

ГРАНД-Смета 2019

16.02.2022

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_\_\_ 2022 г.

Установка расходомерных узлов на сетях и сооружениях канализации

(наименование стройки)

на КНС Хабаровская,цех №3

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 4

(локальная смета)

Основание: ТЗ

Сметная стоимость прочих \_\_\_\_\_ 129333,66 руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 0 руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 0 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв. 2021 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
						Осн.З/н	Эк.Маш.	З/нМех		Осн.З/н	Эк.Маш.	З/нМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Стадия ПД:												
1	СБЦП17-9-5	Канализационная насосная станция перекачки бытовых сточных вод или неагрессивных и неавароопасных производственных сточных вод производительностью: свыше 6 до 12 тыс.м3/ч (ОП п.1.7 Стадия проектной документации ПЗ=0,6; ОП п.1.9 При проектировании объектов в городах с населением более 1 млн. человек ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к расх.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); Разработка разделов согласно ТЗ + 10% ПЗ=0,01 (ОЗП=0,01; ЗМ=0,01 к расх.; ЗПМ=0,01 к расх.; ТЗ=0,01; ТЗМ=0,01))	1 тыс.м3/ч	1	3628,94					3628,94		
2	СБЦП17-9-5	Канализационная насосная станция перекачки бытовых сточных вод или неагрессивных и неавароопасных производственных сточных вод производительностью: свыше 6 до 12 тыс.м3/ч (ОП п.1.7 Стадия проектной документации ПЗ=0,6; ОП п.1.9 При проектировании объектов в городах с населением более 1 млн. человек ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к расх.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); Разработка разделов согласно ТЗ + 10% ПЗ=0,01 (ОЗП=0,01; ЗМ=0,01 к расх.; ЗПМ=0,01 к расх.; ТЗ=0,01; ТЗМ=0,01))	1 тыс.м3/ч	8,4	102,6					861,84		
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах										4490,78		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам										22564,16		
Итого по разделу 1 Стадия ПД:										22564,16		
Раздел 2. Стадия РД:												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	СБЦП17-9-5	Канализационная насосная станция перекачки бытовых сточных вод или неагрессивных и неавызывающих производственных сточных вод производительною: свыше 6 до 12 тыс.м3/ч (ОП п.1.7 Стадия рабочей документации ПЗ=0,4; ОП п.1.9 При проектировании объектов в городах с населением более 1 млн. человек ПЗ=1,2; ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к расх.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); Разработка разделов согласно ТЗ; -5% ПЗ=0,05 (ОЗП=0,05; ЭМ=0,05 к расх.; ЗПМ=0,05; МАТ=0,05 к расх.; ТЗ=0,05; ТЗМ=0,05))	1 тыс.м3/ч	1	12096,48					12096,48		
4	СБЦП17-9-5	Канализационная насосная станция перекачки бытовых сточных вод или неагрессивных и неавызывающих производственных сточных вод производительною: свыше 6 до 12 тыс.м3/ч (ОП п.1.7 Стадия рабочей документации ПЗ=0,4; ОП п.1.9 При проектировании объектов в городах с населением более 1 млн. человек ПЗ=1,2; ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к расх.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); Разработка разделов согласно ТЗ; -5% ПЗ=0,05 (ОЗП=0,05; ЭМ=0,05 к расх.; ЗПМ=0,05; МАТ=0,05 к расх.; ТЗ=0,05; ТЗМ=0,05))	1 тыс.м3/ч	8,4	342					2872,8		
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
Итого по разделу 2 Стадия РД:												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах												
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам												
В том числе, справочно:												
Реконструкция и техническое перевооружение К=1,2 (Метод указ по применению СБЦ, ОП ч.III п.3.4) ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) (Поз. 1-4)												
Уральский коэффициент ПЗ=1,075 (ОЗП=1,075; ЭМ=1,075; ЗПМ=1,075; МАТ=1,075; ТЗ=1,075; ТЗМ=1,075) (Поз. 1-4)												
Письмо Министра РФ №46012-ИФ/09 от 25.10.2022г. Индекс изменения сметной стоимости проектных работ на 4 кв. 2021г. к уровню цен на 01.01.2001г. ПЗ=4,75 (ОЗП=4,75; ЭМ=4,75; ЗПМ=4,75; МАТ=4,75; ТЗ=4,75; ТЗМ=4,75) (Поз. 1-4)												
ОУ Приказ №620 п.1.8. Коэффициент трудоемкости ПЗ=0,82 (ОЗП=0,82; ЭМ=0,82; ЗПМ=0,82; МАТ=0,82; ТЗ=0,82; ТЗМ=0,82) (Поз. 1-4)												
Итого												
В том числе:												
Экспертиза метрологическая (цена договорная) = 5 000* 2 узла учета												
Итого с учетом доп. работ и затрат												
НДС 20%												
ВСЕГО по смете												

Примечание: Подтвердить стоимость экспертизы метрологической документально при сдаче актов выполненных работ.