|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата поступления запроса** | **Тема запроса** | **Текст запроса по закупочной процедуре SBR028-2106180050**  **Конкурс на право заключения договора на разработку научно-проектной документации для проведения работ по сохранению объектов культурного наследия федерального значения «Сооружения дороги Монастырь - Секирная гора – Савватьево – Исаково – Новая Сосновка», XVI-XIX вв., «Большая дамба на озере Красное, начало XX века», «Дамба у тони Новая Сосновка, 1936-1937 годы»** | **Разъяснение** |
| 02.07.2021 15:57 | Прошу дать разъяснения | Уважаемый заказчик! Просим разъяснить положения документации конкурса № SBR028-2106180050 Конкурс на право заключения договора на разработку научно-проектной документации для проведения работ по сохранению объектов культурного наследия федерального значения «Сооружения дороги Монастырь - Секирная гора – Савватьево – Исаково – Новая Сосновка», XVI-XIX вв., «Большая дамба на озере Красное, начало XX века», «Дамба у тони Новая Сосновка, 1936-1937 годы» 1. Согласно техническому заданию на разработку научно-проектной документации для проведения работ по сохранению объектов культурного наследия федерального значения «Сооружения дороги Монастырь - Секирная гора – Савватьево – Исаково – Новая Сосновка», XVI-XIX вв., «Большая дамба на озере Красное, начало XX века», «Дамба у тони Новая Сосновка, 1936-1937 годы» (далее- Техническое задание) требуется проведение работ по ОКН «Часовня во имя преподобных Антония, Феодосия и прочих Печерских Чудотворцев со святым колодцем». Просим разъяснить в каком объеме требуется разработать документацию? По сведениям из открытых источников часовня и колодец полностью утрачены. В расчете цены договора применен к4=0,2 «Трудозатраты по рассмотрению ранее выполненной научно-проектной документации и возможности ее использования с выездом на место и частичной проверкой в натуре и составлением письменного Заключения». Просим в составе конкурсной документации предоставить для ознакомления ранее выполненную проектную документацию и внести изменения в конкурсную документацию.  2. Согласно Техническому заданию, требуется проведение работ по ОКН Верстовые столбы, при этом в РЦД применен К=0,2 для повторно применяемой проектной документации (Методические указания по применению СБЦ для строительства, 2009 г. Часть III п. 3.2). Все верстовые столбы являются отдельными ОКН, на каждый есть предмет охраны, верстовые столбы находятся в разном состоянии, комплексные научные исследования, зондажи, шурфы и обмеры не могут быть повторно применены. Данный коэффициент возможно применить в случае наличия ранее разработанной документации повторного применения. Просим предоставить в составе конкурсной документации такую документацию для ознакомления.  3. Согласно техническому заданию, графическую часть документации требуется в обязательном порядке представить в формате DWG, RVT. Файл RVT – это проект трехмерного архитектурного дизайна здания или сооружения, созданный в программном обеспечении Autodesk Revit для автоматизированного проектирования и информационного моделирования зданий (Building Information Modeling). Однако, в техническом задании нет требований к информационной модели. Просим разъяснить необходимость разработки информационной модели, требования к ней, на какие объекты нужна модель, предоставить EIR (информационные требования заказчика к модели). 4. Согласно техническому заданию, требуется разработка проектной документации на реконструкцию линейного объекта – автомобильной дороги. Просим предоставить утвержденный в установленном порядке проект планировки и проект межевания территории, в соответствии с постановлением правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года N 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов». | 1.Согласно Техническому заданию, предполагается полное реставрационное воссоздание часовни. Однако окончательное решение может быть принято только после проведения исследований и изысканий по данному объекту.  2. В данном случае верстовые столбы были установлены с учётом одинаковых проектных решений. Поэтому в расчёт стоимости научно-проектной документации на все верстовые столбы, кроме первого, включён коэффициент повторного применения К=0,2.  3. Данный пункт гласит о том, что графическую часть документации необходимо представить в одном из перечисленных форматов. Использование тех или иных программных комплексов для выполнения работ по разработке научно-проектной документации определяет Исполнитель по согласованию с Заказчиком.  4. Разработка ППТ и ПМТ, в том числе Проект освоения лесов может быть выполнена, при необходимости, силами Подрядчика по дополнительному соглашению, либо Заказчик предоставляет данные проекты в заранее оговоренный срок. Необходимость разработки данных разделов определяется подрядчиком после рассмотрения исходной документации и разработки эскизных предложений по сооружению дороги. |