

СМЕТА №01
на проектные работыНаименование предприятия, здания,
сооружения, стадии проектирования,
этапа, вида проектных работСистема дренажа, опорожнения и защиты от перелива ёмкостей чистой воды,
расположенных на территории АО "НПО НИИИП-НЗиК",
Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Планетная, 32

Составлена в ценах по состоянию на 2 квартал 2021

№ п.п.	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (а+х)*К ₁ , или (объем строительно-монтажных работ)*проц./100 или количество*цена	Стоимость, тыс.руб.
1	2	3	4	5
1	Наружные сети канализации протяженностью 80 м	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения" СПЦП 81-2001-07-2012 Таблица 5, п.1 Канализация, сооружаемая открытым способом А=33,0 тыс.руб; В=0,128 тыс.руб; Осн.показ. Х=80 (м) Ктек.=4,59 (Минстрой России №18410-ИФ/09 от 04.05.2021г.) К1=1,1 Общ. пол. п. 2.4.8 (неметаллические трубы)	Полный комплекс работ (100%): (А+В*Х)*Ктек*Кст*К1*К2*К3 (33,0 тыс.руб+0,128 тыс.руб*80)*4,59 *1,1	218,319
2	Насосное оборудование для откачки воды из емкостей	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Водоснабжение и канализация" Таблица 5 Насосные станции второго подъема п.1 производительностью до 0,05 тыс. м3/час А=158,88 тыс.руб; В=561,31 тыс.руб; Осн.показ. Х=тыс. м3/час (0,05) Ктек.=4,59 (Минстрой России №18410-ИФ/09 от 04.05.2021г.); Крд=40%; Дополнение к Табл. 24 (гр.3) К2=33% (Раздел ТХ);	Полный комплекс работ (100%): (А+В*Х)*Ктек*Кст*К1*К2*К3 (158,88 тыс.руб+561,31*0,05)*4,59 *0,40*0,33	113,267
3	Подборка и проектирование технологического узла (клапан автоматического закрытия подачи воды в существующих сооружениях)	Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Коммунальные инженерные сети и сооружения" СПЦП 81-2001-07-2012 Таблица 6, п.1 Конструктивные узлы на трубопроводах городской канализации А=26,59 тыс.руб; В=0 тыс.руб; Осн.показ. Х=1 (камера) Ктек.=4,59 (Минстрой России №18410-ИФ/09 от 04.05.2021г.); Таблица 46 Рекомендуемая относительная стоимость разработки разделов проектной документации для линейных объектов: гр. 3 К1=70%; Дополнение к Табл. 46 (гр.3) К2=24,5% (Раздел ТУ);	Полный комплекс работ (100%): (А+В*Х)*Ктек*Кст*К1*К2*К3 (26,59 тыс.руб+0)*4,59 *0,70 *0,245	20,931
4	Территориальное планирование и планировка территорий	СБЦП 81-2001-01 Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве "Территориальное планирование и планировка территорий" Москва 2010г. Таблица 3. Проект планировки территории п.1 А= 55,88 тыс.руб; В=189,04 тыс.руб; Осн.показ. Х=80/10000 (1 Га) Ктек.=4,59 (Минстрой России №18410-ИФ/09 от 04.05.2021г.)	Полный комплекс работ (100%): (А+В*Х)*Ктек*Кст*К1*К2 *К3 (55,88 тыс.руб+189,04 тыс.руб*80/10000)*4,59	263,431
	ИТОГО			615,947
5	Оценка воздействия объекта капитального строительства на окружающую среду (ОВОС)	Осн. полож. п.1.13 - 4% от общей стоимости проектных работ	700,897*0,04	24,638
	Итого, руб			640 585,19
	НДС, руб			128 117,04
	ВСЕГО с НДС, руб			768 702,23

Составил _____ Сухарева А.С.

Проверил _____