# Техническое задание.

1. **Общие условия:** Клеточное оборудование для содержания цыплят бройлеров.
2. **Объем работ:**
3. Размеры бокса: высота – 3,55м, ширина – 5,1м, длина – 45,2м;
4. Количество птицемест – 10 500 голов;
5. Площадь пола клети – 350 см2 на голову;
6. Количество батарей – 2 шт;
7. Количество ярусов – 3 яруса;
8. Все металлические изделия выполнены из нержавеющего металла (в том числе приводные и натяжные станции;
9. Ширина проходов между батареями 0,6м. Расстояние сзади батареи до стены 1,5м. Расстояние впереди батареи 2м;
10. Оборудование иметь автоматическую систему удаления помета из клеток;
11. Оборудование иметь автоматическую шнековую систему кормления;
12. Оборудование иметь систему ниппельного поения с каплеуловителями и понижающими давления воды бачками;
13. Оборудование укомплектованно внутриклеточным, светодиодным освещением;
14. Перегородки между клетками выполнены из сетки.
15. Оборудование обеспечено сепаратором корма и внешним бункером;
16. Сетка пола выполнена из проволоки толщиной 2 мм;
17. Существует возможность мобильного снятия дверок;
18. Существует возможность регулировки линий поения и кормления по высоте;
19. Существует механизм запуска линии кормления, как на каждом ярусе отдельно, так и возможность осуществлять кормление частями.
20. Сушествуют ребра жесткости на линиях кормления;
21. Звездочки приводных станций изготовлены из каленого металла;
22. Кормушка имеет 6 регулировок в зависимости от возраста птицы;
23. Шефмонтаж;
24. Доставка до склада Заказчика (п. 7 Технического задания).
25. **Сроки поставки оборудования:**

В течение 80 (восьмидесяти) дней со дня заключения контракта.

1. Требования к товару:

Поставляемый товар новый (товар, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства) в случае, если иное не предусмотрено описанием объекта закупки.

Все оборудование произведено не ранее 2018 г.

Все оборудование соответствует требованиям, установленным в техническом задании (разд. 2 Технического задания).

Гарантийный срок 12 (Двенадцати) месяцев с момента передачи оборудования Заказчику.