



## ტლისა და კულტურის უძრავი სამუშაოს და სილამაზის ტანხევი

მინისაინფორმაციო (“MIP”) გეერდი

### I ნაწილი

- \* ელექტრო საპროექტო დოკუმენტაციის-ძალოვანი, განათების, ავტომატიზაციისა და სუსტი დენების ნაწილის დამუშავება-დახაზვა.
  - \* მაღალი, საშეალო და დაბალი ძაბვის ელექსელები და მოწყობილობები.
  - \* ელექტრო გადამცემი ხაზები და ქვესადგურები.
  - \* სასურველი სიმძლავრის ერთფაზა და სამფაზა ელექტრონული რევერსული სისტემა ასიმეტრიისგან დაცელი, ერთფაზა და სამფაზა ასიმეტრიული ძაბვის ელექტრონული პროტექტორები.
  - \* სასურველი სიმძლავრის სტატიური და დინამიური უწყვეტი კვების სისტემები - UPS
  - \* სასურველი სიმძლავრის გენერატორების კომპლექტაცია-მონტაჟი სრული ავტომატიზაციითა და დისტანციური მართვით.
  - \* სასურველი სიმძლავრის ერთფაზა და სამფაზა სტაბილიზატორები სპეციალურობით.
  - \* მიკრობალლური, ინფრაწითელი, გერმონული, პევქობიკური და სხვა პრინციპით მომუშავე ტაიმერული სისტემები.
  - \* ანგისკანერული პროგრამული დისტანციური მართვის სისტემები.
  - \* საბეჭდებულო/ინტერნეტ ქსელი, გლობალური და ლოკალური კავშირის სისტემები, მინიატელი.
  - \* GSM/CDMA/GPS/WIFI/DCS/PCS/3G გამაძლიერებლები-რეტრანსლატორები და ჯამერები-ჩამხმები.
  - \* სხვადასხვა პრინციპით მომუშავე და კონფიგურაციის ვიდეოკონტროლის (ვიდეოსამუშავალურებო) სისტემები სრული პაკეტით და ავტორქივაციით.
  - \* აუდიო/ვიდეო დომოფონები, ინტერკომი, მედიკურსონალის გამოძახებისა და რადიოსის შირული კავშირის სისტემები.
  - \* ელექტრონული სცენების შემქმნელი კონტროლერები ბინებისა და ოფისებისთვის, მაინდერი-ბინაში არსებული მდგომარეობის სრული დირექტივა-კონტროლი ნებისმიერი მანძილიდან.
  - \* ლოკალური და სანქციონებული დაშვების სისტემები ბიომეტრიული ფუნქციით, პროქსიმიტი ბარათით, რადიოსის შირული ანგისკანერული პილოტებით და ა.შ.
  - \* მრავალკონფიგურაციული დაცვითი და სახანძრო სიგნალიზაციები-კომპლექსური ტელეფონზე(მობილურზე) შეტყობინებით-ავტოდალერით, ვიდეოფიქსით, ელექსელის ავტომატიზაციით, შენობის მექანიკური და განათებით ბლოკირებით, ავტომატური ხანდარერობის სისტემები და სხვა.
  - \* მზის იმიტაცია და ელექტრონული სითბო აბაზანებისთვის, ელექტრონული თერმოგაულატორები.
  - \* განათებები და მათი რეგულირება დისტანციური მართვით, მოძრაობის დეტალურით, ფოტოელემენტით, ფოტოინფრარადიოტალიონგანი სისტემები კარგებისთვის, საშაპეჭვის და სხვა.
  - \* მულტიეკანი-აუდიო/ვიდეო კედელი, გახმოვნების-აკუსტიკური და აუდიო სისტემები.
  - \* მოძრავი ჰერი და იატაკი დისტანციური მართვით; ხმაურის ჩამხმები საიზოლაციო სისტემები.
  - \* ა/ფარექსებისთვის, ბინებისთვის, ოფისებისთვის კარ-ფანჯარა და ჟალუზები დისტანციური მართვით.
  - \* ელექტრო ენერგიის 35%-დე დაზოგვის სისტემები.
  - \* ბინებისა და დაწესებულებების ვენტილაცია-გათბობა-კონდიცირება კლიმატკონტროლით, დისტანციური მართვით, ელექტრონული ავტომატური აქსესუარები სამზარეულოსთვის.
  - \* ელექტრონული ციფრული მოდული-კონფიგურაცია მაღალტექნიკულობის სეიფებისთვის.
  - \* ნებისმიერი მანძილიდან (დედამიწის მასშტაბით) ელ.სისტემების, ქარხნების, ფაბრიკებისა და სხვათა მართვა.
  - \* სხვადასხვა ტიპის ელექტრონულ-კოდირებული საკეტები მომუშავე ბეჭრის სისშირზე, ციფრულ პაროლზე, ელ.პარათზე, ხელის მტევნის ან თითოის ანაბეჭდებზე, მაღ. სიხშირის მიკროტალდაზე და სხვა.
  - \* ელექტრონული და თანამგზ. აასიური და აქტიური ანტენები, ტვ გამაძლიერებლები და მულტისვიტჩები.
  - \* ავტოსაკონტროლო-გამშვები სისტემები; მაღალტექნიკული შუქნიშები ავტონ. კვების წეართო.
  - \* დეკომენარეები, შადრევები და აუზები დისტანციური მართვით, მუსიკალური და დეკორატ. განათებით.
  - \* ბაღებისა და მცენარეების ავტომატური მორწყება, ელექტრონული ეგზოტიკა და დეპორაცია, პელიოდისტები.
  - \* საინფორმაციო-სარეკლამო ავტოსისტემები პროგრამული მართვით; ციფრ. საათები, მელოდიური ზარები.
- >>> და სხვა მრავალი... შესაძლებელია ინდ. ტექნიკური გეერდისთვის და კომპლექსური სისტემების შექმნა სპეციალური მართვით.

### II ნაწილი

- \*\*\* საცხოვრებელი, საზოგადოებრივი და სამრეწველო შენობების, ბაღებისა და სკევერების პროექტირება-არქიტექტურული, ექსტერიერისა და ინტერიერის დიზაინის, კონსტრუქციული, ელექტრო, ტექნიკულოგიური, სანტექნიკური და გათბობა-ვენტილაცია-კონდიცირების ნაწილის დამუშავება-დახაზვა, მშენებლიბა.

კარგი ხარისხი მეტად გარანტია! მს გეერდის წარმომადგენლისთვის ფასდაკლება – **3-30%**-მდე.  
დაზოგეთ დრო და თანხები, გვენდეთ და დატებით სრულყოფილი ცხოვრებით.  
ჩაჭიდეთ ხელები მსოფლიოს მიმავალს **გლობალ ელექტრონიკსთან** ერთად.

**ფიზიკური და იურიდიული პირებისთვის შესაძლებელია სათანამშრომლო-სააგენტო საქმიანობა**

**Tel/Fax: +995 32 229-55-06, Cellular/SMS/MMS/Fax: +995 551-99-00-50.**

**E-mail: info@globalelectronics.ge globalelectronics.ge@gmail.com http://www.globalelectronics.ge**