

### Перечень №3

сельскохозяйственных животных и товаров для организации производства сельскохозяйственной продукции, утвержденный протоколом конкурсной комиссии № 7 от 07.07.2022 г.

#### Посадочный материал

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сумма, руб.
1.	Цитрус «Ковано-васе»	Корень	3450	300	1035000
2.	Персик «Красная горка»	Корень	400	300	120000
3.	Цитрус «Сентябрьский»	Корень	2300	300	690000
4.	Виноград (кишмиш белый)	Шт.	400	300	120000
5.	Виноград (малдова)	Шт.	400	300	120000
6.	Виноград (дамский пальчик)	Шт.	400	300	120000
7.	Хурма (плоская)	шт	560	300	16800
8.	Виноград (Пино Блан)	Шт.	70	280	19600
9.	Виноград (Савиньон Блан)	Шт.	70	250	17500
10.	Виноград (Шардоне)	шт	70	280	19600
11.	Виноград (Мальбек)	шт	70	280	19600
12.	Виноград (Мерло)	шт	70	280	19600
13.	Виноград (Каберне Совиньон)	Шт	70	280	19600
14.	Фейхоа	Шт.	410	250	102500
15.	Хурма «Бычье сердце»	корень	400	250	100000
16.	Сладкая алыча	корень	200	250	50000
17.	Мандарин	Корень	500	300	150000
18.	Мандарины	Корень	20	250	5000
19.	Саженьцы грецкого ореха «Идеал»	корень	1 300	600	780000
20.	Саженьцы мандарина «Уншиу»	Корень	200	300	60000
21.	Хурма «Королек»	корень	130	300	39000
22.	Цитрус «Апельсины»	корень	260	300	78000
23.	Семена «Овса»	Семена			35000
24.	Кукуруза «Отруби»	кг	2000	23	46000
25.	Хурма «Красный бриллиант»	корень	10	250	2500

		<b>нь</b>			
<b>26.</b>	Айва Грушевидная	<b>коре нь</b>	<b>5</b>	<b>250</b>	<b>1250</b>
<b>27.</b>	Мандарин «Уншиу»(4-5 летние)	<b>Шт.</b>	<b>2000</b>	<b>500</b>	<b>1000000</b>
<b>28.</b>	<b>ИТОГО:</b>				<b>4786550</b>

#### Колья деревянные из акации

<b>№</b>	<b>Наименование товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Цена за единицу</b>	<b>Сумма, руб.</b>
<b>1.</b>	Колья	<b>Шт.</b>	<b>8245</b>	<b>137,5</b>	<b>1133687,5</b>
	<b>ИТОГО:</b>				<b>1133687,5</b>

#### Товарно-материальные ценности

<b>№</b>	<b>Наименование товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Цена за единицу</b>	<b>Сумма, руб.</b>
<b>1.</b>	Поликарбонат	<b>Рулон</b>	<b>108 п/м</b>	<b>1600</b>	<b>172800</b>
<b>2.</b>	Селитра аммиачная	<b>Кг</b>	<b>400</b>	<b>40</b>	<b>16000</b>
<b>3.</b>	Стыковочные планки для поликарбоната	<b>Шт.</b>	<b>5</b>	<b>1500</b>	<b>7500</b>
<b>4.</b>	Торцевые планки для поликарбоната	<b>Шт.</b>	<b>45</b>	<b>250</b>	<b>11250</b>
<b>5.</b>	Саморезы	<b>Шт.</b>	<b>350</b>	<b>20</b>	<b>7000</b>
<b>6.</b>	Мин. Удобрение «Нитроммофоска»	<b>Кг</b>	<b>500</b>	<b>64</b>	<b>32000</b>
<b>7.</b>	Корм для цыплят	<b>Кг</b>	<b>3 000</b>	<b>23,3</b>	<b>70000</b>
<b>8.</b>	Яйца для инкубатора	<b>Шт.</b>	<b>1 000</b>	<b>20</b>	<b>20000</b>
<b>9.</b>	Сетка «Рабица» 1 рул. 200 п/м	<b>Рулон</b>	<b>20</b>	<b>6 000</b>	<b>120000</b>
<b>10.</b>	Колючая проволока ОЦ (1бухта 400м)	<b>Бухта</b>	<b>226</b>	<b>5 600</b>	<b>1265600</b>
<b>11.</b>	Вощина	<b>Шт</b>	<b>500</b>	<b>40</b>	<b>20000</b>
<b>12.</b>	Рамки	<b>Шт.</b>	<b>500</b>	<b>25</b>	<b>12500</b>
<b>13.</b>	Спец. Одежда для пчеловодства	<b>омплект</b>	<b>2</b>	<b>1500</b>	<b>3000</b>
<b>14.</b>	Дымарь	<b>Шт.</b>	<b>2</b>	<b>500</b>	<b>1000</b>
<b>15.</b>	Проволока оцинков. 2,5	<b>кг</b>	<b>480</b>	<b>190</b>	<b>91200</b>
<b>16.</b>	Шпалеры концевые	<b>шт</b>	<b>40</b>		<b>34800</b>

17.	Шпалеры 2,5 метра	шт	385		200200
18.	Пленка Светлица шир. 7м				360000
19.	Лесоматериал (рейка 5*6)	кв.м.	25		200000
20.	Пленка для мульчирования	кв.м.	8500		30000
21.	Профильная труба 50*50*2 Гост 8639-82 (6), 2,96 кг/м	п/м	500	500	250000
22.	Шпалерные столбы металлические 55*40*2500мм	шт	300	300	90000
23.	Агрошпалера (трос металлополимерный) 2,5мм	Бухта	8	5500	44000
24.	Оцинкованные профиля и пружины зигзаг для крепления пленки	п/м	3000	74	222000
25.	Доски сосна-пихта обрезные 0,04*0,15*6	м3	7	27000	189000
26.	Клейкая лента для склеивания стыков шир. 5см. на 10м.	Рулон	300	410	123000
27.	Труба для изготовления системы проветривания 20мм	п/м	450	200	90000
28.	Столбцы	Шт.	90	140	12600
29.	Сетка «Рабица» 50х50х2,5	Шт.	9	6000	56000
30.	Карбонат 4 мм прозрачный	п/метр	80	1 300	104000
31.	Саморезы цинк 2,5	Шт.	1 000	5	5000
32.	Силикон 0,03 мм 1,40 х 45м	Шт.	90	417	37530
33.	Труба ВГП 40х3,5 ГОСТ 3262 – 75 (10,5-7,85) 3,84 кг/м	Шт.	245	413	101185
34.	Труба проф 40х20х2,0 ГОСТ 8645-68 (6) 1,7 кг/м 588,2	Шт.	280	160	44800
35.	Цемент	Мешок	8	450	3600
36.	Электрод	Шт.	8	450	3600
37.	Сетка 150 (мелкая 100 метров – 340)				34000
38.	Сетка сварная	Шт.	5	2 000	10000
39.	Труба(3 метр)	Шт.	3	650	1950
40.	Провод 2х1,5	М	70	52	3640
41.	Пластиковые трубы (4 м)	Шт.	20	250	5000
42.	Кормушки	Шт.	5	1650	8250
43.	Полки	Шт.	10	100	1000
44.	Рейки (40х70) 3м	Шт.	50	450	22500
45.	Фанера	Шт.	20	1850	36000
46.	Корм	Кг	6	26	5520
47.	Пленка	Рулон	1	2 500	2500
48.	Профнастил	Шт.	3	5200	15600
49.	Полублоки	Шт.	45	500	22500
50.	Шифер	Шт.	35	420	15000
51.	Арматура 10мм	Шт.			10000
52.	Арматура 12мм	Шт.			10000
53.	Фанера	Шт.	5	2000	10000
54.	Дверь металлическая	Шт.	1	10000	10000
55.	Шланг пластиковый 25мм	М	100	150	15000
56.	Профнастил	Шт.	5	5 700	28500
57.	Проф. Трубы 20х40	м	40	200	9000
58.	Проф. Трубы 50х50	м	34	400	13600
59.	Сетка мелкая	м	50	120	6000

60.	Сетка для ограждения	м	100	238	23800
61.	Цемент	мешок	4	400	1600
62.	Корм для кур «кукуруза желтая»	кг			45000
63.	Витамины: Перомикс Чик тоник				2000
64.	Столбы 5х5х2мм	Шт.	75	1000	75000
65.	Гравийная смесь	Куб.м	10	1000	10000
66.	Песок	Куб.м	2	500	1000
67.	Цемент М-500	Кг	3500	8,6	30100
68.	Арматура d8 – 20 vv	м	300	150	45000
69.	Рубероид	Кв.м	20	100	2000
70.	Доска обрешная 30мм	Куб.м	5	23 000	23000
71.	Балки Деревянные (100х70) мм	Куб.м	2,5	22000	55000
72.	Гвозди	Кг	10	130	1300
73.	Полублоки штучные (40х20х13) см	Шт.	850	45	38250
74.	Профнастил	Кв.м	150	800	130000
75.	Саморезы	Шт.	800	4	3200
76.	Двери деревянные	Шт.	2	5000	10000
77.	Окна-фрамуги деревянные	Шт.	10	2000	20000
78.	Стойки трубчатые, метал D-150 mm	м	6	500	3000
79.	Щебень 20-40	Куб.м	5	800	4000
80.	Карбонат 6 мм прозрачный	П/м	84	2000	168000
81.	Соединительная пленка	м	60	300	18000
82.	Торцевые планки 6мм (прозр)	Шт.	30	250	7500
83.	Саморезы	Шт.	600	20	12000
84.	Труба проф. 40х40х2	м	210	262	55020
85.	Труба проф. 40х20х1,5	м	210	154	32340
86.	Петля накладная Avers 100х75х2,5 – В2-ВN	Шт.	10	150	1500
87.	Алюминиевая стремянка Вихрь СА 1х6	Шт.	1	5050	5050
88.	Эмаль Proremontt ПФ -115 серый 1,9 кг	Шт.	3	344	1032
89.	Цемент Цем 1-42,5Н 50кг	Шт.	10	400	4000
90.	Диски отрезной по металлу Hitachi 125х1,6х22мм	Шт.	5	57	285
91.	Блоки	Шт.	1 300		
92.	Проволка колючая	М	900		
93.	Гравий щебень	Куб.м	6	1 000	6000
94.	Цемент	Кг	2 000		
95.	Балки деревянные	Куб.м	5		
96.	Доска половая	Куб.м	10		
97.	Арматура 20мм	метр	250		
98.	Шифер	Листы	130		
99.	Столбы несущие (электричество)	Шт.			60000
100.	Электропровод 2х6 мм	м	150		
101.	Электропровод 2х4 мм	м	70		
102.	Горшки силиконовые (38-60л)	Шт.	1000	1000	100000
103.	Кровельный материал	М2	150	600	90000
104.	Сетка паянная ширина 2м	п/м	80	375	30000
105.	Пиломатериалы	М3	3	25000	75000
106.	Лама ИКЗК красный для обогрева	Шт.	6	250	1500
107.	Кормушка для птицы с разд.	Шт.	15	350	5250

	Решеткой 10 отделов 3кг.				
<b>108.</b>	Поилки для птицы с разд. Решеткой	<b>Шт.</b>	<b>15</b>	<b>350</b>	<b>5250</b>
<b>109.</b>	Блоки	<b>Шт.</b>	<b>580</b>	<b>40</b>	<b>23200</b>
<b>110.</b>	Балка 6м х 0,14 х 0,07	<b>Шт.</b>	<b>8</b>	<b>1800</b>	<b>14400</b>
<b>111.</b>	Профнастиль с8 6м-115см х 0,05	<b>Шт.</b>	<b>6</b>	<b>4000</b>	<b>24000</b>
<b>112.</b>	Двери стандарт железная 90х2.05	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>15000</b>	<b>15000</b>
<b>113.</b>	Форточки 30смх50см	<b>Шт.</b>	<b>4</b>	<b>1500</b>	<b>6000</b>
<b>114.</b>	Теплый пол трубы	<b>м</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>3600</b>
<b>115.</b>	Труба профильная шт.=6м	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>2500</b>	<b>2500</b>
<b>116.</b>	Сетка заборная 1рулон 10м	<b>рулон</b>	<b>9</b>	<b>3000</b>	<b>27000</b>
<b>117.</b>	Пленка	<b>п/м</b>	<b>800</b>	<b>50</b>	<b>40000</b>
<b>118.</b>	Удобрения				<b>28000</b>
<b>119.</b>	Проволка 3,0 мм	<b>Кг</b>	<b>90</b>	<b>282</b>	<b>25380</b>
<b>120.</b>	Проволка 2,0 мм	<b>кг</b>	<b>232</b>	<b>295</b>	<b>68440</b>
<b>121.</b>	Колья из акации 3м для шпалеры	<b>Шт.</b>	<b>650</b>	<b>150</b>	<b>97500</b>
<b>122.</b>	Шифр для кровли	<b>Шт.</b>	<b>100</b>	<b>450</b>	<b>45000</b>
<b>123.</b>	Трубы пластиковая 25 д.	<b>Шт.</b>	<b>200</b>	<b>400</b>	<b>80000</b>
<b>124.</b>	Сетка мелкая	<b>М</b>	<b>50</b>	<b>200</b>	<b>10000</b>
	<b>ИТОГО:</b>				<b>6057722</b>

#### Оборудование

<b>№</b>	<b>Наименование товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Цена за единицу</b>	<b>Сумма, руб.</b>
<b>1.</b>	Инкубатор АИ-440 220V	<b>Шт.</b>	<b>2</b>	<b>80 000</b>	<b>160000</b>
<b>2.</b>	Брудер для цыплят «Базис» 90 – БР – 2 стандарт	<b>Шт.</b>	<b>6</b>	<b>35 000</b>	<b>210000</b>
<b>3.</b>	Косилка роторная навесная wimax Z-069/1.65m	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>248 000</b>	<b>248000</b>
<b>4.</b>	Пресс подборщик ПР-60	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>342000</b>	<b>342000</b>
<b>5.</b>	Инкубатор на 280 яиц ТГБ БИО 280 ВА	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>50 000</b>	<b>50000</b>
<b>6.</b>	Автоматический стабилизатор напряжения 5 квт	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>11000</b>	<b>11000</b>
<b>7.</b>	Автоматический стабилизатор напряжения 8 квт	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>16500</b>	<b>16500</b>
<b>8.</b>	Брудер «Профессионал» 95 – Бр-2	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>35000</b>	<b>35000</b>
<b>9.</b>	Аккумулятор резервного питания	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>6 000</b>	<b>6000</b>
<b>10.</b>	Устройство зарядка аккумулятора	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>3 000</b>	<b>3000</b>
<b>11.</b>	Инкубатор на 500 яиц	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>50 000</b>	<b>50000</b>
<b>12.</b>	Общипыватель	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>18 000</b>	<b>18000</b>
<b>13.</b>	Стабилизатор напряжения	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>20 000</b>	<b>20000</b>

14.	Генератор движок 4кВт.	Шт.	1	32000	32000
15.	Насос водяной «Grand For»	Шт.	1	20 000	20000
16.	Генератор электричества 7,5 кВт «Fubag» 7500	Шт.	1	89 000	89000
17.	Насос центробежный бензиновый	Шт.	1	12 000	12000
18.	Инкубатор NBF-80	Шт.	2	30 000	60000
19.	Инкубатор Блиц-База 520 яиц	Шт.	1	77 000	77000
20.	Генератор бензиновый объем топливного бака 15л. 4-х тактный 220в. 3кВт.	Шт.	1	25 000	25000
21.	Стабилизатор 5квт. Входное мин 90в. Выход напряж. 220в	Шт.	1	15 000	15000
22.	Брудер для цыплят 50-60 цыплят. Деревянный	Шт.	5	6000	30000
23.	Клетка для бройлеров на 30 голов 3-х ярусная с каркасом	Шт.	6	20 000	120000
24.	Клетка для цыплят на 25 голов 120 см	Шт.	5	15000	75000
25.	Клетка для кур на 12 голов	Шт.	2	16000	32000
26.	Морозильный ларь Frostor F500 SD белый 450л. 26кг. 1,140см x 86см x 60см	Шт.	1	49 000	49000
27.	Автоматическая система терморегулятора теплого пола	Шт.	1	10000	10000
28.	Автоматическая линия калибровки и сортировки цитрусво (УКФ 16Ф)	Шт.	1	600 000	600000
29.	Инфрокрасный сушильный шкаф на 10 лотков	Шт.	1	812997,6	812997,6
30.	Овощерезка ROBOT COUPE CL 500ULTRA	Шт.	1	160371	160371
31.	Бензопила штиль 180 б/к	Шт.	1	18000	18000
32.	Бензокосилка Штиль 450 б/к	Шт.	1	62000	62000
33.	Контейнер для хранения фруктов	Шт.	1	294883	294883
34.	Dzq-610/2SA (HVC-610S/2A-G) SS (нерж.) Напольная двухкаерная вакуум-упаковачная машина	Шт.	1	262419,54	262419,54
35.	DZQ-1000/2L SS (нерж.) Напольная одномерная вакуум-упаковочная машина	Шт.	1	242697,84	242697,84
36.	Холодильная установка на контейнер Thermo king CRR	Шт.	1	200000	200000
37.	Сушильная техника (конвекционная печь Luxstahl Losenp)	Шт.	1	82440	8400
38.	Промышленная мясорубка Arch ATS12U 220В	Шт.	1	68545	68545
39.	Этикетировщик (Labermaticpro)	Шт.	1	29000	29000
40.	Стабилизатор Ресант ach-6000/ach-600/эм	Шт.	1	55000	55000
41.	Akita jr AKDMJP – 40 (3000 ВАТТ) зерновая мельница из	Шт.	1	97800	97800

	зерна специй промышленная				
42.	Стол пристенный кауман сп-242/1006	Шт.	1	13370	13370
43.	Стол пристенный 430 Iterma Сб-211/907	Шт.	1	23670	23670
44.	Ванна моечная ВМС/2-80/43/430	Шт.	1	24297	24297
45.	Линия по переработки вошины «Маргарита 1»	Шт.	1	1 345000	1345000
46.	Вальцы механические «Макс-Люкс 5,4 мм»	Шт.	1	134500	134500
47.	Вальцы трутневые»	Шт.	1	24500	24500
	<b>ИТОГО:</b>				<b>6292950,98</b>

**Животноводство**

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сумма, руб.
1.	Свиное поголовье	Гол.	20	30 000	600000
2.	КРС	Гол.			9730000
3.	Овцы породы «Гиссарская»	гол			600000
4.	Козы	Гол.			1400000
5.	Пчелосемьи	Шт.	34	5 000	170000
6.	Ульи	Шт.	34	3 000	102000
7.	Цыплята (4-5 месячные)	Шт.	100	600	60000
8.	Яйца для инкубатора	Шт.	200	50	10000
9.	Куры	Шт.	350	330	115500
10.	Цыплята суточные бройлера	Шт.	150	100	15000
11.	Цыплята суточные породы Тетра	Шт.	150	100	15000
12.	Поросята	Гол.			200000
	<b>ИТОГО:</b>				<b>13017500</b>

**Малая механизация**

<b>№</b>	<b>Наименование товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Цена за единицу</b>	<b>Сумма, руб.</b>
1.	Мотоблок дизельный ZUBR 190 NE (12 л.с.) фреза с сиденьем в комплекте	шт	1	190000	190000
2.	Прицеп тележка для мотоблока ТПМ – 300 кг	шт	1	30000	30000
3.	Роторная косилка К-1 к мотоблоку Зубр	шт	1	20000	20000
4.	Сельскохозяйственный опрыскиватель высокого давления с колесом и катушкой для шланга 50л	шт	1	50000	50000
5.	Мотоблок МТЗ Беларус 09Н с двигателем Honda GX-270 9 л.с.	шт	1	195000	195000
6.	Фреза «Гусиные лапы» для мотоблока Агро-МТЗ Беларус	шт	1	18000	18000
7.	Редуктор для установки навесного оборудования для мотоблока	шт	1	16000	16000
8.	Роторная косилка «Заря» для мотоблока	шт	1	28000	28000
9.	Плуг универсальный для мотоблоков МТЗ Беларус	шт	1	14000	14000
10.	Мотоблок с навесным оборудованием	шт	1	140000	140000
11.	Мотоблок VARIO 70С TWK + с навесным оборудованием (плуг, окучник, прицеп тележка)	шт	1	150 000	150000
12.	Минитрактор РУСТАК Р-30 4*4	шт	1	521 000	521000
13.	Плуг 1L – 220	шт	1	31000	31000
14.	Косилка роторная на минитрактор с тяговым усилием 0,4 тс (Уралец-180 и его модификации)	шт	1	118000	118000
15.	Мотоблок с прицепом	шт	1	80 000	80000
16.	Мотоблок ДОНАГРОМАШ DA 1100 AE	шт	1	81 000	81000
17.	Сеялка зерновая 2-х рядная	шт	1	19700	19700
18.	Картофелесажатель КСМ	шт	1	20600	20600
19.	Косилка роторная МТ-650	шт	1	18750	18750
20.	Колесо на м/б 4-8 с диском	шт	2	2250	4500
21.	Прицеп 1-м для Нева, Каскад	шт	1	25200	25200
22.	Картофелевыкопатель к МБ лучевой КРОТ, САЛЮТ	шт	1	1900	1900
23.	Грунтозацепы МТ 650 500*32мм	шт	1	4300	4300
24.	Окучиватель 1-ряда	шт	1	2000	2000
25.	Масло трансмиссионное ТАД 17	л	2	300	600
26.	Масло БРАЙТ 1л 4Т	шт	4	290	1160
27.	Мотоблок «VALKOR» 900 TH	шт	1	68000	68000



	(9 л.с. колесо 5*12)				
28.	Масло «Lifan» 1л 80W85 GI-4 трансмисс	шт	6	416	2496
29.	Масло 4 х тактное «Hutor» 1л (10W-40)	шт	8	550	4400
30.	Прицеп «Каскад» 2х местн. Самосвальный	шт	3	31360	94080
31.	Плуг БМ 220мм	шт	2	1950	3900
32.	Окучник раздвижной МБ УЗКИЙ	шт	1	1885	1885
33.	Грунтозацеп Китай 380х180х23шест 3 обода	шт	2	3920	7840
34.	Коса роторная MRP-800 D-14 под вал отб. Мощн.	шт	1	21960	21960
35.	Адаптер к мотоблоку ПНО-1 универ 106 кг	шт	1	19000	19000
36.	Мини-трактор Русич Т-224	Шт.	2	560 000	1120000
37.	Плуг двухкорпусный с опорным колесом	Шт.	2	25 000	50000
38.	Культиватор Окучник 3483 (3 – секционный 1,5м)	Шт.	2	65 000	130000
39.	Тележка ТМ-500	Шт.	4	45 000	180000
40.	Прицеп для мотоблока	Шт.	1	25200	25200
41.	Культиватор	Шт.	1	3800	38000
42.	Мотоблок 6 л/с	Шт.	1	68600	68600
43.	Плуг	Шт.	1	2550	2550
	Грунтозацепы	Шт.	2	4300	8600
44.	Рыхлитель	Шт.	1	10000	10000
45.	Мотоблок Auropa	Шт.	1	68 000	68000
46.	Прицеп ТПМ1 121	Шт.	1	22 000	22000
47.	Плуг Стандарт Auropa	Шт.	1	2 000	2000
48.	Мини трактор «Русич Т15» 15л/с дизельный	Шт.	2	254500	509000
49.	Почвофреза для ременного мини трактора ширина обработки 1,2 м	Шт.	2	18000	36000
50.	Мотоблок «Ставрополец Мд-8» дизель 8 л.с. в комплекте с почвофрезой «Зубр»	Шт.	1	148000	148000
51.	Косилка роторная к мотоблоку	Шт.	1	23000	23000
52.	Плуг к мотоблоку	Шт.	1	10000	10000
53.	Мотоблок «Русич – 8»	Шт.	1	90000	90000
54.	Мотоблок Бенз. «Ока» 7-9 л.с.	Шт.	1	90000	90000
55.	Прицеп тележка грузоподъемность не менее 400кг	Шт.	1	20000	20000
56.	Мотоблок НЕВА МБ-23Б 12 л.с.	Шт.	1	110000	110000
57.	Прицеп на мотоблок	Шт.	1	25000	25000
58.	Косилка на мотоблок	Шт.	1	20000	20000

59.	Окучник	Шт.	1	9000	9000
60.	Фреза	Шт.	1	9000	9000
61.	Помпа	Шт.	1	9000	9000
62.	Грунтозацепы	Шт.	1	9000	9000
63.	Измельчитель	Шт.	1	9000	9000
64.	Мотоблок 9 л.с. в комплекте с навесным оборудованием	Шт.	1	200000	200000
65.	Мотоблок 9 л.с. в комплекте с навесным оборудованием (прицеп)	Шт.	1	100000	100000
66.	Мотоблок ДОНАГРОМАШ ДА1100А (Е.)-3	Шт.	1	87000	87000
67.	Прицеп к мотоблоку «ДОНАГРОМАШ»	Шт.	1	30000	30000
68.	Косилка к мотоблоку «ДОНАГРОМАШ»	Шт.	1	25000	25000
69.	МТЗ «Беларус 09Н»	Шт.	1	150000	150000
70.	Редуктор для установки навесного оборудования через ремень	Шт.	1	15000	15000
71.	Роторная косилка «Заря»	Шт.	1	21000	21000
72.	Мотоблок в комплекте с навесным оборудованием (фреза, грунтозацеп, плуг)	Шт.	1	130000	130000
73.	Мотоблок 15 л.с. Valkor МТ 900Н. V.	Шт.	1	88240	88240
74.	Плуг	Шт.	1	1950	1950
75.	Прицеп	Шт.	1	24350	24350
76.	Грунтозацепы	Шт.	2	1860	3920
77.	Мотоблок Champion BC 1193E	Шт.	1	120000	120000
78.	Роторная косилка к мотоблоку Champion BC 1193E	Шт.	1	31490	31490
	<b>ИТОГО:</b>				<b>5883171</b>

#### Рыбопосадочный материал

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сумма, руб.
1.	Белый амур (200-250 гр)	кг	1666	300	500000
2.	Малек форели	Шт.	7000	32,8	230000
3.	Малек белого амура	Шт.	2 000	50	100000
4.	Малек зеркального карпа	Шт.	2 000	35	70000
5.	<b>ИТОГО:</b>				<b>900000</b>

**Корма для рыб.**

<b>№</b>	<b>Наименование товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Цена за единицу</b>	<b>Сумма, руб.</b>
	Корма	Кг			<b>600 000</b>
	<b>ИТОГО:</b>				<b>600000</b>

**Курятники**

<b>№</b>	<b>Наименование товара</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Цена за единицу</b>	<b>Сумма, руб.</b>
<b>1.</b>	Курятник 10х3м	<b>Шт.</b>	<b>2</b>	<b>170 000</b>	<b>340000</b>
<b>2.</b>	Курятник 10х3м	<b>Шт.</b>	<b>1</b>	<b>150 000</b>	<b>150000</b>
<b>3.</b>	<b>ИТОГО:</b>				<b>490000</b>

	<b>ОБЩАЯ СУММА</b>	<b>47 262 581</b>
--	--------------------	-------------------

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ**

Техническое задание на выполнение ремонтных отделочных работ в помещении по адресу г. Сухум ул.Эшба 173

### **1. УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**

1. Ремонту и отделке подлежит помещение, находящееся на первом этаже жилого пятиэтажного дома — по ул. Эшба в г. Сухум. Рассматривается ремонт помещения общей площадью 55 м<sup>2</sup>» .
2. После подготовки техзадания, с Подрядчиком будет согласована соответствующая смета.
- 3.. Подрядчик обеспечивает постоянный надзор за качеством выполнения работ, согласно договору ведения авторского и технического надзора.

### **2 .ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО РЕМОНТУ СТЕН И ВОЗВЕДЕНИЯ БЛОЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК**

1. Выравнивание поверхности и возведение недостающих стен общей площадью 138,52м<sup>2</sup>
  - в случае выявления в ходе проведения ремонтных работ, участков штукатурки имеющих непрочный контакт с кирпичной стеной произвести ее удаление и заделку образовавшейся полости штукатурным раствором. Средняя толщина слоя штукатурки 3-5 см.
  - при выявлении неровностей выровнять в плоскости по уровню поверхность стен штукатурным раствором, нанесение шпатлевки на поверхность стен выполнять после обработки грунтовками глубокого проникновения, произвести монтаж оцинкованных перфорированных уголков по наружным углам, углоформирующей ленты по внутренним;
  - выровнять в плоскости поверхность стен грубой шпатлевкой с минимальной толщиной слоя шпатлевки, но не менее чем в два слоя;
  - после шпаклевки, ошкуривание, шлифовка обработанных поверхностей и грунтовка под финишную шпатлевку;
- 2 Выполнить возведения разрушенных перегородок площадью 34,32 м<sup>2</sup> из блока (400х200х200)
  - штукатурка по маякам стен цементным раствором
  - шпатлевание стен грубой шпатлевкой
  - шпатлевание стен финишной мелкой шпатлевкой
  - Учитывая местоположение помещения, необходима обработка антигрибковым раствором

### **3.Отделка:**

- на зашпаклеванную и тщательно прогрунтованную поверхность наносится слой финишной шпатлевки;
- перед покраской поверхность шлифуется шлифмашинкой и грунтуется;
- покраска стен осуществляется матовой краской «CAPAROL»

### **3. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО ПОТОЛКАМ**

- 1.Площадь 55 м<sup>2</sup> ( в один уровень)
- 2 Штукатурка, шпатлевка и окраска потолка.

Предусмотреть устройство электро-технических коммуникаций (гофрированные трубы для проводки) и установку электросчетчика

### **4. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО ОКОННЫМ И ДВЕРНЫМ ОТКОСАМ.**

Площадь оконных и дверных проемов 12,015 м<sup>2</sup>, площадь откосов 7,92 м<sup>2</sup>  
Удалить излишки пенного герметика по периметру окон.

Выровнять поверхность под оконными отливами, заделать пустоты в откосах.  
Выровнять поверхность подоконников и откосов с использованием перфорированного металлического уголка на прямых участках  
Зашпатлевать , загрунтовать поверхность .  
Финишная шпатлевка.  
Окраска

## **5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО УСТРОЙСТВУ СТЯЖКИ ПО МАЯКАМ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОБЛИЦОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛА КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКОЙ**

1. Площадь пола 55 м<sup>2</sup>
2. Очистить поверхность пола от пыли и остатков гипсовых штукатурок.
3. Поверхность прогрунтовать грунтовкой-праймером
3. Установить штукатурные маяки по уровню.
4. Произвести выравнивание пола выравнивающим составом «Кератекс» или ему подобным
5. После высыхания стяжки и набора достаточной прочности. произвести укладку керамических плит размером 1200 x 200 мм.
6. Установить плинтус из керамической плитки с ее предварительной нарезкой.
7. Произвести между плитами декоративную затирку швов.

## **6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО УСТАНОВКЕ ДВЕРЕЙ И ОКОН**

1. Количество входных дверей- 2 шт. (металлическая)
2. Количество межкомнатных дверей- 1 шт. (деревянная)
3. Окна металлические с декоративной металлической решеткой -2 шт.

## **7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО ОТДЕЛКЕ ФАСАДА**

Площадь стены лицевого фасада- 26,6 м<sup>2</sup>

Площадь стены выходящего во двор со стороны лоджии фасада- 14,52 м<sup>2</sup>

1. Устранить всевозможные остатки предыдущего покрытия
2. Обработать антигрибковым раствором
3. Нанесение короеда
4. Покраска

Помещение располагается на первом этаже жилого дома

Лицевая часть фасада выходит на проезжую часть двора , в связи с этим существует необходимость достроить площадку подъезда входа в здание (площадь недостающего основания- 13м<sup>2</sup>)

Со стороны задней части помещения , существует лоджия, которая не является полезной площадью ,но с точки зрения безопасности и изоляции помещения ,необходимо

1. Установка металлической двери и оконного проема общей площадью 6,6м<sup>2</sup>
2. Возведение стены, площадью 4,62м<sup>2</sup>
3. Площадь лоджии 5,6 м<sup>2</sup>

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ПО УСТАНОВКЕ МОКРЫХ ТОЧЕК И ВОДОПРОВОДА**

- Помещение предназначенное для работы в цеху ,предполагает в своем оснащении подачу горячей и холодной воды (установка бойлера)
- Установку необходимой металлической раковины
- Наличие сан/узла