

קובץ Readme

1. פתיחת קובץ הקוד PLC_GROUP7
2. וידוא הבקרה לפי ההנחיות של תחילת יום
3. הרצת התכנית לפי ההנחיות שנלמדו בכתה
4. הכנסת קלט לכל הרגיסטרים של חומרי הגלם
5. נתחיל את יום העבודה בלחיצה על מתג X7
6. נבחר את סוג הבירה שאנחנו רוצים (לאגר או פילנור) בעזרת 1-ANALOG INPUT
7. לאחר החלטת הבירה שנייצר נרים את מתג X1 נורה Y4 תידלק 4 שניות שמתריעה על זמן הבישול
8. לאחר סיום הבישול נבצע את שלב התסיסה בעזרת הרמת מתג X5
9. לאחר סיום התסיסה נבצע אחסון בעזרת הרמת מתג X2 ולאחר מכן לחיצה 6 פעמים על X0 (בזמן האחסון נורה Y2 תישאר דלוקה)
10. במידה ויש מספיק חומרי גלם נחזור לשלב 5(לאחר הורדת כל המתגים שהורמו) אחרת יסתיים היום(לאחר הורדת מתג 2X) ויוצג כמות השישיות שייצרנו ביום אחר
11. במידה ונרצה לסיים את היום במצב חירום נלחץ על X11 מה שיסיים את היום ויצגי את כמות השישיות שייצרנו על המסך.