

130

Техническое задание на поставку основных материалов

Общая информация:

Заказчик/покупатель:	ООО "СТЕПЬ Агрострой"
Наименование объекта/Шифр рабочей документации:	«МТФ на 2000 фуражных коров № 10 Краснодарского края», расположенная на з/у с к.н. 23:11:0702000:1047 в Челбасском сельском поселении Каневского района»
Адрес поставки (местоположение объекта):	Краснодарский край, Каневской район, станция Челбасская
Грузополучатель:	ООО "СТЕПЬ Агрострой"
Ответственный за приём материалов (ФИО, телефон):	Инженер ПТО Горяинов Георгий Эдуардович +79891202493, Менеджер по строительству Постоевко Анатолий Владимирович +79891202436
Срок поставки:	до 30 дней
Общие требования к материалам:	Индивидуальная упаковка, новый, не бывший в употреблении.
Особые условия:	В общую стоимость включена стоимость транспортных и прочих логистических расходов, связанных с доставкой материалов.

Перечень материалов и оборудования к поставке:

№ п/п	Номенклатура УХ	Полное наименование материала из РД	Артикул производителя, ГОСТ, ТУ, марка, производитель, техниче- ские характеристики и требования из РД	Ед. изм.	Кол-во к поставке	Допускаемые аналоги
1	Провод монтажный	Провод самонесущий изолированный СИП-3 сеч. 1х70-20	ГОСТ 31946-2012	м	1515	
2	Провод самонесущий изолированный СИП-2 сеч. 3х240+1х95-1,0	Провод самонесущий изолированный СИП-2 сеч. 3х240+1х95-1,0	ГОСТ 31946-2012	м	180	
3	Провод СИП - 2; 3*150+1*95	Провод самонесущий изолированный СИП-2 сеч. 3х150+1х95-1,0	ГОСТ 31946-2012	м	1150	
4	Провод СИП-2 3х120+1х95	Провод самонесущий изолированный СИП-2 сеч. 3х120+1х95-1,0	ГОСТ 31946-2012	м	2105	
5	Провод СИП - 2; 3*50+1*54,6	Провод самонесущий изолированный сеч. 3х50+1х54,6-1,0	ГОСТ 31946-2012	м	635	ТУ 16-705.500- 2006
6	ПРОВОД СИП-2 3*35+1*54,6(барабан	Провод самонесущий изолированный СИП-2 сеч. 3х35+1х54,6-1,0	ГОСТ 31946-2012	м	50	ТУ 16-705.500- 2006
7	Эл. провод	Провод самонесущий изолированный СИП-2 сеч. 3х25+1х54,6-1,0	ГОСТ 31946-2012	м	3475	ТУ 16-705.500- 2006
8	Кабель	Кабель сечением 4*240 мм2 ПвВнг(А)- LS-1	ГОСТ 31996-2012	м	90	
9	Кабель силовой ВВГнг(А)- LS 4х120мс(N)-1 ТРТС	Кабель сечением 4*120 мм2 ВВГнг(А)- LS-0,66	ГОСТ 31996-2012	м	35	
10	Кабель силовой ВВГ-нг(А)- LS 4*10 - 0,660	Кабель сечением 4*10 мм2 ВВГнг(А)- LS-0,66	ГОСТ 31996-2012	м	20	
11	Лоток	Металлический неперфорированный лоток S5 Combitech (нержавеющая сталь) 200х80 мм, l=3 м	35064INOX	шт	15	
12	Крышка	Крышка на лоток ДКС S5 Combitech, основание 200 мм (нержавеющая сталь), l=3 м	35524INOX	шт	15	

13	Перегородка	Перегородка ДКС, высота 80 мм, l=3 м (нержавеющая сталь)	36500INOX	шт	15	
14	Пластина РТСЕ для заземления	Пластина для заземления ДКС РТСЕ, высота 50-80-100 мм	37501	шт	15	
15	Кронштейн У2	Кронштейн У2	(3.407.1-143.8)	шт	14	
16	Кронштейн У4	Кронштейн У4	(25.0017-36)	шт	36	
17	Проводник ЗП6	Заземляющий проводник ЗП6	(25.0017-43)	м	113,8	
18	Стяжка	Стяжка ГП11	(25.0017-34)	шт	59	
19	Стяжка	Стяжка ГП1	(27.0002-44)	шт	21	
20	Кронштейн	Кронштейн анкерный CS-10.3	Нилед	шт	101	
21	Кронштейн анкерный СА-2000.1	Кронштейн анкерный СА2000.01	Нилед	шт	58	
22	Кронштейн анкерный СВ600	Кронштейн анкерный СВ600	Нилед	шт	32	
23	Кронштейн	Кронштейн анкерный СТ600	Нилед	шт	36	
24	Зажим натяжной РА1500	Натяжной зажим РА1500	Нилед	шт	155	
25	Зажим	Натяжной зажим РА2200	Нилед	шт	108	
26	Комплект промежуточной подвески ES1500E	Комплект промежуточной подвески ES-1500E	Нилед	шт	176	
27	Зажим	Зажим для ЗП6 Р 72	Нилед	шт	254	
28	Зажим пляшечный CD35	Пляшечный зажим CD35	Нилед	шт	166	
29	Скрепка 20	Скрепка NC20	Нилед	шт	369	
30	Лента металлическая 20х0,7х1000мм F207	Металлическая лента 20*0,7*1000 мм F 207	Нилед	шт	665	
31	Стяжной хомут E778	Стяжной хомут E 778	Нилед	шт	353	
32	Хомут стяжной E-260	Стяжной хомут E 260	Нилед	шт	338	
33	Бугель NB20	Бугель NB20	Нилед	шт	299	
34	Зажим ответвительный Р 645	Зажим Р645	Нилед	шт	104	
35	Зажим	Зажим Р95	Нилед	шт	24	
36	Зажим ответвительный Р 240	Зажим Р240	Нилед	шт	16	
37	Шуруп M12 L120мм	Шуруп D=12, l=120мм	Нилед	шт	114	
38	Дюбель	Дюбель под шуруп D=12 MET-240SR	Нилед	шт	114	
39	Зажим	Болтовой соединительный зажим MET-240SR	Нилед	шт	8	
40	Колпачок	Колпачок CE 70.240	Нилед	шт	8	
41	Изолированный наконечник CPTAUR 240	Изолированный наконечник CPTAUR 240	Нилед	шт	6	
42	Изолированный наконечник CPTAUR 185	Изолированный наконечник CPTAUR 185	Нилед	шт	6	
43	Изолированный наконечник CPTAUR 150	Изолированный наконечник CPTAUR 150	Нилед	шт	12	
44	Изолированный наконечник CPTAUR 120	Изолированный наконечник CPTAUR 120	Нилед	шт	18	
45	Изолированный наконечник CPTAUR 95	Изолированный наконечник CPTAUR 95	Нилед	шт	14	
46	Наконечник	Изолированный наконечник CPTAUR 54	Нилед	шт	8	
47	Изолированный наконечник CPTAUR 50	Изолированный наконечник CPTAUR 50	Нилед	шт	6	
48	Наконечник	Изолированный наконечник CPTAUR 25	Нилед	шт	18	

49	Крепление фасадное SF50	Фасадное крепление SF 50	Нилед	шт	492	
50	Стяжной болт VQ12.70	Стяжной болт VQ12.70	Нилед	шт	20	
51	Дюбель СН12.80	Дюбель СН12.80	Нилед	шт	20	
52	Кронштейн	Кронштейн KC1	(3.407.1-136.22-01)	шт	2	
53	Кронштейн KC2	Кронштейн KC2	(25.0017-24)	шт	13	
54	Кронштейн KC3	Кронштейн KC3	(3.407.1-136.5-16)	шт	3	
55	Хомут	Хомут X16	(25.0017-24)	шт	17	
56	Хомут	Хомут X8	(3.407.1-143.8.68)	шт	4	
57	ЗПИ-1 заземляющий проводник	Проводник ЗПИ	(25.0017-43)	м	13,5	
58	Зажим прокалывающий Р 616	Зажим Р616	Нилед	шт	18	
59	Светильник	Светильник светодиодный 200Вт, IP65 PSI 02200w	Jazzway	шт	21	
60	Провод ПВС 3*2,5 белый	Провод ПВС3х2,5	ГОСТ7399-80,Нилед	м	81	
61	Траверса	Траверса ТМ-63	(27.0002-28)	шт	8	
62	Траверса	Траверса ТМ-64	(27.0002-29)	шт	1	
63	Траверса ТМ 66	Траверса ТМ-66	(27.0002-31)	шт	1	
64	ТМ-67 серия 27.0002-32Траверса	Траверса ТМ-67	(27.0002-32)	шт	2	
65	ТМ-68 Траверса 27.0002-33	Траверса ТМ-68	(27.0002-33)	шт	2	
66	Х-51 хомут	Хомут Х51	(27.0002-42)	шт	9	
67	Стяжка	Стяжка Г1	(27.0002-44)	шт	10	
68	Заземляющий проводник ЗПИ-100	Проводник ЗПИ	(27.0002-43)	м	4,7	
69	Штыревой изолятор EF-27	Штыревой изолятор EF 27	Нилед	шт	34	Штыревой изолятор IF20
70	Колпачок К9	Колпачок К9	Нилед	шт	34	
71	Вязка спиральная ВС 70/9.2	Спиральная вязка типа СВ70	Нилед	шт	44	
72	Подвесной изолятор SML 70/20Г	Подвесной изолятор SML 70/20Г	Нилед	шт	18	
73	Анкерный зажим PAZ2	Анкерный зажим PAZ2	Нилед	шт	18	
74	Разрядник PDR 10	Разрядник PDR 10	Нилед	шт	12	
75	Болт М20х260	Болт М20х260		шт	6	
76	Гайка	Гайка М20		шт	12	
77	Изолятор ШФ20-8	Изолятор ШФ20-8	Нилед	шт	2	
78	Колпачок К6	Колпачок К6	Нилед	шт	2	
79	Крепление	Крепление провода СВ70	(3.407.1-143.1.28)	шт	2	
80	ЗАЖИМ	Зажим аппаратный А2А	Нилед	шт	6	
81	Разъединитель РЛНД-1-10 П/400 УХЛ1	Разъединитель РЛНД-1-10 П/400 УХЛ1	Нилед	шт	1	
82	Привод ПРНЗ-10	Привод ПРНЗ-10	Нилед	шт	1	
83	Клема усиленн.	Ошиновка СИП-3, 1х70 мм2		м	8	
84	Болт	Болт М12х40	Нилед	шт	9	
85	Гайка	Гайка М12	Нилед	шт	9	
86	Шайба М12	Шайба М12	Нилед	шт	9	

87	Кронштейн РА1	Кронштейн РА1	(3.407.1-143.8.64), Нилед	шт	1	
88	Кронштейн РА2	Кронштейн РА2	(3.407.1-143.8.65), Нилед	шт	1	
89	Вал привода	Вал привода РА3	(3.407.1-143.8.69), Нилед	шт	2	
90	Кронштейн РА4	Кронштейн РА4	(3.407.1-143.8.66), Нилед	шт	1	
91	Кронштейн РА5	Кронштейн РА5	(3.407.1-143.8.67), Нилед	шт	1	
92	Хомут Х7 (3.407.1-143.8)	Хомут Х7	(3.407.1-143.8.68), Нилед	шт	3	
93	Хомут Х8 (3.407.1-143.8)	Хомут Х8	(3.407.1-143.8.68), Нилед	шт	1	
94	Заземляющий проводник ЗП-1	Проводник ЗП1	(3.407.1-143.8.54)	м	4,5	
95	Провод СИП - 2; 3*185+1*95	Провод самонесущий изолированный СИП-2 сеч. 3х185+1х95-1,0	ГОСТ 31946-2012	м	1090	
96	Зажим	Зажим для ЗП6 Р72	Нилед	шт	18	
97	КРЕПЛЕНИЕ	Траверса ТМ-65	(27.0002-30)	шт	1	

Дата

