

Содержание

Обратная связь 5

5.3. Контракты и управление закупками

| Возможность | Функционал доступен из коробки | Решается настройкой | Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы |
|---|--------------------------------|---------------------|--|
| Ведение карточек договоров с информацией : статус договора, суммы договора, освоенные и оплаченные суммы договора, контрагент, привязка договора к проектам, процент выполнения договора, другая информация | | | |
| Возможность декомпозиции договоров на этапы . Привязка договоров к проектам: <ul style="list-style-type: none"> • один ко многим; • многие к одному; • многие ко многим | | | |
| Справочник контрагентов | | | |
| Ведение карточки контрагента с информацией: наименование, ИНН, платежные реквизиты, перечень и ссылки на заключенные договоры, другая информация о контрагенте | | | |
| Ведение карточек для внесения данных в план закупок Формирование и выгрузка плана закупок по портфелю проектов. | | | |
| Автоматизированное синхронное переключение статусов контрольных точек, проекта, финансового паспорта проекта, договоров | | | |
| Автоматизированное формирование из шаблона плана-графика закупочной процедуры , соответствующего регламентам и законодательству о закупках | | | |
| Адаптированный план-график закупочной процедуры в зависимости от вида закупки, суммы и других условий, предусмотренных законодательством | | | |
| Предварительное согласование в ИСУП закупочной документации с участниками проектной деятельности | | | |

| Возможность | Функционал доступен из коробки | Решается настройкой | Решается через триггеры, скрипты, LINC-запросы |
|---|--------------------------------|---------------------|--|
| Интеграция с СЭД, ERP, SRM для получения в ИСУП событий в рамках закупочной процедуры, в том числе получение событий: согласование и утверждение закупочной документации, рассмотрение документации закупочной комиссией, получение сведений о протоколах закупочной комиссии, сроков проведения закупки, направлении закупочной документации в ЕИС, размещении закупки на электронной площадке, отслеживание хода закупки, получение информации о запросах участников закупки, размещение ответов участникам закупки, подготовка экспертного заключения, подведение итогов закупки, принятие решения по закупке, внесение данных о протоколе в договор; внесение номера и даты договора в карточку договора в ИСУП. Получение событий необходимо для автоматизированного обновления в ИСУП статусов, контрольных точек, комментариев, уведомлений и других элементов плана проекта | | | |
| Интеграция с СЭД в части закупочной документации для получения статусов согласования закупочной документации | | | |
| Возможность | Функционал доступен из коробки | Решается настройкой | Решается через триггеры, скрипты, LINC-запросы |
| Автоматизированное завершение контрольных точек план-графика закупочной процедуры по событиям закупки | | | |
| Автоматизированное завершение контрольных точек проекта по мере прохождения закупочных процедур | | | |
| Автоматизированное создание задач в рамках закупочной процедуры, например, на подготовку ответа по запросу участника закупки или подготовка экспертного заключения | | | |
| Автоматизированные уведомления пользователей о событиях по закупочной процедуре и направление инструкций о дальнейших действиях, которые должен выполнить пользователь в зависимости от его роли и шага процедуры закупки | | | |

| Возможность | Функционал доступен из коробки | Решается настройкой | Решается через триггеры, скрипты, LINQ-запросы |
|--|--------------------------------|---------------------|--|
| Автоматизированный сбор прогнозов активирования по этапам договоров с получением статуса рисков и проблем и комментариев от руководителя проекта или ответственного за договор | | | |

Обратная связь

****Узнайте о возможностях платформы и подберите лучшее решение на базе ADVANTA****
[Хочу так же](#)

From:
<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:
https://wiki.a2nta.ru/doku.php/opportunities/finance_management/contracts_pm

Last update: 23.10.2025 07:42

