

ПДО №065-КР-2020

ЗП002389

**Поступивший запрос контрагента:**

1. Просим направить Альбомы плановых и отчетных форм. В ФТТ в pdf вложения не открываются.  
2. В 2.2 п. 2 указано, что не все процессы могут войти в проект (себестоимость, баланс и т. п.)  
Просим уточнить объем, который необходимо оценить.  
3. Просим направить полный перечень и технологические платформы смежных систем, описание внедренного функционала.  
4. Просим прислать полный перечень планируемых интеграционных точек?  
5. Просим уточнить какая версия системы имеется ввиду - ВРС Classic или Embedded.  
6. Просим уточнить организационный объем проекта.  
7. В описании бюджетов не везде указан горизонт планирования. Просим прислать перечень бюджетов по горизонтам планирования.  
8. Сроки оплаты для БДДС должны из договоров фактически тянуться? Есть алгоритмы для разных сроков?  
9. В какие формы должна быть обеспечена выгрузка. Можно предоставить шаблон для примера и уточненные требования по вариантам шаблонов для выгрузки?  
10. В разделе про дашборды написано, что они "возможны". Есть ли перечень и ориентировочный объем показателей для дэшбордов?  
11. Есть ли возможность удаленной работы?  
12. Какой порядок подключения к среде разработки/тестирования/продуктива.

**Инициатор закупки:**

1. Файл со всеми данными предоставлен.  
2. Объем уточняется на этапе технического проектирования в рамках работ по договору.  
3. На предприятии используется система SAP ERP. Перечень необходимых для реализации проекта смежных систем уточняется на этапе технического проектирования.  
4. Перечень необходимых для реализации проекта интеграционных точек на этапе технического проектирования.  
5. ВРС Embedded  
6. Внедрение производится на ПАО "Славнефть-ЯНОС", одно предприятие, географически расположенное в г. Ярославль  
7. Месяц, год, пять лет  
8. Графики платежей определяются договорными условиями.  
9. Возможно, ответ будет получен в рамках информации по вопросу №1.  
10. Перечень и объем дашбордов будет определен на этапе технического проектирования.  
11. Удаленная работа на разработочном сервере возможна при согласовании со службой безопасности предприятия, но основной объем выполняется проектной командой на территории заказчика.  
12. Порядок подключения к продуктивной системе – по согласованию со службой безопасности и руководством предприятия, к разработке и тесту – в рамках работ по проекту по более простой схеме.