


«TASDIQLAYMAN»


 Ulug'nor tumani 15-ummad maktabi direktori
 M. Bekgulova
 «15» April 2022 y

NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, Ulug'nor tumani 15-ummad maktabi

direktori Bekgulova M. Zohiriddinovich

Ulug'nor tumani 15 maktab binosining bino-inshootlari xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N p.p.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Проходная будка		
	Земляные работы и фундаменты		
1	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100м3	0,1230
2	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м3	0,0260
3	Устройство бетонной подготовки из бетона в7,5/м-100/	100м3	0,0144
4	Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине поверху до 1000 мм	100м3	0,1060
5	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	T	0,1080
6	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм /выпуски/	T	0,0040
7	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм /выпуски/	T	0,0180
8	Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная в один слой по выровненной поверхности кирпича и бетона	100м2	0,2520
9	Устройство гидроизоляций вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	100м2	0,2520
10	Устройство гидроизоляций горизонтальных поверхностей. Цементная с жидким стеклом	100м2	0,0720
	Стены и перегородки		
11	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м /и парапет/	M3	11,0100
12	Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100м2	0,0500
13	Армирование кладки стен и других конструкций	T	0,0700
14	Устройство монолитных железобетонных сердечников из бетона в15/м-200/	100м3	0,0120
15	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	T	0,0104

16	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,0454
17	Устройство монолитный пояс-перемычек из бетона в15/м-200/	100м3	0,0200
18	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	Т	0,0162
19	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 16 мм	Т	0,1710
20	Укладка перемычек до массой 0,3 т	100шт.	0,0200
21	Перемычки серия 1.038.1-1 брусковые 2пб 16-2	Шт	1,0000
22	Перемычки серия 1.038.1-1 брусковые 2пб 19-3	Шт	1,0000
	Покрытие		
23	Установка мауэрлатов и балки покрытий	М3	0,8200
24	Устройство шит накат из досок	100м2	0,1660
25	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100м2	0,1660
26	Утепление покрытия грунтово-саманной смесью	1 м3	1,3280
	Кровля		
27	Установка стропил и других конструкций кровли	М3	1,1000
28	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100 м2 кровли	0,3600
29	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	10м3	0,1100
30	Огнезащита обрешеток под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000м2	0,0360
31	Лоток (желоб)	Пм	12,1200
32	Водосточные трубы д=100мм	Пм	6,6000
33	Снегодержатель	Пм	11,0000
34	Конек	Пм	5,8000
	Проемы		
35	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из дерево алюминия, алюминия, металлопластика в каменных стенах, открывающимися (поворотных, откидных, поворотно-откидных): с площадью проема до 3 м2 (пластиковые)	100 м2	0,0860
36	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (пластиковые)	100м2	0,0670
37	Установка подоконных досок из пвх в каменных стенах толщиной до 0,51 м.	100 м.п.	0,0500
	Полы дощатые		
38	Уплотнение грунта гравием	100м2	0,1050
39	Укладка лаг по кирпичным столбикам	100м2	0,1050
40	Устройство покрытий дощатых толщиной 28 мм	100м2	0,1050
41	Устройство плинтусов деревянных	100м	0,1300
42	Улучшенная окраска масляными составами по дереву полов	100м2	0,1050
	Полы из "агломерат"		
43	Уплотнение грунта гравием	100м2	0,0510
44	Устройство подстилающих слоев бетонных из бетона в7,5/м-100/	М3	0,4080
45	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,0510
46	Устройство покрытий полов из плит "агломерат"	100м2	0,0510
47	Устройство плинтусов из плит "агломерат"	М2	0,8000
	Внутренняя отделка		
48	Облицовка потолка гипсокартоном с устройством с каркаса без откоса от потолка	100м2	0,1960
49	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым раствором по камню и бетону улучшенное стен	100м2	0,4640
50	Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	100м2	0,0600
51	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм потолков	100м2	0,1960

52	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается потолков /исключается/	100м2	0,1960
53	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен	100м2	0,4640
54	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается стен /исключается/	100м2	0,4640
55	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм оконных и дверных откосов плоских	100м2	0,0600
56	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается оконных и дверных откосов плоских /исключается/	100м	0,0600
57	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100м2	0,1960
58	Окраска поливинилацетатными водоземulsionными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен /и откосов/	100м2	0,5240
Наружная отделка			
59	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	100м2	0,6300
60	Высококачественная штукатурка цементно-известковым раствором по камню откосов при ширине до 200 мм плоских	100м	0,3000
61	Штукатурка цоколей цементным раствором	100м2	0,1400
62	Масляная окраска цоколей	100м2	0,1400
63	Шпатлевка поверхностей наружных стен фасадными шпатлевками	100м2	0,6300
64	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается стен /исключается/	100м2	0,6300
65	Шпатлевка поверхностей наружных откосов фасадными шпатлевками	100м2	0,0600
66	На каждый мм изменения толщины добавляется или исключается потолков /исключается/	100м2	0,0600
67	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности поливинилацетатная	100м2	0,6900
Отмостка			
68	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей однослойных толщиной 12 см	1000м2	0,0180
69	Устройство отмостки бетонных из бетона в7,5/м-100/ толщиной 5см	100м3	0,0090
Крыльцо			
70	Устройство монолитного крыльца из бетона в7,5/м-100/	100м3	0,0360
71	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали вр-1, диаметром 5 мм	Т	0,0280
72	Облицовка ступеней и подступенников из плит агломерат	100м2	0,0900
Электроосвещение			
73	Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток, а, до 25	Шт	1,0000
74	Выключатель автоматический число полюсов-2,(номинальный ток а 63,исполнение расцепителей м,т номинальный ток а 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63) ап50б-2мтуз ап50б-2муз	Шт	1,0000
75	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0200
76	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0100
77	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0100

78	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах (шпв сеч.3x1,5мм ²)	100м	0,3800
79	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах (шпв сеч.3x2,5мм ²)	100м	0,0500
80	Установка светильников типа led, 12вт	100шт	0,0400
81	Короба=кув-0,1/0,1	Шт	3,0000
82	Коробка у196	1000шт	0,0030
	Уборная на 12 очков		
	Общестроительные работы		
83	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов 2	1000м ³	0,1340
84	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100м ³	0,0500
85	Устройство гидроизоляции вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	100м ²	1,3200
86	Устройство гидроизоляции вертикальных поверхностей. Обмазочная битумная на каждый слой добавляется	100м ²	1,3200
87	Устройство подстилающих слоев гравийных	М ³	9,2000
88	Устройство фундаментных плит бетонных плоских	100м ³	0,1220
89	Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине поверху до 1000 мм	100м ³	0,0720
90	Устройство стен подвалов и подпорных стен железобетонных высотой до 3 м, толщиной до 300 мм	100м ³	0,2800
91	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 8 мм	Т	0,3220
92	Устройство монолитный перекрытий из бетона в15/м-200/	100м ³	0,0750
93	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	Т	0,2180
94	Устройство монолитных ригелей из бетона в15/м-200/	100м ³	0,0570
95	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 8 мм	Т	0,1690
96	Горячекатанная арматурная сталь класса а-iii диам. 20 мм	Т	0,4090
97	Установка опорных колец	100м ³	0,0007
98	Кольцо опорное к ц о -1	Шт	1,0000
99	Изделия для круглых колодцев выпуск 7 часть 1 кольца стеновые кц 7-3	Шт	1,0000
100	Люк чугунный легкий гост 3634-79	Шт	1,0000
101	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	М ³	33,6000
102	Кладка перегородок из кирпича армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	100м ²	0,3100
103	Армирование кладки стен и других конструкций	Т	0,0990
104	Устройство монолитных сердечников из бетона в15/м-200/	100м ³	0,0130
105	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	Т	0,0200
106	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 12 мм	Т	0,0440
107	Устройство монолитных ж/б обвязочных поясов из бетона в15/м-200/	100м ³	0,0260
108	Горячекатанная арматурная сталь гладкая класса а-1, диаметром 6 мм	Т	0,0530
109	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-iii диаметром 14 мм	Т	0,1590
110	Изготовление плоских и объемных арматурных каркасов методом вязки на стройплощадке (заготовительном участке)	Т	0,7440
111	Установка стропил и другие деревянные конструкции крыши	М ³	1,6000
112	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой	100 м ² кровли	0,7200
113	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов	10м ³	0,1600
114	Конек	М	15,0000

115	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (алюминиевые)	100м2	0,0556
116	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из дерево алюминия, алюминия, металлопластика в каменных стенах, открывающимися (поворотных, откидных, поворотно-откидных): с площадью проема до 2 м2	100 м2	0,0140
117	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,1700
118	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м2	0,1700
119	Устройство покрытий из брусчатки на цементном растворе с заполнением швов	100м2	0,1800
120	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без откоса от потолка	100м2	0,4800
121	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым раствором по камню и бетону улучшенное стен	100м2	2,1800
122	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	2,1800
123	Облицовка стен глазурованной плиткой с применением фугомассы на заполнение швов без установки плиток туалетного гарнитура по кирпичу и бетону	100м2	0,6800
124	Улучшенная штукатурка цоколей цементным раствором	100м2	0,0940
125	Масляная окраска цоколей	100м2	0,0940
126	Устройство монолитного крыльца из бетона в7,5/м-100/	100м3	0,0110
127	Устройство гравийной оснований под отмостку	М3	3,2900
128	Устройство отмостки бетонных из бетона в7,5/м-100/	М3	4,7000
	Электроосвещение		
129	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах	100м	0,4000
130	Установка светильников типа led, 9вт	100шт	0,0600
131	Выключатели, переключатели и штепсельные розетки. Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0200
132	Коробка у196	1000шт	0,0020
133	Короба кув-0,1/0,1	Шт	2,0000
	Внутренний водопровод и канализация		
134	Воздуховод из асбестоцементных труб диаметром 300мм	М	5,0000
135	Прокладка трубопроводов из полипропиленовых труб диаметром 15 мм	100м	0,1600
136	Труба полипропиленовая диаметром 15мм	М	16,0000
137	Прокладка трубопроводов холодного водоснабжения из полипропиленовых труб диаметром 20мм	100м	0,0800
138	Отводы полипропиленовые 90 град. Диаметр 20 мм	Шт	2,0000
139	Тройники полипропиленовые переходные д. 20x15x20 мм	Шт	1,0000
140	Муфты полипропиленовые д. 20 мм	Шт	2,0000
141	Клипсы полипропиленовые д.16 мм	Шт	20,0000
142	Клипсы полипропиленовые д.20 мм	Шт	15,0000
143	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=15 мм	Шт	1,0000
144	Установка умывальников одиночных с подводкой холодной воды	10компл.	0,4000
145	Установка баков металлических для воды массой до 0,5 т	10баков	0,1000
146	Баки металлические емкостью 0,5м3 воды	Шт	1,0000
147	Изоляция трубопроводов: матами из стеклянного штапельного волокна (металлического бака)	1 м3	0,2000

148	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб с установкой фасонных частей диаметром: 50 мм	100 м	0,1000
149	Отводы канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50 мм без манжетов	Шт	2,0000
150	Тройники канализационные полипропиленовые 90 градусов, д. 50/50 мм без манжетов	Шт	4,0000
151	Установка насосов центробежных с электродвигателем массой агрегата, до 0.1 т	Насос	1,0000
152	Насос для воды	К-т	1,0000
	Наружный водопровод		
153	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100м3	0,1000
154	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1	100м3	0,0900
155	Устройство основания песчаного	10м3	0,0600
156	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	Км	0,0400
157	Клапаны /вентили/ проходные муфтовые 15ч8р2 для воды на давление 1,6 мпа /16 кгс/см2/, д=25 мм	Шт	1,0000
	Благоустройство		
158	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см: с помощью молотков отбойных пневматических	1000м2	0,5880
159	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей однослойных толщиной 12 см	1000м2	1,4700
160	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к нормам с 27-04-003-05 по 27-04-003-07	1000м2	1,4700
161	Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя 20 см	1000м2	1,4700
162	При изменении толщины слоя на 1 см добавлять или исключать к норме 27-06-002-17 (исключается 10см)	1000м2	1,4700

ХИ Б Д У

Хисабг

М. А. Б.

Хисабг

О. Мамонов.

Хисабг

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«BO'STON ME'MOR»

(Лицензия № АЛ-000753 от 22.05.2020)

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**Текущий ремонт зданий и сооружений школы №15 в Улугнарском
районе**

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Составлено в текущих ценах

Директор:

А. Хакимов

ГИП:

Б. Мадмаров



Андижан-2022г

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Текущий ремонт зданий и сооружений школы №15 в Улугнарском районе

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	2726,576	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2231,992344	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	16615,978	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	189580,460	тыс.сум
Кабельно-проводниковая продукция	339,940	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	1630,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	5	%
Транспортные затраты на кабельно-проводниковой продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования % и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)		%
Затраты на страхование строительства объектов		%

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШКОЛЫ №15 В УЛУГНАРСКОМ РАЙОНЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на

Наименование объекта -

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
		ПРОХОДНАЯ БУДКА					
		ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ И ФУНДАМЕНТЫ					
1	E102-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1230		2315633,32	284823
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	18,942	15036,58	284823
2	E102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0260		1330737,33	34599
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	2,301	15036,58	34599
3	E601-1-1 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/	100М3	0,0144		34209106,92	492611
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	2,592	15036,58	38975
3.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,6912	1081,00	747
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	18	0,2592	127627,00	33081
3.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,001872	54548,00	102
3.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	1,4688	283296,64	416106
3.6	35516	РОГОЖА	М2	250	3,6	1000,00	3600
4	E601-1-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,1060		48687845,64	5160912
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	47,28	15036,58	710933
4.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,02862	72437,00	2073
4.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	2,27052	1081,00	2454
4.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	28,5	3,021	127627,00	385561
4.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,08586	916,00	79
4.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	13,119	4656,00	61080
4.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,19822	54548,00	10813
4.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	10,759	328110,00	3530135
4.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,001378	15400000,00	21221
4.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00265	678261,00	1797
4.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,003212	8130435,00	26113
4.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,01378	14900000,00	205322
4.13	35516	РОГОЖА	М2	88,2	9,3492	1000,00	9349
4.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,01484	3000000,00	44520
4.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,04982	3000000,00	149460
5	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1080		7913045,00	854609
6	C124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ /ВЫПУСКИ/	Т	0,0040		8565218,00	34261
7	C124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ /ВЫПУСКИ/	Т	0,0180		7913045,00	142435
8	E1202-2-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,2520		1935269,33	487688
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	7,5348	15036,58	113298
8.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,252	58638,00	14777
8.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,504	3164,00	1595
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0378	18892,00	714
8.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,063	54548,00	3437
8.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,061488	5755077,00	353868
9	E1202-2-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	0,2520		1729287,20	435780
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	5,166	15036,58	77679
9.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	0,504	3164,00	1595
9.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0378	18892,00	714
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,03528	54548,00	1924
9.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,061488	5755077,00	353868
10	E1202-1-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,0720		1598801,96	115114
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	2,7504	15036,58	41357
10.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1	0,072	58638,00	4222
10.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0108	18892,00	204
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,0288	54548,00	1571
10.5	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ. МАРКА: 25	М3	3,1	0,2232	234456,00	52331
10.6	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,0036	4286000,00	15430
		СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ					
11	E802-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М /И ПАРАПЕТ/	М3	11,0100		494037,63	5439354
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	59,454	15036,58	893985

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС	АВС4-УЗ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)	3	2	4	5	6	7	8	1511
11.2	762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	4,404	127627,00		562069
11.3	9902		КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	0,394	4,33794	699130,00		3032784
11.4	12102		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	2,6424	353467,00		934001
11.5	36026		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,005505	3000000,00		16515
12	E802-2-3		КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,0500		8364814,38		418241
12.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	170,17	8,5085	15036,58		127939
12.2	762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	4,11	0,2055	127627,00		26227
12.3	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0055	54548,00		300
12.4	9902		КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	5,04	0,252	699130,00		176181
12.5	12102		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	2,3	0,115	353467,00		40649
12.6	32501		ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,000115	2850000,00		328
12.7	36026		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,016	0,0008	3000000,00		2400
12.8	43099		АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,09	0,0045	9826089,00		44217
13	E0802-7-ИМИНСТРОЙ РУЗ N 886(ЛР)		АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	0,0700		8831545,33		618208
13.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,73	4,4611	15036,58		67080
13.2	762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,0161	127627,00		2055
13.3	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,0217	54548,00		1184
13.4	44521		СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	1	0,07	7827000,00		547890
14	E601-26-4		УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА В15/М-200/	100М3	0,0120		75626720,59		907521
14.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1569,4	18,8328	15036,58		283181
14.2	112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00324	72437,00		235
14.3	403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	61,88	0,74256	1081,00		803
14.4	762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	96,14	1,15368	127627,00		147241
14.5	1571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,9	0,0228	916,00		21
14.6	2016		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	124,95	1,4994	4656,00		6981
14.7	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,27	0,05124	54548,00		2795
14.8	6322		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	1,218	328110,00		399638
14.9	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,045	0,00054	15400000,00		8316
14.10	30652		ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,084	0,001008	678261,00		684
14.11	35310		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,15	0,0018	14900000,00		26820
14.12	36080		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,7	0,0204	1068962,00		21807
14.13	44050		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	М3	0,25	0,003	3000000,00		9000
15	C124-1		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0104		8565218,00		89078
16	C124-24-1		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,0454		7913045,00		359252
17	E601-34-9		УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫЙ ПОЯС-ПЕРЕМЫЧЕК ИЗ БЕТОНА В15/М-200/	100М3	0,0200		110665941,87		2213319
17.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1593	31,86	15036,58		479065
17.2	112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0054	72437,00		391
17.3	403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	77,95	1,559	1081,00		1685
17.4	762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	64,98	1,2996	127627,00		165864
17.5	1571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	6,32	0,1264	916,00		116
17.6	2016		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	191,59	3,8318	4656,00		17841
17.7	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,74	0,0348	54548,00		1898
17.8	6322		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	2,03	328110,00		666063
17.9	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,00127	15400000,00		19558
17.10	30652		ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,077	0,00154	678261,00		1045
17.11	32524		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,005	8130435,00		40652
17.12	35310		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,23	0,0046	14900000,00		68540
17.13	36025		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	8,6	0,172	3000000,00		516000
17.14	36032		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	1,4	0,028	3000000,00		84000
17.15	36061		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,0502	3000000,00		150600
18	C124-1		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0162		8565218,00		138757
19	C124-24-1		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,1710		7913045,00		1353131
20	E705-7-10		УКЛАДКА ПЕРЕМЫЧЕК ДО МАССОЙ 0,3 Т	100ШТ.	0,0200		1464467,68		29289
20.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,8	0,296	15036,58		4451
20.2	762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	9,08	0,1816	127627,00		23177
20.3	12226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,25	0,005	332292,55		1661
21	401-2156-8		ПЕРЕМЫЧКИ СЕРИЯ 1.038.1-1 БРУСКОВЫЕ 2ПБ 16-2	ШТ	1,0000		44500,00		44500
22	401-2156-10		ПЕРЕМЫЧКИ СЕРИЯ 1.038.1-1 БРУСКОВЫЕ 2ПБ 19-3	ШТ	1,0000		38700,00		38700
23	E1001-10-1		УСТАНОВКА МАУЭРЛАТОВ И БАЛКИ ПОКРЫТИЙ	М3	0,8200		3692290,26		3027678
23.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	18,45	15036,58		277425
23.2	521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,1886	950,00		179
23.3	1556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,2706	982,00		266
23.4	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,2952	54548,00		16103
23.5	30133		СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,002116	3700000,00		7828
23.6	30322		ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00615	14002000,00		86112
23.7	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00246	15400000,00		37884
23.8	31929		ТОЛЬ С КРУПИЗОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ГТ-350	М2	1,45	1,189	2415,00		2871

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)		3	4	4	5	6	7	8	1511
34	111-013	КОНЕК ПРОЕМЫ		ПМ		5,8000		18300,00	106140
35	E1001-36-2ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТС ТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ПЛАСТИКОВЫЕ)		100 М2		0,0860		62320189,36	5359536
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		115,42	9,92612	15036,58	149255
35.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч		3,78	0,32508	127627,00	41489
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		3,78	0,32508	18892,00	6141
35.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч		6,8	0,5848	851,00	498
35.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		2,17	0,18662	54548,00	10180
35.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		10,46	0,89956	1176,00	1058
35.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6		М		66	5,676	5500,00	31218
35.8	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ		М2		100	8,6	594222,00	5110309
35.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ		ШТ		533	45,838	150,00	6876
35.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ		КТ		1,92	0,16512	15218,00	2513
36	E1001-37-1ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТС ТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ПЛАСТИКОВЫЕ)		100М2		0,0670		66331184,19	4444189
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		89,47	5,99449	15036,58	90137
36.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч		1,66	0,11122	127627,00	14195
36.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		9,69	0,64923	18892,00	12265
36.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч		3,84	0,25728	851,00	219
36.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		1,99	0,13333	54548,00	7273
36.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		5,91	0,39597	1176,00	466
36.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6		М		66	4,422	5500,00	24321
36.8	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ		М2		100	6,7	640000,00	4288000
36.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ		ШТ		533	35,711	150,00	5357
36.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ		КТ		1,92	0,12864	15218,00	1958
37	E1001-035-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТС ТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.		100 М.П.		0,0500		5683263,01	284163
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		21,19	1,0595	15036,58	15931
37.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,04	0,002	18892,00	38
37.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,15	0,0075	54548,00	409
37.4	81864	КЛИНЬ ДЕРЕВЯННЫЕ		ШТ		400	20	150,00	3000
37.5	85343	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ		М		100	5	52957,00	264785
38	E1101-1-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ		100М2		0,1050		300381,85	31540
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		7,7	0,8085	15036,58	12157
38.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,33	0,03465	72437,00	2510
38.3	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т		МАШ.-Ч		0,09	0,00945	82994,00	784
38.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН		МАШ.-Ч		0,46	0,0483	76681,00	3704
38.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		0,93	0,09765	862,00	84
38.6	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ		М3		5,1	0,5355	22970,90	12301
39	E1101-12-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ		100М2		0,1050		5540059,75	581706
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		44,7	4,6935	15036,58	70574
39.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,14	0,0147	72437,00	1065
39.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		0,45	0,04725	916,00	43
39.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,48	0,0504	54548,00	2749
39.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150		М3		0,28	0,0294	395431,00	11626
39.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ		Т		0,0016	0,000168	15400000,00	2587
39.7	31929	ТОЛЬ С КРУТИНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350		М2		23	2,415	2415,00	5832
39.8	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ 1		Т		0,0034	0,000357	4500000,00	1607
39.9	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ П1 СОРТА		М3		0,24	0,0252	3000000,00	75600
39.10	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ		1000ШТ		0,51	0,05355	715652,00	38323
39.11	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40, 100Х60, 120Х60, 100-150Х40-60 ММ		М3		1,18	0,1239	3000000,00	371700
40	E1101-33-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ		100М2		0,1050		9803093,84	1029325
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		60,72	6,3756	15036,58	95867
40.2	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ		МАШ.-Ч		2,7	0,2835	1157,00	328
40.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,58	0,0609	18892,00	1151
40.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		0,82	0,0861	916,00	79
40.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,84	0,0882	54548,00	4811
40.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т		0,0123	0,001291	15400000,00	19889
40.7	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ		М3		2,88	0,3024	3000000,00	907200

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)			3	5	4	5	6	7	8	1511
41	E1101-39-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ		100M		0,1300		427013,68		55512
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		7,65	0,9945	15036,58		14954
41.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,08	0,0104	54548,00		567
41.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ		Т		0,0003	0,000039	15400000,00		601
41.4	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ		М		101	13,13	3000,00		39390
42	E1504-25-3 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ		100M2		0,1050		1311982,23		137758
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		51,37	5,39385	15036,58		81105
42.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,02	0,0021	18892,00		40
42.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,11	0,01155	54548,00		630
42.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)		Т		0,0116	0,001218	12000000,00		14616
42.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ		Т		0,054	0,00567	720000,00		4082
42.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ		МЗ		0,0024	0,000252	75000,00		19
42.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		М2		0,84	0,0882	25000,00		2205
42.8	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т		0,025	0,002625	13338000,00		35012
42.9	44059	ВЕТОШЬ		КГ		0,31	0,03255	1500,00		49
		ПОЛЫ ИЗ "АГЛОМЕРАТ"								
43	E1101-1-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ		100M2		0,0510		300381,85		15319
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		7,7	0,3927	15036,58		5905
43.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,33	0,01683	72437,00		1219
43.3	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т		МАШ.-Ч		0,09	0,00459	82994,00		381
43.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН		МАШ.-Ч		0,46	0,02346	76681,00		1799
43.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		0,93	0,04743	862,00		41
43.6	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ		МЗ		5,1	0,2601	22970,90		5975
44	E1101-2-9 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/		МЗ		0,4080		328921,93		134200
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		1,8	0,7344	15036,58		11043
44.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ		МАШ.-Ч		0,48	0,19584	655,00		128
44.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ		МЗ		1,02	0,41616	283296,64		117897
44.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ		Т		0,002	0,000816	5755077,00		4696
44.5	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА		МЗ		0,001	0,000408	1068962,00		436
45	E1101-11-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ		100M2		0,0510		1430708,21		72966
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		39,51	2,01501	15036,58		30299
45.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ		МАШ.-Ч		9,07	0,46257	655,00		303
45.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		1,27	0,06477	18892,00		1224
45.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150		МЗ		2,04	0,10404	395431,00		41141
46	E1101-31-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ПЛИТ "АГЛОМЕРАТ"		100M2		0,0510		14416506,81		735242
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		260,01	13,261	15036,58		199393
46.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		1,32	0,06732	72437,00		4876
46.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		1,16	0,05916	18892,00		1118
46.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ		МАШ.-Ч		1,7	0,0867	26529,00		2300
46.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,36	0,01836	54548,00		1002
46.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150		МЗ		2,5	0,1275	395431,00		50417
46.7	18045	ИСКУССТВЕННЫЕ КАМНИ "АГЛОМЕРАТ" ТОЛЩИНОЙ 20ММ		М2		100	5,1	90000,00		459000
46.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ		МЗ		3,06	0,15606	100000,00		15606
46.9	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА		МЗ		0,01	0,00051	3000000,00		1530
47	E1101-41-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТ "АГЛОМЕРАТ"		М2		0,8000		228843,65		183075
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		8,54	6,832	15036,58		102730
47.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,01	0,008	54548,00		436
47.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150		МЗ		0,025	0,02	395431,00		7909
47.4	18045	ИСКУССТВЕННЫЕ КАМНИ "АГЛОМЕРАТ" ТОЛЩИНОЙ 20ММ		М2		1	0,8	90000,00		72000
		ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА								
48	E1507-017-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОНОМ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА		100M2		0,1960		5091180,05		997871
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		164,26	32,195	15036,58		484102
48.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		3,21	0,62916	950,00		598
48.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		0,55	0,1078	916,00		99
48.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,69	0,13524	54548,00		7377
48.5	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ		КГ		1,2	0,2352	2850,00		670
48.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т		0,001	0,000196	15400000,00		3018
48.7	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ		М2		105	20,58	12400,00		255192
48.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ		МЗ		0,41	0,08036	3000000,00		241080
48.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ		Т		0,0019	0,000372	15400000,00		5735

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС	АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)	3	6	4	5	6	7	8	1511
49	E1502-16-3 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН		100M2		0,4640		2176803,36	1010037
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		85,84	39,83	15036,58	598903
49.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,84	0,38976	18892,00	7363
49.3	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч		МАШ.-Ч		5,45	2,5288	18787,00	47509
49.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6		МЗ		1,87	0,86768	381268,00	330819
49.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ		Т		0,00012	0,000056	15400000,00	857
49.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		Т		0,006	0,002784	4000000,00	1114
49.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ		М2		5,54	2,57056	9131,00	23472
50	E1502-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ ПЛОСКИХ		100M2		0,0600		5703267,83	342196
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		204,06	12,2436	15036,58	184102
50.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		2,06	0,1236	18892,00	2335
50.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6		МЗ		0,1	0,006	381268,00	2288
50.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5		МЗ		4,3	0,258	594850,93	153472
51	E1502-19-8 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ		100M2		0,1960		2103866,01	412358
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		68,1	13,3476	15036,58	200702
51.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,05	0,0098	72437,00	710
51.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		1,95	0,3822	950,00	363
51.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,18	0,03528	18892,00	667
51.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т		0,962	0,188552	1100000,00	207407
51.6	31434	ГРУНТОВКА		Т		0,02	0,00392	640000,00	2509
52	E1502-19-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ /ИСКЛЮЧАЕТСЯ/		100M2		0,1960		-1591053,81	-311847
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		49,04	9,61184	-15036,58	-144529
52.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,04	0,00784	-72437,00	-568
52.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		1,56	0,30576	-950,00	-290
52.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,144	0,028224	-18892,00	-533
52.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т		0,7696	0,150842	-1100000,00	-165926
53	E1502-19-7 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН		100M2		0,4640		1768575,18	820619
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		56	25,984	15036,58	390710
53.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,04	0,01856	72437,00	1344
53.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		1,67	0,77488	950,00	736
53.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,16	0,07424	18892,00	1403
53.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т		0,825	0,3828	1100000,00	421080
53.6	31434	ГРУНТОВКА		Т		0,018	0,008352	640000,00	5345
54	E1502-19-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН /ИСКЛЮЧАЕТСЯ/		100M2		0,4640		-1333468,56	-618729
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		40	18,56	-15036,58	-279079
54.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,032	0,014848	-72437,00	-1076
54.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		1,336	0,619904	-950,00	-589
54.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,128	0,059392	-18892,00	-1122
54.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т		0,66	0,30624	-1100000,00	-336864
55	E1502-19-9 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ		100M2		0,0600		3131196,53	187872
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		99,11	5,9466	15036,58	89417
55.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,09	0,0054	72437,00	391
55.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		2,96	0,1776	950,00	169
55.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,28	0,0168	18892,00	317
55.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т		1,461	0,08766	1100000,00	96426
55.6	31434	ГРУНТОВКА		Т		0,03	0,0018	640000,00	1152
56	E1502-19-13 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ /ИСКЛЮЧАЕТСЯ/		100M		0,0600		-2370387,22	-142223
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		71,36	4,2816	-15036,58	-64381
56.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,072	0,00432	-72437,00	-313
56.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		2,368	0,14208	-950,00	-135
56.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,224	0,01344	-18892,00	-254
56.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ		Т		1,1688	0,070128	-1100000,00	-77141
57	E1504-5-6 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ		100M2		0,1960		944004,91	185025
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		28,6	5,6056	15036,58	84289
57.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч		0,01	0,00196	18892,00	37
57.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,1	0,0196	54548,00	1069
57.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		Т		0,069	0,013524	7000000,00	94668
57.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т		0,0055	0,001078	700000,00	755
57.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		М2		0,84	0,16464	25000,00	4116
57.7	44059	ВЕТОШЬ		КТ		0,31	0,06076	1500,00	91

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)		3	7	4	5	6	7	8	1511
58	E1504-5-5 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН /И ОТКОСОВ/	100M2		0,5240		853688,22		447333
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		25,41	13,315	15036,58		200210
58.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,01	0,00524	18892,00		99
58.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,1	0,0524	54548,00		2858
58.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,063	0,033012	7000000,00		231084
58.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	Т		0,005	0,00262	7000000,00		1834
58.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		0,84	0,44016	25000,00		11004
58.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,31	0,16244	1500,00		244
		НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
59	E1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		0,6300		1847889,25		1164170
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		70,88	44,6544	15036,58		671449
59.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,9	0,567	1604,00		909
59.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч		2,78	1,7514	21603,00		37835
59.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3		1,89	1,1907	381268,00		453976
60	E1502-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M		0,3000		738528,88		221559
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		32	9,6	15036,58		144351
60.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		1,19	0,357	1604,00		573
60.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3		0,67	0,201	381268,00		76635
61	E1502-1-1	ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2		0,1400		1847029,30		258584
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		70,88	9,9232	15036,58		149211
61.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,9	0,126	1604,00		202
61.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч		2,78	0,3892	21603,00		8408
61.4	12136	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	M3		1,89	0,2646	380813,00		100763
62	E1504-25-8 ДОП. 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ	100M2		0,1400		1309689,21		183356
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		51,01	7,1414	15036,58		107382
62.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,01	0,0014	18892,00		26
62.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,11	0,0154	54548,00		840
62.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т		0,0075	0,00105	13000000,00		13650
62.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,0113	0,001582	12000000,00		18984
62.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБВАЯ	Т		0,051	0,00714	720000,00		5141
62.7	35512	ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3		0,0024	0,000336	75000,00		25
62.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		0,84	0,1176	25000,00		2940
62.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,01837	0,002572	13338000,00		34303
62.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ		0,31	0,0434	1500,00		65
63	E1502-19-7 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ	100M2		0,6300		1686075,18		1062227
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		56	35,28	15036,58		530491
63.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,04	0,0252	72437,00		1825
63.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,67	1,0521	950,00		999
63.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,16	0,1008	18892,00		1904
63.5	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,018	0,01134	6400000,00		7258
63.6	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	КГ		825	519,75	1000,00		519750
64	E1502-19-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ПЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН /ИСКЛЮЧАЕТСЯ/	100M2		0,6300		-1267468,56		-798505
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		40	25,2	-15036,58		-378922
64.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,032	0,02016	-72437,00		-1460
64.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,336	0,84168	-950,00		-800
64.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,128	0,08064	-18892,00		-1523
64.5	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	КГ		660	415,8	-1000,00		-415800
65	E1502-19-9 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ ОТКОСОВ ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ	100M2		0,0600		2985096,53		179106
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		99,11	5,9466	15036,58		89417
65.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,09	0,0054	72437,00		391
65.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		2,96	0,1776	950,00		169
65.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,28	0,0168	18892,00		317
65.5	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,03	0,0018	6400000,00		1152
65.6	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	КГ		1461	87,66	1000,00		87660
66	E1502-19-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ПЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ /ИСКЛЮЧАЕТСЯ/	100M2		0,0600		-1913293,81		-114798
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		49,04	2,9424	-15036,58		-44244
66.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,04	0,0024	-72437,00		-174
66.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,56	0,0936	-950,00		-89
66.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,144	0,00864	-18892,00		-163
66.5	40142	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	КГ		1168,8	70,128	-1000,00		-70128

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)			3	9	4	5	6	7	8	1511
73.17	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ			ШТ	3,1	3,1	3200,00		9920
73.18	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ			10ШТ	0,61	0,61	4500,00		2745
73.19	64806	ПЕРЕНЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50			ШТ	1	1	2000,00		2000
73.20	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО			КГ	0,012	0,012	52000,00		624
74	1504-1010	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛОСОВ-2,(НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 63,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6,2,5,4,6,3,10 16 25 40 50 63) АПС0Б-2МТУЗ АПС0Б-2МУЗ			ШТ	1,0000		11300,00		11300
75	Ц803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ			100ШТ	0,0200		1481384,88		29628
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,644	15036,58		9684
75.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т			МАШ.-Ч	0,04	0,0008	127627,00		102
75.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т			МАШ.-Ч	0,04	0,0008	54548,00		44
75.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3			Т	0,00315	0,000063	400000,00		25
75.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ			ШТ	102	2,04	230,00		469
75.6	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220			ШТ	100	2	9652,00		19304
76	Ц803-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ			100ШТ	0,0100		1716506,82		17165
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	32,8	0,328	15036,58		4932
76.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т			МАШ.-Ч	0,04	0,0004	127627,00		51
76.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т			МАШ.-Ч	0,04	0,0004	54548,00		22
76.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3			Т	0,00315	0,000032	400000,00		13
76.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ			ШТ	102	1,02	230,00		235
76.6	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220			ШТ	100	1	11913,00		11913
77	Ц803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ			100ШТ	0,0100		1560743,70		15607
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,381	15036,58		5729
77.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т			МАШ.-Ч	0,04	0,0004	127627,00		51
77.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т			МАШ.-Ч	0,04	0,0004	54548,00		22
77.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ			КГ	1,5	0,015	14002,00		210
77.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3			Т	0,00315	0,000032	400000,00		13
77.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ			ШТ	102	1,02	230,00		235
77.7	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО			КГ	0,42	0,0042	52000,00		218
77.8	98524	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ, СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 25 А, ТИП РШ-П-20-С-25/220			ШТ	100	1	9130,00		9130
78	Ц802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ СЕЧ.3Х1,5ММ2)			100М	0,3800		1471352,52		559114
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	37	14,06	15036,58		211414
78.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т			МАШ.-Ч	0,03	0,0114	127627,00		1455
78.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М			МАШ.-Ч	5,21	1,9798	19164,00		37941
78.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т			МАШ.-Ч	0,03	0,0114	54548,00		622
78.5	30475	ДЮБЕЛИ			КГ	1,8	0,684	9500,00		6498
78.6	30479	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ			КГ	1,3	0,494	15400,00		7608
78.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3			Т	0,01	0,0038	400000,00		1520
78.8	31087	КРАСКА			КГ	0,3	0,114	19600,00		2234
78.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ			Т	0,0025	0,00095	909000,00		8636
78.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ			100ШТ	0,31	0,1178	5000,00		589
78.11	46163	СКОБЫ			10ШТ	28	10,64	500,00		5320
78.12	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ			100ШТ	0,12	0,0456	2500,00		114
78.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ			10ШТ	4,9	1,862	2000,00		3724
78.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ			100ШТ	3	1,14	10000,00		11400
78.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ			100ШТ	0,12	0,0456	50000,00		2280
78.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ			КГ	0,83	0,3154	27000,00		8516
78.17	92815	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ ППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х1,5			1000М	0,102	0,03876	6430435,00		249244
79	Ц802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (ППВ СЕЧ.3Х2,5ММ2)			100М	0,0500		1751453,39		87573
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	37	1,85	15036,58		27818
79.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т			МАШ.-Ч	0,03	0,0015	127627,00		191
79.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М			МАШ.-Ч	5,21	0,2605	19164,00		4992
79.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т			МАШ.-Ч	0,03	0,0015	54548,00		82
79.5	30475	ДЮБЕЛИ			КГ	1,8	0,09	9500,00		855
79.6	30479	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ			КГ	1,3	0,065	15400,00		1001
79.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3			Т	0,01	0,0005	400000,00		200
79.8	31087	КРАСКА			КГ	0,3	0,015	19600,00		294
79.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ			Т	0,0025	0,000125	909000,00		1136
79.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ			100ШТ	0,31	0,0155	5000,00		78
79.11	46163	СКОБЫ			10ШТ	28	1,4	500,00		700
79.12	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ			100ШТ	0,12	0,006	2500,00		15
79.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ			10ШТ	4,9	0,245	2000,00		490
79.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ			100ШТ	3	0,15	10000,00		1500
79.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ			100ШТ	0,12	0,006	50000,00		300
79.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ			КГ	0,83	0,0415	27000,00		1121

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС	ABC4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)	3	10	4	5	6	7	8	1511
79.17	92817			1000М	0,102	0,0051	9176522,00		46800
80	Ц803-593-6			100ШТ	0,0400		5023786,53		200951
80.1	1			ЧЕЛ.-Ч	88,3	3,532	15036,58		53109
80.2	521			МАШ.-Ч	25,6	1,024	950,00		973
80.3	766			МАШ.-Ч	1,36	0,0544	127627,00		6943
80.4	1488			МАШ.-Ч	42,4	1,696	19164,00		32502
80.5	2510			МАШ.-Ч	1,36	0,0544	54548,00		2967
80.6	30320			Т	0,00306	0,000122	18482000,00		2262
80.7	30434			100ШТ	4,08	0,1632	4000,00		653
80.8	60440			ШТ	100	4	24087,00		96348
80.9	64931			100ШТ	1,02	0,0408	11500,00		469
80.10	65155			100ШТ	2,04	0,0816	50000,00		4080
80.11	97117			КГ	0,31	0,0124	52000,00		645
81	2405-1239			ШТ	3,0000		2800,00		8400
82	2405-1338			1000ШТ	0,0030		600000,00		1800
83	E101-4-5			1000МЗ	0,1340		5021150,78		672834
83.1	1			ЧЕЛ.-Ч	12,86	1,72324	15036,58		25912
83.2	2288			МАШ.-Ч	58,76	7,87384	82161,00		646923
84	E102-57-2			100МЗ	0,0500		2315633,32		115782
84.1	1			ЧЕЛ.-Ч	154	7,7	15036,58		115782
85	E1202-2-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3			100М2	1,3200		1729287,20		2282659
85.1	1			ЧЕЛ.-Ч	20,5	27,06	15036,58		406890
85.2	913			МАШ.-Ч	2	2,64	3164,00		8353
85.3	1522			МАШ.-Ч	0,15	0,198	18892,00		3741
85.4	2509			МАШ.-Ч	0,14	0,1848	54548,00		10080
85.5	32104			Т	0,244	0,32208	5755077,00		1853595
86	E1202-2-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3			100М2	1,3200		1729287,20		2282659
86.1	1			ЧЕЛ.-Ч	20,5	27,06	15036,58		406890
86.2	913			МАШ.-Ч	2	2,64	3164,00		8353
86.3	1522			МАШ.-Ч	0,15	0,198	18892,00		3741
86.4	2509			МАШ.-Ч	0,14	0,1848	54548,00		10080
86.5	32104			Т	0,244	0,32208	5755077,00		1853595
87	E1101-2-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9			МЗ	9,2000		108084,79		994380
87.1	1			ЧЕЛ.-Ч	2,4	22,08	15036,58		332008
87.2	112			МАШ.-Ч	0,09	0,828	72437,00		59978
87.3	660			МАШ.-Ч	0,46	4,232	76681,00		324514
87.4	1866			МАШ.-Ч	0,93	8,556	862,00		7375
87.5	45056			МЗ	1,28	11,776	22970,90		270505
88	E601-1-15 ДОП. 3			100МЗ	0,1220		38059466,38		4643255
88.1	1			ЧЕЛ.-Ч	116,82	14,252	15036,58		214302
88.2	112			МАШ.-Ч	0,27	0,03294	72437,00		2386
88.3	403			МАШ.-Ч	5,83	0,71126	1081,00		769
88.4	762			МАШ.-Ч	19,17	2,33874	127627,00		298486
88.5	1571			МАШ.-Ч	0,1	0,0122	916,00		11
88.6	2509			МАШ.-Ч	0,71	0,08662	54548,00		4725
88.7	6322			МЗ	102	12,444	328110,00		4083001
88.8	30407			Т	0,002	0,000244	15400000,00		3758
88.9	30652			Т	0,01	0,00122	678261,00		827
88.10	35516			М2	30	3,66	1000,00		3660
88.11	36061			М3	0,04	0,00488	3000000,00		14640
88.12	51620			М2	3,6	0,4392	38000,00		16690
89	E601-1-22			100МЗ	0,0720		48687845,64		3505525
89.1	1			ЧЕЛ.-Ч	446,04	32,115	15036,58		482898
89.2	112			МАШ.-Ч	0,27	0,01944	72437,00		1408
89.3	403			МАШ.-Ч	21,42	1,54224	1081,00		1667
89.4	762			МАШ.-Ч	28,5	2,052	127627,00		261891
89.5	1571			МАШ.-Ч	0,81	0,05832	916,00		53
89.6	2016			МАШ.-Ч	123,76	8,91072	4656,00		41488
89.7	2509			МАШ.-Ч	1,87	0,13464	54548,00		7344
89.8	6322			МЗ	101,5	7,308	328110,00		2397828
89.9	30407			Т	0,013	0,000936	15400000,00		14414
89.10	30652			Т	0,025	0,0018	678261,00		1221
89.11	32524			Т	0,0303	0,002182	8130435,00		17737
89.12	35310			Т	0,13	0,00936	14900000,00		139464
89.13	35516			М2	88,2	6,3504	1000,00		6350

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)			3	12	4	5	6	7	8	1511
100	S113-753	БЛОК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ			1,0000		216000,00		216000
101	E802-1-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ			33,6000		494037,63		16599664
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч			5,4	181,44	15036,58		2728237
101.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч			0,4	13,44	127627,00		1715307
101.3	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ			0,394	13,2384	699130,00		9255363
101.4	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ			0,24	8,064	353467,00		2850358
101.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ			0,0005	0,0168	3000000,00		50400
102	E802-2-3	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2			0,3100		8364814,38		2593092
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч			170,17	52,7527	15036,58		793220
102.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч			4,11	1,2741	127627,00		162610
102.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч			0,11	0,0341	54548,00		1860
102.4	9902	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ			5,04	1,5624	699130,00		1092321
102.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ			2,3	0,713	353467,00		252022
102.6	32501	ПОВОЛКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т			0,0023	0,000713	2850000,00		2032
102.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ			0,016	0,00496	3000000,00		14880
102.8	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т			0,09	0,0279	9826089,00		274148
103	E802-7- ИМНИСТРОЙ РУЗ N 886/ПР)	АРМИРОВАНИЕ КЛАДКИ СТЕН И ДРУГИХ КОНСТРУКЦИЙ	Т			0,0990		8831545,33		874323
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч			63,73	6,30927	15036,58		94870
103.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч			0,23	0,02277	127627,00		2906
103.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч			0,31	0,03069	54548,00		1674
103.4	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т			1	0,099	7827000,00		774873
104	E601-26-4	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ СЕРДЕЧНИКОВ ИЗ БЕТОНА В15/М-200/	100МЗ			0,0130		75626720,59		983147
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч			1569,4	20,4022	15036,58		306779
104.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч			0,27	0,00351	72437,00		254
104.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч			61,88	0,80444	1081,00		870
104.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч			96,14	1,24982	127627,00		159511
104.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч			1,9	0,0247	916,00		23
104.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч			124,95	1,62435	4656,00		7563
104.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч			4,27	0,05551	54548,00		3028
104.8	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ			101,5	1,3195	328110,00		432941
104.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т			0,045	0,000585	15400000,00		9009
104.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т			0,084	0,001092	678261,00		741
104.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т			0,15	0,00195	14900000,00		29055
104.12	36080	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ			1,7	0,0221	1068962,00		23624
104.13	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	МЗ			0,25	0,00325	3000000,00		9750
105	S124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т			0,0200		8565218,00		171304
106	S124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т			0,0440		7913045,00		348174
107	E601-35-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ Ж/Б ОБВЯЗОЧНЫХ ПОЯСОВ ИЗ БЕТОНА В15/М-200/	100МЗ			0,0260		67515377,17		1755400
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч			1016,26	26,423	15036,58		397308
107.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч			0,27	0,00702	72437,00		509
107.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч			49,09	1,27634	1081,00		1380
107.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч			70,81	1,84106	127627,00		234969
107.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч			208,25	5,4145	4656,00		25210
107.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч			1,23	0,03198	54548,00		1744
107.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ			101,5	2,639	328110,00		865882
107.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т			0,037	0,000962	15400000,00		14815
107.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т			0,04	0,00104	678261,00		705
107.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т			0,25	0,0065	8130435,00		52848
107.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т			0,25	0,0065	14900000,00		96850
107.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ			0,81	0,02106	3000000,00		63180
108	S124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т			0,0530		8565218,00		453957
109	S124-23	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т			0,1590		7913045,00		1258174
110	E602-11-3 ДОП. 9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т АРМАТУРН БХ КАРКАСОВ			0,7440		1402387,80		1043377
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч			78,88	58,687	15036,58		882448
110.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч			0,98	0,72912	72437,00		52815
110.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч			0,14	0,10416	127627,00		13294
110.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч			0,12	0,08928	916,00		82
110.5	2484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч			1,4	1,0416	8886,00		9256
110.6	2512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч			0,13	0,09672	74293,00		7186
110.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч			0,86	0,63984	1077,00		689
110.8	2769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч			2,1	1,5624	9537,00		14901
110.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ			2,6	1,9344	11740,00		22710

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС	АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)	3	13	4	5	6	7	8	1511
110.10	43899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ		КГ	7	5,208	6500,00		33852
110.11	45002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ		ШТ	0,5	0,372	5000,00		1860
110.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ		КГ	1,8	1,3392	3200,00		4285
111	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРЫШИ		M3		1,6000	3806761,91		6090819
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	24,09	38,544	15036,58		579570
111.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,15	0,24	127627,00		30630
111.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ		МАШ.-Ч	0,44	0,704	982,00		691
111.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,22	0,352	54548,00		19201
111.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		T	0,0072	0,01152	15400000,00		177408
111.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350		M2	3,38	5,408	2415,00		13060
111.7	32501	ПОВОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ		T	0,038	0,0608	2850000,00		173280
111.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		T	0,00438	0,007008	8130435,00		56978
111.9	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА		M3	0,16	0,256	3000000,00		768000
111.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА		M3	0,06	0,096	3000000,00		288000
111.11	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА		M3	0,83	1,328	3000000,00		3984000
112	E1203-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ		100 M2 КРОВЛИ		0,7200	8725366,46		6282264
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	38,53	27,7416	15036,58		417139
112.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	2,41	1,7352	950,00		1648
112.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,79	0,5688	127627,00		72594
112.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,4	0,288	54548,00		15710
112.5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35		ШТ	645	464,4	96,00		44582
112.6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80		ШТ	81	58,32	113,00		6590
112.7	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51ММ		M2	106	76,32	75000,00		5724000
113	E1001-87-1	ОГНЕСТОЙКА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЗЛЯТОВ		10M3		0,1600	348923,32		55828
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	8,5	1,36	15036,58		20450
113.2	83	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)		МАШ.-Ч	0,6	0,096	2759,00		265
113.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	0,05	0,008	127627,00		1021
113.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,12	0,0192	54548,00		1047
113.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		T	0,00012	0,000019	13338000,00		256
113.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б		T	0,067	0,01072	2000349,00		21444
113.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ		T	0,01	0,0016	3690000,00		5904
113.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ		T	0,017	0,00272	2000349,00		5441
114	111-013	КОНЕК		M		15,0000	18300,00		274500
115	E1001-37-1ДОП. II	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИННЕВЫХ, АЛЮМИННЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АЛЮМИННЕВЫЕ)		100M2		0,0556	50331184,19		2798414
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	89,47	4,97453	15036,58		74800
115.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	1,66	0,092296	127627,00		11779
115.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	9,69	0,538764	18892,00		10178
115.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч	3,84	0,213504	851,00		182
115.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	1,99	0,110644	54548,00		6035
115.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	5,91	0,328596	1176,00		386
115.7	29117	ДВЕРИ АЛЮМИННЕВЫЕ		M2	100	5,56	480000,00		2668800
115.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6		M	66	3,6696	5500,00		20183
115.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБИКИ ДЛ. 65 ММ		ШТ	533	29,6348	150,00		4445
115.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ		КГ	1,92	0,106752	15218,00		1625
116	E1001-36-1ДОП. II	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИННИЯ, АЛЮМИННИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2		100 M2		0,0140	48404829,94		677668
116.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	161,82	2,26548	15036,58		34065
116.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	1,48	0,02072	127627,00		2644
116.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ.-Ч	5,31	0,07434	18892,00		1404
116.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч	9,52	0,13328	851,00		113
116.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	2,22	0,03108	54548,00		1695
116.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	14,65	0,2051	1176,00		241
116.7	29122	ФОРТОЧКИ АЛЮМИННЕВЫЕ		M2	100	1,4	450000,00		630000
116.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИННЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6		M	75	1,05	5500,00		5775
116.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБИКИ ДЛ. 65 ММ		ШТ	600	8,4	150,00		1260
116.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ		КГ	2,2	0,0308	15218,00		469
117	E1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ		100M2		0,1700	1430708,21		243220
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	39,51	6,7167	15036,58		100996

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)			3	4	5	6	7	8	1511
117.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,5419	655,00	1010		
117.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,2159	18892,00	4079		
117.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	2,04	0,3468	395431,00	137135		
118	E1101-27-3 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,1700		6697204,21	1138525		
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	20,3626	15036,58	306184		
118.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0612	72437,00	4433		
118.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,391	18892,00	7387		
118.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,0476	54548,00	2596		
118.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	1,3	0,221	395431,00	87390		
118.6	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	17,34	39130,00	678514		
118.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,06	0,5202	100000,00	52020		
119	E1101-25-2 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	0,1800		7830179,73	1409432		
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	21,24	15036,58	319377		
119.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	0,6786	72437,00	49156		
119.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,08	0,1944	3164,00	615		
119.4	9203	БРУСЧАТКА	М2	100	18	47646,00	857628		
119.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	1,94	0,3492	395431,00	138085		
119.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	0,5508	80922,40	44572		
120	E1507-17-4 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,4800		5087987,89	2442234		
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	74,544	15036,58	1120887		
120.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	1,5408	950,00	1464		
120.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,264	916,00	242		
120.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,3312	54548,00	18066		
120.5	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КТ	1,2	0,376	2850,00	1642		
120.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00048	1540000,00	7392		
120.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,1968	300000,00	590400		
120.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,001344	1400200,00	18819		
120.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	50,4	13250,00	667800		
120.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001008	1540000,00	15523		
121	E1502-16-3 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	2,1800		2176803,36	4745431		
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	187,131	15036,58	2813813		
121.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,8312	18892,00	34595		
121.3	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	11,881	18787,00	223208		
121.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	4,0766	381268,00	1554277		
121.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000262	1540000,00	4029		
121.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,01308	400000,00	5232		
121.7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	12,0772	9131,00	110277		
122	E1504-5-5 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	2,1800		853688,22	1861040		
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	55,3938	15036,58	832933		
122.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0218	18892,00	412		
122.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,218	54548,00	11891		
122.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,13734	700000,00	961380		
122.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0109	700000,00	7630		
122.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,8312	25000,00	45780		
122.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	0,6758	1500,00	1014		
123	E1501-90-1 ДОП. 2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,6800		7810323,00	5311020		
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,14	136,775	15036,58	2056631		
123.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0544	72437,00	3941		
123.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,1836	18892,00	3469		
123.4	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ. 1:3	МЗ	1,5	1,02	380813,00	388429		
123.5	29124	ФУГОМАССА	Т	0,04	0,0272	700000,00	190400		
123.6	30702	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ БЕЛЫЕ	М2	100	68	39130,00	2660840		
123.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,1	0,068	100000,00	6800		
123.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,34	1500,00	510		
124	E1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,0940		1847029,30	173621		
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	6,66272	15036,58	100185		
124.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,0846	1604,00	136		
124.3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	0,26132	21603,00	5645		
124.4	12136	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	МЗ	1,89	0,17766	380813,00	67655		
125	E1504-25-8 ДОП. 4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ	100М2	0,0940		1309689,21	123111		
125.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	4,79494	15036,58	72099		
125.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00094	18892,00	18		
125.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,01034	54548,00	564		
125.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,000705	1300000,00	9165		
125.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,001062	1200000,00	12746		
125.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,004794	720000,00	3452		

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)		3	15	4	5	6	7	8	1511
125.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ		М3	0,0024	0,000226	75000,00		17
125.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		М2	0,84	0,07896	25000,00		1974
125.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,01837	0,001727	13338000,00		23032
125.10	44059	ВЕТОШЬ		КГ	0,31	0,02914	1500,00		44
126	E601-1-2	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/		100М3	0,0110		43512008,78		478632
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	535,5	5,8905	15036,58		88573
126.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч	0,27	0,00297	72437,00		215
126.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ		МАШ.-Ч	26,3	0,2893	1081,00		313
126.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч	28,22	0,31042	127627,00		39618
126.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ		МАШ.-Ч	0,84	0,00924	916,00		8
126.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,56	0,00616	54548,00		336
126.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ		М3	102	1,122	283296,64		317859
126.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,0238	0,000262	1540000,00		4032
126.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1		Т	0,027	0,000297	678261,00		201
126.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		Т	0,0375	0,000412	8130435,00		3354
126.11	35516	РОГОЖА		М2	153	1,683	1000,00		1683
126.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА		М3	0,68	0,00748	3000000,00		22440
127	E1101-2-3	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНОЙ ОСНОВАНИЙ ПОД ОТМОСТКУ		М3	3,2900		108084,79		355599
	МИНИСТРОЙ РУЗ								
	05.01.21 N 9								
127.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	2,4	7,896	15036,58		118729
127.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч	0,09	0,2961	72437,00		21449
127.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН		МАШ.-Ч	0,46	1,5134	76681,00		116049
127.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,93	3,0597	862,00		2637
127.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ		М3	1,28	4,2112	22970,90		96735
128	E1101-2-9	УСТРОЙСТВО ОТМОСТКИ БЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА В7,5/М-100/		М3	4,7000		317411,78		1491835
	МИНИСТРОЙ РУЗ								
	05.01.21 N 9								
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,8	8,46	15036,58		127209
128.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ		МАШ.-Ч	0,48	2,256	655,00		1478
128.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ		М3	1,02	4,794	283296,64		1358124
128.4	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА		М3	0,001	0,0047	1068962,00		5024
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ									
129	Ц802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ		100М	0,4000		925187,25		370075
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	37	14,8	15036,58		222541
129.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т		МАШ.-Ч	0,03	0,012	127627,00		1532
129.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М		МАШ.-Ч	5,21	2,084	19164,00		39938
129.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ.-Ч	0,03	0,012	54548,00		655
129.5	30475	ДЮБЕЛИ		КГ	1,8	0,72	9500,00		6840
129.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ		КГ	1,3	0,52	15400,00		8008
129.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3		Т	0,01	0,004	400000,00		1600
129.8	31087	КРАСКА		КГ	0,3	0,12	19600,00		2352
129.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ		Т	0,0025	0,001	9090000,00		9090
129.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ		100ШТ	0,31	0,124	5000,00		620
129.11	46163	СКОБЫ		10ШТ	28	11,2	500,00		5600
129.12	63499	ГИЛЫЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	0,12	0,048	2500,00		120
129.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ		10ШТ	4,9	1,96	2000,00		3920
129.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ		100ШТ	3	1,2	10000,00		12000
129.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ		100ШТ	0,12	0,048	50000,00		2400
129.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ		КГ	0,83	0,332	27000,00		8964
129.17	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5		1000М	0,1	0,04	1097391,00		43896
130	Ц803-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ ТИПА LED, 9Вт		100ШТ	0,0600		4997686,53		299861
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	88,3	5,298	15036,58		79664
130.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	25,6	1,536	950,00		1459
130.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т		МАШ.-Ч	1,36	0,0816	127627,00		10414
130.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М		МАШ.-Ч	42,4	2,544	19164,00		48753
130.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ.-Ч	1,36	0,0816	54548,00		4451
130.6	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ		Т	0,00306	0,000184	18482000,00		3393
130.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ		100ШТ	4,08	0,2448	4000,00		979
130.8	60439	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL 9W		ШТ	100	6	23826,00		142956
130.9	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ		100ШТ	1,02	0,0612	11500,00		704
130.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ		100ШТ	2,04	0,1224	50000,00		6120
130.11	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ	0,31	0,0186	52000,00		967

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС	АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)	3	16	4	5	6	7	8	15 11
131	Ц803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0200		1481384,88		29628
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		32,2	0,644	15036,58		9684
131.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,04	0,0008	127627,00		102
131.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,04	0,0008	54548,00		44
131.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,00315	0,000063	400000,00		25
131.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ		102	2,04	230,00		469
131.6	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		100	2	9652,00		19304
132	2405-1338	КОРОБКА У196	1000ШТ		0,0020		600000,00		1200
133	2405-1239	КОРОБА КУВ-0,1/0,1	ШТ		2,0000		2800,00		5600
		ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ							
134	1630-30048	ВОЗДУХОВОД ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 300ММ	М		5,0000		35000,00		175000
135	E1603-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 15 ММ	100М		0,1600		1512568,44		242011
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		98	15,68	15036,58		235774
135.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		4,28	0,6848	950,00		651
135.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,07	0,0112	127627,00		1429
135.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,37	0,0592	54548,00		3229
135.5	30649	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,0014	0,000224	678,26		0
135.6	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М		4	0,64	1450,00		928
136	113-37920	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМЕТРОМ 15ММ	М		16,0000		2250,00		36000
137	E1603-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20ММ	100М		0,0800		2342340,52		187387
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		111	8,88	15036,58		133525
137.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		4,56	0,3648	950,00		347
137.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,07	0,0056	127627,00		715
137.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,37	0,0296	54548,00		1615
137.5	30649	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,0016	0,000128	678,26		0
137.6	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М		95,8	7,664	6588,00		50490
137.7	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М		6	0,48	1450,00		696
138	1532-1001	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		2,0000		664,00		1328
139	1532-1028	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20X15X20 ММ	ШТ		1,0000		2715,00		2715
140	1532-1085	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ		2,0000		570,00		1140
141	1532-2068	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.16 ММ	ШТ		20,0000		299,00		5980
142	1532-2069	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.20 ММ	ШТ		15,0000		378,00		5670
143	C130-1157	КЛАПАНЫ /ВЕНТИЛИ/ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15Ч8Р2 ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПА /16 КГС/СМ ² /, Д=15 ММ	ШТ		1,0000		40867,00		40867
144	E1701-1-13	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.		0,4000		3131425,31		1252570
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		16,54	6,616	15036,58		99482
144.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,2	0,08	950,00		76
144.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,13	0,052	18892,00		982
144.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,19	0,076	54548,00		4146
144.5	30435	ДРОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		4	1,6	400,00		640
144.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,0002	0,00008	13338000,00		1067
144.7	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ		2	0,8	6000,00		4800
144.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,0001	0,00004	12000000,00		480
144.9	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,0036	0,00144	2850000,00		4104
144.10	34247	КАБОЛКА	Т		0,0007	0,00028	7500000,00		2100
144.11	52627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ, ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ.		10	4	65217,00		260868
144.12	52674	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ ПОЛУКРУГЛЫЕ СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ, РАЗМЕРОМ 550X420X150 ММ	КОМПЛ.		10	4	217391,00		869564
144.13	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,0007	0,00028	15218000,00		4261
145	E1701-007-01	УСТАНОВКА БАКОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДЛЯ ВОДЫ МАССОЙ ДО 0,5 Т	10БАКОВ		0,1000		2604283,17		260428
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		148,74	14,874	15036,58		223654
145.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		2,06	0,206	127627,00		26291
145.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,78	0,178	54548,00		9710
145.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,0004	0,00004	13338000,00		534
145.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,0002	0,00002	12000000,00		240
146	130-9322	БАКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЕМКОСТЬЮ 0,5М ³ ВОДЫ	ШТ		1,0000		980000,00		980000
147	E2601-10-2	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА (МЕТАЛЛИЧЕСКОГО БАКА)	1 МЗ		0,2000		1592208,24		318442
147.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		18,85	3,77	15036,58		56688
147.2	1383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч		0,63	0,126	1210,00		152
147.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,41	0,082	54548,00		4473
147.4	32538	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т		0,001	0,0002	10829000,00		2166
147.5	32539	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т		0,00123	0,000246	10177000,00		2504
147.6	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т		0,0096	0,00192	6518077,00		12515
147.7	38572	МАТЫ ПРОШИВНЫЕ ИЗ СУПЕРТОНКОГО СТЕКЛОВОЛОКНА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	МЗ		1,65	0,33	565213,00		186520
147.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т		0,0265	0,0053	9739130,00		51617
147.9	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т		0,00004	0,000008	15827000,00		127
147.10	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ		0,56	0,112	15000,00		1680

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)			3	17	4	5	6	7	8	1511
148	E1604-3-1 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ		100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,1000		1925627,87		192563
148.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		72,52	7,252	15036,58		109045
148.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч		0,03	0,003	127627,00		383
148.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,11	0,011	54548,00		600
148.4	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ		М		99,8	9,98	8270,00		82535
149	1532-2006	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ		ШТ		2,0000		1151,00		2302
150	1532-2024	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 50/50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ		ШТ		4,0000		3222,00		12888
151	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т		НАСОС		1,0000		267584,33		267584
151.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		14,17	14,17	15036,58		213068
151.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч		0,05	0,05	127627,00		6381
151.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ.-Ч		0,52	0,52	4656,00		2421
151.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,03	0,03	54548,00		1636
151.5	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО		Т		0,0022	0,0022	5725000,00		12595
151.6	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50		МЗ		0,014	0,014	353467,00		4949
151.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т		0,00039	0,00039	14900000,00		5811
151.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ		0,07	0,07	42000,00		2940
151.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		Т		0,00127	0,00127	14002000,00		17783
152	2301-0125	НАСОС ДЛЯ ВОДЫ НАРУЖНЫЙ ВОДОПРОВОД		К-Т		1,0000		650000,00		650000
153	E102-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2		100МЗ		0,1000		2315633,32		231563
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		154	15,4	15036,58		231563
154	E102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1		100МЗ		0,0900		1330737,33		119766
154.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		88,5	7,965	15036,58		119766
155	E2301-1-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО		10МЗ		0,0600		1068872,47		64132
155.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		10,2	0,612	15036,58		9202
155.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		0,35	0,021	72437,00		1521
155.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ		МЗ		11	0,66	80922,40		53409
156	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ		КМ		0,0400		13172654,58		526906
156.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		173	6,92	15036,58		104053
156.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ		МАШ.-Ч		20,3	0,812	10891,00		8843
156.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		МАШ.-Ч		0,07	0,0028	127627,00		357
156.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ		МАШ.-Ч		0,93	0,0372	37409,00		1392
156.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч		0,11	0,0044	54548,00		240
156.6	2700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ		МАШ.-Ч		8	0,32	2291,00		733
156.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350		М2		0,16	0,0064	2415,00		15
156.8	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 DN25 DN34, СТЕНКА 2,3/		М		1010	40,4	10180,00		411272
157	C130-1159	КЛАПАНЫ /ВЕНТИЛИ/ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 1548P2 ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПА /16 КГ/СМ2/, Д=25 ММ		ШТ		1,0000		63360,00		63360
158	E68-013-02	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБойНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ		1000М2		0,5880		1868069,06		1098425
158.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		57,76	33,963	15036,58		510686
158.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН		МАШ.-Ч		15,7	9,2316	58638,00		541323
158.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч		47,1	27,6948	1676,00		46416
159	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ		1000М2		1,4700		2207530,74		3245070
159.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		41,6	61,152	15036,58		919517
159.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)		МАШ.-Ч		2,32	3,4104	137285,00		468197
159.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч		5,92	8,7024	72437,00		630376
159.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л		МАШ.-Ч		1,43	2,1021	97872,00		205737
159.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N		МАШ.-Ч		4,09	6,0123	64508,00		387841
159.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N		МАШ.-Ч		0,92	1,3524	110949,00		150047
159.7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т		МАШ.-Ч		5,01	7,3647	65631,34		483355
160	E2704-003-08 ДОП. 7	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07		1000 М2 ОСНОВАНИ Я ИЛИ ПОКРЫТИЯ		1,4700		35816,40		52650
160.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N		МАШ.-Ч		0,25	0,3675	64508,00		23707
160.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т		МАШ.-Ч		0,3	0,441	65631,34		28943
161	E2706-002-17ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ		1000М2		1,4700		80530517,80		118379861

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 2021.2)			3	18	4	5	6	7	8	1511
161.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	302	443,94	15036,58		6675339
161.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т			МАШ.-Ч	2,88	4,2336	72437,00		306669
161.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ			МАШ.-Ч	18,71	27,5037	655,00		18015
161.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т			МАШ.-Ч	1,14	1,6758	127627,00		213877
161.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л			МАШ.-Ч	6,25	9,1875	3164,00		29069
161.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л			МАШ.-Ч	22,3	32,781	97872,00		3208342
161.7	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ			МАШ.-Ч	18,71	27,5037	29654,00		815595
161.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			МАШ.-Ч	3,2	4,704	54548,00		256594
161.9	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ			М3	204	299,88	328110,00		98393627
161.10	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ			М2	12,2	17,934	38000,00		681492
161.11	31929	ТОЛЬ С КРУПИНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350			М2	7,58	11,1426	2415,00		26909
161.12	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"			Т	0,13	0,1911	5755077,00		1099795
161.13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА			М3	0,19	0,2793	3000000,00		837900
161.14	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА			М3	0,24	0,3528	3000000,00		1058400
161.15	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ			М3	40	58,8	80922,40		4758237
162	E2706-2-18ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=10	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 10СМ)			1000М2		1,4700	-35285578,64		-51869801
162.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			ЧЕЛ.-Ч	53	77,91	-15036,58		-1171500
162.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ			МАШ.-Ч	11,6	17,052	-655,00		-11169
162.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т			МАШ.-Ч	0,5	0,735	-127627,00		-93806
162.4	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ			МАШ.-Ч	11,6	17,052	-29654,00		-505660
162.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т			МАШ.-Ч	1,5	2,205	-54548,00		-120278
162.6	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ			М3	102	149,94	-328110,00		-49196813
162.7	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ			М2	5,9	8,673	-38000,00		-329574
162.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА			М3	0,1	0,147	-3000000,00		-441000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ					СУМ					249164753

СОСТАВИЛ

ЙУЛДАШЕВ



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.eksperiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijoiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 23-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 43294

Obyekt nomi «Ulug'nor tumani №15-umumta'lim maktab bino inshootlarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Bo'ston me'mor» MChJ

Bosh loyihachi - «Bo'ston me'mor» MChJ

Litsenziya AL-000753 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 42449

1. Loyihalash uchun asos

Ulug'nor tumani xokimi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan Manzilli ro'yhati.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 05.05.2022 yilda tuzilgan №279909-sonli shartnoma.

Ulug'nor tumani №15-umumta'lim maktabi direktori tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Ulug'nor tumani №15-umumta'lim maktab bino inshootlarini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Qorovulxona*: Yer ishlari va poydevor. Umumqurilish ishlari. 2-guruh tuproq ishlarini ekskavator("droglayn"), sigi'mi-0.25m³ bilan qazish ishlari. Tuproqni qayta tashlash ishlari. 7,5/m-100/ markali sementli beton ishlarini tayyorlash. 1000 mm gacha bo'lgan balandlikda temirbetobdan lentasimon poydevor ishlari. A-III klassdagi, diametri 12 mm. bo'lgan po'lat armatura. A-I klassdagi, diametri 6 mm. bo'lgan po'lat armature. Qaynoq saqich bilan tik devor va betonlarni 1- marta surtish(gidroizolyatsiya). Qaynoq saqich bilan tik devor va betonlarni 2- marta surtish(gidroizolyatsiya).

Gorizontal qidroizolyatsiya ishlari. Devorlar va pardadevorlar. 4 metrgacha bo'lgan balandlikdagi g'ishtdan devorlarni o'rnatish ishlari. 4 metrgacha bo'lgan balandlikdagi g'ishtdan parda devorlarni o'rnatish ishlari. Devorlarni mustahkamlash ishlari. B-15 sinfli betondan quyma o'zak quyish ishlari. A-I klassdagi, diametri 6 mm. bo'lgan po'lat armatura. A-III klassdagi, diametri 16 mm. bo'lgan po'lat armatura. B-15 sinfli betondan quyma bog'lovchi belbog' quyish ishlari. A-I klassdagi, diametri 6 mm. bo'lgan po'lat armature. A-III klassdagi, diametri 16 mm. bo'lgan po'lat armature. Sarbasta o'rnatish. Sarbasta seriya 1.038.1-1 2ПБ 16-2. Sarbasta seriya 1.038.1-1 2ПБ 19-3. Orayopma. Hori va mauerlatlarni o'rnatish. Shit nakat o'rnatish. Bir qavatli paroizolyatsiya. Somon-loyli suvoq ishlari. Topyopma. Tomga yog'och konstruksiyalarni o'rnatish ishlari. Profnastildan tom qoplamasini o'rnatish ishlari. Yog'och konstruksiyalarni yong'inga qarshi himoyalash ishlari. Tom osti qismlarni yong'inga qarshi himoyalash ishlari. Lotok. D100 li suv quvuri. Qorto'sqich. Konyok. Proyomlar. Alyumin derazlarni o'rnatish ishlari. Alyumin eshiklarni o'rnatish ishlari. Podokonnik o'rnatish ishlari. Taxta pol o'rnatish ishlari. Shag'alli zichlash ishlari. Laga o'rnatish ishlari. 28mm taxta pol o'rnatish. Yog'och plintus qoqish. Polni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Aglomerat pol ishlari. Shag'alli zichlash ishlari. B7,5/M-100/ markali beton asos. 20mm qalinlikdagi beton qorishma quyish. Polni aglomerat bilan qoplash. Aglomerat plintus qoplash. Ichki pardoqlash. Shiftni gipsokarton bilan qoplash. Devor yuzasini sement-oxak qorishmali suvoq qilish ishlari. Deraza yonbag'irlarini suvash. Shiftni shpaklevka qilish. Har bir mm qalinlik uchun poziltsiyadan chiqarish. Devorlarni shpaklevka qilish. Har bir mm qalinlik uchun poziltsiyadan chiqarish. Deraza yonbag'irlarini shpaklevka qilish. Har bir mm qalinlik uchun poziltsiyadan chiqarish. Shiftni suvli emulsiya bilan bo'yash. Deraza yonbag'irlarini suv emulsiyasi bilan bo'yash. Tashqi pardoqlash. Devor yuzasini sement-oxak qorishmali suvoq qilish ishlari. Deraza yonbag'irlarini suvash. Sokol qismini suvash. Sokolni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Devorlarni shpaklevka qilish. Har bir mm qalinlik uchun poziltsiyadan chiqarish. Deraza yonbag'irlarini shpaklevka qilish. Har bir mm qalinlik uchun poziltsiyadan chiqarish. Fasad yuzalarini suvli emulsiya bilan bo'yash ishlari. Otmoska. Otmoska ostiga shag'al to'shama yotqizish ishlari. B-7.5 sinfli betondan otmostka quyish ishlari. B-15 sinfli betondan quyma tashqi zina quyish ishlari. Diametri 5 mm bo'lgan BP-1 katak. Zinalarni aglomerat bilan qoplash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida 12 o`rinli hojatxona qurilishi va elektr tizimlari ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchillik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014

yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 349927,182 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 2857,981 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan ortdi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Ulug'nor tumani №15-umumta'lim maktab bino inshootlarini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 340,821 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 352785,163 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ ШКОЛЫ №15 В УЛУГНАРСКОМ РАЙОНЕ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

№

на
 Наименование объекта -
 Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	ABC 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2726,575852	15 036,58	40 998 376
		ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			40 998 376
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	83 С	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,20304	2 759	560
2	107 С	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,45216	137 285	473 930
3	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	16,158972	72 437	1 170 507
4	116 С	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	0,812	10 891	8 843
5	403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	29,72895	1 081	32 137
6	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,50501	655	12 121
7	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,252316	950	8 790
8	620 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01404	82 994	1 165
9	659 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	9,5556	58 638	560 321
10	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	5,81716	76 681	446 066
11	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	53,552296	127 627	6 834 719
12	764 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 16 Т	МАШ.-Ч	0,040362	160 588	6 482
13	766 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1673	127 627	21 352
14	913 С	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	15,73796	3 164	49 795
15	975 С	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1104	1 207	133
16	976 С	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,1346	1 604	1 820
17	1135 С	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	34,90884	97 872	3 416 598
18	1195 С	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	0,2835	1 157	328
19	1199 С	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	27,6948	1 676	46 416
20	1383 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,126	1 210	152
21	1488 С	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	8,5643	19 164	164 126
22	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,635128	18 892	106 459
23	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,59443	916	544
24	1556 С	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	1,4586	982	1 432
25	1571 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,48259	916	1 358
26	1603 С	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,0477	2 972	142
27	1608 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,40192	21 603	51 889
28	1609 С	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	14,4098	18 787	270 717
29	1702 С	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,7437	26 529	19 730
30	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,76078	862	10 138
31	1932 С	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,0372	37 409	1 392
32	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	66,51782	4 656	309 707
33	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,88864	851	1 012
34	2288 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	7,87384	82 161	646 923
35	2348 С	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	10,4517	29 654	309 935
36	2484 С	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,0416	8 886	9 256
37	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,481731	54 548	462 661
38	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1673	54 548	9 126
39	2512 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,09672	74 293	7 186
40	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,63984	1 077	689
41	2700 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	0,32	2 291	733
42	2769 С	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ.-Ч	1,5624	9 537	14 901
43	2845 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	6,45342	64 508	416 297
44	2846 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,36896	110 949	151 885
45	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,829226	1 176	2 151
46	3093 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	7,89588	65 631	518 217
47	3491 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 5 Т	МАШ.-Ч	0,35856	97 997	35 138
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			16 615 978
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	5628 С	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	5 725 000	12 595
2	6312 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	12,37296	283 297	3 505 218
3	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	229,4755	328 110	75 293 206
4	9203 М	БРУСЧАТКА	М2	18	47 646	857 628
5	9902 М	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	19,39074	699 130	13 556 648
6	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	11,5484	353 467	4 081 978
7	12136 М	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4	М3	0,44226	380 813	168 418
8	12138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	6,34198	381 268	2 417 994
9	12147 М	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,258	594 851	153 472
10	12182 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,19794	395 431	473 703

1	2	3	4	5	6	7
11	12217 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,02	380 813	388 429
12	12226 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,00626	332 293	2 080
13	12303 М	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	2,736	22 971	62 848
14	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1318024	1 100 000	144 983
15	12384 С	ГРУНТОВО-САМАННАЯ СМЕСЬ СОСТАВ ПО ПРОЕКТУ	М3	1,36784	15 000	20 518
16	18045 М	ИСКУССТВЕННЫЕ КАМНИ "АГЛОМЕРАТ" ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М2	14,9	90 000	1 341 000
17	22450 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	М3	0,2232	234 456	52 331
18	29117 С	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	5,56	480 000	2 668 800
19	29122 С	ФОРТОЧКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	1,4	450 000	630 000
20	29124 С	ФУГОМАССА	Т	0,0272	7 000 000	190 400
21	29962 С	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	14,8176	5 500	81 497
22	30099 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,8112	2 850	2 312
23	30133 С	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0021156	3 700 000	7 828
24	30320 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000306	18 482 000	5 655
25	30322 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,03975	14 002 000	556 580
26	30389 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00031728	15 400 000	4 886
27	30391 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000207	15 400 000	3 188
28	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0682488	15 400 000	1 051 032
29	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,415	4 000	1 660
30	30435 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1,6	400	640
31	30475 С	ДЮБЕЛИ	КГ	1,494	9 500	14 193
32	30478 С	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,61	1 000	610
33	30479 С	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,079	15 400	16 617
34	30484 С	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,08	14 002	1 120
35	30649 С	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000352	678	0
36	30652 С	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,044888	678 261	30 446
37	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,024353	400 000	9 741
38	30659 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	9,261	38 000	351 918
39	30702 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ БЕЛЫЕ	М2	68	39 130	2 660 840
40	30732 С	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	17,34	39 130	678 514
41	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	696,6	96	66 874
42	30819 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	87,48	113	9 885
43	30861 С	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНОСОВИДНЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	М2	114,48	75 000	8 586 000
44	30883 С	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	6,7	640 000	4 288 000
45	30884 С	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	8,6	594 222	5 110 309
46	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00012	13 338 000	1 601
47	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,183876	7 000 000	1 287 132
48	31059 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ	Т	0,02622	7 000 000	183 540
49	31065 С	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0000468	13 338 000	624
50	31087 С	КРАСКА	КГ	0,289	19 600	5 664
51	31136 С	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	5 000	5
52	31260 С	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	12 200	73
53	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,028562	640 000	18 280
54	31440 С	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,001755	13 000 000	22 815
55	31478 С	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	119,5838	150	17 938
56	31611 С	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,8	6 000	4 800
57	31651 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00006	12 000 000	720
58	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0038622	12 000 000	46 346
59	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,014598	700 000	10 219
60	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,017604	720 000	12 675
61	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0387	904 000	34 985
62	31907 С	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С ПЫЛЕВИДНОЙ ПОСЫПКОЙ РКП-350Б	М2	18,26	2 415	44 098
63	31929 С	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23,879	2 415	57 668
64	32104 С	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,775436	5 755 077	4 462 694
65	32105 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,000816	5 755 077	4 696
66	32108 С	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,1911	5 755 077	1 099 795
67	32453 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	20,58	12 400	255 192
68	32501 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,104917	2 850 000	299 013
69	32502 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,002542	2 850 000	7 245
70	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0329659	8 130 435	268 027
71	32538 С	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0002	10 829 000	2 166
72	32539 С	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,000246	10 177 000	2 504
73	32540 С	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,002075	9 090 000	18 862
74	32543 С	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00087	10 174 000	8 851
75	33138 С	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,0036	4 286 000	15 430
76	33205 С	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	14,64776	9 131	133 749
77	33404 С	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50 ММ	Т	0,00192	6 518 077	12 515
78	34206 С	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,02637.	2 000 349	52 749
79	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,9344	11 740	22 710
80	34244 С	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,00414	3 690 000	15 277
81	34247 С	КАБОЛКА	Т	0,00028	7 500 000	2 100
82	34265 С	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,000357	4 500 000	1 607
83	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,07568	14 900 000	1 127 632
84	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	14 900 000	5 811
85	35326 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,000144	14 900 000	2 146
86	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	14 900	1 043
87	35454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,27716	3 000 000	831 480
88	35510 С	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,74426	100 000	74 426
89	35512 С	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0008136	75 000	61
90	35516 С	РОГОЖА	М2	27,2562	1 000	27 256
91	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,72076	25 000	68 019
92	35566 С	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	7 800	8

1	2	3	4	5	6	7
93	36008 С	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,029799	950 000	28 309
94	36024 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,432	3 000 000	1 296 000
95	36025 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	1,00979	3 000 000	3 029 370
96	36026 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,028065	3 000 000	84 195
97	36028 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,9246	3 000 000	2 773 800
98	36032 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,15241	3 000 000	457 230
99	36053 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,64075	3 000 000	1 922 250
100	36059 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	2,241	3 000 000	6 723 000
101	36060 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0984	3 000 000	295 200
102	36061 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	1,10932	3 000 000	3 327 960
103	36077 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,0082	1 068 962	8 765
104	36080 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,0425	1 068 962	45 431
105	36085 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,00051	3 000 000	1 530
106	36113 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,0252	3 000 000	75 600
107	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,005108	1 068 962	5 460
108	36180 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,3528	3 000 000	1 058 400
109	38015 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	7,664	6 588	50 490
110	38016 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	40,4	10 180	411 272
111	38572 С	МАТЫ ПРОШИВНЫЕ ИЗ СУПЕРТОНКОГО СТЕКЛОВОЛОКНА БЕЗ СВЯЗУЮЩЕГО ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М3	0,33	565 213	186 520
112	40142 М	СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА - ФАСАДНЫЕ	КГ	121,482	1 000	121 482
113	40713 С	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ. СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,00675	2 000 349	13 502
114	40853 С	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0053	9 739 130	51 617
115	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,001344	14 002 000	18 819
116	41030 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОДИНКОВАННЫЕ	Т	0,000008	15 827 000	127
117	43099 С	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,0324	9 826 089	318 365
118	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00692358	13 338 000	92 347
119	43899 С	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	КГ	5,208	6 500	33 852
120	43960 С	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	50,4	13 250	667 800
121	44050 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	М3	0,00625	3 000 000	18 750
122	44059 С	ВЕТОШЬ	КГ	1,38909	1 500	2 084
123	44069 С	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	4 000	24
124	44101 С	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	0,3024	3 000 000	907 200
125	44521 С	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	Т	0,169	7 827 000	1 322 763
126	44629 С	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,32175	2 500	804
127	45002 С	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,372	5 000	1 860
128	45037 С	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0018	1 028 000	1 850
129	45042 М	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,05355	715 652	38 323
130	45049 М	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	60,0108	80 922	4 856 218
131	45055 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	0,7956	22 971	18 276
132	45056 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	15,9872	22 971	367 240
133	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,3392	3 200	4 285
134	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0013804	15 400 000	21 258
135	45407 С	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	42 000	2 940
136	45527 С	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,2773	5 000	1 387
137	45667 С	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	6,12	230	1 408
138	46095 С	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,112	15 000	1 680
139	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	23,24	500	11 620
140	46186 С	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	9,98	8 270	82 535
141	50801 С	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,002	7 478 261	14 957
142	51452 С	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	13,13	3 000	39 390
143	51499 С	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	0,1239	3 000 000	371 700
144	51611 С	ИНВЕНТАРНЫЕ СТОЙКИ ДЕРЕВОМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РАЗДВИЖНЫЕ	ШТ	0,21	-	-
145	51620 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,4392	38 000	16 690
146	52039 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	14 002 000	17 783
147	52627 С	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ЦА-УВ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ, С АЭРАТОРОМ, ЛАТУННЫМИ МАХОВИЧКАМИ	КОМПЛ	4	65 217	260 868
148	52674 С	УМЫВАЛЬНИКИ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОШТЕИНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ ПОЛУКРУГЛЫЕ СО СКРЫТЫМИ УСТАНОВОЧНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ БЕЗ СПИНКИ, РАЗМЕРОМ 550Х420Х150 ММ	КОМПЛ	4	217 391	869 564
149	60439 С	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED PANEL 9W	ШТ	6	23 826	142 956
150	60440 С	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	4	24 087	96 348
151	63499 С	Гильзы соединительные	100ШТ	0,0996	2 500	249
152	63936 С	Трубки защитные гофрированные	М	1,12	1 450	1 624
153	64055 С	Колпачки изолирующие	10ШТ	4,067	2 000	8 134
154	64457 С	Наконечники кабельные	ШТ	3,1	3 200	9 920
155	64674 С	Патроны для пристрелки	10ШТ	0,61	4 500	2 745
156	64806 С	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	ШТ	1	2 000	2 000
157	64851 С	Полоска для крепления проводов	100ШТ	2,49	10 000	24 900
158	64931 С	Розетки потолочные	100ШТ	0,102	11 500	1 173
159	65155 С	Сжимы ответвительные	100ШТ	0,204	50 000	10 200
160	65157 С	Сжим соединительный	100ШТ	0,0996	50 000	4 980
161	65317 С	Трубы поливинилхлоридные ХВТ	КГ	0,6889	27 000	18 600

1	2	3	4	5	6	7
162	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00028	15 218 000	4 261
163	76853 С	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,431312	15 218	6 564
164	81864 С	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	20	150	3 000
165	85343 С	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М	5	52 957	264 785
166	92793 С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5	1000М	0,04	1 097 391	43 896
167	92815 С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ ППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х1,5	1000М	0,03876	6 430 435	249 244
168	92817 С	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В. ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ ППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 3Х2,5	1000М	0,0051	9 176 522	46 800
169	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА Липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	КГ	0,0472	52 000	2 454
170	98524 С	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ, СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 25 А, ТИП РШ-П-20-С-25/220	ШТ	1	9 130	9 130
171	98528 С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	4	9 652	38 608
172	98530 С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	1	11 913	11 913
173	111-011	ЛОТОК (ЖЕЛОБ)	ПМ	12,12	21 200	256 944
174	111-012	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	ПМ	11	21 200	233 200
175	111-013	КОНЕК	ПМ	5,8	18 300	106 140
176	111-013	КОНЕК	М	15	18 300	274 500
177	111-019	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ Д=100ММ	ПМ	6,6	21 200	139 920
178	113-37920	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ДИАМЕТРОМ 15ММ	М	16	2 250	36 000
179	1504-1010	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,(НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 63,ИСПОЛНЕНИЕ РАСЦЕПИТЕЛЕЙ М,Т НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК А 1,6 2,5 4 6,3 10 16 25 40 50 63) АПС0Б-2МТУЗ АПС0Б-2МУЗ	ШТ	1	11 300	11 300
180	1532-1001	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	2	664	1 328
181	1532-1028	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 20Х15Х20 ММ	ШТ	1	2 715	2 715
182	1532-1085	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	2	570	1 140
183	1532-2006	ОТВОДЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	2	1 151	2 302
184	1532-2024	ТРОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАДУСОВ, Д. 50/50 ММ БЕЗ МАНЖЕТОВ	ШТ	4	3 222	12 888
185	1532-2068	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 16 ММ	ШТ	20	299	5 980
186	1532-2069	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	ШТ	15	378	5 670
187	1630-30048	ВОЗДУХОВОД ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 300ММ	М	5	35 000	175 000
188	2405-1239	КОРОБА КУВ-0,1/0,1	ШТ	2	2 800	5 600
189	2405-1239	КОРОБА=КУВ-0,1/0,1	ШТ	3	2 800	8 400
190	2405-1338	КОРОБКА У196	1000ШТ	0,005	600 000	3 000
191	401-2156-10	ПЕРЕМЫЧКИ СЕРИЯ 1 038.1-1 БРУСКОВЫЕ 2ПБ 19-3	ШТ	1	38 700	38 700
192	401-2156-8	ПЕРЕМЫЧКИ СЕРИЯ 1 038.1-1 БРУСКОВЫЕ 2ПБ 16-2	ШТ	1	44 500	44 500
193	403-481	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 7-3	ШТ	1	91 405	91 405
194	403-504	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ К Ц О -1	ШТ	1	65 217	65 217
195	С113-753	ЛОК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1	216 000	216 000
196	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,0996	8 565 218	853 096
197	С124-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ /ВЫПУСКИ/	Т	0,004	8 565 218	34 261
198	С124-2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	Т	0,491	8 565 218	4 205 522
199	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,37	7 913 045	2 927 827
200	С124-22	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ /ВЫПУСКИ/	Т	0,018	7 913 045	142 435
201	С124-23	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,159	7 913 045	1 258 174
202	С124-24-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 16 ММ	Т	0,2164	7 913 045	1 712 383
203	С124-25-1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ КЛАССА А-III ДИАМ. 20 ММ	Т	0,409	7 913 045	3 236 435
204	С124-30	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,028	7 740 000	216 720
205	С130-1157	КЛАПАНЫ /ВЕНТИЛИ/ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 1548Р2 ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, Д=15 ММ	ШТ	1	40 867	40 867
206	С130-1159	КЛАПАНЫ /ВЕНТИЛИ/ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 1548Р2 ДЛЯ ВОДЫ НА ДАВЛЕНИЕ 1,6 МПА /16 КГС/СМ2/, Д=25 ММ	ШТ	1	63 360	63 360
		ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			189 580 460
		КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ	СУМ			339 940
ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)						
1	130-9322	БАКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЕМКОСТЬЮ 0,5М3 ВОДЫ	ШТ	1	980 000	980 000
2	2301-0125	НАСОС ДЛЯ ВОДЫ	К-Т	1	650 000	650 000
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)	СУМ			1 630 000

СОСТАВИЛ

ЙУЛДАШЕВ