

**Құрылыс саласындағы сатып алынатын жұмыстардың  
тізбесі (құрылыс-монтаждау жұмыстары және жобалау бойынша  
жұмыстар)  
(тапсырыс беруші толтырады)**

Тапсырыс берушінің атауы:	"Нұр-Сұлтан қаласының Көлік және жол-көлік инфрақұрылымын дамыту басқармасы" мемлекеттік мекемесі
Ұйымдастырушының атауы:	"Нұр-Сұлтан қаласының Активтер және мемлекеттік сатып алу басқармасы" мемлекеттік мекемесі
Конкурстың №:	№ 5092286-3
Конкурстың атауы:	Әлеуметтік объектілерге баратын кіреберіс жолдарын салу. Ғимараттар кешіне жолдарды салу" бойынша жобалау-іздістіру жұмыстары
Лоттың нөмірі:	№ 37145009-OK1
Лоттың атауы	Работы по разработке/корректировке/расчету/составлению проектно-сметной документации
Тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы кодының атауы:	821913.000.000006
Жұмыстың атауы:	Работы по разработке/корректировке/расчету/составлению проектно-сметной документации
Өлшем бірлігі:	Жұмыс
Саны (көлемі):	1
Бірлік бағасы, қосылған құн салығын қоспағанда:	32118283
Қосылған құн салығын қоспағанда, сатып алуға бөлінген жалпы сома:	32118283
Жұмыстарды орындау мерзімі	до 31 декабря 2021 года
Аванстық төлем мөлшері:	30
Кепілдік мерзімі (айлар)	36

<p><b>Орындаушы жеңімпаз деп анықталған жағдайда әлеуетті өнім берушіге қойылатын талаптар және онымен мемлекеттік сатып алу туралы шарт жасасу (қажет болған жағдайда көрсетіледі) (Әлеуетті өнім берушіні көрсетілген мәліметтерді көрсетпегені немесе бермегені үшін қабылдамауға жол берілмейді)</b></p>	<p>1. Общая часть В настоящей технической спецификации используются следующие аббревиатуры: ПДП – проект детальной планировки района ПИР – проектно-изыскательские работы ТУ – технические условия СНиП – санитарные нормы и правила ПСД – проектно-сметная документация ОВОС – оценка воздействия на окружающую среду Настоящим конкурсом предусматривается выполнение ПИР по объекту «Строительство подъездных дорог к социальным объектам. Строительство улиц к Комплексу зданий». Состав работ настоящего конкурса по разработке рабочего проекта предусматривает проведение необходимых топогеодезических, инженерно-геологических работ и разработку проектно-сметной документации. В проекте следует предусмотреть выполнение подготовительных работ до начала строительства улиц, включающих: • расчистку территории в пределах улиц; • выполнение всех работ по устройству, выносу, переустройству и защите инженерных сетей, согласно техническим условиям, выданным владельцами, и рабочих чертежей; • снос и последующее восстановление зеленых насаждений; • разбивочные работы по переносу проектного плана в натуру: оси и кромок проезжей части, съездов, посадочных и остановочных площадок автобусных остановок, тротуаров и газонов; ПСД разрабатывается на основании задания Заказчика, ПДП, исходных данных (ситуационный план, вертикальные отметки, поперечные профили) и технических условий для данного объекта. В составе ПИР предусмотреть строительство необходимых инженерных сооружений по ТУ. В случае необходимости оформления дополнительного земельного участка под инженерные сооружения, а также при необходимости дополнительного выноса или переустройства коммуникаций, генпроектировщик, победитель конкурса должен письменно поставить в известность Заказчика. 2. Краткая характеристика района и объекта проектирования Местонахождение конкурсного объекта – г. Нур-Султан, Сильский район, южнее ЖМ Тельман. Основные технические параметры определяются исходя из функционального назначения улиц и на основе Генерального плана развития города Нур-Султан, утвержденного Постановлением Правительства РК №884 от 30 июля 2011г. Рис. 1. Схема расположения улиц. Технические характеристики проектируемых улиц №п/п Основные показатели Ед.изм. Параметры по СНиП 1 2 3 4 1 Протяженность общая км 5 км (уточнить в процессе проектирования) 2 Категория улиц Улицы местного значения в жилой застройке 3 Основное назначение улицы Транспортные связи между районами, выходы на другие магистральные улицы 4 Расчетная скорость движения км/час 30-40 5 Ширина улицы в красных линиях м 30 6 Число полос движения шт. 3 (принять согласно ПДП) 7 Ширина полосы движения м 3,5 8 Ширина проезжей части м 3×3,5 (принять согласно ПДП) 9 Поперечный уклон проезжей части ‰ 20 10 Ширина тротуаров м 1,5 11 Наименьший радиус: - на кривых в плане м 50-90 При выполнении инженерно-изыскательских работ предусмотреть: • привязку к городской системе координат; • установку временных реперов; • обследование грунтов с заключением о пригодности в основании дорожных одежд. При выполнении проектных работ предусмотреть: • строительство улиц; • систему уличного освещения дорожного и тротуарного полотна; • обустройство дороги и дорожной разметки по улице; • наружное освещение улиц. Обустройство, наружное освещение улиц выполнить согласно ТУ: городских коммунальных служб, ГУ «УТиРДТИ г. Нур-Султан», УАП ДВД г. Нур-Султан и других поставщиков услуг по инженерному и коммунальному обеспечению. 3. Основные требования к проектно-изыскательским работам и конструктивные решения Рабочий проект разработать в соответствии с требованиями СН РК 1.02-03-2011 «Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектной документации на строительство», постановление акимата города Астаны от 2 марта 2011 года № 20-149п «О Правилах застройки территории города Астаны», СНиП РК 3.01-01 Ас-2007 «Планировка и застройка города Астаны», СНиП РК 3.01-02 Ас-2008 «Нормы и правила проектирования комплексного благоустройства на территории города Астаны», СП РК 3.03-112-2013 Мосты и трубы, СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение» и другой технической нормативной документации, действующей на территории Республики Казахстан. В составе рабочего проекта необходимо разработать следующие разделы: - эскизный проект; - проезжая и бульварная часть; - организация и безопасность дорожного движения, разметка, дорожные знаки; - освещение проезжей части; - отвод ливневых вод; - оценка воздействия на окружающую среду; - сметная документация. Чертежи, схемы, ведомости объемов работ, сметы выполнять в соответствии со стандартами, действующими в Республике Казахстан. Графические материалы должны быть выполнены в компьютерной графике в объеме, раскрывающем архитектурно-художественный, функциональный, технологический и конструктивный замысел проекта. Предоставить информацию о системах измерения, стандартов, испытаний, сертификатов. Сметная стоимость должна быть посчитана ресурсным методом, согласно действующим нормативам на момент разработки сметной документации, с индексацией стоимости по нормативному сроку строительства. Предусмотреть максимальное использование местных строительных материалов. Номенклатуру и источники получения конструкций и материалов принять по ведомости, согласованной Заказчиком. Предусмотреть затраты на осуществление функции технического надзора, авторского надзора. ПСД должна быть согласована в установленном законодательном РК порядке с административной полицией ДВД города Нур-Султан, со всеми заинтересованными организациями, а также полностью быть подготовлена для прохождения и получения следующих положительных заключений: - государственной экспертизы от республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения, созданного по решению Правительства Республики Казахстан для осуществления государственной экспертизы проектов (далее – РГП «Госэкспертиза»); - государственной экологической экспертизы; - санитарно-эпидемиологической экспертизы. До представления на рассмотрение в РГП «Госэкспертиза» ПСД должна быть представлена и согласована с ГУ «Управление транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Нур-Султан». Предусмотреть в рабочем проекте сводную ведомость объемов работ с Казахстанским содержанием, техническую спецификацию, ведомость объемов работ с преамбулой. Потенциальная проектная организация - несет персональную ответственность за принятые решения. Также должна обеспечить в экспертных органах защиту выполненных проектно-изыскательских работ, осуществить все исправления в переданной документации по замечаниям экспертизы и получить положительные заключения комплексной экспертизы по выполненному проекту. В случае наличия замечания со стороны РГП «Госэкспертиза», потенциальная проектная организация обеспечивает устранение замечаний и приводит ПСД в соответствие за счет собственных средств. По истечению срока согласования проекта наружных сетей, проектная организация должна обеспечить пересогласование ПСД со всеми городскими эксплуатирующими коммунальными службами города до полного завершения строительства объекта. После разработки ПСД представить полный комплект в 4 экземплярах на бумажных носителях и 2 экземплярах на электронном носителе в формате DWG и PDF, раздел «Охрана окружающей среды» - в 2 экземплярах. Проектная организация несет ответственность за качество разработанной ПСД до ввода в эксплуатацию объекта. Авторский надзор за строительством объекта осуществляется по отдельному договору. Передача исполнения обязательств по осуществлению авторского надзора третьим лицам не допускается. Потенциальный поставщик предоставляет на конкурс: Стоимость разработки ПСД должна включать в себя: - стоимость проектно-изыскательских работ; - затраты на сбор исходных данных и топосъемки; - затраты на инженерно-изыскательские работы; - затраты на разработку проектно-сметной документации, в т.ч. раздела ОВОС. - затраты на изготовление землеустроительного проекта на земельный участок, отводимый для проектирования улицы. Не допускается передача поставщиком ни полностью, ни частично кому-либо своих обязательств по проектно-изыскательским работам без предварительного письменного согласия Заказчика. В случае привлечения субподрядчиков (соисполнителей) поставщик предоставляет Заказчику копии всех субподрядных договоров в рамках проектно-изыскательских работ по настоящему конкурсу. Наличие субподрядчиков не освобождает поставщика от материальной или другой ответственности. Предельные объемы работ, которые могут быть переданы субподрядчикам для выполнения работ, не должны превышать в совокупности 50 % объема выполняемых работ. При этом субподрядчикам запрещается передавать иным субподрядчикам объемы выполнения работ, являющихся предметом проводимых государственных закупок. Выполняющим работы, общественным объединениям инвалидов Республики Казахстан и организациям, созданным общественными объединениями инвалидов Республики Казахстан, не допускается привлечение субподрядчиков по выполнению работ, являющихся предметом проводимых государственных закупок.</p>
--	--

**Перечень  
закупаемых работ в сфере строительства  
(строительно-монтажные работы и работы по проектированию)  
(заполняется заказчиком)**

Наименование заказчика	Государственное учреждение "Управление транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Нур-Султан"
Наименование организатора	Государственное учреждение "Управление активов и государственных закупок города Нур-Султан"
№ конкурса:	№ 5092286-3
Наименование конкурса:	Проектно-изыскательские работы по «Строительству подъездных дорог к социальным объектам. Строительство улиц к Комплексу зданий»
Номер лота:	№ 37145009-ОК1
Наименование лота:	Работы по разработке/корректировке/расчету/составлению проектно-сметной документации
Наименование кода Единого номенклатурного справочника товаров, работ, услуг:	821913.000.000006
Наименование работы:	Работы по разработке/корректировке/расчету/составлению проектно-сметной документации
Единица измерения:	Работа
Количество (объем):	1
Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость:	32118283
Общая сумма, выделенная для закупки, без учета налога на добавленную стоимость:	32118283
Срок выполнения работы:	до 31 декабря 2021 года
Размер авансового платежа:	30 %
Гарантийный срок (в месяцах)	36

<p><b>Условия к потенциальному поставщику в случае определения его победителем и заключения с ним договора о государственных закупках (указываются при необходимости) (Отклонение потенциального поставщика за не указание и непредставление указанных сведений не допускается)</b></p>	<p>1. Общая часть В настоящей технической спецификации используются следующие аббревиатуры: ПДП – проект детальной планировки района ПИР – проектно-изыскательские работы ТУ – технические условия СНиП – санитарные нормы и правила ПСД – проектно-сметная документация ОВОС – оценка воздействия на окружающую среду Настоящим конкурсом предусматривается выполнение ПИР по объекту «Строительство подъездных дорог к социальным объектам. Строительство улиц к Комплексу зданий». Состав работ настоящего конкурса по разработке рабочего проекта предусматривает проведение необходимых топогеодезических, инженерно-геологических работ и разработку проектно-сметной документации. В проекте следует предусмотреть выполнение подготовительных работ до начала строительства улиц, включающих: • расчистку территории в пределах улиц; • выполнение всех работ по устройству, выносу, переустройству и защите инженерных сетей, согласно техническим условиям, выданным владельцами, и рабочих чертежей; • снос и последующее восстановление зеленых насаждений; • разбивочные работы по переносу проектного плана в натуру: оси и кромок проезжей части, съездов, посадочных и остановочных площадок автобусных остановок, тротуаров и газонов; ПСД разрабатывается на основании задания Заказчика, ПДП, исходных данных (ситуационный план, вертикальные отметки, поперечные профили) и технических условий для данного объекта. В составе ПИР предусмотреть строительство необходимых инженерных сооружений по ТУ. В случае необходимости оформления дополнительного земельного участка под инженерные сооружения, а также при необходимости дополнительного выноса или переустройства коммуникаций, генпроектировщик, победитель конкурса должен письменно поставить в известность Заказчика. 2. Краткая характеристика района и объекта проектирования Местонахождение конкурсного объекта – г. Нур-Султан, Есильский район, южнее ЖМ Тельман. Основные технические параметры определяются исходя из функционального назначения улиц и на основе Генерального плана развития города Нур-Султан, утвержденного Постановлением Правительства РК №884 от 30 июля 2011г. Рис. 1. Схема расположения улиц. Технические характеристики проектируемых улиц №п/п Основные показатели Ед.изм. Параметры по СНиП 1 2 3 4 1 Протяженность общая км 5 км (уточнить в процессе проектирования) 2 Категория улиц Улицы местного значения в жилой застройке 3 Основное назначение улицы Транспортные связи между районами, выходы на другие магистральные улицы 4 Расчетная скорость движения км/час 30-40 5 Ширина улицы в красных линиях м 30 6 Число полос движения шт. 3 (принять согласно ПДП) 7 Ширина полосы движения м 3,5 8 Ширина проезжей части м 3×3,5 (принять согласно ПДП) 9 Поперечный уклон проезжей части ‰ 20 10 Ширина тротуаров м 1,5 11 Наименьший радиус: - на кривых в плане м 50-90 При выполнении инженерно-изыскательских работ предусмотреть: • привязку к городской системе координат; • установку временных реперов; • обследование грунтов с заключением о пригодности в основании дорожных одежд. При выполнении проектных работ предусмотреть: • строительство улиц; • систему уличного освещения дорожного и тротуарного полотна; • обустройство дороги и дорожной разметки по улице; • наружное освещение улиц. Обустройство, наружное освещение улиц выполнить согласно ТУ: городских коммунальных служб, ГУ «УТиРДТИ г. Нур-Султан», УАП ДВД г. Нур-Султан и других поставщиков услуг по инженерному и коммунальному обеспечению. 3. Основные требования к проектно-изыскательским работам и конструктивные решения Рабочий проект разработать в соответствии с требованиями СН РК 1.02-03-2011 «Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектной документации на строительство», постановление акимата города Астаны от 2 марта 2011 года № 20-149п «О Правилах застройки территории города Астаны», СНиП РК 3.01-01 Ас-2007 «Планировка и застройка города Астаны», СНиП РК 3.01-02 Ас-2008 «Нормы и правила проектирования комплексного благоустройства на территории города Астаны», СП РК 3.03-112-2013 Мосты и трубы, СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение» и другой технической нормативной документации, действующей на территории Республики Казахстан. В составе рабочего проекта необходимо разработать следующие разделы: - эскизный проект; - проезжая и бульварная часть; - организация и безопасность дорожного движения, разметка, дорожные знаки; - освещение проезжей части; - отвод ливневых вод; - оценка воздействия на окружающую среду; - сметная документация. Чертежи, схемы, ведомости объемов работ, сметы выполнять в соответствии со стандартами, действующими в Республике Казахстан. Графические материалы должны быть выполнены в компьютерной графике в объеме, раскрывающем архитектурно-художественный, функциональный, технологический и конструктивный замысел проекта. Предоставить информацию о системах измерения, стандартов, испытаний, сертификатов. Сметная стоимость должна быть посчитана ресурсным методом, согласно действующим нормативам на момент разработки сметной документации, с индексацией стоимости по нормативному сроку строительства. Предусмотреть максимальное использование местных строительных материалов. Номенклатуру и источники получения конструкций и материалов принять по ведомости, согласованной Заказчиком. Предусмотреть затраты на осуществление функции технического надзора, авторского надзора. ПСД должна быть согласована в установленном законодательном РК порядке с административной полицией ДВД города Нур-Султан, со всеми заинтересованными организациями, а также полностью быть подготовлена для прохождения и получения следующих положительных заключений: - государственной экспертизы от республиканского государственного предприятия на праве хозяйственного ведения, созданного по решению Правительства Республики Казахстан для осуществления государственной экспертизы проектов (далее – РГП «Госэкспертиза»); - государственной экологической экспертизы; - санитарно-эпидемиологической экспертизы. До представления на рассмотрение в РГП «Госэкспертиза» ПСД должна быть представлена и согласована с ГУ «Управление транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Нур-Султан». Предусмотреть в рабочем проекте сводную ведомость объемов работ с Казахстанским содержанием, техническую спецификацию, ведомость объемов работ с преамбулой. Потенциальная проектная организация - несет персональную ответственность за принятые решения. Также должна обеспечить в экспертных органах защиту выполненных проектно-изыскательских работ, осуществить все исправления в переданной документации по замечаниям экспертизы и получить положительные заключения комплексной экспертизы по выполненному проекту. В случае наличия замечания со стороны РГП «Госэкспертиза», потенциальная проектная организация обеспечивает устранение замечаний и приводит ПСД в соответствие за счет собственных средств. По истечению срока согласования проекта наружных сетей, проектная организация должна обеспечить пересогласование ПСД со всеми городскими эксплуатирующими коммунальными службами города до полного завершения строительства объекта. После разработки ПСД представить полный комплект в 4 экземплярах на бумажных носителях и 2 экземплярах на электронном носителе в формате DWG и PDF, раздел «Охрана окружающей среды» - в 2 экземплярах. Проектная организация несет ответственность за качество разработанной ПСД до ввода в эксплуатацию объекта. Авторский надзор за строительством объекта осуществляется по отдельному договору. Передача исполнения обязательств по осуществлению авторского надзора третьим лицам не допускается. Потенциальный поставщик предоставляет на конкурс: Стоимость разработки ПСД должна включать в себя: - стоимость проектно-изыскательских работ; - затраты на сбор исходных данных и топосъемки; - затраты на инженерно-изыскательские работы; - затраты на разработку проектно-сметной документации, в т.ч. раздела ОВОС. - затраты на изготовление землеустроительного проекта на земельный участок, отводимый для проектирования улицы. Не допускается передача поставщиком ни полностью, ни частично кому-либо своих обязательств по проектно-изыскательским работам без предварительного письменного согласия Заказчика. В случае привлечения субподрядчиков (соисполнителей) поставщик предоставляет Заказчику копии всех субподрядных договоров в рамках проектно-изыскательских работ по настоящему конкурсу. Наличие субподрядчиков не освобождает поставщика от материальной или другой ответственности. Предельные объемы работ, которые могут быть переданы субподрядчикам для выполнения работ, не должны превышать в совокупности 50 % объема выполняемых работ. При этом субподрядчикам запрещается передавать иным субподрядчикам объемы выполнения работ, являющихся предметом проводимых государственных закупок. Выполняющим работы, общественным объединениям инвалидов Республики Казахстан и организациям, созданным общественными объединениями инвалидов Республики Казахстан, не допускается привлечение субподрядчиков по выполнению работ, являющихся предметом проводимых государственных закупок.</p>
---	---