

Inventory

Inventory



مراقبة وحسابات المخازن 45:

• يعد برنامج مراقبة وحسابات المخزون (العصب الأساسي لادارة اى منشأة مالية بغض النظر عن نوع نشاط المنشأة (صناعي – تجارى – خدمي) حيث يتيح برنامج المخازن وهو نظام يعتمد علية في تقيم المنشأت بناء علي قيمة المخزون وأتخاز القرار في وضع خطة الشراء وخطة البيع وفي حالات التصنيع علي خطة الانتاج ، فبناء علية ان المخازن من اهم الانظمة لإحكام راس المال واتاحة الفرصة للإدارة العليا التعرف على مركز المنشأة في السوق وتعديل البضائع المتعامل فيها من حيث الشراء او الانتاج بالبرنامج مع إمكانية تشغيل البرنامج لعدة شركات متنوعة الأنشطة وعمل تقيم المخزون وخطط الشراء والبيع والانتاج وامكانية نقل البيانات بين الفروع والمركز الرئيسي سواء كنت الفروع داخل نطاق الدولة أو في دولة أخري .

الخصائص الأساسية لبرنامج المخازن 4S:-

- تعريف عدد واسع من خصائص الصنف تغطي كل التطبيقات العملية المعروفة ؛ مثل رقم الصنف ، اسمه ، مواصفات الصنف ، تاريخ دخوله المخزن ، بيانات صلاحيته و قواعد السحب بالنسبة إلى الصلاحية (إن كان من الأصناف التي لها تاريخ صلاحية) ، ... إلخ .
- إدخال الأرصدة الافتتاحية للأصناف ، و يتم ترحيل هذه البيانات تلقائياً عند نهاية السنة إلى تاليتها لاستخدام النظام.
- إمكانية تعريف وحدات الأصناف بواسطة المستخدم ، و لكل مجموعة على حدة يمكن تعريف منظومة وحدات .
 - تعريف العلاقات بين وحدات الأصناف المختلفة، واستخدام أكثر من وحدة لتعريف الصنف.
- إمكانية تعريف عدد الانهائي من المخازن، وتوصيف نوعيتها مثل مخزن رئيسي ، مخزن فرعي ، مخزن إنتاجي .
- إمكانية توصيف الأصناف داخل المخزن بناءً على رغبة المستخدم، حيث يتم تقسيم الأصناف إلى مجموعات رئيسية، وفرعية وأخرى تفصيلية للأصناف .
- تحديد أكثر من سعر بيع للصنف مثل سعر الجملة ، سعر الفروع ، سعر المستهلك ، سعر الهدايا .
 - تحديد حدود الصنف المسموح بما في المخازن، الحد الأقصى الحد الأدبى حد الطلب.
 - تحذير تلقائي عند تجاوز كميات الصنف للحد الأدني.
 - إمكانية إضافة كود المورد للأصناف بحيث يمكن الربط بينه وبين نظام الأكواد الخاص بالشركة.
- تحدید مواصفات المجموعات الرئیسیة للأصناف: هل لها تاریخ صلاحیة، هل لها ألوان، هل لها أكثر من وحدة،.. وهكذا.
 - يتيح النظام إمكانية متابعة العهد لدي كل من المقاولين أو الأفراد.

- يتيح النظام إمكانية ربط الحركة المخزنية بأمر شغل عند الحاجة لذلك
- تحديد مواصفات الحركات المخزنية المختلفة يتم بواسطة المستخدم، مثل: هل الحركة تؤثر في أسعار الأصناف، هل تؤثر في كميات الأصناف، هل يتم عمل خصم على الأصناف لهذه الحركة، هل الحركة تعتمد على حركة أخرى... وهكذا.
- يتعامل النظام مع جميع سياسات التسعير لتقييم المخزون مثل، متوسط سعر التكلفة سعر الشراء
 الوارد أولاً يصرف أولاً الوارد أخيراً يصرف أخيراً.
 - قابلية الربط مع أجهزة "البار كود" لسرعة إدخال البيانات وتسهيل عملية الجرد.
 - العديد من التقارير منها:
 - کشف حرکة المخازن (تفصیلی مختصر).
 - ٥ كارت الصنف.
 - الأصناف التي تجاوزت حدود التخزين.
 - الأصناف التي قاربت على انتهاء تاريخ الصلاحية.
 - 0 الأصناف الراكدة.
 - ٥ تقييم المخزون.
 - تقاریر توضح کافة الحرکات المخزنیة.
 - قوائم أسعار للأصناف حسب السعر الذي يختاره المستخدم.