

ПРОТОКОЛ

«Астана су қоймасын толтыру объектілерін салу» жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша Ашық отырыстар арқылы қоғамдық тыңдаулар 1 кезең

1. Жергілікті атқарушы органның атауы облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың аумағында қызметі жүзеге асырылатын, немесе әсер ететін аумаққа:

«Қарағанды облысы Бұқар жырау ауданы Центральный ауылдық округі әкімінің аппараты» мемлекеттік мекемесі

2. Қоғамдық тыңдау пәні:

**Іштимал әсерлер туралы есептің жобасы «Астана су қоймасын толтыру объектілерін салу»
1 кезең**

(қаралатын жобалау материалдарының толық, дәл атауы)

3. Коршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның атауы немесе облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың жергілікті атқарушы органының, оның атына қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдар жіберілген.

«Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасқан жері:

Тазалаудың басталуы - 50° 38.419'N 73° 8.895'E

Тазалаудың соңы - 50° 43.760'N 72° 25.679'E

(белгіленген қызмет участкесі аумағының толық, нақты мекенжайы, географиялық координаттары)

5. Зардап шеккен барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы көзделген қызметтің ықтимал әсері:

Қарағанды облысы, Осакаров ауданы, Есіл ауылы, Центральное ауылы, Пионерское ауылы, Приишімкое ауылы

(белгіленген қызметті жүзеге асыру нәтижесінде аумағына ықпал етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі)

6. Белгіленген қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері:

Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Су ресурстары жөніндегі мемлекеттік комитеті, Нұр-Сұлтан қ., көш. Мәңгілік ел 8 «Министрліктер үйі» 1-кіреберіс, 3-қабат, телефон: 8 (7472) 749853, БСН 910640000040, e-mail: kense-kvr@eco-geo.gov.kz

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, телефондары, факстері, электрондық пошталары, сайттары)

7. Іштимал әсерлер туралы есептерді жасаушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері.

«Строй-Тех» ЖШС фирмасы, Астана қ., көш. Суворов, 23Б. Тел: 8 (777) 9370357, БСН 041040008242, ozero.326857@gmail.com

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, телефондары, факстері, электрондық пошталары, сайттары)

8. Қоғамдық тыңдауларды өткізу күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысының күні(-лері) және уақыты):

2022 жылғы 19 желтоқсанда сағат 12.00-де Қарағанды облысы, Бұқар жырау ауданы, Пионерский с., Центральное ауылы, көш. Почтовая, 2, ҚМУ №32 орта мектептің ғимараты. Тіркеудің басталу күні: 11.45

(қатысушыларды тіркеудің басталу күні, уақыты, қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты, тыңдаудың толық және нақты мекен-жайы.

Қоғамдық тыңдаулар ұзартылған жағдайда барлық күндері көрсетіледі).

9. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының сұрау салу хатының көшірмесі және әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың)

жергілікті атқарушы органдарының қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы жауап хатының көшірмесі осы қоғамдық тыңдау хаттамасына қоса беріледі.

осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. 1-қосымша.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдау хаттамасына қоса беріледі.

2-қосымша.

11. Қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылды:

1) Бірыңғай экологиялық порталда: <https://ecoportal.kz/>

2) Жергілікті атқарушы органдары (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органдарын ресми интернет-ресурсында орналастырылады

<https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru>

(атауы және ресми интернет–ресурстарға сілтемелер және жарияланған күні)

3) бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және таратылатын кемінде бір теле - немесе радиоарна арқылы тиісті әкімшілік аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) аумағында қозғалатын аумақ шегінде толық немесе ішінара орналасқан қоғамдық тыңдаулар өткізу басталатын күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей:

«Сарыбел» газеті 2022 жылғы 11 қараша № 44. 3-қосымша

(сканерленген хабарландыруды қоса бере отырып, газетте хабарландырудың атауы, нөмірі және жарияланған күні: газеттің сканерленген титулдық беті және қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарландырылған бет)

"SARYARQA" арнасында 2022 жылдың 11 қараша бейне хабарландыру жарияланды. 4-қосымша

(теле немесе радиоарнаның атауы, хабарландыру күні: теле немесе радиоарнада қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырудың бейне және аудиожазбасы бар электрондық жеткізгіш қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса тіркелуге (жариялануға) жатады)

4) әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру тақталарында және хабарландыруларды орналастыруға арнайы арналған орындарда мекенжайлар бойынша 4 хабарландыру мөлшерінде:

хабарландыру тақтасы Центральный ауылы, Почтовая к., 2, ҚМУ №32 орта мектебінің ғимараты

Фотоматериалдар осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі. 5-қосымша.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Бекітілсін Жұманова Д.З. қоғамдық тыңдаулар хатшысы

11 адам «жақтап», 0 адам «қарсы», 0 адам «қалыс қалды»

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "жақтап", "Қарсы", "Қалыс қалғандар" санын көрсету)

11 адам «жақтап», 0 адам «қарсы», 0 адам «қалыс қалды»

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "жақтап", "Қарсы", "Қалыс қалғандар" санын көрсету)

11 адам «жақтап», 0 адам «қарсы», 0 адам «қалыс қалды»

(осы Қағидалардың 23-тармағына сәйкес себептерін көрсете отырып, қоғамдық тыңдауларды өтпелі деп тану туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың "жақтап", "Қарсы", "Қалыс қалғандар" санын көрсету)

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Жұманова Д.З. – «Строй-тех» ЖШС инженер-эколог

Темертас Б.К. – «Строй-Тех» ЖШС жобаның бас инженері

(баяндамашының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, атауы ұсынатын ұйым)

ІҮқтимал әсерлер туралы есептің жобасы «Астана су қоймасын толтыру объектілерін салу»

1 кезең

Қоғамдық тыңдаулардың осы хаттамасына қоғамдық тыңдауларға ұсынылған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіндері қоса беріледі. 6-қосымша

14. Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының ажырамас бөлігі болып табылатын және қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және оның барысында алынған ескертулер мен ұсыныстарды қамтитын жиынтық кесте. Қоғамдық тыңдаулардың мәнімен анық байланысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар "қоғамдық тыңдаулардың мәніне қатысы жоқ" деген белгісі бар кестеге енгізіледі.

15. Қоғамдық тыңдауларға қатысуышылардың қаралатын құжаттар мен тыңдалған баяндамалардың сапасы туралы оларды түсінудің толықтығы мен қолжетімділігі түрғысынан пікірлері, оларды жақсарту бойынша ұсынымдар:

*Баяндамаларға қатысуышылардың толық-
зап, бірауудан қатысуышылардан зертте-
деп, тиімділдегі зертте*

16. Қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына сот тәртібімен шағым жасалуы мүмкін.

17. Қоғамдық тыңдаулардың тәрағасы:

С.О. анықтауышылардың сот Сарсен Г.Н. Сөфі

14.12.2022 ж

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы:

Жұшанғалиева Д.З. - салындар - ходог ТОО, Сарас-

14.12.2022 ж

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып табылатын ұйымның атауы, қолы, күні)

Приложение 1

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

Форма письма-запроса от инициатора общественных слушаний на проведение общественных слушаний в местные исполнительные органы административно-территориальных единиц (района, города)

исходящий номер: 22290335001, Дата: 12/10/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

И информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории:

(территория воздействия, географические координаты участка)

Представляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания:

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к проекту «Строительство сооружений для подпитки Астанинского водохранилища» 1 очередь

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Карагандинская область, Осакаровский район, Пионерский с.о., с.Центральное, ул. Почтовая, 2, здание школы КГУ СШ №32, 19/12/2022 12:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) основано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (км).

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами:

Sarybel; Канал «SARYARQA»

(название газеты, телевидения и радиоканала, где будет размещено объявление)

ул. Почтовая, 2, здание школы КГУ СШ №32

(расположение мест, специально предназначенные для размещения печатных объявлений (доски объявлений))

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференции в ходе проведения общественных слушаний.

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

«РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КОМИТЕТ ПО ВОДНЫМ РЕСУРСАМ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ (БИН: 910640000040), 8-747-919-4576, shymkent@idip.kz,

Составитель отчета о возможных воздействиях : Разработчик Отчета о ВВ: ТОО «СТРОЙ-ТЕХ», Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, Улица Суворова, дом № 21., 3., БИН: 041040008242, лицензия №02005Р от 28.06.2018 года

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись,

**Форма письма-ответа инициатору общественных слушаний от местных исполнительных органов
административно-территориальных единиц (района, города) на проведение общественных
слушаний**

исходящий номер: 22290335001, Дата: 10/11/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №22290335001, от 12/10/2022 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к проекту «Строительство сооружений для попытки Астанинского водохранилища» 1 очередь, в предлагаемую Вами 19/12/2022 12:00, Карагандинская область, Осакаровский район, Пионерский с.о., с.Центральное, ул. Почтовая, 2, здание школы КГУ СШ №32(дату, место, времени начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: несоответствие места предлагаемых общественных слушаний и перечня административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности, и на территории которых будут проведены общественные слушания; неудобные для населения дата, время и место проведения общественных слушаний).

«Подтверждаем наличие технической возможности организации видеоконференцсвязи в ходе проведения общественных слушаний».

«В соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан и Правил проведения общественных слушаний будет обеспечено в том числе: председательствование общественных слушаний, регистрация участников общественных слушаний, видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний для приобщения (публикации) к протоколу общественных слушаний.»

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КОМИТЕТ ПО ВОДНЫМ РЕСУРСАМ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ (БИН: 910640000040), 8-747-919-4576, shymkent@idip.kz,

Составитель отчета о возможных воздействиях: Разработчик Отчета о ВВ: ТОО «СТРОЙ-ТЕХ», Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, Улица Суворова, дом № 21., 3., БИН: 041040008242, лицензия №02005Р от 28.06.2018 года

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора общественных слушаний).

Приложение 2

Лист регистрации участников общественных слушаний к Проекту отчета о возможных воздействиях «Строительство сооружений для подпитки Астанинского водохранилища» 1 очередь.

«Астана су көймасын толтыру объектілерін салу» ықтимал әсерлері туралы есеп жобасына қоғамдық тындауларға қатысушыларды тіркес парагы.

2022 жылды 1 наурызда бастап «e-Salyq Business» мобилді қосымшасынан өткізуен, колданысқа сәнгіндей. Қосымша мобилді қосымшасы шайдалан отырып, кимесе жемделетілген декларацияның түзілу, пакеттегінде аралық салық режимін қолданатын дара кесілшілердің салық міндеттемелері мен елеуметтік телемдер болының міндеттемелерін орталықтың жемделетуге көзделген.

«E-SALYQ BUSINESS» МОБИЛЬДІ ҚОСЫМШАСЫНЫҢ ФУНКЦИОНАЛЫ:

1. Жемделетілген авторизация;
2. ЖК ретінде жылдың орталық тіркелу;
3. Салық режимін таңдау және енгізу;
4. Салық есептіліктер қалаштастыру және жемелту;
5. Салықтарды төлеу;
6. Хабарнамалар мен анықтамалар алу;
7. Телемдерді басқару;
8. Чек беру мүмкіндігі;
9. Мемлекеттік кірстер органдарының жекелеген жемелтері;
10. Кесілшілердің қызыметті тұжтыру мүмкіндігі.

Колданысы Google Play, App Store, App Gallery арқылы жүктеу болады.

Осақаров ауданы бойбыши МКБ

С 1 жылдан 2022 года разработано и введено в действие мобильное приложение «e-Salyq Business». Приложение предназначено для упрощения исполнения налоговой обязательств и обязательств по социальным платежам индивидуальными предпринимателями, применяющими специальный налоговый режим с использованием мобильного приложения или на основе упрощенной декларации, из основе патента.

ФУНКЦИОНАЛ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ «E-SALYQ BUSINESS» ПРЕДУСМОТРИВАЕТ:

- Упрощенную авторизацию;
- Быструю онлайн регистрацию в качестве ИП;
- Выбор и смену налогового режима;
- Формирование и отправку налоговой отчетности;
- Оплату налогов;
- Получение уведомлений и спросов;
- Управление платежами;
- Возможность выдачи чека;
- Отделочные услуги органов государственных доходов;
- Возможность прекращения предпринимательской деятельности.

Приложение можно скачать через Google Play, App Store, App Gallery.

УГД по Осақаровскому району

Құрметті жұмыс берушілер!

Мемлекет қолдауымен 2022 жылғы 1 жетекшілікке дейін жаңа жұмыс орындарына етінім беріні!

Кандай жұмыс орындарын ашуға болады?

- Консультант жұмысшылар
- Жаңастар практикасы
- Алеуметтік жұмыс орындары
- Алғашын жұмыс орын
- Үршактар көлісімшары
- Құйыс жас

Бағдарламаға қандай компаниялар қатысады?

- ✓ Компания тұрақты түрде салық және алеуметтік үздерімдерді жүзеге асырады
- ✓ Компанияның енбекшілері бойынша берешегі жоқ
- ✓ Компания бір жылдан естік үзіліктің жаңынан қалай қатысады болады?

Enbek.kz порталындағы жеке кабинетте онлайн қатыса алсаңыз:

Жұмыспен қамтитын орталығына жұмыс орындарын үйлемдістирая етінің жиберіні;

Көлісімшар жасасын;

Үйліктерді таңдау, онымен енбек шартын жасасын;

Жұмыс үкүйінен өсебін жұмыспен қамтитын орталығына тапсырынсын.

Сұрақтарының болоға халықтың жұмыспен қамтитын орталығынан хабарлашыңыз!

Тел.: 8-72148-6-11-33

Уважаемые работодатели!

Подайте заявку на новые рабочие места до 1 декабря 2022 года при поддержке государства!

Какие рабочие места можно создать?

- Общественные работы
- Молодежная практика
- Социальные рабочие места
- Первое рабочее место
- Контракт поколений
- Серебряный возраст

Какие компании могут участвовать в программе?

- Компания постоянно осуществляет налоговые и социальные отчисления

Нет задолженности компании по заработной плате

Компания работает более года

Как принять участие?

Онлайн в личном кабинете на портале Enbek.kz:

1. отправьте заявку на организацию рабочих мест в Центр занятости;
2. заключите контракт;
3. выберите кандидата и заключите с ним трудовой договор;
4. сделайте отчет о рабочем времени в центр занятости.

По всем вопросам обращаться в центр занятости населения!

Тел. 8-72149-5-11-33

Х а б а р л а н д ы р у

Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігіне: Сүрекліктер комитеті «Астана су көймасын толтыру ушин қырсылмартар салу» 1 кезең жұмыс жөніндегі «Коршаған ортага мекемал асерлер тұралы есеп» бойынша шынайының инициаторынан қолданылған тұндаудар отқызу тұралы хабарлайды

Көлімдик тұндаудар отқызы:

2022 жылды 19 жетекшілік сағат 10:00-де Караганда облысы, Осақаров ауданы, Есіл ауылы, Есіл ауылы, көш. Литвинская, 27, аудыңда ортам ашыраптандық гимназия.

2022 жылды 19 жетекшілік сағат 12:00-де Караганда облысы, Осақаров ауданы, Пionерский с.о., Принципиальное ауылы, көш. Почтовая, 2, КМУ №32 орта мектептің гимназия.

2022 жылды 19 жетекшілік сағат 14:00-де Караганда облысы, Осақаров ауданы, Пionерский с.о., Пionерское ауылы, көш. Орталық, 34, аудыңда мадениет үйінін гимназия.

2022 жылды 19 жетекшілік сағат 16:00-де Караганда облысы, Осақаров ауданы, Пionерский с.о., Принципиальное ауылы, көш. Орталық, 30, КМУ мектептің гимназия № 7 орта мектептің гимназия.

Төттөн жағдай және (немесе) шектеу шаралары, оның ішінде карантин, алеуметтік, табии және технологендік сипаттың төттөн оқындардан енгізгендегі жағдайда көлімдик тұндаудар оның режимде отқызы: ZOOM салтесінде <https://us05web.zoom.us/j/83848937020?pwd=M0RkNW9WZTIEVGZrZ2dDZkFEc3M> (тұндаудың күні мен уақыты) (жогарыдағы салтесінде браузердің менекендік тұмандығы).

О б ю ғ а в л е н и е

адафф (в день и время слушаний) (скопируйте выше указанную ссылку в адресную строку браузера).

Идентификатор конференции: 838 4893 7020, пароль 6700.

Закачкин: Комитет по водным ресурсам Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан, г. Нур-Султан, ул. Мангистау 8 «Дом Министерств» подъезд 1, 3 этаж, тел.: 8 (747) 9194576.

Разработчик проекта: ТОО фирма «Строй-Тех», г. Нур-Султан, ул. Суворова, 23Б. Тел.: 8 (777) 9370357, БИН 041040008242, Лицензия № 02005Р от 28.06.2018 г на природоохранное проектирование и нормирование.

Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования присвоенного земельного участка» г. Караганда, тел. 8 (7212)568-166.

Документация по проекту размещена на едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz/> и на сайте МИО <https://ecoportal.kz/> <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/pres?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов можно по электронному адресу: stroi-teh2004@mail.ru, тел. 8 (777) 9370357.

Материалы проектов в электронном виде, замечания и предложения по эл. адресу: experts@pr_krg@mail.ru.

SARYARQA 

«ҚАЗАҚСТАН» РЕСПУБЛИКАЛЫҚ ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯСЫ
АКЦИОНЕРЛІК КОМПАНИЙН ҚАРАГАНДЫ ОБЛАСТЫҚ ФИЛИАЛЫ
КАРАГАНДИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯ «КАЗАХСТАН»

11.11.2022г. № 34-15/941

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 11 ноября 2022г. на телеканале «SARYARQA» размещено видеообъявление – телегазета о проведении общественных слушаний следующего содержания:

«Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиги ресурстар министрлігінің Сұрье ресурстары комитеті «Астана су қоймасын толтыру үшін құрылыштар салу» 1 кезең жұмыс жобасының «Қоршаган ортага ықтимал асерлер туралы есеп» бойынша анық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар откізу туралы хабарлайды

Қоғамдық тыңдауларды откізу күні мен мекенжайы:

2022 жылды 19 желтоқсанда сағат 10:00-де Қараганды облысы, Осакаров ауданы, Есіл а.о., Есіл а., Литвиенская к-сі, 27, ауылдық округ әкімі атапаратының гимараты;

2022 жылды 19 желтоқсанда сағат 12:00-де Қараганды облысы, Осакаров ауданы, Пионерский а.о., Центральное а., Почтовая к-сі, 2, КМУ №32 орта мектептің гимараты;

2022 жылды 19 желтоқсанда сағат 14:00-де Қараганды облысы, Осакаров ауданы, Пионерский а.о., Пионерское а., Орталық к-сі, 34, ауылдық мәдениет үйінің гимараты;

2022 жылды 19 желтоқсанда сағат 16:00-де Қараганды облысы, Осакаров ауданы, Пионерский а.о., Пришибимское а., Орталық к-сі, 30, КМУ № 7 орта мектеп гимараты.

Төтение жағдай және (немесе) шектеу шаралары, оның ішінде карантин, әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтение оқығалар енгізілген жағдайлда қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде откізіледі. ZOOM сілтемесі <https://us05web.zoom.us/j/83848937020?pwd=M0RkNW9WZTIEVGZrZ2dDZkFEC3Mzdz09>, (тыңдау күні мен уақытында) (жогарыдағы сілтемені браузерінді мекенжай жөнлегіна көшіріліз).

Конференцияның сәйкестендіргіші: 838 4893 7020, пароль 19yvfi.

Тапсырыс беруші: ҚР Экология, геология және табиги ресурстар министрлігінің Сұрье ресурстары комитеті, Астана қ., Мәңгілік ел к-сі 8 - «Министрліктер үйі», 1 подъезд, 3 қабат, тел.: 8 (747) 919-45-76.

Жобаны әзірлеуші: «Строй-Тех» ЖШС, Астана қ., Суворов к-сі, 23Б. Тел: 8 (777) 937-03-57, БСН 041040008242, 2018 жылды 28 маусымдагы № 02005Р қоршаган ортады қоргауды жобалау және стандарттау лицензиясы.

Жергілікті атқарушы орган: «Қараганды облысының Табиги ресурстар және табигат пайдалануды регулеу басқармасы», тел. 8 (7212)56-81-66.

Жоба бойынша құжаттама <https://ecoportal.kz> бірыңғай экологиялық порталында және ЖАО сайтында <https://www.gov.kz/metleket/entities/karaganda-tabigat/press?lang=ru> "Коғамдық тыңдау" болімінде орналастырылған.

Көзделіп отырган қызмет, қоғамдық тыңдаулар откізу туралы қосымша ақпаратты, соноай-ақ құжаттардың көшірмелерін stroi-teh2004@mail.ru з. мекенжайы бойынша сұратуга болады, тел. 8 (777) 937-03-57.

Электронды түрдегі жобалар материалдарын сұрау және ескертуплер мен ұсыныстар үшін з. мекенжайы: expertiza.upr_krg@mail.ru.

«Комитет по водным ресурсам Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания по «Отчету о возможных воздействиях на окружающую среду» к рабочему проекту «Строительство сооружений для подпитки Астанайского водохранилища» I очередь.

Общественные слушания будут проведены:

19 декабря 2022 г. в 10:00 ч., Карагандинская область, Осакаровский р., с.о.Есиль, с.Есиль, ул. Литвиенская, 27, здание аппарата акима с.о;

19 декабря 2022 г. в 12:00 ч., Карагандинская область, Осакаровский р., Пионерский с.о., с.Центральное, ул. Почтовая, 2, здание школы КГУ СШ №32;

19 декабря 2022 г. в 14:00 ч., Карагандинская область, Осакаровский р., Пионерский с.о., с.Пионерское, ул. Центральная, 34, здание сельского дома культуры;

19 декабря 2022 г. в 16:00 ч., Карагандинская область, Осакаровский р., Пионерский с.о., с.Пришибиское, ул. Центральная, 30, здание школы КГУ СШ №7;

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн режиме. Ссылка на ZOOM: <https://us05web.zoom.us/j/83848937020?pwd=M0RkNW9WZTlEVGZrZ2dDZkFc3Mzd09> (в день и время слушаний) (скопируйте выше указанную ссылку в адресную строку браузера).

Идентификатор конференции: 838 4893 7020, пароль t9uge0i.

Заказчик: Комитет по водным ресурсам Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК, г. Астана, ул. Мәңгілік өл 8 - «Дом Министерств», подъезд 1, 3 этаж, тел.: 8 (747) 919-45-76.

Разработчик проекта: ТОО фирма «Строй-Тех», г. Астана, ул. Суворова, 23Б. Тел: 8 (777) 937-03-57, БИН 041040008242, Лицензия № 02005Р от 28.06.2018 г. на природоохранное проектирование и нормирование.

Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области», тел. 8 (7212)56-81-66.

Документация по проекту размещена на едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz> и на сайте МИО <https://www.gov.kz/temleket/entities/karaganda-taibigat/press?lang=ru> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов можно по эл. адресу: stroi-teh2004@mail.ru, тел. 8 (777) 937-03-57.

Материалы проектов в электронном виде, замечания и предложения по эл. адресу: expertiza.upr_krg@mail.ru.

Заказчик - ТОО фирма «Строй-Тех».

Отдел анализа и выпуска эфира

Б.Сулейменова



Тел.8(7212)41-11-25

Приложение 5



**«Астана су қоймасын толтыру объектілерін салу» жұмыс жобасына ықтимал
әсерлер туралы есеп жобасы бойынша есеп 1 кезең**

Жобага тапсырыс беруші: «Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Су ресурстары комитеті» РМУ, Астана қаласы, Есіл ауданы, Мәңгілік ел даңғылы, 8.

Жобаны әзірлеуші: «STROY-TECH» ЖШС, Қазақстан Республикасы, Павлодар облысы, Павлодар Г.А., Павлодар қ., Суворов көшесі, № 21. үй, 3., БСН: 041040008242, лицензия № 02005Р 28.06.2018 ж.

Нысанның мақсаты мен мақсаты: Жобаның 1-кезеңінде мақсаты арнаны тазарту және терендету, Есіл өзеніндегі арналарды тазарту жұмыстарының жалпы ұзындығы 98,1 км, оның 76,5 км Қарағанды облысына тиесілі.

Негізгі ақпарат

Есіл (Есіл) өзенінің гидрологиялық жағдайы жыл өткен сайын шиеленісіп, антропогендік әсердің нәтижесінде өзен ағыны азаяды. Есіл өзенінің лайлануы мен тайыздануы, өзендердегі органикалық заттардың артық болуы биологиялық тепе-тендіктің бұзылуына және табиғи су ағысының биологиялық өзін-өзі тазартуының басылуына, содан кейін батпақтануға әкеледі.

Жер үсті өзен бассейндерін ластанудан, бітелуден және сарқылудан қорғаудың және санитарлық-техникалық және эпидемиологиялық жағдайын жақсартудың негізгі шараларының бірі өзендерді механикаландырылған терендету болып табылады. Есіл өзенінің өткізу қабілетін арттыру және су режимін жақсарту үшін жобада оны аздал түзетіп, қолданыстағы арна бойымен терендету жұмыстары қарастырылған.

Есіл өзенін түбіндегі шөгінділерден тазарту Есіл өзенінің өткізу қабілетін арттырып қана қоймай, халықтың экологиялық қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін тұнбалы төсөнішті қалпына келтіріп, таза судың көзі болады.

Жоба Есіл (Есіл) өзенінің ұзындығы 98,1 км участкеінде терендету жұмыстарын жүргізуі қөздейді.

Мұздату - қараша - сәүір.

Ұылдырық шашу – мамыр – 20 маусым

Негізгі жобалау шешімдері

Әкімшілік жағынан нысан негізінен Қарағанды облысының Осакаров ауданының аумағында орналасқан. Маршрут аудандық маңызы бар елді мекендер арқылы өтеді: Орталық, Есіл, Приишімское, Пионерское.

Өзеннің арнасын қатты бұталар басып тұрғанын ескере отырып, драгермен терендету алдында өзен арнасын тазарту қажет.

Ол үшін бұта мен өскіннің бетін кесу, дінгектерді жұлып алу, содан кейін барлық ағаш қалдықтарын қалқымаған кранмен жағаға таставу жұмыстары қарастырылған. Одан кейін ағаш қалдықтары экскаватормен самосвалдарға тиеп, қатты тұрмыстық қалдықтар полигонына тасымалданады

Терендету жұмыстары сорғыш терендеткіштермен жүргізіледі.

Экскаватор I-VI санаттағы топырақтарды өндеуге және оларды су-топырақ қоспасы (пульпа) түрінде карталарға – пульпа аккумуляторларына төсеу орнына тасымалдауға арналған.

Карталар басталар алдында өзеннің екі жағалауында құрылыштар мен егістіктерден бос жерлерде, су тасқыны кезеңінде су баспайтын, беткейлері өзенге қарайтын участекелерде дайындалады, сондықтан жер бетінің су эрозиясы шамалы.

Карталарға арналған участекелерден 0,15 м қабаты бар топырак-өсімдік топырағы бульдозермен кесіліп, уақытша үйінділерде сакталады.

Карталардың периметрі бойынша минералды топырақтан қоршаша бөгеттері салынады, ол карта аумағынан бульдозермен шығарылады. Бөгеттердің көлденең қимасы жоғарғы жағында ені 3,0 және еңістері 1:1,5 болатын трапеция түрінде жасалуы керек. Өлшемдер жойылған топырақтың көлеміне байланысты анықталады. Бөгеттердің құрылышын тіркемелі роликпен қабат-қабат тығыздау арқылы жүргізу керек.

Карталардағы целлюлоза 0,6-1,5 м-ден (құрғақ қалдық) қабаттарда орналасқан.

Суды өзенге қайтару үшін бөгеттердің корпусында дренаждар қарастырылған.

Судың ағып кетуінен және топырақтың кептіруінен кейін бөгеттер бұзылады, ПРС өз орнына оралады. Осылайша, мелиорация жұмыстары жүргізілуде. Карталардың орналасуы және олардың өлшемдері жоспарларда көрсетілген.

Карталарды жасау кезінде археологиялық қазбалардың объектілері қазба аймағына туседі. Қорғау археологиялық зерттеулерін (қазбаларын) жүргізу жобасына сәйкес барлық объектілер ауыстырылады, археологиялық қазба жұмыстарын жүргізуге кеткен шығындар жобаның сметалық құнына қосылады.

Техникалық-экономикалық көрсеткіштер

Нысан құрылышының басталуы 2023 ж.

Құрылыштың ұзақтығы – 14 ай, оның ішінде дайындық кезеңі – 2 ай.

Жалпы болжамды құн

Қызметкерлердің жалпы саны – 190 адам.

Атмосфералық ауаға әсері

Қарағанды облысындағы елді мекендерден ең жақын тұрғын үй ауданы Есіл ауылында 55 м қашықтықта орналасқан.

Ластаушы заттардың жалпы шығарындылары: Қарағанды облысында – 130,9236 тонна/жыл болады.

Құрылыш кезеңінде арнайы техниканың жалпы шығарындылары нормативтерде есепке алынбайды, шығарындылар жанған отынның нақты көлеміне сәйкес төленеді.

Атмосфераның ластану деңгейін талдау нысанды салу кезінде жер бетіндегі концентрациялар атмосфералық ауаның стандартты сапа критерийлерінен төмен болатынын көрсетті.

Көздер беттік концентрацияға елеусіз үлес қосады.

Жер үсті және жер асты суларына әсері

Жобаны іске асыру су айдындағы жұмыстармен байланысты және бірқатар шектеулер бар.

Барлық жұмыстар 2021 жылғы 26 шілдедегі Есіл БВИ-мен келісімге сәйкес жүзеге асырылады.

Құрылыш кезеңінде нысанды сумен қамтамасыз ету көзі импорттық су болып табылады. Персоналдың ауызсу қажеттіліктері үшін су шығыны 186,39 м3 құрайды.

Техникалық қажеттіліктерге су тұтыну Қарағанды облысы бойынша – 108 459,468 м3 құрайды.

Жұмыс істейтін персоналдың қажеттіліктері үшін келісім-шарт бойынша алғынған ағынды сулар арнағы көліктермен шығарылатын сыртқы жиналмалы биоәжетхананы қамтамасыз етіңіз.

Құрылыш кезеңінде өндірістік ағынды сулар түзілмейді.

Жобаланатын жұмыстардың негізгі кешенін орындау кезінде жер асты мен жер бетіне әсер шамалы деп бағаланады

Өндіріс және тұтыну қалдықтарының қоршаған ортаға әсері

Жоспарланған іс-шаралардың нәтижесінде келесі қалдықтар пайда болады (құрылыш кезеңі):

- Дәнекерлеу қалдықтары – 0,103 т;
- ағаш қалдықтары – 28 994,5812 тонна;
- Катты тұрмыстық (коммуналдық) қалдықтар – 12,87 тонна.

Құрылыш кезеңіндегі олардың түзілуінің жалпы максималды көлемі 29 007,5542 т/жыл құрайды, оның 29 007,5542 т/жылына қауіпті емес.

Құрылыш кезеңіндегі қолданыстағы ережелер мен ережелерге сәйкес, қалдықтар үшінші тұлғаларға берілгенге дейін контейнерлерде уақытша сақталады. Уақытша сақтау 6 айдан аспайтын мерзімге беріледі.

Жобаланатын жұмыстардың негізгі кешенін жүзеге асыру кезінде өндірістік және тұтыну қалдықтарының қоршаған ортаға әсері қолайлы деп бағаланады.

Топыраққа әсері

Қабылданған жобалық шешімдерге сәйкес, топыраққа әсер ету игерілген топырақты сақтау үшін жерді пайдалануда көрінеді.

Есіл өзенін тазарту барысында бассейннен 4 687 400 м3, Қарағанды облысында 3 262 955 м3 түп шөгінділерін шығару жоспарлануда.

Мелиорацияның техникалық кезеңін өткізу участкерлерде терендету жұмыстары аяқталғаннан кейін қарастырылады. Қазылған топырақтан тұратын жасанды қабаттың үстіне құнарлы топырақ қабаты төсөліп, жұмыс басталғанға дейін жойылып, кадаларға бұктеледі.

Жобаланатын жұмыстардың негізгі кешені кезінде топырақ жамылғысына әсер ету қолайлы деп бағаланады.

Флора мен фаунаға әсері

Жоспарланған жұмыстарды жүргізу кезінде өсімдіктер әлеміне теріс әсер етудің негізгі нысандары, ең алдымен, құрылыш техникасының жұмысынан атмосфералық ауаның ластануы, участкердердегі топырақ пен өсімдік жамылғысының жергілікті бұзылуы түрінде көрінеді.

Жұмыстарды орындау кезінде өсімдіктер мен орман қорларын жою күтілмейді.

Жобалау және жұмыстарды орындау кезінде «Ерекше қорғалатын табиғи аумақтар туралы» және «Жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану туралы» заңдардың талаптарының сақталуын қамтамасыз ету қажет.

Балық шаруашылығына келтірілген зиянды негіздеу мен бағалауды есептеу

Гидротехникалық жұмыстардың әсерінен балықтар мен кәсіптік балық дернәсілдерінің азықтық организмдерінің өлгі нәтижесінде балық шаруашылығына келтірілген жалпы залал ақшалай есептегенде 9 202 152 теңгені құрайды («Балық шаруашылығына келтірілген залалды бағалау және есеп Астана су қоймасын қоректендіру объектілерін салу кезінде келтірілген зиянды өтеу» ЖШС Солтүстік филиалы «СПК РХ» әзірлеген).

Балық ресурстарына және басқа да су жануарларына келтірілген және келтірілген зиянды өтеу туралы Заңның 17-бабы 3-тармағының 2) тармақшасына сәйкес осы Әдістемелікте айқындалған мөлшерде балық ресурстарын шығаруды көздейтін іс-шараларды іске асыру жолымен жүзеге асырылады. Уәкілетті органның ведомствосымен жасалған шарт негізінде балық тұқымының материалын балық шаруашылығы су айдандарына, уылдырық шашатын жерлерді қалпына келтіру және су объектілерінің балық шаруашылығын мелиорациялау.

Өтемақы шараларын орындалатын жұмыстың бас тапсырысшысы (мердігер) дербес немесе ұдайы өндіру кешенінің мамандандырылған кәсіпорындарымен келісім бойынша жүзеге асыруы мүмкін.

ҚОРЫТЫНДЫ

Есіл өзенінің өткізу қабілетін арттыру Астана су қоймасын толтыру жобасын іске асыруға дайындық кезеңі, сонымен қатар әлеуметтік-экологиялық шара болып табылады. Тиімділікті бағалау кезінде жобаның мемлекеттік және әлеуметтік-экономикалық саладағы он әсері ескерілді.

Есіл өзенінің арнасын тазарту жұмыстарының қоршаған ортаның құрамдас бөліктеріне әсері өте шектеулі болады және белгіленген құрылымынан шықпайды және халықтың денсаулығына, өсімдіктер мен жануарлар әлеміне қауіп төндірмейді.