

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:
Технический директор АО "ПКС-Тепловые сети"

А.А. Проккиев

20 г.

" " 20 г.

Комплекс работ по объектам строительства:
«Техническое перевооружение в объеме реконструкции котельной по ул. Ломоносова, 65а»
теплоснабжения в районе ул. Белинского в г. Петрозаводске»
«Строительство детского сада на 300 мест в районе ул. Чехова в г. Петрозаводске»

«Строительство сетей

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-02

(локальная смета)

на

Строительство детского сада на 300 мест в районе ул. Чехова в г. Петрозаводске

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 6263.468 тыс. руб.

Средства на оплату труда 0.000 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 0 чел. час

Трудозатраты механизаторов 0 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2020г. с пересчетом на 3 квартал 2021г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
1	2	3	4	5	6	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/нМех	10	Осн.З/п	Эк.Маш.	З/нМех
Раздел 1. Прокладка тепловой сети д-100мм от УТ-3 до УТ-4												
1	НЦС 81-02-13-2020 Таблица 13-05-002-02	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на глубине 2 м, при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 град С, на песчаном основании в сухих грунтах в траншеях с креплениями с погрузкой и вывозом грунта автотранспортом. диаметр труб 100 мм (Перенесен от цен базового района (Московская обл.) к ценам по РК (ТЧ НЦС 81-02-13-2020 "Наружные тепловые сети", табл.2) ПЗ=0,88 С учетом отклоненности: k=1,06 (ТЧ НЦС 81-02-13-2020 "Наружные тепловые сети", п.17) ПЗ=1,06	1 км. трубопров.	0,052 52/1000	8903296,2				462971			
Раздел 2. Прокладка тепловой сети д-100 мм от УТ-4 до Д/сада												
2	НЦС 81-02-13-2020 Таблица 13-05-002-02	Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в изоляции из пенополиуретана (ППУ) на глубине 2 м, при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150 град С, на песчаном основании в сухих грунтах в траншеях с креплениями с погрузкой и вывозом грунта автотранспортом. диаметр труб 100 мм (Перенесен от цен базового района (Московская обл.) к ценам по РК (ТЧ НЦС 81-02-13-2020 "Наружные тепловые сети", табл.2) ПЗ=0,88 С учетом отклоненности: k=1,06 (ТЧ НЦС 81-02-13-2020 "Наружные тепловые сети", п.17) ПЗ=1,06	1 км. трубопров.	0,2	8903296,2				1780659			
Раздел 3. Асфальт												
3	НЦС 81-02-8-2020. Таблица 8-4-1-1	Обычная автомобильная дорога, категория IV, дорожная одежда капитального типа с асфальтобетонным покрытием (С учетом регионально-климатических условий строительства (ТЧ НЦС 81-02-08-2020 "Автомобильные дороги", табл.10) ПЗ=1,01 СП 88%*0,85 от ФОТ	км.	0,052 52/1000	29381122				1527818			
Раздел 4. Озеленение												
4	НЦС 81-02-17-2020 Таблица 17-01-002-02	Озеленение придомовых территорий с площадью газонов 60% (Клиффициенты, учитывающие отклоненности застроенной части города (ТЧ НЦС 81-02-17-2020 "Озеленение", табл.1) ПЗ=1,08	100м2	6 200*3/100	178556,4				1071338			
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									4842786			
Итого по смете:									4842786			
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода									4842786			
Итого									4842786			
В том числе:									4842786			
Прогнозный индекс на 1 кв. 2021 г. (Прогноз Минэкономразвития РФ) 5,1%												
Итого в ценах 1 кв. 2021 г.									248992			
Прогнозный индекс на 3 кв. 2021 г. (Прогноз Минэкономразвития РФ) 2,55%									5089768			
Итого в ценах 3 кв. 2021 г.									129789			
Итого с учетом доп. работ и затрат									5219557			
НДС 20%									5219557			
ВСЕГО по смете									1043911,4			
									6263468,4			

Составил Инженер ПО АО "ПКС-Тепловые сети"

И.И. Мельникова Е.С.

[подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил Начальник ПО АО "ПКС-Тепловые сети"

М.А. Серова

[подпись (инициалы, фамилия)]