Общая информация*

<u>Объект капитального строительства:</u> «Многоквартирный жилой дом по ул. Алексеева, № 14А г. Курган , Курганской области» шифр проекта 970-2-2021 «КБ «Строительные технологии».

Работы:

Выполнить работы по устройству утепления полов в помещениях, размещенных на 1-ом этаже. Утепление выполнять со стороны 1-го этажа.

1. Полы 1-го этажа в жилых помещениях (квартирах)

- **1.1** На подготовленное (сухое, очищенное, выровненное) основание выполнить укладку утеплителя с коэффициентом теплопроводности не более $0.038~\mathrm{Bt/(m^{*0}K)}$, прочностью на сжатие при 10% деформации не менее $120~\mathrm{k\Pi a}$ (ППС20, Пеноплэкс основа или аналог) толщиной $50~\mathrm{mm}$.
- **1.2** Перед раскладкой утеплителя выполнить монтаж демпферной ленты 4x160...180(11) мм по периметру помещений. После высыхания стяжки демпферную ленту подрезать вровень со стяжкой.
- **1.3** Выполнить стяжку из цементно-песчаного раствора M150 с микрофиброй по ГОСТ 28013 98 толшиной 40 мм.

2. Полы в санузлах квартир

- **2.1** На подготовленное (сухое, очищенное, выровненное) основание выполнить обмазанную гидроизоляцию типа Bergauf Hidrostop с заходом на стены на 150 мм (либо аналог.)
- **2.2** Выполнить укладку утеплителя с коэффициентом теплопроводности не более $0.038~\rm{Bt/(mx^\circ K)}$, прочностью на сжатие при 10% деформации не менее $120~\rm{k\Pi a}$ (ППС20, Пеноплэкс основа или аналог) толшиной $50~\rm{mm}$.
- **2.3** Выполнить стяжку из цементно-песчаного раствора МИО с микрофиброй по ГОСТ 28013 98 толщиной 40 мм.

Уровень пола в туалетных и ванных помещениях должен быть на 15-20 мм ниже уровня пола смежных помещений.

3. Полы над помещениями ИТП в осях 1-2 и 6-7.

- **3.1** На подготовленное (сухое, очищенное, выровненное) основание выполнить укладку пароизоляции из наплавляемых материалов 2 слоя Бикроста с заведением на стены на высоту укладки утеплителя.
- **3.2** Выполнить укладку утеплителя с коэффициентом теплопроводности не более $0.038~{\rm BT/(m^{*\circ}K)}$, прочностью на сжатие при 10% деформации не менее $120~{\rm k\Pi a}$ (ППС20, Пеноплэкс основа или аналог) толщиной $50~{\rm mm}$.
- **3.3** Перед раскладкой утеплителя выполнить монтаж демпферной ленты 4x160... 180(11) мм по периметру помещений. После высыхания стяжки демпферную ленту подрезать вровень со стяжкой.
- **3.4** Выполнить стяжку из цементно-песчаного раствора М150 с микрофиброй по ГОСТ 28013 -98 толщиной 40 мм.

4. Полы в помещениях электрощитовых и тамбурах электрощитовых в осях 2-3 и 3-4

- **4.1** На подготовленное (сухое, очищенное, выровненное) основание выполнить укладку полужесткой базальтовой плиты ППЖ-200 толщиной 70 мм.
- **4.2** Перед раскладкой утеплителя выполнить монтаж демпферной ленты 4x160... 180(11) мм по периметру помещений. После высыхания стяжки демпферную ленту подрезать вровень со стяжкой.
- **4.3** Выполнить стяжку из цементно-песчаного раствора М150 с микрофиброй по ГОСТ 28013 98 толщиной 40 мм.

Предесмотреть проем в стяжке в месте прохода электрокабелей.

5. Комната уборочного инвентаря (КУИ) в осях 2-3 1этаж.

5.1 Перед устройствам стяжки, выполнить монтаж демпферной ленты 4* 160... 180(11) мм по периметру помешения.

5.2 На подготовленное (сухое, очищенное, выровненное) основание выполнить стяжку из цементно - песчаного раствора М -150с микрофиброй по ГОСТ 28013-98 толщиной 40 мм.

Работы выполнять в соответствии с требованиями, установленными для полов в помещениях жилых зданий СП 54.13330.2022, СП 71.13330.2017 и СП 29.13330.2011.

Просветы между контрольной двухметровой рейкой и проверяемой поверхностью элемента пола должны составлять не более 4 мм.

Предусмотреть проем в стяжке в месте прохода электрокабелей

Планируемый график выполнения работ:

с 01.08.2023г. по 30.08.2023г.

Прошу дать ваше предложение, в следующем виде:

Наименование ограждения, вес, кг	Всего,	Цена за ед.,	Сумма, руб.
	м2	руб.	
Полы 1-го этажа в жилых помещениях			
Полы в санузлах квартир			
Полы над помещениями ИТП в осях 1-2 и 6-7			
Полы в помещениях электрощитовых и тамбурах			
электрощитовых в осях 2-3 и 3-4			
Комната уборочного инвентаря (КУИ) в осях 2-3			
1этаж			
ВСЕГО:			
В т.ч. НДС 20%			

⁻ общая сумма, руб. (указать вид налогообложения: с НДС или по УСНО).

Стоимость коммерческого предложения должна учитывать все необходимые для выполнения работ затраты при выполнении всего комплекса работ, указанного в Общей информации.

Коммерческое предложение должно содержать следующую информацию:

- стоимость работ в виде таблицы, приведенной выше (в т.ч. предоставить смету, составленную в двух уровнях цен) с указанием «пирога»;
- сроки выполнения работ (в случае наличия возможности выполнения работ в более ранние сроки);
- -предложение по оплате для выполнения работ.

Для участия в тендере допускаются участники, представившие коммерческие предложения, подписанные единоличным исполнительным органом или лицом, действующим на основании доверенности.

^{*}при заключении договора по результатам тендера возможно внесение уточнений.