|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ماژول های اضافی** | | | | | | | |
| **ردیف** | **عنوان** | **توضیحات** | **زیر ماژول ها** | **امکانات کلیدی** | **پیش نیاز های اجرا** | **ساعت پیاده سازی (1 نفر ساعت)** | **قیمت** |
| 1 | ماژول مدیریت رسید کالا | به کمک این ماژول سرعت و دقت در امر ورود اطلاعات رسید کالا در سیستم انبار افزایش یافته و سیستم ضمن تسهیل عملیات ورود اطلاعات، اعتبار سنجی های لازم را متناسب با سند سفارش (برای مثال رسید موقت) انجام داده و مطابق با اطلاعات آن و همچنین اطلاعات طرح بسته بندی مواد به صورت خودکار ردیف های سند رسید را ایجاد نموده و بارکد متناسب با هر ردیف را ایجاد می نماید. | 1- تعریف و مدیریت طرح بسته بندی در سطح کالا / سورس (تامین کننده)  2- ارایه لیست پسشنهادی ردیف های سند (در سطح ظرف) با امکان تعیین شماره بچ و اصلاح مقدار  3- تولید و چاپ بارکد (دوبعدی)  4- اسکن بارکد و اعتبار سنجی ردیف های ایجاد شده  5- ثبت اطلاعات سند به دو صورت تفکیک و تجمیع شده در پایگاه داده های سیستم دستیار انبار و حسابداری انبار  6- ویرایش اطلاعات سند رسید  7- تعدیل اطلاعات سند رسید  8- ابطال اطلاعات سند رسید  9- حذف سند رسید | 1-امکان تعریف و ویرایش آنی طرح بسته بندی در صورت وجود دسترسی کاربر  2-تولید خودکار ردیف های سند متناسب با سفارش و طرح بسته بندی  3-صدور چاپ بارکد با امکان لاگ گیری و اعمال محدودیت در دفعات صدور بارکد | 1-ارتباط با وب سرویس و یا view موجود جهت دریافت اطلاعات طرح بسته بندی کد کالا و سورس (تامین کننده) و یا ایجاد جداول و فرم های مدیرتی مستقل در دستیار انبار برای این منظور  2- ایجاد جداول موجودی سریال / بچ در سطح ظرف / شرینک / پالت در سیستم دستیار انبار و مدیریت اطلاعات موجودی (تمامی اسناد ورود / خروج / جابجایی می بایستی توسط دستیار انبار پشتیبانی شوند تا سیستم دستیار انبار به صورت مستقل از حسابداری انبار بتواند مورد استفاده قرار گیرد)  3- برقراری ارتباط با پرینتر تحت شبکه و ارسال پرینت بارکد تک و دو بعدی  4- طراحی فرم های مدیریت اسناد ثبت شده جهت مشاهده / ویرایش / ابطال و یا تولید اسناد زیرمجموعه |  |  |
| 2 | ماژول مدیریت کالا درون انبار |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |