные поставщики не вносят обеспечение тендерной заявки, если:

1) являются субъектами малого предпринимательства и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает шестидесятикратного размера месячного расчетного показателя;

2) являются организациями, производящими товары, работы и услуги, создаваемыми общественными объединениями инвалидов Республики Казахстан и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает восемнадцати тысячекратного размера месячного расчетного показателя.

Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 10 часов 00 минут 26 августа 2021 года, по адресу СКО, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 215, кабинет №5.

Конверты с тендерными (конкурсными) заявками вскрываются в 12 часов 00 минут 26 августа 2021 года, по адресу г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 215.

Тендерная (конкурсная) заявка, договор о закупках составляются на русском языке. В соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках, в случае составления заявки/договора на государственном языке одновременно предоставляется перевод на русский язык.

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии: ТОО «Петропавловские Тепловые Сети». Почтовый адрес: 150 000, РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Строительная, 23, office-tt@sevkazenergo.kz.

Секретарь тендерной (конкурсной) комиссии:
Рябкова Алина Александровна, ведущий специалист по договорной деятельности отдела
договоров и организации тендеров, телефон 8-7152-31-43-55, info@sevkazenergo.kz

Приложение:

1. Техническая спецификация закупаемых услуг
2. Проект договора.

Генеральный директор



А.В. Калининчев

« ____ » _____ 2021г.

Утверждаю:

Генеральный директор
ТОО «Петропавловские
Тепловые Сети»


А.В. Калининчев

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера):	146 ✓
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Услуги стороннего транспорта ✓
Номер лота:	1 ✓
Наименование лота:	Услуги стороннего транспорта ✓
Описание лота:	Оказание автотранспортных услуг для ТОО "Петропавловские Тепловые Сети" по г. Петропавловску, СКО
Дополнительное описание лота:	Оказание автотранспортных услуг для ТОО "Петропавловские Тепловые Сети" по г. Петропавловску, СКО. - перевозка грузов; - услуги спецавтотранспорта; - перевозка людей;
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	1 ✓
Единица измерения:	Услуга ✓
Место поставки товаров, выполнения работ, предоставления услуг	г. Петропавловску, СКО.
Срок поставки товара, выполнения работ, предоставления услуг:	август-декабрь 2021 г. ✓
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров, работ, услуг:	Наличие необходимого автотранспорта согласно приложения № 1 к настоящей технической спецификации.

Председатель тендерной комиссии

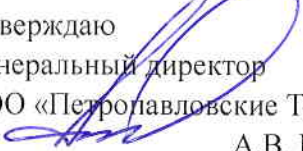

О.М. Липатова

Визы:

Первый заместитель генерального директора
по производству – главный инженер Холоша В.В.



Приложение №1
к Технической спецификации

Утверждаю
Генеральный директор
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»

А.В. Калининчев
« _____ » _____ 2021г.

Перечень техники

№ п/п	Наименование машин, механизмов	Характеристика	Количество
1	84 легковая	Автомобиль класса пикап, 4-х дверный, до 5 посадочных мест.	1
2	легковая	Автомобиль класса J, 5-ти дверный, до 7 посадочных мест.	14
3	легковая	Автомобиль класса миниавтобус, 4-х дверный, до 7 посадочных мест. Для перевозки промтоваров.	28
4	легковая	Автомобиль класса миниавтобус, 4-х дверный, до 9 посадочных мест.	13
5	легковая	Автомобиль класса миниавтобус, 4-х дверный, до 9 посадочных мест.	3
6	легковая	Автомобиль класса В, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	5
7	4 автобус	Автомобиль для перевозки людей до 28 посадочных мест.	4
8	фургон специальная " Сайрам"	Автомобиль для перевозки людей до 28 посадочных мест.	1
9	3 грузовая " Газель"	Автомобиль класса пикап, 2-х дверный, до 3 посадочных мест.	3
10	5 грузовая	Автомобиль тягач, грузоподъемностью до 25т	3
11	грузовая	Автомобиль тягач, грузоподъемностью до 6т	1
12	грузовая	Автомобиль самосвал, грузоподъемностью до 6т	2
13	грузовая	Автомобиль тягач, грузоподъемностью до 25т	1
14	грузовая	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 10т	2
15	самосвал	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 25т	3
16	32 фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	1

17	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	1
18	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	5
19	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	12
20	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	2
21	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	7
22	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	3
23	3 мастерская	Автомобиль для ремонта системы теплоснабжения перевозки людей до 10 посадочных мест.	1
24	мастерская	Автомобиль для ремонта системы теплоснабжения перевозки людей до 10 посадочных мест.	2
25	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	1
26	4 автокраны	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 25т	1
27	автокран 6,3т	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 6,3т	1
28	автокран 14т	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 14т	2
29	13 МКМ-200	Бурильно-крановая машина с вылетом стрелы до 12м и бурением ям до 5м	17
30	1 АПТ-17-Э	Автомобиль с телескопическая автовышка высотой подъема до 17м	1
31	1 ямобур	Автомобиль для бурильная ям до 25м	1
32	5 асбочка	Автомобиль для откачки технической воды емкостью до 3м3	5
33	8 экскаватор	Экскаватор на колесном шасси, с объемом погрузочного ковша до 0,25м3	5
34	экскаватор	Экскаватор на колесном шасси, с объемом погрузочного ковша до 0,5м3	3
35	2 бар-установка	Передвезная баровая установка для рытья траншей прямоугольного сечения шириной до 150мм в грунтах 1-4 категории	2
36	14 трактор	Трактор тяговый класса 5	1
37	машина бурльно-крановая	Трактор для бурения ям до 3м	2
38	4 трактор-бара	Передвезная баровая установка для рытья траншей прямоугольного сечения шириной до 140мм в грунтах 1-4 категории	1
39	трактор	Трактор тяговый класса 1,4	1
40	трактор	Трактор тяговый класса 0,9	2
41	1 автопогрузчик 5тн	Вилочный автопогрузчик до 5т	1

42	полуприцеп 5	Двухосный автомобильный полуприцеп грузоподъемностью до 10т	4
43	полуприцеп	Двухосный автомобильный полуприцеп грузоподъемностью до 20т	1
44	10 прицеп опоровоз	Прицеп тракторный самосвальный грузоподъемностью до 12т	10
45	1 прицеп-самосвал	Прицеп самосвальный грузоподъемностью до 10т	1
46	2 прицеп-трал	Полуприцеп для перевозки техники до 40т	2
47	4 прицеп	Прицеп для самозагрузки, транспортировани технической воды до 11т	1
48	11 легковая	Автомобиль класса В, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	3
49	1 грузовая	Автомобиль класса пикап, 2-х дверный, грузоподъемностью до 1,2т	4
50	4 фургон" Сайрам"	Автомобиль для перевозки людей до 28 посадочных мест.	4
51	трактор	Трактор тяговый класса 5	2
52	легковая	Автомобиль класса D, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	4
53	легковая	Автомобиль класса J, 5-ти дверный, до 7 посадочных мест.	1
54	10 самосвал	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 5т	3
55	6 автокран	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 25т	3
56	трактор- насос	Трактор тяговый класса 1,4 оборудованный насосом от ВОМ для откачки технической воды	2
57	бортовая	Автомобиль бортовой для перевозки грузов до 3,5т	1
58	м/автобус	Автомобиль класса миниавтобус, 4-х дверный, до 7 посадочных мест. Для перевозки промтоваров.	1
59	трактор	Трактор тяговый класса 1,4	6
60	2 прицеп тракторный	Прицеп тракторный самосвальный грузоподъемностью до 6т	8
61	1 прицеп 1- осный	Прицеп тракторный одноосный грузоподъемностью до 6т	1
62	1 будка	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	1
63	прицеп	Прицеп на колесном шасси для перевозки и откачки технической воды емкостью до 10м3	1
64	прицеп	Прицеп для перевозки различных длинномерных грузов от 6 до 12 м	1
65	легковая	Автомобиль класса В, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	5
66	трактор	Трактор тяговый класса 4	3
67	2 прицеп автомоб.	Прицеп автомобильный одноосный грузоподъемностью до 0,3т	2

68	трактор	Трактор тяговый класса 0,9	1
69	прицеп тракторный	Прицеп тракторный самосвальный грузоподъемностью до 4т	5
70	прицеп роспуск 1-осный	Прицеп для перевозки различных длинномерных грузов от 6 до 12 м	2
71	прицеп-масловоз, 1-осный	Прицеп на колесном шасси для перевозки горючих жидкостей емкостью до 10м3	1
72	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	2
73	трактор (ямобур)	Трактор тяговый класса 0,9 для бурения ям до 25м	3
74	самосвал	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 7т	6
75	легковая	Автомобиль класса В, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	1
76	автобус	Автомобиль для перевозки людей до 20 посадочных мест.	1
77	мастерская	Автомобиль для ремонта системы теплоснабжения перевозки людей до 10 посадочных мест.	1
78	вышка	Автомобиль с телескопической автовышка высотой подъема до 25м	2
79	прицеп автомобильный	Прицеп автомобильный грузоподъемностью до 8,2т	1
80	седельный тягач	Автомобиль седельный тягач для перевозки грузов до 20т.	1
81	седельный тягач	Автомобиль седельный тягач для перевозки грузов до 20т.	1
82	Седельный тягач с прицепом	Автомобиль седельный тягач с полуприцепом для перевозки грузов до 20т.	1
83	самосвал	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 10т	3
84	автобус	Автомобиль для перевозки людей до 30 посадочных мест.	3
85	автобус	Автомобиль для перевозки людей до 20 посадочных мест.	1
86	м/автобус "Газель"	Автомобиль для перевозки людей до 14 посадочных мест.	1
87	автобус	Автомобиль для перевозки людей до 45 посадочных мест.	1
88	автобус	Автомобиль для перевозки людей до 30 посадочных мест.	1
89	автобус	Автомобиль для перевозки людей до 20 посадочных мест.	1
90	легковая	Автомобиль класса В, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	1
91	легковая	Автомобиль для перевозки грузов до 0,5т.	1
92	поливомоечная машина	Автомобиль для полива и уборки проезжей части	1
93	топливозаправщик	Автомобиль для доставки топлива емкостью 6,5м3	1
94	автовышка ВС-22	Автомобиль с телескопической автовышка высотой подъема до 22м	1

95	грузовая	Автомобиль самосвал, грузоподъемностью до 6т	1
96	а/подъемник АП-17	Автомобиль с телескопической автовышкой высотой подъема до 17м	2
97	грузовая	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 5т	2
98	автокран, г/п 16 тн	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 16т	1
99	трактор	Трактор тяговый класса 0,6	1
100	трактор-сварка	Трактор с УСН работающая от ВОМ	5
101	компрессор	Передвижная компрессорная станция мощностью до 5,25м3/мин	1
102	погрузчик	Погрузчик для погрузочно-разгрузочных операций грузоподъемностью 3,5т	1
103	трактор	Трактор тяговый класса 0,9	1
104	прицеп-опоровоз	Прицеп для перевозки различных длиномерных грузов от 6 до 12 м	1
105	полуприцеп (на КАМАЗ)	Двухосный автомобильный полуприцеп грузоподъемностью до 20т	1
106	снегоочиститель	Самоходное транспортное средство для уборки снега производительность до 400т/ч	1
107	трубоукладчик	Самоходное транспортное средство для укладки труб, грузоподъемностью до 27т	1
108	трубоукладчик	Самоходный транспортное для укладки труб, грузоподъемностью до 27т	1
109	фургон	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 10 посадочных мест.	2
110	грузопассажиры.	Автомобиль для перевозки грузов до 1т и людей до 7 посадочных мест.	1
111	ас. бочка	Автомобиль для откачки технической воды емкостью до 10м3	1
112	ас. бочка	Автомобиль для откачки технической воды емкостью до 3м3	1
113	"Кобра"	Автомобиль с КМУ для ремонта системы теплоснабжения перевозки людей до 5 посадочных мест.	2
114	"Кобра"	Автомобиль с КМУ для ремонта системы теплоснабжения перевозки людей до 5 посадочных мест.	3
115	"Кобра"	Автомобиль с КМУ для ремонта системы теплоснабжения перевозки людей до 5 посадочных мест.	1
116	сварочный агрегат	Сварочный передвижной аппарат на одноосном шасси, производительностью до 600А	1

117	сварочный агрегат	Сварочный передвижной аппарат на одноосном шасси, производительностью до 600А	1
118	опрессовочная машина	опрессовочный передвижной аппарат для опрессовки трубопроводов тепло- и водоснабжения производительностью до 100м ³ /ч	1
119	автопогрузчик	Вилочный автопогрузчик до 5т	1
120	Дизельная установка	Передвижная дизельная электростанция мощностью до 30кВт	1
121	компрессор дизельный КДК-1	Передвижная компрессорная станция мощностью до 5,25м ³ /мин	1
122	компрессор ПК-35 КЭС-1	Передвижная компрессорная станция мощностью до 5,25м ³ /мин	1
123	автокран 25тн с гуськом	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 25т	1
124	автокран 25 тн	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 25т	4
125	автокран 14т	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 14т	1
126	автокран КС-55713-01	Кран на колесном шасси для подъемов грузов до 25т	1
127	трактор- сварка	Трактор с УСН работающая от ВОМ	1
128	трактор- сварка	Трактор с УСН работающая от ВОМ	1
129	грейфер	Трактор с грейферным погрузчиком вместимостью до 0,5 м ³	1
130	прицеп-длинномер	Двухосный автомобильный полуприцеп грузоподъемностью до 20т	3
131	прицеп	Прицеп автомобильный грузоподъемностью до 8,2т	1
132	полуприцеп	Двухосный автомобильный полуприцеп грузоподъемностью до 20т	1
133	экскаватор	Экскаватор на колесном шасси, с объемом погрузочного ковша до 0,5м ³	1
134	автомашина	Автомобиль класса С, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	4
135	автомашина	Автомобиль класса D, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	5
136	автомашина	Автомобиль класса С, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	6
137	автомашина	Автомобиль класса D, 4-х дверный, до 5 посадочных мест	1
138	прицеп	Прицеп автомобильный одноосный грузоподъемностью до 0,3т	1
139	автомашина	Автомобиль класса J, 5-ти дверный, до 5 посадочных мест.	1
140	легковая	Автомобиль класса J, 5-ти дверный, до 5 посадочных мест.	1

141	самосвал	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 20т	7
142	фронт.колесный погрузчик	Погрузчик для погрузочно-разгрузочных операций грузоподъемностью 5т	1
143	бульдозер Д-3171.2-05	Трактор для разработки грунтов I, II и III категории без предварительного рыхлени	1
144	бульдозер	Трактор для разработки грунтов I, II и III категории без предварительного рыхлени	2
145	экскаватор	Эксковатор на колесном шосси, с объемом погрузочного ковша до 1м3	2
146	автогрейдер	Для очистки дорожного покрытия	1
147	Самосвал	Автомобиль бортовой самосвал, грузоподъемностью до 15т	4

Визы:

Первый заместитель генерального директора
по производству – главный инженер Холоша В.В.

ДОГОВОР № _____
на оказание услуг стороннего транспорта

г. Петропавловск

«___» _____ 20__ года

ТОО «Петропавловские Тепловые Сети», г. Петропавловск, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Калиничева А.В., действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице _____, с другой стороны, совместно именуемые, как «Стороны», а по отдельности – «Сторона», заключили настоящий Договор о нижеследующем

1. Предмет договора

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по оказанию услуг стороннего транспорта, из материалов, силами и средствами Исполнителя в установленный настоящим договором срок, в объемах и ценах в соответствии с условиями настоящего договора, а Заказчик обязуется производить оплату оказанных услуг в соответствии с условиями настоящего договора.

1.2. Виды услуг:

- перевозка грузов;
- услуги спецавтотранспорта;
- перевозка людей;

1.3. Исполнитель, для выполнения обязательств по договору, обеспечивает предоставление всех необходимых видов автотранспорта (Приложение №1).

1. Стоимость работ по договору

2.1. Стоимость услуг по настоящему договору на момент заключения договора составляет _____ (_____) тенге, с учетом НДС по ставке 12 %, сумма без НДС _____ (_____) тенге, сумма НДС _____ (_____) тенге.

2.2. Допускается уменьшение цены услуги, что оформляется дополнительным соглашением.

3. Сроки оказания услуг

3.1. Предусмотренные договором услуги оказываются в период действия настоящего договора, который вступает в силу с даты подписания и действует до 31.12.2021 года, включительно. ✓

3.2. Время оказания услуг указывается Заказчиком в Заявке (Приложение 3).

3.3. В случае, если оказание услуг невозможно не по вине Исполнителя в срок, указанный Заказчиком в заявке, услуги могут быть оказаны Исполнителем в иной срок, согласованный в обязательном порядке с Заказчиком.

3.4. Заказчик вправе изменить срок оказания услуг, указанных в Заявке, направленной Исполнителю, при условии согласования с Исполнителем иного срока оказания услуг и при наличии возможности у Исполнителя.

4. Оказание услуг

4.1. Заказчик, в срок _____ года предоставляет в адрес Исполнителя список лиц, имеющих право утверждать заявки на транспорт (с образцами подписей), и список лиц (с образцами подписей), имеющих право подписывать выполняемую работу.

4.2. Заявки формируются и утверждаются согласно утвержденному Регламенту формирования и утверждения ежемесячных и ежедневных заявок автотранспортных средств. Заказчик направляет Исполнителю для ознакомления копии регламентов, применяющихся в отношении к Исполнителю, исходя из договорных обязательств, после подписания настоящего Договора Сторонами.

4.3. Ежемесячно по окончании отчетного периода Исполнитель направляет Заказчику до 4-го числа месяца следующего за отчетным, акт выполненных транспортных работ/услуг (Приложение №2), который является неотъемлемой частью данного Договора, с указанием использованного транспорта в учетном периоде, часов работы и стоимости услуг, оказанных за отчетный период, а так же вместе с актом выполненных работ предоставляет копии всех путевых листов. Отчетным периодом является календарный месяц. Заказчик обязан рассмотреть и в случае согласия подписать акт оказанных услуг в течение 3-х рабочих дней от даты предъявления акта Исполнителем. В случае несогласия полностью или частично с предъявленным актом, Заказчик направляет возражения в трехдневный срок.

4.4. По окончании исполнения работ, ответственное лицо, подразделению которого предоставлялись услуги, обязано указать в путевом листе службу (отдел цех), дату, вид производимых работ, фактически отработанное время и пробег автомобиля – заверив своей подписью и ее расшифровкой. В случае работы автотранспорта в нескольких подразделениях, запись данных в путевой лист осуществляют ответственные в каждом подразделении.

4.5. Стоимость 1 машино-часа, стоимость ГСМ на 1 км пробега и на 1 час работы установки указывается в Приложении №1, которое является неотъемлемой частью данного договора.

4.6. Стоимость услуг рассчитывается исходя из фактически отработанных машино-часов и километража, мото- часов работы установки:

24) в случае невыполнения или ненадлежащего выполнения Исполнителем обязанностей, предусмотренных законодательством в области охраны труда, техники безопасности, промышленной безопасности, пожарной безопасности и санитарно-эпидемиологических требований, охраны окружающей среды и в области качества выполнения работ, все штрафы, предъявленные Заказчику контролирующими органами по причинам, зависящим от Исполнителя, будут в регрессном порядке направлены в адрес Исполнителя;

25) по требованию Заказчика беспрепятственно предоставлять для ознакомления журналы, квалификационные удостоверения о проверке знаний по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности и другие запрашиваемые документы касательно охраны окружающей среды, охраны труда, техники безопасности, промышленной безопасности, пожарной безопасности и санитарно-эпидемиологических требований, качества выполнения работ;

26) иметь договоры с организациями, предоставляющими соответствующие услуги для обеспечения безопасности проведения работ персоналом (с медицинскими учреждениями, поставщиками спецодежды, СИЗ, обучающими организациями и др.);

27) обеспечить соответствующее обучение и квалификационную проверку знаний персонала по охране труда и технике безопасности, пожарной безопасности. Обучение и проверка знаний должны быть проведены в полном соответствии с требованиями действующего законодательства РК;

28) организовать для своих сотрудников проведение вводного, первичного, периодического, внепланового и целевого инструктажей;

29) соблюдать на территории предприятия скоростной режим.

6.2. Обязанности Заказчика:

1) оплатить Исполнителю оказанные услуги, согласно ст.5 настоящего договора;

2) использовать технику Исполнителя только на объемах работ, в местах и на маршрутах указанных в заявке. В случае изменения места (маршрута) и объема работ, письменно уведомить Исполнителя согласно п.4.2. данного договора;

3) принимать услуги в установленные сроки при надлежащем их оказании, не допуская простоя машин;

4) содержать подъездные пути к пунктам погрузки и выгрузки и погрузочно-разгрузочные площадки в исправном состоянии для осуществления в любое время беспрепятственного передвижения автотранспорта грузоподъемностью до 45 тонн. Иметь необходимые для погрузки и выгрузки технические средства и приспособления;

5) ответственность за проводимые работы, с использованием автотранспорта Исполнителя несет Заказчик;

6) Заказчик обязан компенсировать за свой счет материальный ущерб, причиненный автотранспорту и имуществу Исполнителя, и произвести за свой счет полную ликвидацию всех последствий, возникающих в результате аварий, произошедших по вине Заказчика;

7) Заказчик обязан за счет собственных средств производить компенсационные выплаты за ущерб нанесенный здоровью сотрудникам Исполнителя, причиненный им вследствие вины Заказчика.

6.3. Права Заказчика:

1) Проверять качество оказанных услуг Исполнителем, не вмешиваясь в его деятельность;

2) Осуществлять контроль и надзор над исполнением требований интегрированной системы менеджмента;

3) Отказываться от эксплуатации поступивших строительных машин, механизмов и автотранспортных средств Исполнителя с видимыми нарушениями технического состояния транспорта (подтекание ГСМ, неотрегулированные на минимальный выброс выхлопные газы и т.д.);

7. Ответственность сторон и форс-мажор

7.1. В случаях, не предусмотренных настоящим договором, каждая сторона несет имущественную ответственность, предусмотренную Гражданским Кодексом (ГК) Республики Казахстан.

7.2. Уплата штрафа, неустойки не освобождает стороны от выполнения лежащих на них обязательствах или устранения нарушений.

7.3. За несвоевременную подачу автомашины Исполнитель по письменному требованию Заказчика, обязуется выплатить Заказчику штраф в размере 3 МРП за каждые 4 часа просрочки подачи автотранспорта, 8 МРП – за неподачу автотранспорта.

7.4. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему договору, не несет ответственность, если докажет, что надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы (форс-мажор). К обстоятельствам непреодолимой силы Стороны настоящего договора отнесены чрезвычайные и непредотвратимые при данных условиях обстоятельства. Возникновение обстоятельств непреодолимой силы должно подтверждаться Стороной, которая ссылается на указанное обстоятельство, как на основание освобождения от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязанностей по настоящему договору, путем представления соответствующих справок Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан или иного компетентного органа.

7.5. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему договору вследствие форс-мажорных обстоятельств, обязана уведомить об этом другую Сторону немедленно, но не позднее 3-х календарных дней со дня наступления таких обстоятельств.

7.6. Не уведомление или несвоевременное уведомление о наступлении форс-мажорных обстоятельств не дает права ссылаться при невозможности выполнить свои обязанности по настоящему договору на наступление форс-мажорных обстоятельств.

7.7. Сторона, лишенная права ссылаться на наступление форс-мажорных обстоятельств, несет ответственность в соответствии с действующим законодательством РК.

Приложение № 1
к договору по лоту №1 –
Услуги стороннего транспорта.

Утверждаю
Генеральный директор
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»

Утверждаю

А.В. Калиничев

« _____ » _____ 2021г.

« _____ » _____ 2021г.

Тарифы для оказания услуг
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»

№ п/п	Гос. номер	Наименование машин, механизмов	Марка машин, механизмов	Тарифы на услуги		
				Стоимость 1 маш/час с НДС 12% без учета ГСМ, тенге	Стоимость ГСМ с НДС 12% на час работы установки, тенге	Стоимость ГСМ с НДС 12% на 1 км пробега, тенге
1		легковая				
2		легковая				
3		легковая				
4		легковая				
5		легковая				
6		легковая				
7		легковая				
8		легковая				
9		легковая				
10		легковая				
11		легковая				
12		легковая				
13		легковая				
14		легковая				
15		автобус				
16		фургон специальная " Сайрам"				
17		автобус				

47		МКМ-200				
48		МКМ-200				
49		АПТ-17-Э				
50		ямобур				
51		асбочка				
52		экскаватор				
53		экскаватор				
54		бар-установка				
55		трактор				
56		экскаватор				
57		машина бурльно-крановая				
58		машина бурльно-крановая				
59		трактор-бара				
60		трактор				
61		трактор				
62		автопогрузчик 5тн				
63		полуприцеп				
64		полуприцеп				
65		прицеп опоровоз				
66		прицеп-самосвал				
67		прицеп-трал				
68		прицеп опоровоз				
69		прицеп				
70		легковая				
71		легковая				
72		легковая				
73		м/автобус				
74		автобус				
75		м/автобус				

105		МКМ-200				
106		фургон				
107		м/автобус				
108		ямобур				
109		трактор				
110		прицеп тракторный				
111		прицеп 1- осный				
112		легковая				
113		легковая				
114		м/автобус				
115		будка				
116		фургон				
117		мастерская				
118		МКМ-200				
119		трактор				
120		трактор				
121		прицеп тракторный				
122		прицеп				
123		прицеп				
124		легковая				
125		легковая				
126		легковая				
127		легковая				
128		самосвал				
129		специальная				
130		автокран				
131		ямобур				
132		МКМ-200				
133		трактор				

163		легковая					
164		а/ мастерская					
165		фургон					
166		МКМ-200					
167		трактор					
168		трактор БМ-205В (ямобур)					
169		прицеп тракторный					
170		прицеп тракторный					
171		легковая					
172		легковая					
173		легковая					
174		легковая					
175		легковая					
176		самосвал					
177		фургон					
178		фургон					
179		МКМ-200					
180		прицеп тракторный					
181		легковая					
182		легковая					
183		легковая					
184		МКМ-200					
185		легковая					
186		легковая					
187		легковая					
188		легковая					
189		легковая					
190		легковая					
191		автомашина					

221		автобус					
222		автобус					
223		автобус					
224		автобус					
225		м/автобус "Газель"					
226		автобус					
227		автобус					
228		автобус					
229		легковая					
230		легковая					
231		легковая					
232		легковая					
233		легковая					
234		фургон					
235		поливомоечная машина					
236		топливозаправщик					
237		ассенизац.					
238		автовышка ВС-22					
239		грузовая					
240		а/подъёмник АП-17					
241		грузовая					
242		газель грузовая тент					
243		автокран, г/п 16 тн					
244		трактор					
245		трактор-сварка					
246		трактор					
247		трактор-сварка					
248		трактор					
249		компрессор					

279		фургон				
280		грузовая				
281		грузовая				
282		грузопассажир.				
283		"Фермер"				
284		"Фермер" с прицепом				
285		фургон				
286		телевизор АП-17				
287		фургон				
288		ас. бочка				
289		ас. бочка				
290		ас. бочка				
291		ассенизац.				
292		"Кобра"				
293		"Кобра"				
294		"Кобра"				
295		"Кобра"				
296		"Кобра"				
297		сварочный агрегат				
298		сварочный агрегат				
299		опрессовочная машина				
300		автопогрузчик				
301		Дизельная установка				
302		компрессор дизельный КДК-1				
303		компрессор ПК-35 КЭС-1				
304		автокран 25тн с гуськом				
305		автокран 25 тн				
306		автокран 14т				
307		автокран 14т				

337		автомашина					
338		автомашина					
339		автомашина					
340		автомашина					
341		автомашина					
342		автомашина					
343		автомашина					
344		автомашина					
345		автомашина					
346		автомашина					
347		автомашина					
348		автомашина					
349		автомашина					
350		автомашина					
351		автомашина					
352		прицеп					
353		автомашина					
354		автомашина					
355		автомашина					
356		автомашина					
357		легковая					
358		самосвал					
359		фронт.колесный погрузчик					
360		бульдозер Д-3171.2-05					
361		бульдозер					
362		экскаватор					
363		автогрейдер					
364		Самосвал					
365		Самосвал					

Приложение №2 к договору
по лоту №1 – Услуги стороннего
транспорта

Заказчик

полное наименование, адрес, данные о средствах связи

ИНН/БИН

Исполнитель

полное наименование, адрес, данные о средствах связи

Договор
(контракт)

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по

Акт выполненных транспортных услуг/работ
за _____ месяц 2021 года

Гос номер	Марка машин, механизмов	Наименование машин, механизмов	Кол-во отработ. машино-часов	Стоимость 1 маш/ часа без НДС, тенге	Стоимость в маш/ часов без НДС, тенге	Кол-во отработ т. км	Стоимость 1 км без НДС, тенге	Стоимость км без НДС, тенге	Итого стоимость услуг без НДС	НДС 12%	Итого к оплате, в т.ч. НДС 12%
ИТОГО											
Исполнитель:											
0,00									0,00	0,00	0,00

Заказчик

Генеральный директор

Калиничев А.В.

ФИО, должность

подпись

Проверено

подпись

Проверено

Приложение №3 к договору
по лоту №1 – Услуги стороннего транспорта

ЕЖЕДНЕВНАЯ СВОДНАЯ ЗАЯВКА

" ___ " _____ 202__ года

№/№	Подразделение (цех)	Ответственное лицо	Вид (марка) транспорта	Число	Время работы с ___1___ до ___	Вид работ	Место работы
1							
2							
3							