

## سیستم پیش بینی قیمت تمام شده:

این سیستم بر اساس تصمیمات مدیریت مبنی بر تولید و یا عدم تولید یک محصول با توجه به هزینه های موجود (پیش از تولید) می باشد. در این سیستم، مدیریت می تواند هزینه های لازم برای تولید یک محصول را مشاهده نموده و قیمت فروش محصول را (پیش از تولید) برآورد نماید. در حقیقت این سیستم امکان شبیه سازی قیمت تمام شده را پیش از تولید به مدیریت خواهد داد.

### امکانات سیستم:

- 1- امکان تعیین ماشین آلات موجود قابل استفاده برای تولید محصول جدید
- 2- امکان تعیین و نرخ گذاری ماشین آلات احتمالی مورد نیاز برای تولید محصول جدید
- 3- امکان تعریف استانداردهای تولید هر محصول (اعم از هزینه ها و مواد)
- 4- امکان دسترسی به فرمول ساخت محصول مورد نظر بر مبنای ترکیب مشخص شده در سیستم انبار
- 5- امکان تعیین میزان ظرفیت مازاد موجود جهت استفاده از ماشین آلات برای تولید محصول جدید
- 6- امکان تعیین میزان نیروی کار موجود
- 7- امکان تعیین میزان ظرفیت مازاد موجود جهت استفاده از نیروی کار برای تولید محصول جدید
- 8- امکان تعیین هزینه های سربار مشترک (که در صورت تولید و یا عدم تولید محصول یاد شده مصرف خواهند شد)
- 9- امکان ترکیب هزینه های ناشی از امکانات غیر موجود و ضریبی از هزینه های ناشی از امکانات موجود
- 10- امکان برآورد ظرفیت های موجود با دسترسی به سیستم ظرفیت سنجی
- 11- امکان دسترسی به هزینه های واقعی یا استاندارد موجود با دسترسی به سیستم قیمت تمام شده استاندارد یا واقعی (برای کنترل هزینه های مشترک)
- 12- امکان برآورد قیمت تمام شده محصول فرضی (تولید نشده) با استناد به اطلاعات موجود و عملیات انجام شده بر روی اطلاعات