

## Қорытындылар туралы хаттама № 5375241-ОК1

Тапсырыс беруші Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің "Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны

Конкурстың № 5375241-ОК1

Конкурстың атауы «Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің деректер қорына жалпыға ортақ қолжетімділікті ұсыну бойынша ақпараттық жүйені» сүйемелдеу бойынша қызметтер

Ұйымдастырушының атауы Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің "Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорны  
Ұйымдастырушының мекенжайы Қазақстан, Нур-Султан, ДИНМУХАМЕД ҚОНАЕВ, 12/1,

Конкурстық комиссияның құрамы:

№	Т. А. Ә.	Ұйымдағы лауазымы	Комиссиядағы рөлі
1	КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА	Заместитель директора Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан	Төраға
2	МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМБЕТҰЛЫ	Руководитель управления информационных технологий	Мүше
3	КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ	Руководитель административно-хозяйственного управления	Мүше
4	ОТАШЕВА ГАУХАР ЖУМАГАЛИЕВНА	Руководитель департамента формирования Базы данных	Мүше
5	ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛЬТАЕВИЧ	Главный специалист отдела развития и внедрения информационных систем	Мүше
6	МУХАМЕТЖАНОВ АДИЛЬ МУРАТОВИЧ	Главный специалист отдела планирования и организации госзакупок	Хатшы

Сатып алынатын тауарлар, жұмыстар, көрсетілетін қызметтер тізбесі. Жалпы сомасы: 10083400 тг

№	Лоттың №	Лоттың атауы	Саны	Бірлік үшін бағасы, тенге	Сатып алу үшін бөлінген сома, тенге
1	39434174-ОК1	Ақпараттық жүйені қостау және техникалық қолдау көрсету бойынша қызмет көрсетулер	1	10083400	10083400

Лоттың № 39434174-ОК1

Лоттың атауы Ақпараттық жүйені қостау және техникалық қолдау көрсету бойынша қызмет көрсетулер

Конкурсқа қатысуға берілген өтінімдер туралы ақпарат: 4

№	Өнім берушінің атауы	БСН (ЖСН) / СЖН/ СЕН	Өтінімді ұсыну күні мен уақыты
1	"ESEPSHI.KZ" ЖШС	121140002492	24.02.2021 12:27:27.147
2	"Радикс компанияларының тобы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	150140013887	24.02.2021 17:19:09.194
3	"Компания Фактум" ЖШС	100640009025	24.02.2021 17:19:34.462
4	"IT Perfect" ЖШС	160340013211	11.03.2021 15:28:53.848

Конкурсқа қатысуға арналған конкурстық құжаттама талаптары мен біліктілік талаптарына сәйкес келтірілгені туралы ақпарат:

№	Өнім берушінің атауы	БСН (ЖСН) / СЖН/ СЕН	Өтінімді ұсыну күні мен уақыты
1	"IT Perfect" ЖШС	160340013211	11.03.2021 15:28:53.848

Конкурстық комиссияның конкурсқа қатысуға арналған өтінімдерді қарау кезінде мынадай құжаттар сұратылған болатын:

№	Сұрау салу жіберілген ұйымның/тұлғаның атауы	Сұрау салу туралы ақпарат	Сұрау салу жіберілген күн	Жауап туралы ақпарат

Конкурстық комиссия мүшелерінің дауыс беру нәтижелері:

р/с №	Әлеуетті өнім берушінің атауы (әлеуетті өнім берушілердің тізбесі), БСН (ЖСН)/ СЖН/СЕН				
	Комиссия мүшесінің А.Т.Ә.	Комиссия мүшесінің шешімі	Бас тарту себебі	Конкурстық құжаттама талаптары мен біліктілік талаптарына олардың сәйкес келмеуін растайтын мәліметтер мен құжаттарды көрсете отырып, бас тарту себептерін егжей-тегжейлі сипаттау	Конкурстық комиссия мүшелерінің дауыс беру күні және уақыты
1	"Радикс компанияларының тобы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, БСН (ЖСН): 150140013887				
	КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Төраға	Қабылдамау	Не соответствие квалификационным требованиям	Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: –	2021-03-10 16:35:56

единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительные должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профessional по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения,

инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика)

Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с

			<p>возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа б) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
<p>МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМБЕТҰЛЫ, Мұше</p>	<p>Қабылдамау</p>	<p>Не соответствие квалификационным требованиям</p>	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям</p>	<p>2021-03-10 14:49:55</p>

(информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей) : Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного

продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болшак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-

			<p>системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Мұше	Кабылдамау	Не соответствие квалификационным требованиям	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологии Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан</p>	2021-03-10 16:51:17

от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании



			<p>процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу с ;</p>	
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛЫТАЕВИЧ, Мүше	Қабылдау	Не соответствие квалификационным требованиям	Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; –	2021-03-10 14:47:45

развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессional по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного

зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болшак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болшак» 2) Профессionalный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным

			центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;	
<b>2 "ESEPSHI.KZ" ЖШС, БСН (ЖСН): 121140002492</b>				
КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Төраға	Рұқсат			2021-03-10 16:33:10
МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМБЕТҰЛЫ, Мүше	Рұқсат			2021-03-10 14:48:32
КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Мүше	Рұқсат			2021-03-10 16:49:56
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛЬТАЕВИЧ, Мүше	Рұқсат			2021-03-10 14:50:43
<b>3 "IT Perfect" ЖШС, БСН (ЖСН): 160340013211</b>				
КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Төраға	Рұқсат			2021-03-17 12:14:33
МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМБЕТҰЛЫ, Мүше	Рұқсат			2021-03-17 11:29:42
КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Мүше	Рұқсат			2021-03-17 16:37:42
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛЬТАЕВИЧ, Мүше	Рұқсат			2021-03-18 09:20:19
<b>4 "Компания Фактум" ЖШС, БСН (ЖСН): 100640009025</b>				
КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Төраға	Қабылдамау	Не соответствие квалификационным требованиям	Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; –	2021-03-10 16:34:53

отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и

телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса

			<p>Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болшак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
<p>МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМЕТҰЛЫ, Мұше</p>	<p>Қабылдамау</p>	<p>Не соответствие квалификационным требованиям</p>	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологии Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите</p>	<p>2021-03-10 14:49:09</p>

информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается)



обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации,

			<p>выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
<p>КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Мүше</p>	<p>Кабылдаму</p>	<p>Не соответствие квалификационным требованиям</p>	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совместное с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии,</p>	<p>2021-03-10 16:50:32</p>

методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болшак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болшак» 2) Проффессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3)

			<p>Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профessional по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу с ;</p>	
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛЬТАЕВИЧ, Мүше	Қабылдамау	Не соответствие квалификационным требованиям	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее</p>	2021-03-10 14:49:55

600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Тб); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности.

Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с

			<p>другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болшак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>
--	--	--	---

**Конкурсқа қатысудан бас тартылған өтінімдер: 2**

№	Өнім берушінің атауы	БСН (ЖСН) / СЖН/ СЕН	бас тарту себебі *
1	"Компания Фактум" ЖШС	100640009025	Не соответствие квалификационным требованиям
2	"Радикс компанияларының тобы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	150140013887	Не соответствие квалификационным требованиям

**Конкурсқа қатысуға мынадай өтінімдерге рұқсат етілген: 2**

№	Өнім берушінің атауы	БСН (ЖСН) / СЖН/ СЕН
1	"ESEPSHI.KZ" ЖШС	121140002492
2	"IT Perfect" ЖШС	160340013211

**Осы конкурсқа қатысуға ұсынылған конкурсқа қатысуға арналған барлық өтінімдерге осы Қағидалардың 152-1-тармағында көзделген критерийлердің салыстырмалы мәнін қолдану нәтижелері туралы ақпарат:**

№	Әлеуетті өнім берушінің атауы	БСН (ЖСН) / СЖН/ СЕН	Шартты жеңілдіктер, %						
			Ағымдағы жылдың алдындағы соңғы он жылдағы жұмыс тәжірибесі	Төленген салықтардың көрсеткіші	Тауарлардың функционалдық сипаттамасы	Тауарлардың, қызметтердің техникалық сипаттамасы	Тауарлардың, қызметтердің сапалы сипаттамасы	Тауарларды пайдалану сипаттамасы	Жалпы шартты жеңілдік, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	"ESEPSHI.KZ" ЖШС	121140002492	0	3					3
2	"Компания Фактум" ЖШС	100640009025	0	0					0
3	"Радикс компанияларының тобы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	150140013887	0	0.7					0.7
4	"IT Perfect" ЖШС	160340013211	0.5	0.3					0.8

**Конкурсқа қатысушылардың шартты бағаларының есебі:**

№	Өнім берушінің атауы	БСН (ЖСН) / СЖН/ СЕН	Бөлінген сома	Өнім берушінің бағасы	Заңның 26-бабына сәйкес сома	Шартты жеңілдік мөлшері, %	Шартты жеңілдікті есептегендегі баға	Төленген салықтардың көрсеткіші	Өтінімді берген күні мен уақыты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	"ESEPSHI.KZ" ЖШС	121140002492	10083400	10083400	0	3	9780898	16.194	24.02.2021 12:27:27
2	"IT Perfect" ЖШС	160340013211	10083400	10080000	0	0.8	9999360	4.317	23.02.2021 12:32:59
	"Радикс компанияларының тобы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі	150140013887	10083400	10083400	0	0.7	10012816.2	4.793	24.02.2021 17:19:09
	"Компания Фактум" ЖШС	100640009025	10083400	8570890	0	0	8570890	4.01	24.02.2021 17:19:34

1. №39434174-OK1 лот бойынша жеңімпазды айқындау: "ESEPSHI.KZ" ЖШС, екінші орын алған әлеуетті өнім беруші, "IT Perfect" ЖШС.2. Тапсырыс беруші "ЗҚАИ" ШЖҚ РМҚ «Мемлекеттік сатып алу туралы» Қазақстан Республикасының Заңында белгіленген мерзімде "ESEPSHI.KZ" ЖШС-мен мемлекеттік сатып алу туралы шарт жасасады.

Аббревиатураларды таратып жазу:

БСН – бизнес-сәйкестендіру нөмірі;

ЖСН – жеке сәйкестендіру нөмірі;

ССН – салық төлеушінің сәйкестендіру нөмірі;

ТЕН – төлеушінің есеп нөмірі;

Т.А.Ә. – тегі, аты, әкесінің аты



# Протокол об итогах № 5375241-ОК1

Заказчик **Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан**

№ конкурса **5375241-ОК1**

Наименование конкурса **Услуг по сопровождению «Информационной системы по предоставлению Базы данных нормативных правовых актов Республики Казахстан для общего доступа»**

Наименование организатора **Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан**

Адрес организатора **Казахстан, Нур-Султан, ДИНМУХАМЕД КОНАЕВ, 12/1,**

Состав конкурсной комиссии:

№	Ф. И. О.	Должность в организации	Роль в комиссии
1	КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА	Заместитель директора Республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан	Председатель
2	МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМБЕТҰЛЫ	Руководитель управления информационных технологий	Член комиссии
3	КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ	Руководитель административно-хозяйственного управления	Член комиссии
4	ОТАШЕВА ГАУХАР ЖУМАГАЛИЕВНА	Руководитель департамента формирования Базы данных	Член комиссии
5	ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛҒАЕВИЧ	Главный специалист отдела развития и внедрения информационных систем	Член комиссии
6	МУХАМЕТЖАНОВ АДИЛЬ МУРАТОВИЧ	Главный специалист отдела планирования и организации госзакупок	Секретарь

Перечень закупаемых товаров, работ, услуг на общую сумму: **10083400 тт**

№	№ лота	Наименование лота	Количество	Цена за единицу, тенге	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	39434174-ОК1	Услуги по сопровождению и технической поддержке информационной системы	1	10083400	10083400

№ лота **39434174-ОК1**

Наименование лота **Услуги по сопровождению и технической поддержке информационной системы**

Информация о представленных заявках на участие в конкурсе (лоте): **4**

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИНН) /ИНН /УНП	Дата и время представления заявки
1	ТОО "ESEPSHI.KZ"	121140002492	24.02.2021 12:27:27.147
2	Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа компаний Радикс"	150140013887	24.02.2021 17:19:09.194
3	ТОО "Компания Фактум"	100640009025	24.02.2021 17:19:34.462
4	ТОО "IT Perfect"	160340013211	11.03.2021 15:28:53.848

Информация о приведенных в соответствие с квалификационными требованиями и требованиями конкурсной документации заявках на участие в конкурсе:

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИНН) /ИНН /УНП	Реквизиты	Дата и время представления заявки
1	ТОО "IT Perfect"	160340013211	Адрес: КАЗАХСТАН, 711210000, 010000, г.Нур-Султан, район "Есиль", улица Е-49, дом 3/1, офис 82 КБс: 17 БИК: HSBKZKX ИИК: KZ426017111000010287 Название банка: АО "Народный Банк Казахстана"	11.03.2021 15:28:53.848

При рассмотрении заявок на участие в конкурсе были запрошены следующие документы:

№	Наименование организации/лица которому направлен запрос	Информация о запросе	Дата направления запроса	Информация об ответе

Результаты голосования членов конкурсной комиссии:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика (перечень потенциальных поставщиков), БИН (ИНН) /ИНН/УНП				
	ФИО члена комиссии	Решение	Причина	Подробное описание причин отклонения с указанием сведений и документов, подтверждающих их несоответствие квалификационным требованиям и требованиям конкурсной документации	Дата и время голосования

				Членов конкурсной комиссии
<b>1 Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа компаний Радикс", БИН/ИНН: 150140013887</b>				
КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Председатель	Отклонен	Не соответствие квалификационным требованиям	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук</p>	2021-03-10 16:35:56

(информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified

			<p>Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа б) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
<p>МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМЕТҰЛЫ, Член комиссии</p>	<p>Отклонен</p>	<p>Не соответствие квалификационным требованиям</p>	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейс с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным</p>	<p>2021-03-10 14:49:55</p>

системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Проффессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному

в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из

				<p>вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
<p>КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Член комиссии</p>	Отклонен	Не соответствие квалификационным требованиям	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии)</p>	2021-03-10 16:51:17	

допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-



			<p>ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителем, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу с ;</p>	
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛБТАЕВИЧ, Член комиссии	Отклонен	Не соответствие квалификационным требованиям	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии</p>	2021-03-10 14:47:45

документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты,

подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителем языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителем базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителем языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации

				(организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;	
<b>2 ТОО "ESEPSHIKZ", БИН/ИИН: 121140002492</b>					
КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Председатель	Допущен			2021-03-10 16:33:10	
МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМБЕТҰЛЫ, Член комиссии	Допущен			2021-03-10 14:48:32	
КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Член комиссии	Допущен			2021-03-10 16:49:56	
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛЬТАЕВИЧ, Член комиссии	Допущен			2021-03-10 14:50:43	
<b>3 ТОО "IT Perfect", БИН/ИИН: 160340013211</b>					
КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Председатель	Допущен			2021-03-17 12:14:33	
МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМБЕТҰЛЫ, Член комиссии	Допущен			2021-03-17 11:29:42	
КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Член комиссии	Допущен			2021-03-17 16:37:42	
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛЬТАЕВИЧ, Член комиссии	Допущен			2021-03-18 09:20:19	
<b>4 ТОО "Компания Фактум", БИН/ИИН: 100640009025</b>					
КУРМАНАЛИЕВА ГУЛЬЗИРА МАДАЛИЕВНА, Председатель	Отклонен	Не соответствие квалификационным требованиям	Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных	2021-03-10 16:34:53	

(совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организацией, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо

партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение представляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-

			<p>электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика)</p> <p>Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2)</p> <p>Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
<p>МАХАМБЕТАБИЕВ ТӨЛЕГЕН БЕЙМЕТҰЛЫ, Член комиссии</p>	Отклонен	Не соответствие квалификационным требованиям	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2)</p> <p>Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным</p>	2021-03-10 14:49:09

по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещению с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с



			<p>возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профessional по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>	
<p>КУРБАНОВ СЕРГЕЙ БАРИЕВИЧ, Член комиссии</p>	<p>Отклонен</p>	<p>Не соответствие квалификационным требованиям</p>	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейс с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о</p>	<p>2021-03-10 16:50:32</p>

наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, представляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере

информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системтехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации «Болашак» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не приложены электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-

				<p>прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика)</p> <p>Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2)</p> <p>Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу с ;</p>	
ОСПАНОВ МУРАТ ТУЛБТАЕВИЧ, Член комиссии	Отклонен	Не соответствие квалификационным требованиям	<p>Отсутствует информация о материальных ресурсах. Не соответствует требованиям о материальных ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов о наличии Системы управления работой Службы поддержки в количестве 1 шт. (далее – АСУ СП) не менее чем на 20 пользователей (Минимальные требования к АСУ СП: – единая база хранения обращений пользователей; – категоризация обращений пользователей; – идентификация обращений пользователей; – быстрый поиск обращений в базе; – изменение статусов заявок; – аудит работы специалистов службы поддержки; – возможность изменения бизнес-процесса обработки обращений с использованием визуального интерфейса; – контроль сроков обработки заявок; – настраиваемые инфопанели; – поддержка методологий Scrum и Kanban; – визуальный редактор процессов; – возможность ведения портфолио проектов; – отслеживание релизов в реальном времени; – готовые к использованию процессы; – возможность персонализировать процесс; – расстановка приоритетов задач с помощью перетаскивания; – Agile-планирование и отчетность; – интерфейсы с REST-API; – возможность подключения более 200 внешних модулей; – развертывание в дата-центре с обеспечением высокой отказоустойчивости и производительности; – поддержка любых сред разработки программного кода; – наличие мобильной версии для платформ iOS и Android; – гибкий механизм рассылки по электронной почте.); 2) не приложены электронные копии документов о наличии Серверов в количестве 2 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 6-ти ядер с тактовой частотой не менее 1.8 ГГц в каждом процессоре Оперативная память: не менее 16 Gb Жесткие диски: (сырое пространство) не менее 600 Gb); 3) не приложены электронные копии документов о наличии Системы хранения данных в количестве 1 шт. (не менее 3,5 Tb); 4) не приложены электронные копии документов о наличии Переносных компьютеров (ноутбуков) в количестве 12 шт. (Процессор: не менее 1-го процессора, не менее 2-х ядер с тактовой частотой не менее 2.1 ГГц Оперативная память: не менее 4 Gb Жесткие диски: не менее 500 Gb) Отсутствует информация о трудовых ресурсах. Не соответствует требованиям о трудовых ресурсах: 1) не приложены электронные копии документов на Специалиста по проектированию и администрированию базы данных (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2)</p> <p>Профессионал по администрированию базы данных. Подтверждающие документы: наличие сертификата Database Administrator Certified Professional, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий</p>	2021-03-10 14:49:55	

Республики Казахстан. Подтверждающие документы: электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года. При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра 2) не приложены электронные копии документов на Консультанта по программному обеспечению (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашак» 2) Знание основ информационной безопасности. Подтверждающие документы: Наличие сертификата «Основы информационной безопасности», выданный организациями, предоставляющими возможность проверки на сайте по регистрационному номеру подтверждения о прохождении обучения 3) Трудовой стаж 3 (три) года и более в сфере информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносах или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года. При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 3) не приложены электронные копии документов на Специалиста по защите программного кода (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно

		<p>должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессиональный программист на объектно-ориентированном языке программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Professional Java SE 7(8) Programmer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 3) Эксперт по разработке веб-сервисов с использованием языка программирования Java. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, Java Web Services Developer, выданный Университетом производителя базы данных, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 4) Эксперт по построению компонентно-ориентированных пользовательских интерфейсов для веб-приложений Java (JavaServer Faces). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaServer Faces Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 5) Эксперт по повторно используемым компонентам программного обеспечения Java (JavaBeans классы). Подтверждающие документы: Наличие сертификата Oracle Certified Expert, JavaBeans Developer, выданный Университетом производителя языка программирования, подтверждающий сдачу соответствующего экзамена и с возможностью проверки на сайте по регистрационному номеру и коду доступа 6) Трудовой стаж 3 (три) года и более в области информационных технологий Республики Казахстан. Подтверждающие документы: Электронная копия выписки из единого накопительного пенсионного фонда о перечисленных обязательных пенсионных взносов или сведений из Государственного фонда социального страхования о произведенных социальных отчислениях и один из документов, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3), 4), 5) и 8) статьи 35 Трудового кодекса Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года При этом: Сертификаты, подтверждающие прохождение обучения, должны быть выданы производителем либо партнером производителя, авторизованным по данному направлению указанного в сертификате программного продукта (методологии) либо учебным центром, авторизованным производителем указанного в сертификате программного продукта (методологии). Сертификаты, подтверждающие сдачу соответствующего экзамена, должны быть выданы производителем указанного в сертификате программного продукта (технологии, методологии). В случае отсутствия производителя по указанному в сертификате Программному продукту (методологии) допускается предоставление сертификата учебного центра. 4) не прилагаются электронные копии документов на Руководителя (менеджера) проекта (совмещение с другими трудовыми ресурсами в данном проекте не допускается) обладающего следующей квалификацией: 1) Высшее образование (в области информационных технологий). Подтверждающие документы: наличие диплома о высшем образовании (в т.ч. бакалавр) с присуждением одной из следующих квалификаций (специальностей): - Информатик, бакалавр компьютерных наук (информатика, компьютерные науки) - Специалист (бакалавр) по информационным системам или технологиям (информационные системы (в экономике)) - Системный программист, математик-прикладник, инженер-математик, механик (прикладная математика, прикладная математика и информатика, математик-прикладник) - Бакалавр техники и технологии (автоматизация и управление) - Бакалавр вычислительной техники и программного обеспечения, инженер-программист (вычислительная техника и программное обеспечение) - Бакалавр математического и компьютерного моделирования (математическое и компьютерное моделирование) - Специалист по защите информации (организация и технология защиты информации) - Инженер-системотехник, инженер-электрик (компьютерные системы обработки информации и управления, системы автоматизированного проектирования, автоматизация и механизация процессов обработки и выдачи информации) - Бакалавр (радиотехника, электроника и телекоммуникации, информатика и вычислительная техника, электрическая и электронная инженерия) - Учитель физики и информатики (физика и информатика) Допускается предоставление документа о высшем образовании по одной из вышеуказанных специальностей о получении требуемой квалификации, выданного зарубежной организацией образования. При предоставлении документа об образовании, выданного зарубежной организацией образования, в случаях и порядке, указанных в ст.39 Закона Республики Казахстан «Об образовании», дополнительно должны быть предоставлены документы, подтверждающие прохождение предоставляемыми документами об образовании процедур признания и нострификации либо документ, подтверждающий прохождение обучения в рамках стипендии «Болашақ» 2) Профессионал по управлению проектами. Подтверждающие документы: Наличие сертификата Project Management Professional либо сертификат по аналогичной методологии управления проектами, выданный производителем методологии, подтверждающий сдачу ;</p>
--	--	--

**Отклоненные заявки на участие в конкурсе: 2**

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИНН) /ИНН /УНП	Причина отклонения *
1	ТОО "Компания Фактум"	100640009025	Не соответствие квалификационным требованиям
2	Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа компаний Радикс"	150140013887	Не соответствие квалификационным требованиям

**Допущенные заявки на участие в конкурсе: 2**

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИНН) /ИНН /УНП

1	TOO "ESEPSHI.KZ"	121140002492
2	TOO "IT Perfect"	160340013211

Информация о результатах применения относительного значения критериев, предусмотренных пунктом 152-1 настоящих Правил, ко всем заявкам на участие в конкурсе, представленным на участие в данном конкурсе:

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИНН)/ИНН/УНП	Условные скидки, %						Общая условная скидка, %
			Опыт работы за последние десять лет, предшествующих текущему году	Показатель уплаченных налогов	Функциональные характеристики товаров	Технические характеристики товаров, услуг	Качественные характеристики товаров, услуг	Эксплуатационные характеристики товаров	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	TOO "ESEPSHI.KZ"	121140002492	0	3					3
2	TOO "Компания Фактум"	100640009025	0	0					0
3	Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа компаний Радикс"	150140013887	0	0.7					0.7
4	TOO "IT Perfect"	160340013211	0.5	0.3					0.8

Расчет условных цен участников конкурса:

№	Наименование потенциального поставщика	БИН (ИНН)/ИНН/УНП	Выделенная сумма	Цена поставщика	Сумма в соответствии со статьей 26 Закона	Размер условной скидки, %	Цена с учетом условной скидки	Показатель уплаченных налогов	Дата и время подачи заявки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	TOO "ESEPSHI.KZ"	121140002492	10083400	10083400	0	3	9780898	16.194	24.02.2021 12:27:27
2	TOO "IT Perfect"	160340013211	10083400	10080000	0	0.8	9999360	4.317	23.02.2021 12:32:59
	Товарищество с ограниченной ответственностью "Группа компаний Радикс"	150140013887	10083400	10083400	0	0.7	10012816.2	4.793	24.02.2021 17:19:09
	TOO "Компания Фактум"	100640009025	10083400	8570890	0	0	8570890	4.01	24.02.2021 17:19:34

1. Определить победителем по лоту № 39434174-OK1: TOO "ESEPSHI.KZ", потенциальным поставщиком, занявшим второе место TOO "IT Perfect".
2. Заказчику РГП на ПХВ "ИЗПИ" в сроки, установленные Законом Республики Казахстан "О государственных закупках", заключить договор о государственных закупках с TOO "ESEPSHI.KZ".

Расшифровка аббревиатур:

БИН – бизнес-идентификационный номер;

ИИН – индивидуальный идентификационный номер;

ИНН – идентификационный номер налогоплательщика;

УНП – учетный номер плательщика;

Ф.И.О. – фамилия имя отчество.