

მოთხოვნების/შესყიდვების ცენტრალიზებული
მართვის ელექტრონული სისტემა

ზოგადი მოთხოვნები

1. სხვადასხვა ტიპის ცნობარების (საწყობები, კონტრაგენტების ცნობარი...) შექმნის და მართვის შესაძლებლობა
2. ფილტრაცია - მოთხოვნების სხვადასხვა პარამეტრების, სტატუსების, ველების მიხედვით
3. ლოგირება - განხორციელებული ცვლილების შენახვის/ნახვის შესაძლებლობა
4. პროცესის დადასტურების მიმდევრობითი/იერარქიული და პარალელური ტიპების არსებობა
5. დინამიური და არადინამიური პროცესების აწყობის საშუალება
6. პროცესის კონკრეტულ ბიჯზე/ფორმაში განსხვავებული ელემენტების (ველების) კონფიგურირების შესაძლებლობა და წვდომის უფლებების განსაზღვრა
7. არადინამიურ პროცესში კონკრეტულ ეტაპზე მომდევნო ეტაპის პასუხისმგებელი პირის განსაზღვრის/დამატების/წაშლის შესაძლებლობა, მათ შორის უკან სტეპზე დაბრუნების ფუნქციონალი
8. სხვადასხვა ფორმატის/გაფართოების დოკუმენტების ატვირთვის შესაძლებლობა
9. შესრულების კონტროლი - სხვადასხვა ტიპის რეპორტების სახით (დასრულებული, მიმდინარე, გაუქმებული მოთხოვნები, კონკრეტულ პასუხისმგებელი პირზე მიბმული დოკუმენტები, შესრულების დროები, სტატისტიკა...)
10. სმს, იმეილ და სისტემის შიდა შეტყობინებები და მისი მართვა - პროცესის შექმნის/ცვლილების/გაუქმების/დადასტურების შესახებ, ასევე შესრულებაზე განსაზღვრული ვადების დადგომის/ამოწურვის შესახებ
11. მოთხოვნის შექმნა უკვე არსებული მოთხოვნის გამოყენებით ე.წ. create similar
12. ჰოლდინგური კომპანიის მხარდაჭერა - რამდენიმე კომპანიის მოთხოვნების/შესყიდვების ერთიან სისტემაში მართვის შესაძლებლობა
13. კომპანიის HR სისტემასთან ინტეგრაცია - ორგანიზაციული სტრუქტურა, თანამშრომელთა პოზიციური ცვლილებისა და მოვალეობის შემსრულებელი პირების გათვალისწინებით, ორმაგი დასაქმებები ჰოლდინგის ჭრილში, შვებულებების/მივლინებების მონაცემთა დინამიური განახლება
14. 1C სისტემასთან ინტეგრაცია
15. კომპანიის შიდა პორტალთან ინტეგრაცია
16. მომხმარებელთა როლების (ჯგუფების), უფლებების მართვის კონფიგურაცია