

الأسعار

قبل البدء بإضافة المواد للبرنامج يجب علينا تعريف الأسعار التي سوف نتعامل فيها بالبرنامج, لنتمكن من اختيارها عند تعريف بطاقات المواد على البرنامج واستخدامها بالفواتير.

وللوصول لبطاقة الاسعار من خلال القائمة: مخزون – بطاقات – الأسعار

الاسم : نقوم بكتابة اسم للسعر الجديد (مثلا : سعر البيع)

حقل الباركود: باركود خاص لكل سعر يستخدم بالتحليل, اتركه فارغاً في حال عدم الحاجة لاستخدامه

حقل النوع : نقوم باختيار نوع السعر المراد إضافته حيث يوجد نوعين في الاصدار لايت هما اليدوي والآلي ويضاف لهم نوع ثالث خاص بمستخدمي اصدار تخطيط الموارد وهو السعر الاحسابي.

السعر اليدوي: هو السعر الذي سنقوم بتعبئته يدوياً في بطاقة المادة لاختياره بالفواتير لاحقاً مثلاً سعر البيع

السعر الآلي: نقوم من خلاله بتعريف الأسعار الآلية التي سيتم تخزينها آلياً عند تخزين أي مادة بالمستند الذي تم ربط السعر الآلي

به.

مثال : (نقوم بتعريف سعر باسم آخر مبيع ونقوم بإضافته لخصائص المستند مبيعات بحقل آخر سعر ليقوم بتحديث السعر تلقائياً كآخر سعر بيع للمادة نستطيع استعراضه من شاشة المعلومات أو مراجعته ببطاقة المادة أو بمنسدة السعر بالفاتورة حسب صلاحيات كل مستخدم. أيضاً يمكن إضافة سعر ألي باسم: آخر شراء وربطه بمستند المشتريات , أو آخر تكلفة تصنيع وربطه بمستند التصنيع....).

طبعاً لتفعيل عمل السعر الآلي لا بد من تحديد السعر المطلوب تحديثه تلقائياً في خصائص المستند.

ملاحظة

خيار اعادة احتساب: يقوم بعمل صيانة للأسعار الآلية المخزنة بقاعدة البيانات وتحديثها ببطاقات المواد.

السعر الاحتسابي

الفكرة الاساسية من الاسعار الاحتسابية هو انشاء نظام تسعير تلقائي للمنشأة عن طريق اضافة أو تخفيض نسبة او قيمة ثابتة أو الاثنان معاً على سعر موجود مسبقاً أو محتسب داخلياً كسعر التكلفة. (إنشاء أسعار اوتوماتيكية بناءً على سعر مرجع)

مثلا اراد مستخدم البرنامج اضافة نسبة ربح على سعر الشراء و لتكن 20 % كمبيعات جملة فكل ما عليه فعله هو انشاء سعر من بطاقة الاسعار وتحديده (احتسابي) و تسميته بسعر الجملة و عند تطبيق سعر الجملة بالفواتير على المواد سيتم احتساب سعر المواد على اساس سعر الشراء + 20% من سعر الشراء (مادة سعر شراؤها 20 + 20 % وهو 4 سيطبق سعر 24 كسعر جملة.)
خيارات السعر الاحتسابي:

السعر : السعر المرجع للسعر الاحتسابي.

النسبة : النسبة المئوية للاضافة على السعر المرجع. مثال: لزيادة السعر بنسبة 20% نقوم بإدخال القيمة 120 ولتخفيض السعر بنسبة 20% نقوم بإدخال القيمة 80

القيمة : لتطبيق قيمة ثابتة على سعر المرجع وفي حال تم وضع نسبة ستطبق القيمة بعد احتساب النسبة التي تم اختيارها. نستخدم إشارة (+) قبل القيمة للإضافة أو (-) للتخفيض

التقريب : تقريب السعر — نستخدم إشارة (+) قبل القيمة للإضافة أو (-) للتخفيض أو نتركها بدون إشارة للتقريب الآلي.

| معلومات | |
|---------------|---------|
| الاسم | مادة 5 |
| الرمز | 20513 |
| الدقتر | مشروبات |
| الرصيد | 0 |
| الاسعار | |
| الشراء [قطعة] | 88.32 |
| الجملة [قطعة] | 105.5 |



From:

CS ERP Wiki - ويكي الحلول المبتكرة - /https://wiki.cserps.com

Permanent link:

<https://wiki.cserps.com/ar/help/pricescard>

Last update: **2023/05/16 11:30**