

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Выполнение работ «под ключ» по проектированию и строительству ВЛ-10 кВ, ТП 10/0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ, для технологического присоединения здания пилорамы по адресу: Костромская обл., Буйский район, д. Захарово, ул. Центральная, д. 24, заявитель - ООО «Стройлеспром» (ТЗ № 44/2023/26/2)

Начальная (максимальная) цена договора	657 358,00 руб. без НДС НДС 20% 131 471,60 руб. 788 829,60 руб. с НДС
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора	Метод определения цен по аналогам
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	Регламент «Формирование, внесение изменений и согласование начальной (максимальной) цены лота на выполнение проектно-изыскательских, строительно-монтажных работ (в том числе по договорам «под ключ»), поставку оборудования и материалов по закупкам, включаемым в планы закупок ПАО «Россети Центр» и ПАО «Россети Центр и Приволжья», а также по внеплановым закупкам по объектам инвестиционной деятельности» РГ БП 20/02-03/2020
Расчет начальной (максимальной) цены договора	В соответствии с приложением

Заместитель директора по
инвестиционной деятельности

А.Ю. Розысков

филиал ПАО "Россети - Центр" Костромаэнерго

(наименование дочерней или зависимой организации)

Согласован для включения в инвестиционную программу

" " 20 г.

Ориентировочный сметный расчет в сумме (с НДС) 788,8296 тыс. руб. в прогнозных ценах

"УТВЕРЖДАЮ"

Заместитель директора по инвестиционной деятельности

Филиала ПАО "Россети - Центр" Костромаэнерго

А. Ю. Розысков

2023г.

ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Филиал ПАО "Россети - Центр" - Костромаэнерго № 56408 рассчитана в ценах 1 кв 2023

(реквизиты закупки)

73 - 26

Составлен в прогнозных ценах года окончания строительства:

№ пп	Обоснование	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость			тыс. руб. Общая сметная стоимость
			строительно- монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	6	7	8
		Глава 1. Подготовка территории строительства	-	-	-	-
		Глава 2. Основные объекты строительства	-	-	-	-
		Глава 3. Объекты вспомогательного и обслуживающего назначения	168,78	445,64	-	614,42
		Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи	-	-	-	-
		Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения	-	-	-	-
		Итого по главам 1-6	168,78	445,64	-	614,42
		Глава 7. Благоустройство и озеленение территории	-	-	-	-
		Благоустройство ВЛ	-	-	-	-
		Благоустройство КЛ	-	-	-	-
		Благоустройство ПС	-	-	-	-
		Итого по главе 7	-	-	-	-
		Итого по главам 1-7	168,78	445,64	-	614,42
		Глава 8. Временные здания и сооружения	-	-	-	-
		Временные здания и сооружения ВЛ	-	-	-	-
		Временные здания и сооружения КЛ	-	-	-	-
		Временные здания и сооружения ПС	-	-	-	-
		Итого по главе 8	-	-	-	-
		Итого по главам 1-8	168,78	445,64	-	614,42
		Глава 9. Прочие работы и затраты	-	-	-	-
		Зимнее удорожание по ВЛ	-	-	-	-
		Зимнее удорожание по КЛ	-	-	-	-
		Зимнее удорожание по ПС	-	-	-	-
		Пусконаладочные работы на ВЛ	-	-	1,66	1,66
		Пусконаладочные работы на КЛ	-	-	-	-
		Пусконаладочные работы на ПС	-	-	8,66	8,66
		Прочие затраты	-	-	-	-
		Итого по главам 9 и 11	-	-	10,33	10,33
		Итого по главам 1-9, 11	168,78	445,64	10,33	624,75
		Глава 10. Содержание службы технического заказчика. Строительный контроль	-	-	-	-
		Осуществление функций технического заказчика, включая строительный контроль	-	-	-	-
		Итого по главе 10	-	-	-	-
		Итого по главам 1-11	168,78	445,64	10,33	624,75
		Глава 12. Проектные и изыскательские работы	-	-	-	-
		ПИР по ВЛ	-	-	20,95	20,95
		ПИР по КЛ	-	-	-	-
		ПИР по ПС	-	-	-	-
		Итого по главе 12	-	-	11,66	11,66
		Итого по главам 1-12	168,783	445,637	32,61	32,61
		Итого с резервом в прогнозных ценах	168,78300	445,63700	42,938	657,358
		Налоги и обязательные платежи	-	-	-	-
		Налоговый кодекс НДС 20 %	33,75660	89,12740	8,58760	131,47160
		Итого с НДС	202,53960	534,76440	51,52560	788,82960

Составил

Проверил

А. Ю. Розысков
Сметчик М.И.