

Приложение № 1 к Договору Подряда  
 Проект Status FH-115  
 СМЕТА на строительные-монтажные работы в Московской области

| Строительные характеристики:               |                 |
|--|-----------------|
| Толщина фундаментной плиты (мм)            | 250             |
| Высота ростверка (стен цоколя) (мм)        | 300             |
| Толщина ростверка (стен цоколя) (мм)       | 325/250         |
| Газобетон на внешние стены (мм)            | 375             |
| Газобетон на внутренние несущие стены (мм) | 250             |
| Тип перекрытия / толщина (мм)              | монолитное      |
| Высота кладки стен 1 этажа (мм)            | 3000            |
| Высота кладки стен 2 этажа (мм)            | 2750            |
| Вид кровельного материала                  | металлочерепица |



| № п/п    | Наименование видов работ и строительных материалов   | Ед. изм. | Материалы |        | Работа    |        | Стоимость материалов руб. | Стоимость работ руб. | Итоговая стоимость руб. |
|----------|--|----------|-----------|--------|-----------|--------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
|          |  |          | Цена руб. | Кол-во | Цена руб. | Кол-во |                           |                      |                         |
| I        | II   | III      | IV        | V      | VI        | VII    | VIII                      | IX                   | X                       |
|          | Комплектация №1 "Коробка"  |          |           |        |           |        |                           |                      |                         |
| <b>1</b> | <b>Строительство фундамента</b>  |          |           |        |           |        |                           |                      |                         |
|          | Вынос проекта дома на участок (комплекс работ)   | компл    |           |        | 5 000,0   | 1,0    |                           | 5 000                | 5 000                   |
|          | Разработка грунта (без вывоза): контроль работы экскаватора, доводка котлована вручную                         | компл    |           |        | 10 000,0  | 1,0    |                           | 10 000               | 10 000                  |
|          | Прокладка канализационных труб d110, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)  | компл    | 6 208,0   | 1,0    | 6 500,0   | 1,0    | 6 208                     | 6 500                | 12 708                  |
|          | Прокладка труб ПНД d50/d63, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)           | компл    | 10 833,0  | 1,0    | 12 000,0  | 1,0    | 10 833                    | 12 000               | 22 833                  |
|          | Укладка геотекстиля  | рулон    | 5 100,0   | 6,0    | 610,0     | 6,0    | 30 600                    | 3 660                | 34 260                  |
|          | Устройство песчаного основания с трамбовкой  | м3       | 1 500,0   | 60,0   | 1 100,0   | 60,0   | 90 000                    | 66 000               | 156 000                 |
|          | Профилированная мембрана PLANTER   | м2       | 250,0     | 120,0  | 50,0      | 120,0  | 30 000                    | 6 000                | 36 000                  |
|          | Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции   | рулон    | 2 400,0   | 11,0   | 670,0     | 11,0   | 26 400                    | 7 370                | 33 770                  |
|          | Опалубка для плиты   | м2       | 2 000,0   | 49,0   |           |        | 98 000                    |                      | 98 000                  |
|          | Газовый баллон для гидроизоляции   | шт       | 1 500,0   | 2,0    |           |        | 3 000                     |                      | 3 000                   |
|          | Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")  | т        | 86 400,0  | 4,81   |           |        | 415 584                   |                      | 415 584                 |
|          | Арматура d 8 (на все этапы "коробка")  | т        | 95 800,0  | 0,35   |           |        | 33 530                    |                      | 33 530                  |
|          | Проволока вязальная на фундамент   | кг       | 210,0     | 103,18 |           |        | 21 668                    |                      | 21 668                  |
|          | Фиксаторы арматуры для фундамента  | шт       | 13,0      | 250,0  |           |        | 3 250                     |                      | 3 250                   |
|          | Пленка техническая   | м/п      | 95,0      | 90,0   |           |        | 8 550                     |                      | 8 550                   |
|          | Вынос осей фундамента  | м3       |           |        | 525,0     | 22,0   |                           | 11 550               | 11 550                  |
|          | Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)                                     | м3       |           |        | 3 150,0   | 22,0   |                           | 69 300               | 69 300                  |
|          | Резка и гибка арматуры фундамента  | м3       |           |        | 2 100,0   | 22,0   |                           | 46 200               | 46 200                  |
|          | Монтаж опалубки фундамента   | м3       |           |        | 3 150,0   | 22,0   |                           | 69 300               | 69 300                  |
|          | Бетонирование фундаментной плиты   | м3       | 7 950,0   | 22,0   | 1 050,0   | 22,0   | 174 900                   | 23 100               | 198 000                 |
|          | Демонтаж опалубки фундаментной плиты   | м3       |           |        | 525,0     | 22,0   |                           | 11 550               | 11 550                  |
|          | Опалубка для цоколя (ростверка)  | м2       | 1 500,0   | 42,0   |           |        | 63 000                    |                      | 63 000                  |
|          | Вынос осей цоколя (ростверка)  | м3       |           |        | 650,0     | 5,0    |                           | 3 250                | 3 250                   |
|          | Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)   | м3       |           |        | 3 900,0   | 5,0    |                           | 19 500               | 19 500                  |
|          | Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)  | м3       |           |        | 2 600,0   | 5,0    |                           | 13 000               | 13 000                  |
|          | Монтаж опалубки цоколя (ростверка)   | м3       |           |        | 3 900,0   | 5,0    |                           | 19 500               | 19 500                  |
|          | Бетонирование цоколя (ростверка)   | м3       | 8 100,0   | 5,0    | 1 300,0   | 5,0    | 40 500                    | 6 500                | 47 000                  |
|          | Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)   | м3       |           |        | 650,0     | 5,0    |                           | 3 250                | 3 250                   |
|          | <b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>   |          |           |        |           |        |                           |                      |                         |
|          | Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период строительства)                          | маш      | 27 000,0  | 2,0    |           |        | 54 000                    |                      | 54 000                  |
|          | Работа экскаватора-погрузчика  | смена    | 26 000,0  | 1,0    |           |        | 26 000                    |                      | 26 000                  |
|          | Аренда биотуалета и его обслуживание   | месяц    | 8 000,0   | 4,0    |           |        | 32 000                    |                      | 32 000                  |
|          | Доставка биотуалета  | маш      | 8 400,0   | 1,0    |           |        | 8 400                     |                      | 8 400                   |
|          | Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.  | маш      | 16 000,0  | 1,0    |           |        | 16 000                    |                      | 16 000                  |
|          | Доставка арматуры, вязальной проволоки   | маш      | 27 500,0  | 1,0    |           |        | 27 500                    |                      | 27 500                  |
|          | Доставка расходных материалов  | маш      | 4 000,0   | 1,0    |           |        | 4 000                     |                      | 4 000                   |
|          | Работа бетононасоса  | маш      | 36 000,0  | 2,0    |           |        | 72 000                    |                      | 72 000                  |
|          | Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем   | 10%      |           |        |           |        | 105 602                   |                      | 105 602                 |
|          | <b>Итого строительство фундамента:</b>   |          |           |        |           |        | <b>1 401 525</b>          | <b>412 530</b>       | <b>1 814 055</b>        |
| <b>2</b> | <b>Строительство 1го этажа</b>   |          |           |        |           |        |                           |                      |                         |
|          | Отсечная гидроизоляция под основанием стен   | рулон    | 2 400,0   | 3,0    | 670,0     | 3,0    | 7 200                     | 2 010                | 9 210                   |
|          | Выравнивающий цементный раствор  | м2       | 70,0      | 30,0   | 46,0      | 30,0   | 2 100                     | 1 380                | 3 480                   |
|          | Кладка внешних стен из газобетона  | м3       | 8 200,0   | 30,0   | 3 450,0   | 30,0   | 246 000                   | 103 500              | 349 500                 |
|          | Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда  | м3       |           |        | 828,0     | 30,0   |                           | 24 840               | 24 840                  |
|          | Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда  | м3       |           |        | 1 380,0   | 30,0   |                           | 41 400               | 41 400                  |
|          | Резка доборных блоков для наружных стен  | м3       |           |        | 1 242,0   | 30,0   |                           | 37 260               | 37 260                  |
|          | Кладка внутренних несущих стен из газобетона   | м3       | 8 200,0   | 9,0    | 3 450,0   | 9,0    | 73 800                    | 31 050               | 104 850                 |
|          | Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен   | м3       |           |        | 828,0     | 9,0    |                           | 7 452                | 7 452                   |
|          | Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен   | м3       |           |        | 1 380,0   | 9,0    |                           | 12 420               | 12 420                  |
|          | Резка доборных блоков для внутренних несущих стен  | м3       |           |        | 1 242,0   | 9,0    |                           | 11 178               | 11 178                  |
|          | Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами   | м/п      |           |        | 2 100,0   | 7,0    |                           | 14 700               | 14 700                  |
|          | Клей для газобетонных блоков   | меш      | 320,0     | 51,0   | 220,0     | 51,0   | 16 320                    | 11 220               | 27 540                  |
|          | Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен | м/п      |           |        | 2 000,0   | 22,0   |                           | 44 000               | 44 000                  |
|          | U-блоки 375*250*500  | м3       | 16 000,0  | 2,5    |           |        | 40 000                    |                      | 40 000                  |

|   |  |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|---|--|-------|----------|-------|----------|-------|---------|----------------|----------------|------------------|
|   | У-блоки 250*250*500  | м3    | 22 600,0 | 0,5   |          |       |         | 11 300         |                | 11 300           |
|   | Бетон для перемычек  | м3    | 8 500,0  | 1,1   |          |       |         | 9 350          |                | 9 350            |
|   | Металлоизделия   | шт    | 8 640,0  | 2,0   | 5 000,0  | 2,0   |         | 17 280         | 10 000         | 27 280           |
|   | Устройство ж/б колонн / балок  | м     |          |       | 3 700,0  | 6,0   |         |                | 22 200         | 22 200           |
|   | Бетон для колонн / балок   | м3    | 8 500,0  | 0,9   |          |       |         | 7 650          |                | 7 650            |
|   | Опалубка для колонн / балок  | м2    | 1 500,0  | 9,6   |          |       |         | 14 400         |                | 14 400           |
|   | <b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | <i>Доставка газобетона, У-блоков, клея для блоков</i>  | маш   | 26 500,0 | 2,0   |          |       |         | 53 000         |                | 53 000           |
|   | <i>Доставка расходных материалов</i>   | маш   | 4 000,0  | 1,0   |          |       |         | 4 000          |                | 4 000            |
|   | <i>Работа автокрана</i>  | смена | 26 500,0 | 1,0   |          |       |         | 26 500         |                | 26 500           |
|   | <i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>  | 10%   |          |       |          |       |         | 44 540         |                | 44 540           |
|   | <b>Итого строительство 1го этажа:</b>  |       |          |       |          |       |         | <b>573 440</b> | <b>374 610</b> | <b>948 050</b>   |
| 3 | <b>Строительство перекрытия 1го этажа</b>  |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | Устройство ж/б балок   | м     |          |       | 3 700,0  | 3,0   |         |                | 11 100         | 11 100           |
|   | Опалубка для балок (фанера, брус)  | м2    | 1 500,0  | 5,0   |          |       |         | 7 500          |                | 7 500            |
|   | Вынос осей плиты перекрытия  | м3    |          |       | 650,0    | 13,0  |         |                | 8 450          | 8 450            |
|   | Фиксаторы арматуры для перекрытия  | шт    | 13,0     | 77,0  |          |       |         | 1 001          |                | 1 001            |
|   | Проволока вязальная для перекрытия   | кг    | 210,0    | 35,3  |          |       |         | 7 413          |                | 7 413            |
|   | Монтаж арматурного каркаса (ячейка 200*200мм)  | м3    |          |       | 3 900,0  | 13,0  |         |                | 50 700         | 50 700           |
|   | Резка и гибка арматуры перекрытия  | м3    |          |       | 2 600,0  | 13,0  |         |                | 33 800         | 33 800           |
|   | Монтаж опалубки перекрытия   | м3    |          |       | 3 900,0  | 13,0  |         |                | 50 700         | 50 700           |
|   | Бетонирование плиты перекрытия   | м3    | 7 950,0  | 13,0  | 1 300,0  | 13,0  | 103 350 |                | 16 900         | 120 250          |
|   | Демонтаж опалубки перекрытия   | м3    |          |       | 650,0    | 13,0  |         |                | 8 450          | 8 450            |
|   | Опалубка перекрытия  | м2    | 1 500,0  | 85,0  |          |       |         | 127 500        |                | 127 500          |
|   | Кладка газобетонных блоков и утепление торца по периметру перекрытия   | м3    | 11 420,0 | 1,0   | 6 670,0  | 1,0   |         | 11 420         | 6 670          | 18 090           |
|   | <b>Устройство ж/б лестницы</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | Вынос осей лестницы  | шт    |          |       | 7 500,0  | 1,0   |         |                | 7 500          | 7 500            |
|   | Монтаж арматурного каркаса   | шт    |          |       | 32 500,0 | 1,0   |         |                | 32 500         | 32 500           |
|   | Резка и гибка арматуры   | шт    |          |       | 17 500,0 | 1,0   |         |                | 17 500         | 17 500           |
|   | Монтаж опалубки лестницы и ступеней  | шт    |          |       | 42 500,0 | 1,0   |         |                | 42 500         | 42 500           |
|   | Бетонирование лестницы и ступеней  | м3    | 7 950,0  | 2,0   | 22 500,0 | 2,0   | 15 900  |                | 45 000         | 60 900           |
|   | Демонтаж опалубки лестницы и ступеней  | шт    |          |       | 2 500,0  | 2,0   |         |                | 5 000          | 5 000            |
|   | Опалубка для лестницы  | м2    | 1 500,0  | 14,0  |          |       |         | 21 000         |                | 21 000           |
|   | <b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | <i>Доставка / вывоз опалубки</i>   | маш   | 27 500,0 | 2,0   |          |       |         | 55 000         |                | 55 000           |
|   | <i>Доставка расходных материалов</i>   | маш   | 4 000,0  | 1,0   |          |       |         | 4 000          |                | 4 000            |
|   | <i>Работа бетононасоса</i>   | маш   | 36 000,0 | 1,0   |          |       |         | 36 000         |                | 36 000           |
|   | <i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>  | 10%   |          |       |          |       |         | 29 508         |                | 29 508           |
|   | <b>Итого строительство перекрытия 1го этажа:</b>   |       |          |       |          |       |         | <b>419 592</b> | <b>336 770</b> | <b>756 362</b>   |
| 4 | <b>Строительство 2го этажа</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | Отсечная гидроизоляция под основанием стен   | рулон | 2 400,0  | 2,0   | 670,0    | 2,0   |         | 4 800          | 1 340          | 6 140            |
|   | Выравнивающий цементный раствор  | м2    | 70,0     | 20,0  | 46,0     | 20,0  |         | 1 400          | 920            | 2 320            |
|   | Кладка внешних стен из газобетона  | м3    | 8 200,0  | 25,0  | 3 450,0  | 25,0  | 205 000 |                | 86 250         | 291 250          |
|   | Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда  | м3    |          |       | 828,0    | 25,0  |         |                | 20 700         | 20 700           |
|   | Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда  | м3    |          |       | 1 380,0  | 25,0  |         |                | 34 500         | 34 500           |
|   | Резка доборных блоков для наружных стен  | м3    |          |       | 1 242,0  | 25,0  |         |                | 31 050         | 31 050           |
|   | Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами   | м/п   |          |       | 2 100,0  | 9,0   |         |                | 18 900         | 18 900           |
|   | Клей для газобетонных блоков   | меш   | 320,0    | 33,0  | 220,0    | 33,0  | 10 560  |                | 7 260          | 17 820           |
|   | Устройство перемычек из У-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен | м/п   |          |       | 2 000,0  | 21,0  |         |                | 42 000         | 42 000           |
|   | Устройство монолитного армопояса из У-блоков   | м/п   |          |       | 2 000,0  | 35,0  |         |                | 70 000         | 70 000           |
|   | У-блоки 375*250*500  | м3    | 16 000,0 | 6,0   |          |       |         | 96 000         |                | 96 000           |
|   | Бетон для перемычек  | м3    | 8 500,0  | 2,3   |          |       |         | 19 550         |                | 19 550           |
|   | <b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | <i>Доставка газобетона, У-блоков, клея для блоков</i>  | маш   | 26 500,0 | 2,0   |          |       |         | 53 000         |                | 53 000           |
|   | <i>Доставка расходных материалов</i>   | маш   | 4 000,0  | 1,0   |          |       |         | 4 000          |                | 4 000            |
|   | <i>Работа автокрана</i>  | смена | 26 500,0 | 1,0   |          |       |         | 26 500         |                | 26 500           |
|   | <i>Подъем материала</i>  | м3    | 610,0    | 31,0  |          |       |         | 18 910         |                | 18 910           |
|   | <i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>  | 10%   |          |       |          |       |         | 33 731         |                | 33 731           |
|   | <b>Итого строительство 2го этажа:</b>  |       |          |       |          |       |         | <b>473 451</b> | <b>312 920</b> | <b>786 371</b>   |
| 5 | <b>Монтаж стропильной системы</b>  |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | Отсечная гидроизоляция между армопоясом и мауэрлатами  | рулон | 2 400,0  | 2,0   | 670,0    | 2,0   |         | 4 800          | 1 340          | 6 140            |
|   | Строительные леса. Монтаж, демонтаж  | м2    | 550,0    | 202,0 | 210,0    | 202,0 |         | 111 100        | 42 420         | 153 520          |
|   | Устройство несущего каркаса кровли   | м2    |          |       | 1 720,0  | 115,0 |         |                | 197 800        | 197 800          |
|   | Мауэрлат (сортамент по проекту)  | м3    | 22 000,0 | 1,0   |          |       |         | 22 000         |                | 22 000           |
|   | Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта  | м2    | 3 270,0  | 115,0 |          |       |         | 376 050        |                | 376 050          |
|   | Перфорированные пластины, фиксаторы стропильных ног, штанги резьбовые и уголки                                 | м2    | 550,0    | 115,0 |          |       |         | 63 250         |                | 63 250           |
|   | Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)   | шт    | 5 200,0  | 1,0   | 2 000,0  | 1,0   | 5 200   |                | 2 000          | 7 200            |
|   | <b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | <i>Доставка пиломатериалов</i>   | маш   | 18 000,0 | 1,0   |          |       |         | 18 000         |                | 18 000           |
|   | <i>Доставка ферм</i>   | маш   | 65 000,0 | 1,0   |          |       |         | 65 000         |                | 65 000           |
|   | <i>Доставка расходных материалов</i>   | маш   | 4 000,0  | 1,0   |          |       |         | 4 000          |                | 4 000            |
|   | <i>Работа автокрана</i>  | смена | 26 500,0 | 2,0   |          |       |         | 53 000         |                | 53 000           |
|   | <i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>  | 10%   |          |       |          |       |         | 58 240         |                | 58 240           |
|   | <b>Итого монтаж стропильной системы:</b>   |       |          |       |          |       |         | <b>780 640</b> | <b>243 560</b> | <b>1 024 200</b> |
| 7 | <b>Монтаж кровли</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | Монтаж гидро-ветрозащитной пленки  | рулон | 9 200,0  | 3,0   | 6 200,0  | 3,0   |         | 27 600         | 18 600         | 46 200           |
|   | Монтаж контробрешетки, прижимная рейка   | м2    | 220,0    | 115,0 | 120,0    | 115,0 |         | 25 300         | 13 800         | 39 100           |
|   | Монтаж наружной обрешетки, накладная, доска  | м2    | 294,0    | 115,0 | 110,0    | 115,0 |         | 33 810         | 12 650         | 46 460           |
|   | Антисептирование   | шт    | 5 200,0  | 3,0   | 2 000,0  | 3,0   | 15 600  |                | 6 000          | 21 600           |
|   | Кронштейн крюка желоба для водосточной системы   | шт    | 400,0    | 77,0  | 160,0    | 77,0  | 30 800  |                | 12 320         | 43 120           |
|   | Монтаж металлочерепицы   | м2    | 750,0    | 115,0 | 960,0    | 115,0 | 86 250  |                | 110 400        | 196 650          |
|   | Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли   | м2    | 900,0    | 115,0 |          |       | 103 500 |                |                | 103 500          |
|   | Монтаж кровельных, коньковых аэраторов   | м     | 865,0    | 9,0   | 800,0    | 9,0   | 7 785   |                | 7 200          | 14 985           |
|   | Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vipe   | шт    |          |       | 6 000,0  | 2,0   |         |                | 12 000         | 12 000           |
|   | Уплотнитель гидрозатвора   | шт    | 5 200,0  | 2,0   |          |       |         | 10 400         |                | 10 400           |
|   | Проходной элемент  | шт    | 2 900,0  | 2,0   |          |       |         | 5 800          |                | 5 800            |
|   | Теплоизолированный вентиляционный выход  | шт    | 8 000,0  | 1,0   |          |       |         | 8 000          |                | 8 000            |
|   | Теплоизолированный вентиляционный выход канализации  | шт    | 5 000,0  | 1,0   |          |       |         | 5 000          |                | 5 000            |
|   | Снегозадержатели   | шт    | 3 000,0  | 12,0  | 1 800,0  | 12,0  | 36 000  |                | 21 600         | 57 600           |
|   | Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания  | м2    | 738,0    | 115,0 | 750,0    | 115,0 | 84 870  |                | 86 250         | 171 120          |
|   | <b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>   |       |          |       |          |       |         |                |                |                  |
|   | <i>Доставка кровельного материала</i>  | маш   | 18 000,0 | 1,0   |          |       |         | 18 000         |                | 18 000           |
|   | <i>Доставка расходных материалов</i>   | маш   | 4 000,0  | 1,0   |          |       |         | 4 000          |                | 4 000            |

|   |   |       |          |       |         |       |                  |                  |                  |
|---|---|-------|----------|-------|---------|-------|------------------|------------------|------------------|
|   | Пухто   | маш   | 39 800,0 | 2,0   |         |       | 79 600           |                  | 79 600           |
|   | Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем            | 10%   |          |       |         |       | 48 072           |                  | 48 072           |
|   | <b>Итого монтаж кровли:</b>   |       |          |       |         |       | <b>630 387</b>   | <b>300 820</b>   | <b>931 207</b>   |
|   | <b>Итого дом в комплектации "КОРОБКА":</b>                            |       |          |       |         |       | <b>4 279 035</b> | <b>1 981 210</b> | <b>6 260 245</b> |
| 8 | <b>Возведение внутренних перегородочных стен</b>                      |       |          |       |         |       |                  |                  |                  |
|   | Отсечная гидроизоляция под основанием стен                            | рулон | 2 400,0  | 2,0   | 670,0   | 2,0   | 4 800            | 1 340            | 6 140            |
|   | Кладка перегородочных стен из газобетона                              | м2    | 1 367,0  | 107,0 | 2 100,0 | 107,0 | 146 269          | 224 700          | 370 969          |
|   | Клей для газобетонных блоков  | меш   | 320,0    | 21,0  | 220,0   | 21,0  | 6 720            | 4 620            | 11 340           |
|   | Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен | м     | 2 000,0  | 6,4   | 2 000,0 | 6,4   | 12 800           | 12 800           | 25 600           |
|   | <b>Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж</b>            |       |          |       |         |       |                  |                  |                  |
|   | Доставка материала для перегородочных стен                            | маш   | 26 500,0 | 1,0   |         |       | 26 500           |                  | 26 500           |
|   | Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем            | 10%   |          |       |         |       | 17 059           |                  | 17 059           |
|   | <b>Итого возведение внутренних перегородочных стен:</b>               |       |          |       |         |       | <b>214 148</b>   | <b>243 460</b>   | <b>457 608</b>   |



**Примечания:**

1. Земляные работы и устройство щебеночно-песчаного основания рассчитаны для ровного участка без уклона
2. Высота песчаного основания под фундамент определяется и согласовывается Сторонами по месту после откопки котлована и определения отметки чистового пола
3. Смета является ЗАКРЫТОЙ, т.е. после внесения уточнений по проекту, итоговая сумма фиксируется и не меняется до окончания всех этапов строительства по Договору подряда
4. Оплата строительства дома производится поэтапно
5. В стоимости материалов учтены коэффициенты по перерасходу (уплотнение, перехлесты, обрезки, бой и т.д.)
6. Расчеты по смете действительны в течение семи дней после ее выставления

Контакты строительной компании Фул Хаус:

**(495) 223-11-42 - с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница; e-mail: 9227881@mail.ru; full-houses.ru**

**Адрес офиса: г. Москва, Киевское ш., 22км, д.4, с.4, блок Д, БП Румянцево; ст. метро Румянцево, с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница**

**Фул Хаус благодарит Вас за проявленный интерес и выбор нашей компании в качестве возможного застройщика!**

**Нас рекомендуют друзьям и знакомым!**

Подрядчик \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

25.11.2024