

СМЕТА № 473-ПР/2022

на проектные (изыскательские) работы

г. Березники. Инструментальное обследование КНС-3, инв. №20003.

Инструментальное обследование КНС-4, инв. №20002.

Инструментальное обследование КНС-5, инв. №20071.

Инструментальное обследование КНС-6, инв. №20001.

Инструментальное обследование КНС «Новожилово», инв. №20006.

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных

Наименование проектной (изыскательской) организации:

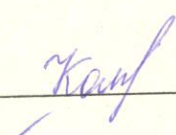
Наименование организации заказчика:

ООО "БВК"

Итого по расчету: 1 200 010,00 руб.

№ пп	Характеристика предприятия, здания, сооружения или вид работ	Номер частей, глав, таблиц, параграфов и пунктов указаний к разделу справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строителей	Расчет стоимости: (a+bx)*Kj или (стоимость строительно-монтажных работ)*проц./ 100 или количество * цена, руб.	Стоимость работ, руб.
1	2	3	4	5
1	Инструментальное обследование насосных станций перекачки суммарной производительностью насосов, м3/ч: св.72 до 100 (КНС-3, КНС-4, КНС-5, КНС "Новожилово", 4(объект)	Т.10 п.3 (СБЦП 81-02-17-2001 ("Объекты водоснабжения и канализации" 2015г.)) <i>Стадийность проектирования K=0,6; Козф-тпонижающий, учитывающий разницу в трудоемкости работ по проектируемому объекту и объекту аналогу K=0,9685;</i> <i>Копм=0%</i>	(84220+431*4)*0,6*0,968 5	49 940,00
2	Инструментальное обследование насосной станции перекачки суммарной производительностью насосов, м3/ч: св. 100 до 500 (КНС-6), 1(объект)	Т.10 п.4 (СБЦП 81-02-17-2001 ("Объекты водоснабжения и канализации" 2015г.)) <i>Стадийность проектирования K=0,6; Козф-тпонижающий, учитывающий разницу в трудоемкости работ по проектируемому объекту и объекту аналогу K=0,9684;</i>	(109150+182*1)*0,6*0,96 84	63 530,00

Гранд-СМЕТА		Котл=0%		
3	Инструментальное обследование насосных станций перекачки суммарной производительностью насосов, м3/ч: св.72 до 100 (КНС-3, КНС-4, КНС-5, КНС "Новожилово), 4(объект)	Т.10 п.3 (СБЦП 81-02-17-2001 ("Объекты водоснабжения и канализации" 2015г.)) <i>Стадийность проектирования K=0,4; Козф-тпонижающий, учитывающий разницу в трудоемкости работ по проектируемому объекту и объекту аналогу K=0,9685;</i> Котл=0%	$(84220+431*4)*0,4*0,9685$	33 290,00
4	Инструментальное обследование насосной станции перекачки суммарной производительностью насосов, м3/ч: св. 100 до 500 (КНС-6), 1(объект)	Т.10 п.4 (СБЦП 81-02-17-2001 ("Объекты водоснабжения и канализации" 2015г.)) <i>Стадийность проектирования K=0,4; Козф-тпонижающий, учитывающий разницу в трудоемкости работ по проектируемому объекту и объекту аналогу K=0,9684;</i> Котл=0%	$(131150+182*1)*0,4*0,9684$	50 870,00
Итого по смете:				197 630,00
Итого Поз. 1-4				1 000 010,00
Всего с учетом "Индекс на проектные работы на 2 квартал 2022 г. Письмо ПРЦС (Сандракова С.В.) K=5,06"				200 000,00
НДС 20%				1 200 010,00
ВСЕГО по смете				

Составил  Н.В. Колупанова