

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ

Для розробки камери фарбувально-сушильної

Інформація про замовника

П.І.П: _____
Компанія: _____
Контактний № телефону: _____
e-mail: _____
Сфера промисловості _____

Базові відомості

Мін габарити виробу, ДхШхВ _____
Макс габарити виробу, ДхШхВ _____
Макс вага виробу, кг _____
Необхідна кількість виробів в зміну, од _____

Опис виробу

Матеріал _____
Форма _____

Наявність отворів, вікон, прихованих порожнин

Наявність ескізу або креслення виробів (додати до опитувального листа)

Тип кабіни

Прохідна

Тупикова

Спосіб подачі виробу

Ручний

Візок

Рейковий візок

Кран-балка

Змішаний

Конвеєр (тех. лінія)

Додаткові відомості

Тип застосовуваних лакофарбових матеріалів (ЛФМ) _____

Загальна кількість слоїв ЛФМ (грунт, фарба, лак, тощо) _____

Спосіб нанесення лакофарбового матеріалу

Пневматичний Електростатичний Безповітряний Змішаний

Спосіб обробки виробу

Фарбування Сушіння Комбінований

Енергоносій теплообмінника

Дизельний Газовий Електричний Комбінований

Час робочої зміни, год _____

Загальна площа поверхонь, м²/зміна _____

Необхідна температура в режимі фарбування, °С _____

Час фарбування виробу _____

Необхідна температура в режимі сушіння, °С _____

Час сушіння _____

Кількість операторів, що працюють одночасно

Наявність поста попередньої підготовки виробу

Система автоматичного пожежогасіння

Освітлення робочої зони

Верхнє

Бокове

Кутове

Електроживлення в цеху _____

Загальна потужність _____

Напруга _____

Сила току _____

Частота _____

Наявна система забезпечення стисненим повітрям

Тиск _____

Продуктивність _____

Додаткові відомості

Місце встановлення камери

Опалюваний цех

Під відкритим небом

План приміщення або території (додати до опитувального листа)

Чи є можливість виконати заглиблення в фундаменті 700мм для облаштування підземних повітряних каналів (так/ні)

Коментарі

