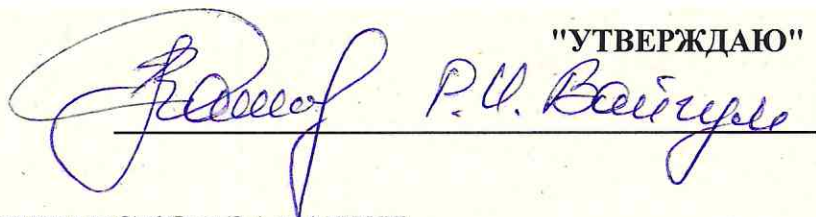


"УТВЕРЖДАЮ"

 Р.В. Васильев

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку материалов для кровли

на объект: «Площадка по выращиванию молодняка крупного рогатого скота
 молочной породы на 10000 голов»
 (Санпропускник поз.2 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.	Материалы необходимы для монтажа четырехскатной кровли на мансардном этаже объекта строительства Санпропускника.
6	Техническое описание для изготовления готового изделия.	1. Металлочерепица МП Ламонтерра NormanMP (ПЭ-01-8017-0,5) 2. Гидроизоляция Ютафол 3. Пароизоляция Ютафол 4. Теплоизоляция Isover KT-Special-Twin-50 5. Желоб водосточный D185x3000 (8017) 6. Воронка выпускная D185/150 (8017) 7. Труба водосточная D150x3000 (8017) 8. Труба соединительная D150x1000 (8017) 9. Колено трубы D150 мм (8017) 10. Колено сливное D150 мм (8017) 11. Держатель трубы D150 мм (8017) 12. Держатель желоба D185x350 (8017) 13. Заглушка желоба D185 (8017) 14. Соединитель желоба D185 (8017) 15. Угол желоба D185 (8017) 16. Паук (8017) 17. Снегозадержатель трубчатый (8017) 18. Планка конька круглая R110x2000 (8017) 19. Проходной элемент для труб D110 (8017) 20. Планка карнизная 100x69x2000 мм (8017) 21. Планка торцевая 95x120x2000 мм (8017) 22. Планка ендовы верхняя 76x76x2000 мм (8017) 23. Планка ендовы нижняя – 37 шт. 24. Лист гладкий 1250x2000 (8017-0,5) 25. Профлист С8 (8017-0,5) 26. Саморез кровельный 4,8x35 мм (8017) 27. Саморез кровельный 4,8x80 мм (8017) 28. Лента коньковая соединительная
7	Количество и размеры готового изделия.	1. Металлочерепица МП Ламонтерра NormanMP – 1415 м2 2. Гидроизоляционная мембрана – 1575 м2

		3. Пароизоляционная мембрана – 1575 м2 4. Теплоизоляция Isover KT-Special-Twin-50 – 236,4 м3 5. Желоб водосточный D185x3000 мм – 55 шт. 6. Воронка выпускная D185/150 мм – 21 шт. 7. Труба водосточная D150x3000 мм – 21 шт. 8. Труба соединительная D150x1000 мм – 21 шт. 9. Колено трубы D150 мм – 42 шт. 10. Колено сливное D150 мм – 21 шт. 11. Держатель трубы D150 мм – 168 шт. 12. Держатель желоба D185 мм – 220 шт. 13. Заглушка желоба D185 мм – 24 шт. 14. Соединитель желоба D185 мм – 36 шт. 15. Угол желоба D185 мм – 18 шт. 16. Паук – 21 шт. 17. Снегозадержатель трубчатый 3000 мм – 34 шт. 18. Планка конька круглая R110x2000 мм – 34 шт. 19. Проходной элемент для труб D110 – 5 шт. 20. Планка карнизная – 91 шт. 21. Планка торцевая – 30 шт. 22. Планка ендовы верхняя – 37 шт. 23. Планка ендовы нижняя – 37 шт. 24. Лист гладкий 1250x2000 (Т=0,5 мм) – 20 листов 25. Профлист С8 – 200,6 м2 26. Саморез кровельный 4,8x35 мм – 11 000 шт. 27. Саморез кровельный 4,8x80 мм – 500 шт. 28. Лента коньковая соединительная – 150 м
8	Особые условия	После определения контрагента до заключения договора поставки представителю необходимо выехать на объект для уточнения размеров и дальнейшего раскроя металлочерепицы. Обязательным является - предоставление документа, подтверждающего качество готового изделия.
9	Дата поставки материала.	Сентябрь 2022 г.