

УТВЕРЖАЮ:
 ООО "СМ СП"
 Руководитель строительства
 Д. И. Касин А. П.

 2024

СОГЛАСОВАНО:
 ООО "Альбом-ЖидСтрой"
 Генеральный директор

 2024

**СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ
 на выполнение комплекса работ по устройству кладки стен и перегородок**

Объект: Детский сад на 245 мест по адресу: Московская область, в районе ул.и Верхне-Пролетарская и Сельская городского поселения Одиново Одиноцкого муниципального района Московской области

№ п/п	Наименование	Единица измерения		Матрица	Количество	Стоимость за ед. материала с НДС-20%, р/б	Всего стоимость за материалы с НДС-20%, р/б	Стоимость за ед. работы с НДС-20%, р/б	Всего стоимость за работы с НДС-20%, р/б	Всего стоимость с НДС-20%, р/б	Примечание
		3	4								
1	Устройство кладки стен и перегородок (ГД.1.1.11.31.0023-А/1 от 08.2024.)										11
1.1	Устройство перегородок из полнотелого рядового кирпича толщиной 120 мм, КТ-Р-но 250х120х65(НФ/100/1),6,93 ГОСТ 390-2019 на цементно-песчаном растворе М100, с армированием оцинкованными клadoвыми сетками С1 из ар-ры Ф3Вр-1 с ячейкой 50х50мм по ГОСТ 23279-2012, включая устройство перемычек	м3			36964						За исключением полнотелого рядового кирпича (дальнейший материал).
1.2	Устройство перегородок из полнотелого рядового кирпича толщиной 250 мм, КТ-Р-но 250х120х65(НФ/100/1),6,93 ГОСТ 390-2019 на цементно-песчаном растворе М100, с армированием оцинкованными клadoвыми сетками С1 из ар-ры Ф3Вр-1 с ячейкой 50х50мм по ГОСТ 23279-2012, включая устройство перемычек	м3			6,085						За исключением полнотелого рядового кирпича (дальнейший материал).
1.3	Устройство перегородок из полнотелых керамзитобетонных стеновых блоков толщиной 90 мм, КТБ-КТР М50 Д1200 размером 390(Л)х90(В)х188(Н) мм по ГОСТ 6133-19 на цементно-песчаном растворе М100, с армированием оцинкованными клadoвыми сетками С1 из ар-ры Ф3Вр-1 с ячейкой 50х50мм по ГОСТ 23279-2012, включая устройство перемычек	м2			2 308,538						За исключением полнотелых керамзитобетонных стеновых блоков (дальнейший материал).
1.4	Устройство перегородок из полнотелых керамзитобетонных стеновых блоков толщиной 90 мм, КТБ-КТР М50 Д1200 размером 390(Л)х90(В)х188(Н) мм по ГОСТ 6133-2019 на цементно-песчаном растворе М100, с армированием оцинкованными клadoвыми сетками С1 из ар-ры Ф3Вр-1 с ячейкой 50х50мм по ГОСТ 23279-2012, включая устройство перемычек	м2			1 451,449						За исключением пустотелых керамзитобетонных стеновых блоков (дальнейший материал).
1.5	Устройство наружных стен из ячеистобетонные блоков Д600, ширины В2,5, F25, толщиной 200 мм, с армированием оцинкованными клadoвыми сетками С1 из ар-ры Ф3Вр-1 с ячейкой 50х50мм по ГОСТ 23279-2012, включая устройство перемычек	м3			165,036						За исключением ячеистобетонных блоков (дальнейший материал).
Итого стоимость строительства в том числе НДС - 20%											

Анализ %
 Срок реализации проекта дней