

Техническое задание	
На выполнение работ: Строительно-монтажные работы.	
<b>Общая информация:</b>	
Заказчик:	АО "Родина"
Должность, ФИО, контактные данные ответственного лица со стороны Заказчика:	Зам ген директора по строительству объектов мол. животноводства Кобзев Сергей Владимирович , Инженер ПТО Горяинов Георгий Эдуардович +79891202493.
Наименование объекта/шифр рабочей документации:	«Молочно-товарная ферма на 2000 фуражных коров № 11 в ст. Новоластуновская Павловского района Краснодарского края», расположенная на земельном участке с кадастровым номером 23:24:0701000:1308 в Новоластуновском сельском поселении Павловского района.
Здание/сооружение:	Ограждение
Общее описание выполняемых работ:	Строительно-монтажные работы.
Месторасположение объекта/производства работ:	Краснодарский край, Павловский район , ст.Новоластуновская
Общий срок производства работ:	100 дней
Описание текущего состояния объекта (для реконструируемого или ремонтируемого объекта):	
<b>Общие требования к квалификации подрядной организации:</b>	
Общие квалификационные требования к подрядчику:	
Требование наличия допусков СРО привлекаемой организации:	Требуется
Требования Промышленной безопасности и охраны труда при производстве работ:	Работы выполняются на основании проекта производства работ.
Особые условия:	Компания должна иметь в штате не менее 2-х ИТР
<b>Технические требования:</b>	
Обеспечение работ строительной техникой и механизмами, др. инвентарными приспособлениями:	Силами и за счёт подрядчика
Обеспечение работ инструментом:	Силами и за счёт подрядчика
Обеспечение работ ГСМ, электроэнергией, др. энергоносителями:	Силами и за счёт подрядчика
Обеспечение работ основными материалами:	Поставку материалов обеспечивает Заказчик. Перемещение строительных материалов от склада генерального подрядчика до сооружения, здания или монтируемой линии выполняется силами подрядчика.
Обеспечение выполнения работ вспомогательными и расходными материалами:	Силами и за счёт подрядчика
Обеспечение рабочего персонала и ИТР подрядчика питанием, проживанием:	Силами и за счёт подрядчика.
<b>Коммерческие требования:</b>	
Условия оплаты:	<b>А) Заключение договора подряда на выполнение работ с давальческих материалов</b> - Максимальный размер аванса – не более 5 % - Результат работ принимается по факту выполненных Подрядчиком работ, в соответствии с Ведомостью договорной цены на основании Акта приемки выполненных работ по форме КС-2 и Справки о стоимости выполненных работ и затрат по унифицированной форме КС-3.

Приёмка выполненных работ:		Работы могут приниматься по следующим вариантам: b)Поэтапно. При этом под этапом понимается полностью законченный конструктив.		
Особые условия:		Приёмка выполненных работ осуществляется только вместе со сдачей заказчику исполнительной документации.		
Ведомость объёмов работ и поставок				
№ п/п	Выполняемые работы	Исполнитель /Поставщик	ед. изм.	количество
1	Разработка грунта в отвал под ж/б фундаменты ФО-2 и плиты ограждения ПО-2м (ширина 1,2м, h=0,6м, L=2238м)	Подрядчик	м3	1611,3
2	Устройство щебеночного основания под ж/б фундаменты ФО-2 (h=150мм, 1,2х1,2м)	Подрядчик	м3	193,7
3	Устройство песчаного основания под ж/б фундаменты ФО-2 (h=100мм, 1,2х1,2м)	Подрядчик	м3	129
4	Обратная засыпка грунтом ж/б фундаментов ФО-2 и плит ограждения ПО-2м, включая выравнивание	Подрядчик	м3	799,6
5	Установка ж/б фундаментов ФО-2	Подрядчик	шт	897
6	Установка ж/б плит ограждения ПО-2	Подрядчик	шт	895
7	Планировка грунта из отвала вдоль ограждения	Подрядчик	м3	811,7
8	Заделка фундаментов ФО-2 бетоном	Подрядчик	м3	32,3
9	Изготовление навершей длиной 800мм из уголка 25*25*3мм включая окраску	Подрядчик	шт	899
10	Монтаж навершей из уголка 25*25*3мм к ж/б плитам ограждения ПО-2	Подрядчик	шт	899
11	Планировка грунтового основания до 100мм под ж/б цоколь ограждения из 3d панелей (ширина 800мм)	Подрядчик	м2	337
12	Разработка грунта под стойки ограждения (бурение) мех. способом ( Ø350мм, h=1000мм)	Подрядчик	м3	16,2
13	Устройство основания из ГПС 100мм под стойки ограждения	Подрядчик	м3	1,62
14	Установка и обетонирование стоек ограждения (Ø350мм, h=900мм)	Подрядчик	м3	14,6
15	Устройство основания из ГПС 100мм под ж/б цоколь ограждения (шириной 300мм, h=100мм)	Подрядчик	м3	12,6
16	Устройство ж/б цоколя ограждения (шириной 200мм, h=350мм) включая армирование, обвязку стоек оцинкованной сеткой.	Подрядчик	м3	29,5

17	Монтаж панелей ограждения (2030x2500мм)	Подрядчик	шт	168
18	Монтаж кронштейнов крепления оцинкованной проволоки (наверши)	Подрядчик	шт	177
19	Монтаж пластиковых заглушек 60х60, 100х100	Подрядчик	шт	169
20	Монтаж оцинкованной проволоки 3мм	Подрядчик	м	7978,2
21	Монтаж колючей проволоки "Егоза" АКЛ СББ	Подрядчик	м	2659,4
22	Изготовление стоек ворот из профильной трубы 100х100 мм включая окраску	Подрядчик	шт	4
23	Изготовление и монтаж опорного уголка 100х100 длиной 2 м к плите ограждения ПО-2 , включая окраску	Подрядчик	шт	2
24	Изготовление ворот из профильной трубы 60х40, включая окраску, обшивку проф. листом и сетчатой панелью 3d, монтаж засовов	Подрядчик	шт	3
25	Монтаж ворот	Подрядчик	шт	3

Инженер строитель АО "Родина"



Бондарев Д.С.