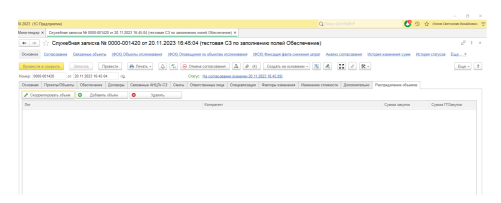
Use Case по вкладке Распределение Сумм в документе АНцТ

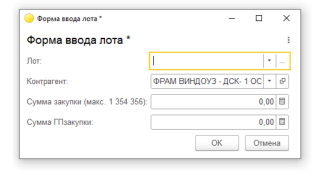
In Progress

Дата	Автор	Версия	Описание изменений
25 сент. 2023 г.	Ионов Святослав Михайлович	0.1	Первоначальная версия с Лотами
20 нояб. 2023 г.	Ионов Святослав Михайлович	0.2	Use Case со Сметами
29 нояб. 2023 г.	Ионов Святослав Михайлович	0.3	Корректировка 0.2 на основе пользовательских требований от Дарьи Голотенко
4 дек. 2023 г.	Ионов Святослав Михайлович	0.4	Корректировка 0.4 по итогам встречи с Полиной Быстровой

Схематичный пример внешнего вида новой вкладки Распределение Объемов (также в табличной части имеется столбец комментарий):



Схематичный пример модального окна в котором пользователь заполняет данные (вместо реквизита Лот считаем Смета):



Особенности реквизитов в модальном окне:

1. Реквизит Смета - предзаполнен.

Особенность: В выпадающем списке доступны варианты (Сметы в случае АНцТ и Корректировки в случае СЗ) из вкладки Смета относящиеся к текущей закупочной процедурой. В случае если необходимой сметы нет в списке, пользователь может вручную выбрать необходимую смету из общего списка.

2. Реквизит *Контрагент* - предзаполнен значением из поля *Контрагент* на вкладке *Основная*.

Особенность: В случае необходимости пользователь может вручную выбрать необходимого Контрагента из общего списка Контрагентов.

3. Для документа *Служебная Записка* реквизиты в которых пользователь заполняет данные по суммам назвать *Сумма изменений*, *Сумма изменений с ГП*.

Система показывает максимально доступные для ввода суммы из блока Суммы изменений.

4. Для документа *АНцТ/мини-тендер* реквизиты в которых пользователь заполняет данные по суммам назвать *Финальная сумма*, *Финальная сумма с ГП*.

Система показывает максимально доступные для ввода суммы из блока Группа финальная сумма.

Терминология в контексте Use-Case:

<u>Существующие объемы</u> - корректировка существующих объемов в текущей Закупке происходит корректировка объемов указанных в первоначальной Смете. Например: необходимо выполнить доп. работы на прокладку кабеля, который есть в первоначальной Смете.

Дополнительные работы - дополнительные работы в текущей Закупке происходит добавление объемов, которые не были учтены в первоначальной Смете. Например: необходимо выполнить доп. работы на монтаж сантехники в квартирах (и эти работы не были указаны в первоначальной Смете).

<u>Корректировка</u> - документ создаваемый в 1С для корректировки первоначальной Сметы. Например: приходит Служебка в которой подрядчику необходимо скорректировать Сущ. об или скорректировать и Сущ. об и добавить Доп. об.

Роль Предварительное условие			№1. Распределение существующих объемов у Служебной записки	
			Пользователь = сотрудник сметного отдела 1. Открыта вкладка <u>Распределение Объемов</u> 2. Создана <u>Корректировка</u> 3. Закупочная процедура == <u>Служебная Записка</u> 4. В закупке происходит распределение существующих объемов Нажата кнопка <u>Добавить объем</u>	
Тригге	Триггер события			
№ шага	Исполнитель операции	Операция	Описание	
1	Пользователь	Нажимает кнопку <i>Скорректировать</i> объем	Пользователь нажимает кнопку <u>Добавить объем</u> во вкладке <u>Распределение объемов.</u>	
2	Система	Показывает модальное окно	Показывает модальное окно Форма ввода сметы	
3	Пользователь	Выбирает Смету	Выбирает Корректировку из выпадающего списка в поле <i>Смета</i> (по умолчанию показана созданная Корректировка, однако для выбора доступны любые Сметы).	
4	Система	Заполняет реквизит Смета	Подставляет выбранное пользователем значение в реквизит Смета. Форма ввода лота *	

5	Пользователь	Заполняет данные по <u>Суммам</u> <u>Изменений</u>	Заполняет данные в полях <u>Сумма Закупки</u> , <u>Сумма с учетом ГП</u> .
6	Система	Показывает пользователю остаток по сумме. Заполняет Реквизиты.	Показывает пользователь заполнил данные сохраняет их в соответствующих полях. Динамически изменяет доступный остаток по сумме по формуле: Остаток = Число_Показываемое_системой - Число_введенное_Пользователем. Остаток = Число_Показываемое_системой - Число_введенное_Пользователем. Пот: Пот No TNO PROM BINIONS - PICK 60 COTABENS 100 000 000 00 E COYAMAB 2800/NRIM (Maskc. 398 664 503.9): 125 000 000.00 E COTABENS
7	Пользователь	Нажимает Ок	Нажимает Ок
8	Система	Добавляет данные в табличную часть	Добавляет данные из формы в табличную часть Document Documen
Резулі	ьтат сценария		 Пользователь заполнил данные на вкладке Распределение Объемов. Заполненные пользователем данные по запросу используются для построение отчета Перераспределение объемов.
Наимо	енование сценария		№2. Добавление доп. работ в АНцТ
Роль	-		Пользователь = сотрудник сметного отдела
			1. Открыта вкладка <i>Распределение Объемов</i> 2. Создана <i>Смета</i>
Предв	варительное условие		3. Закупочная процедура == <u>АНиТ</u>
_	варительное условие гер события		
		Нажимает кнопку <i>Добавить объем</i>	3. Закупочная процедура == <u>АНиТ</u>
_	гер события		3. Закупочная процедура == \underline{AHuT} Нажата кнопка $\underline{\underline{\textbf{Добавить объем}}}$
_	гер события Пользователь	Нажимает кнопку <u>Добавить объем</u>	3. Закупочная процедура == \underline{AHuT} Нажата кнопка $\underline{\underline{\textbf{Добавить объем}}}$ Пользователь нажимает кнопку $\underline{\underline{\textbf{Добавить объем}}}$ во вкладке $\underline{\underline{\textbf{Распределение объемов.}}}$

	1	T		
			Показывает пользователю доступный остаток по суммам.	
			После того как пользователь заполнил данные сохраняет их в соответствующих полях.	
4	Система	Показывает пользователю остаток по сумме.	Динамически изменяет доступный остаток по сумме по формуле: Остаток = Число_Показываемое_системой - Число_введенное_Пользователем.	
		Заполняет Реквизиты.	Форма ввода лота Лот: Лот № ЛТ00-001415 □ □ □ Контрагент: ФРАМ ВИНДОУЗ – ДСК □ □ Сумма закупки (макс. 367 098 834,98): 100 000 000,00 □ Сумма ГПзакупки (макс. 398 664 503,9): 125 000 000,00 □ ОК Отмена	
5	Пользователь	Нажимает Ок	Нажимает Ок	
			Добавляет данные из формы в табличную часть	
6	Система	Добавляет данные в табличную часть	Основния Проекты Обеспичения Диговоры Обеспичения Диговоры Серованный АНДТВ СЗ Очеты Ответственный лица Стациализация Факторы извенения стояносття Дигониплично Разгорадичения Обеспичения Обеспичени	
Резулн	ьтат сценария		 Пользователь заполнил данные на вкладке Распределение Объемов. Заполненные пользователем данные по запросу используются для построение отчета Перераспределение объемов. 	
Цани			No.2. Vonnaktivnonka valvivi v n. točivivivo v vactiv	
	енование сценария		№3. Корректировка данных в табличной части. Пользователь = сотрудник сметного отдела	
Предварительное условие		e	1. Открыта вкладка <i>Распределение Объемов</i> 2. Заполнены данные в табличной части	
Тригг	ер события		Двойной клик по табличной части на выделенной строке	
1	Пользователь	Двойной клик по табличной части	Делает двойной клик по данным в табличной части	
2	Система	Показывает модальное окно	Показывает модальное окно <i>Формы ввода данных</i> . Курсор в модальном окне стоит в зависимости от того, по какому столбцу кликнул пользователь в табличной части.	
3	Пользователь	Корректирует данные в модальном окне	Корректирует данные в модальном окне:	

4	Система	Корректирует данные в табличной части	Корректирует данные в табличной части согласно внесенных пользователем данных.
Результат сценария			 Пользователь скорректировал данные на вкладке Распределение Объемов. Скорректированные пользователем данные по запросу <u>используются</u> для построение отчета Перераспределение объемов.
Наиме	нование сценария		№4. Удаление данных в табличной части
Роль			Пользователь = сотрудник сметного отдела
Предв	арительное услови	e	 Открыта вкладка <u>Распределение Объемов</u>. Данные в табличной части заполнены.
Тригг	ер события		Нажата кнопка Delete/Удалить
1	Пользователь	Удаляет Смету в табличной части	Выбирает строку в табличной части, нажимает кнопку Delete/Удалить
2	Система	Удаляет Смету в табличной части	Удаляет строку в табличной части
Результат сценария			 Пользователь удалил данные на вкладке Распределение Объемов. Удаленные данные <u>не используются</u> для построения отчета Перераспределение объемов.
Наиме	нование сценария		№5. Смету/Корректировку отвязали/пометили на удаление/удалили от Закупки
Роль			Пользователь = сотрудник сметного отдела
Предварительное условие		e	 Открыта вкладка <u>Распределение Объемов</u>. Данные в табличной части заполнены. Смета/Корректировка отвязана/помечена на удаление/удалена от Закупки
Триггер события			Открыта вкладка Распределение Объемов
1	Система	Подсвечивает строку	Подсвечивает в табличной части строку с удаленной/помеченной на удаление/отвязанной Сметой
2	Пользователь	Корректирует данные в строке	Корректирует данные согласно сценария №3
Результат сценария		•	 Пользователь скорректировал данные на вкладке Распределение Объемов. Скорректированные пользователем данные по запросу <u>используются</u> для построение отчета Перераспределение объемов.