

 Р.М. Васильев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку металлопроката

на объект: «Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10 000 голов»

(Телятники для разных возрастных групп (позиции 20-28 по ГП).

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование объекта.	«Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота молочной породы на 10 000 голов»
2	Наименования и местонахождения организации.	ООО «СТЕПЬ Агрострой» Адрес: 344002, г. Ростов-на-Дону, пер. Соборный, д.19, офис 402
3	Стадийность поставки.	Один этап.
4	Местоположение объекта производства.	Ставропольский край, р-н Шпаковский, местоположение 1,4 км автодороги с. Петропавловка - с. Казинка.
5	Для каких целей закупается готовое изделие.	Металлопрокат необходим для строительства 9 Телятников для разных возрастных групп.
6	Техническое описание для изготовления готового изделия.	<p>Металлопрокат:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Арматура Ø6 А240 (ГОСТ 5781-82) 2. Арматура Ø 8 А240 (ГОСТ 5781-82) 3. Арматура Ø 8 А400 (ГОСТ 5781-82) 4. Арматура Ø 8 А500С (ГОСТ Р 52544-2006) 5. Арматура Ø 10 А500С (ГОСТ 34028-2016) 6. Арматура Ø 12 А500С (ГОСТ Р 52544-2006) 7. Труба 160х160х5 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 8. Труба 160х100х5 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 9. Труба 120х120х5 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 10. Труба 100х100х5 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 11. Труба 80х80х5 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 12. Труба 80х60х4 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 13. Труба 60х60х5 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 14. Труба 60х30х3 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 15. Труба 40х40х3 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 16. Труба 40х20х2 (С245) (ГОСТ 8645-68) 17. Труба 30х20х2 (С245) (ГОСТ 8645-68) 18. Труба 60х40х2 (С245) (ГОСТ 30245-2003) 19. Труба 40х25х2 (С245) (ГОСТ 8645-68) 20. Уголок 125х125х8 (С245) (ГОСТ 8509-93) 21. Уголок 100х100х7 (С245) (ГОСТ 8509-93) 22. Уголок 90х90х6 (С245) (ГОСТ 8509-93) 23. Уголок 75х75х6 (С245) (ГОСТ 8509-93) 24. Уголок 50х50х5 (С245) (ГОСТ 8509-93) 25. Уголок 63х63х5 (С245) (ГОСТ 8509-93) 26. Швеллер 16П (С245) (ГОСТ 8240-97) 27. Швеллер 30П (С245) (ГОСТ 8240-97) 28. Швеллер Гн.120х80х4 (С245) (ГОСТ 8278-83) 29. Лист 6 мм (С245) (ГОСТ 19903-2015) 30. Лист 8 мм (С245) (ГОСТ 19903-2015) 31. Лист 10 мм (С245) (ГОСТ 19903-2015) 32. Лист 12 мм (С245) (ГОСТ 19903-2015) 33. Лист 16 мм (С245) (ГОСТ 19903-2015) 34. Лист 12 мм (С345-5) (ГОСТ 19903-2015) 35. Лист 20 мм (С345-5) (ГОСТ 19903-2015) 36. Полоса 20х4мм(С245) (ГОСТ 103-2006)

		37. Полоса 40х4(С245) (ГОСТ 103-2006) 38. Сетка оцинк. Ø1,6 ячейка 25х25мм(С245)(ГОСТ 2715-75)
7	Количество и размеры готового изделия.	1. Арматура Ø 6 А240 - 1,242тн 2. Арматура Ø 8 А240 - 5,663тн 3. Арматура Ø 8 А400 - 25,155тн 4. Арматура Ø 8 А500С - 20,885тн 5. Арматура Ø 10 А500С - 7,253тн 6. Арматура Ø 12 А500С – 239,922тн 7. Труба 160х160х5 – 317,88тн 8. Труба 160х100х5 – 502,56тн 9. Труба 120х120х5 – 306,63тн 10. Труба 100х100х5 – 14,103тн 11. Труба 80х80х5 – 32,13тн 12. Труба 80х60х4 – 21,24тн 13. Труба 60х60х5 – 17,55тн 14. Труба 60х30х3 – 8,01тн 15. Труба 40х40х3 – 10,291тн 16. Труба 40х20х2 – 48,2тн 17. Труба 30х20х2 – 3,78тн 18. Труба 60х40х2 – 17,46тн 19. Труба 40х25х2 – 14,4тн 20. Уголок 125х125х8 – 14,4тн 21. Уголок 100х100х7 – 12,258тн 22. Уголок 90х90х6 – 2,16тн 23. Уголок 75х75х6 – 6,12тн 24. Уголок 50х50х5 – 8,46тн 25. Уголок 63х63х5 – 9,54тн 26. Швеллер 16П – 9,9тн 27. Швеллер 30П – 300,6тн 28. Швеллер Гн.120х80х4 – 38,7тн 29. Лист 6 мм (С245) – 3,42тн 30. Лист 8 мм (С245) – 4,41тн 31. Лист 10 мм (С245) – 6,441тн 32. Лист 12 мм (С245) – 8,82тн 33. Лист 16 мм (С245) – 5,76тн 34. Лист 12 мм (С345-5) – 35,37тн 35. Лист 20 мм (С345-5) – 38,07тн 36. Полоса 20х4мм(С245) – 15,12тн 37. Полоса 40х4(С245) – 4,95тн 38. Сетка оцинк. ф1,6 ячейка 25х25 мм – 15,21тн (11790 м2)
8	Особые условия	Обязательным является предоставление сертификата качества и сертификата соответствия на готовые изделия.
9	Дата поставки материала.	Февраль 2022 г.

Составил

Производитель работ

ООО «Степь Агрострой»

Беляков Андрей Валерьевич

Тел: +7-962-428-36-78

Email: Beliakov.AV@ahstep.ru