

**Сатып алынатын қызметтердің Техникалық ерекшелігі
(тапсырыс беруші толтырады)**

Тапсырыс берушінің атауы	"Dosjan temir joly" акционерлік қоғамы
Ұйымдастырушының атауы	"Dosjan temir joly" акционерлік қоғамы
Тендердің №	№ 16482847-1
Тендердің атауы	Келісімшарттарды/құқықты белгілеу және міндеттендіру құжаттарын/ шарттарды/келісімдерді және ұқсас құжаттарды рәсімдеу бойынша қызметтер
Лоттың №	№ 81447282-OT1
Лоттың атауы	Ресімдеу бойынша қызметтер
Тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы кодының атауы*	821913.000.000004
Қызметтің атауы*	Ресімдеу бойынша қызметтер
Өлшем бірлігі*	Бір қызмет
Саны (көлемі)*	1
Бірлік бағасы, қосылған күн салығын қоспағанда*	12958334
Қосылған күн салығын қоспағанда, сатып алуға бөлінген жалпы сома*	12958334
Қызмет көрсету мерзімі*	в течении года
Аванстық төлем мөлшері*	0
Кепілдік мерзімі (айлармен)	12

<p>Талап етілетін сипаттамалардың, параметрлердің және өзге де бастапқы деректердің сипаттамасы</p>	<p>Инженерлік-геологиялық және гидрогеологиялық ізденістер жүргізу, оның ішінде: – Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің "Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаттары үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және суды мәдени-тұрмыстық пайдалану орындарына және су объектілерінің қауіпсіздігіне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" бұйрығымен бекітілген 2023 жылғы 20 ақпандағы №26, бекітілген санитарлық ережелерге сәйкес қолданыстағы ұңғымаларды санитарлық нормалар мен техникалық жағдайға сәйкестігі тұрғысынан тексеру . 1. Жобалық құжаттаманы әзірлеу, оның ішінде: – су алу көздерінің санитарлық қорғау аймақтарын (СҚА) жобалау; – "Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаттары үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және суды мәдени-тұрмыстық пайдалану орындарына және су объектілерінің қауіпсіздігіне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" бұйрығымен бекітілген 2023 жылғы 20 ақпандағы №26, сондай-ақ "халықтың санитариялық-эпидемиологиялық саламаттылығы саласындағы мемлекеттік қызметтерді көрсетудің кейбір мәселелері туралы" 2020 жылғы 30 желтоқсандағы №ҚР ДСМ-336/2020 бұйрығына сәйкес, сумен жабдықтау нысандары үшін санитарлық-қорғау аймағын (СҚЗ) әзірлеу 2. Су зертханалық талдаулары: Судың зертханалық зерттеулерін жүргізу мыналарды қамтиды: – әрбір ұңғымадан сынама алу; – физика-химиялық, микробиологиялық; Зертханалық талдаулар талаптарға сәйкес жүргізіледі: – Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің «Ауыз су және шаруашылық-тұрмыстық суды пайдалану қауіпсіздігі көрсеткіштерінің гигиеналық нормативтерін бекіту туралы» 2022 жылғы 24 қарашадағы №ҚР ДСМ-138 бұйрығы; – Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің "Су көздеріне, шаруашылық-ауыз су мақсаттары үшін су жинау орындарына, шаруашылық-ауыз сумен жабдықтауға және суды мәдени-тұрмыстық пайдалану орындарына және су объектілерінің қауіпсіздігіне қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар" 2023 жылғы 20 ақпандағы №26 бұйрығы; – Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің "Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз етуге қойлатын гигиеналық нормативтерді бекіту туралы" 2022 жылғы 02 тамыздағы №ҚР ДСМ-71 бұйрығы; – ҚР СТ МЕМСТ 51592-2003 (сынама алу және талдау әдістемесі бөлігінде). 3. Ұңғымаларға техникалық паспорттар әзірлеу және ресімдеу: – «Су шаруашылығы құрылысжайлары мен гидротехникалық құрылысжайларға паспорт беруді жүргізу қағидаларын, сондай-ақ су шаруашылығы құрылысжайлары мен гидротехникалық құрылысжайлар паспорттарының нысанын бекіту туралы» ҚР Су ресурстары және ирригация министрінің м.а. 2025 жылғы 10 шілдедегі №170-НҚ бұйрығының талаптарына сәйкес. 4. Нысандар: – Екаша станциясы (88 км пк4) – 2 ұңғыма (ШҚО); – Шалабай станциясы (47 км пк7) – 2 ұңғыма (Абай обл.); – Сарыжал станциясы (19 км пк2) – 1 ұңғыма (Абай обл.). 6. Талаптар: 6-1) Су алу нысандарының орналасу орнын таңдау бойынша геологиялық және гидрогеологиялық зерттеу жүргізу; 6-2) Ұңғымалардың санитарлық қорғау және санитарлық-қорғау аймақтары бойынша жобалық-нормативтік құжаттаманы әзірлеу; 6-3) Ұңғымалардың техникалық паспорттарын жаңа үлгі бойынша әзірлеу немесе жаңарту; 6-4) Су сынамаларына зертханалық талдау жүргізу; 6-5) Санитарлық-эпидемиологиялық бақылау органдарымен келісу; 6-6) Техникалық құжаттаманы, сондай-ақ құрылыстардың (қоршау, санитарлық аймақ және жабдықтар) техникалық параметрлерін қоса алғанда, қадағалау органдарының барлық ескертулерін сәйкестікке келтіру. 6-7) Қадағалау органдарынан рұқсат алу; 6-8) Қажетті жабдықтың болуы; 6-9) Экологиялық параметрлердің ҚР Экологиялық кодексіне, Жер кодексіне және өзге де заңнамалық актілеріне сәйкестігі. 7. Жұмыстар аяқталғаннан кейін: Ізденістер бойынша есептер, СҚА және СҚЗ жобалары, зертханалық талдау нәтижелері, ұңғымалардың паспорттары және қосымша материалдар жинағы орындаушымен ұсынады. Құжаттама ҚР заңнамасының талаптарына сәйкес ресімделеді кейіннен Тапсырыс берушіге қағаз және электрондық түрде беріледі.</p>
--	---

Әлеуетті өнім берушіге оның жеңімпазы анықталған және онымен Мемлекеттік сатып алу туралы шарт жасалған жағдайда қойылатын талаптар (қажет болған кезде көрсетіледі) (әлеуетті өнім берушіні көрсетілген мәліметтерді көрсетпегені және ұсынбағаны үшін қабылдамауға жол берілмейді)	
---	--

* мәліметтер сатып алу жоспарынан алынады (автоматты түрде көрсетіледі).

Ескерту:

1. Әрбір талап етілетін сипаттамалар, параметрлер, бастапқы деректер және қосымша шарттар бөлек жолда көрсетіледі.
2. Техникалық ерекшелікте әлеуетті өнім берушіге қойылатын біліктілік талаптарын белгілеуге жол берілмейді.
3. Өзге құжаттарда техникалық ерекшеліктің талаптарын белгілеуге жол берілмейді.

**Техническая спецификация
закупаемых услуг
(заполняется заказчиком)**

Наименование заказчика	Акционерное общество "Dosjan temir joly"
Наименование организатора	Акционерное общество "Dosjan temir joly"
№ тендера	№ 16482847-1
Наименование тендера	Услуги по оформлению контрактов/правоустанавливающих и обязующих документов/договоров/соглашений и аналогичных документов
Номер лота	№ 81447282-ОТ1
Наименование лота	Услуги по оформлению
Наименование кода Единого номенклатурного справочника товаров, работ, услуг*	821913.000.000004
Наименование услуги*	Услуги по оформлению
Единица измерения*	Одна услуга
Количество (объем)*	1
Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость*	12958334
Общая сумма, выделенная для закупки, без учета налога на добавленную стоимость*	12958334
Срок оказания услуги*	в течении года
Размер авансового платежа*	0 %
Гарантийный срок (в месяцах)	12

<p>Описание требуемых характеристик, параметров и иных исходных данных</p>	<p>1. Проведение инженерно-геологических и гидрогеологических изысканий включает в себя: - обследование существующих скважин на предмет соответствия санитарным нормам и техническому состоянию, в соответствии с Санитарными правилами РК № 26 от 20 февраля 2023 года, утверждёнными приказом МЗ РК «Об утверждении санитарно-эпидемиологических требований к водоемщикам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов» 2. Разработка проектной документации включает: - проектирование зон санитарной охраны (ЗСО) водозаборных источников; - разработку санитарно-защитной зоны (СЗЗ) для объектов водоснабжения, в соответствии с требованиями Санитарных правил РК №26 от 20 февраля 2023 года, утверждённых приказом МЗ РК «Об утверждении санитарно-эпидемиологических требований к водоемщикам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов», а также в соответствии с Приказом №ҚР ДСМ-336/2020 от 30 декабря 2020 года «О некоторых вопросах оказания государственных услуг в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения». 3. Лабораторные анализы воды. Проведение лабораторных исследований воды включает: - Отбор проб из каждой водозаборной скважины; - Физико-химические, микробиологические; Лабораторные анализы проводятся в соответствии с требованиями: - Приказа Министра здравоохранения РК от 24 ноября 2022 года №ҚР ДСМ-138 «Об утверждении Гигиенических нормативов показателей безопасности хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»; - Санитарных правил №26 от 20 февраля 2023 года, утверждённых приказом МЗ РК «Об утверждении санитарно-эпидемиологических требований к водоемщикам, местам водозабора для хозяйственно-питьевых целей, хозяйственно-питьевому водоснабжению и местам культурно-бытового водопользования и безопасности водных объектов»; - Приказа МЗ РК от 2 августа 2022 года № ҚР ДСМ-71 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических требований к обеспечению радиационной безопасности»; - Стандарта КР СТ ГОСТ Р 51592-2003 (в части методики отбора проб и анализа). 4. Разработка и оформление технических паспортов на скважины: - в соответствии с требованиями приказа и.о. Министра водных ресурсов и ирригации Республики Казахстан от 10 июля 2025 года №170-НҚ «Об утверждении Правил проведения паспортизации водохозяйственных и гидротехнических сооружений, а также формы паспорта водохозяйственных и гидротехнических сооружений». 5. Объекты: - станция Екаша (88 км пк4) - 2 скважины (ВКО); - станция Шалабай (47 км пк7) - 2 скважины (обл. Абай); - станция Сарыжал (19 км пк2) - 1 скважина (обл. Абай). 6. Требования: 6-1) Проведение геологического и гидрогеологического обследования по выбору места расположения водозаборного сооружения; 6-2) Разработка проектно-нормативной документации по зонам санитарной охраны и санитарно-защитным зонам скважин; 6-3) Разработка технических паспортов скважин: обновление по новому образцу или составление по новому образцу; 6-4) Проведение лабораторного анализа воды. 6-5) Согласование с органами санитарно-эпидемиологического контроля. 6-6) Приведение в соответствие всех замечаний от надзорных органов, включая как техническую документацию, так и технических параметров сооружений (ограждение, санитарная зона и оборудования). 6-7) Получение разрешения от надзорных органов. 6-8) Наличие соответствующего оборудования. 6-9) По экологическим параметрам должно соответствовать СНиП, экологическому и земельному кодексу и другим законодательным актам РК. 7. По завершении работ исполнитель предоставляет комплект документации, включающий отчёты по изысканиям, проект ЗСО и СЗЗ, результаты лабораторных анализов, паспорта скважин и сопроводительные материалы. Документация оформляется согласно требованиям законодательства РК и передаётся Заказчику в бумажном и электронном виде.</p>
---	--

Условия к потенциальному поставщику в случае определения его победителем и заключения с ним договора о закупках (указываются при наличии) (потенциальный поставщик за не указание и непредставление указанных сведений не отклоняется)	
---	--

* сведения подтягиваются из плана закупок (отображаются автоматически).

Примечание:

1. Каждые характеристики, параметры, исходные данные и дополнительные условия к исполнителю указываются отдельной строкой.
2. В технической спецификации квалификационные требования, предъявляемые к потенциальному поставщику, не устанавливаются.
3. Требования технической спецификации в иных документах не устанавливаются.