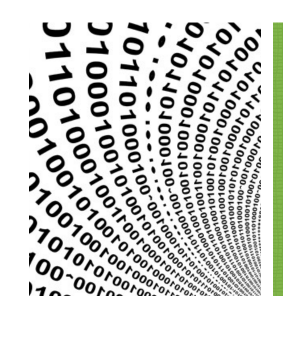






## Report: Requirements in Custom Project



School Of Electrical and **Computer Engineering** System Analysis and Design

**Haniye Khakshour** 

Alireza Afshar

**Arash Shafaei** 



## **Functional**

REQ1	1	امکان وارد شدن مجزا چند رول مختلف در سیستم مانند:ادمین، اپراتور،نمایندگان وزارت خانه هاو.
REQ2	2	همگام بودن اطلاعات نقش های مختلف در سازمان(اطلاعات نمایندگان با اپراتور متفاوت نباشد.)
REQ3	1	امکان افزودن قانون های جدید توسط ادمین به سیستم
REQ4	1	عدم ثبت قطعی درخواست برای مراجعه کننده در صورت نداشتن تمامی مجوزها
REQ5	1	درصورت داشتن ظرفیت اضافی بعد از ورود کالا به کشور در DB اطلاعات باقی مانده ثبت شود تا تاجر دوباره بتواند استفاده کند.
REQ6	1	از میزان ظرفیتی که به او مجوز داده شده است مقدار بیشتری کالا وارد کشور نکند.
REQ7	1	امکان ثبت مجوزها در سیستم
REQ8	1	امکان تایید مجوز های مربوط به هر نماینده فقط توسط همان نماینده در سیستم
REQ9	1	برقراری ارتباط درست بین هر قانون و مجوزها و نمایندکان مربوطه در سیستم داده ای
REQ10	1	امکان وارد کردن تمام اطلاعات مورد نیاز در اظهارنامه توسط کاربر
REQ11	2	امکان دریافت سابقه تاجر از سیستم(چه کالاهایی ، از کشوری و…)

## **Non-Functional**

شىناسە	انواع نيازها	اولويت	توصيف نياز ها
REQ1	Usability	1	داشتن رابط کاربری راحت و مناسب
REQ2	Usability	3	داشتن رابط کاربری زیبا
REQ3	Reliability	1	در صورت قطع شدن برق اطلاعات ناقص در سیستم ثبت نشده باشد
REQ4	Reliability	1	در صورتی که اطلاعات در طی مسیر ثبت دچار مشکل شود اطلاعات باید از اول وارد سیستم شوند.
REQ5	Supportability Reliability	1	هر شخص با توجه به نقشی که در سیستم دارد به اطلاعات طرف مقابل دسترسی نداشته باشد تا بتواند تغییر دهد.
REQ6	Supportability	2	امكان تغيير اطلاعات در سيستم راحت باشد.
REQ7	Reliability	1	از نظر امنیتی سیستم کنترل شود تا افراد خارجی به اطلاعات آن دسترسی نداشته باشند و تغییر ندهند.
REQ8	Reliability	1	سیستم باید تست شود تا از نظر بروز خطا قابل اطمینان باشد و تحمل خطا را داشته باشد.
REQ9	Supportability	1	با توجه به نیاز کاربر باشد و یا اگر قرار است در سیستم عامل های مختلف کار کند باید در نظر بگیریم.
REQ10	Performance	1	سیستم همیشه در دسترس باشد و سرعت پاسخ دهی مناسب داشته باشد