

#	დასახელება	აღწერილობა
1	ვიდეო ჩამწერი	არანაკლებ 8 არხიანი ქსელური ჩამწერი 4K; H.265/H.264; Quad-core embedded პროცესორით; არანაკლებ 1 HDMI (up to 3840x2160), 1 VGA; 2 მყარი დისკის სლოტით (6ტბ-მდე). ლოკალურ დისპლეიზე ერთდროულად არანაკლებ 8 კამერის გამოტანის მხარდაჭერით; 2 USB (1 USB2.0, 1 USB3.0) პორტით; 1 RJ-45 პორტით (10/100/1000Mbps), მეტალის კორპუსი; მომწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს აპარატურის მწარმოებლის მიერ მის სახელზე გაცემული აპარატურის მწარმოებლის ავტორიზაციის ფორმა ე.წ. MAF ტენდერის ნომრისა და შემსყიდველის მითითებით.
2	კამერა ა ტიპის	არანაკლებ 4 მეგაპიქსელიანი ქსელური კამერა 1/3" მატრიცით, არანაკლებ H.265/H.264 მხარდაჭერით, მოტორიზებული ლინზით 2.7მმ-12მმ (ჰორიზონტალური გაშლის კუთხე 104°~28°) ან უმჯობესი. IR განათება არანაკლებ 60მ, უნდა შეესაბამებოდეს IP 67 სტანდარტს, მომწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს აპარატურის მწარმოებლის მიერ მის სახელზე გაცემული აპარატურის მწარმოებლის ავტორიზაციის ფორმა ე.წ. MAF ტენდერის ნომრისა და შემსყიდველის მითითებით.
3	კამერა ბ ტიპის	არანაკლებ 4 მეგაპიქსელიანი ქსელური "ბულლეტ" ტიპის კამერა არანაკლებ 1/3" მატრიცით, არანაკლებ H.265/H.264 მხარდაჭერით, 2.8მმ ლინზით, ჰორიზონტალური გაშლის კუთხე არანაკლებ 104°. IR განათება არანაკლებ 30მ, უნდა შეესაბამებოდეს IP 67 სტანდარტს, მომწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს აპარატურის მწარმოებლის მიერ მის სახელზე გაცემული აპარატურის მწარმოებლის ავტორიზაციის ფორმა ე.წ. MAF ტენდერის ნომრისა და შემსყიდველის მითითებით.
4	კამერა გ ტიპის	არანაკლებ 2 მეგაპიქსელიანი ქსელური "ბულლეტ" ტიპის კამერა არანაკლებ 1/ 2.7" მატრიცით; 1920×1080 რეზოლუციის ნაკადის მხარდაჭერით, არანაკლებ 25კ/წმ@1080P; არანაკლებ H.265 და H.264 მხარდაჭერით; DWDR, Day/Night(ICR), AWB, AGC, BLC, HLC, 3D DNR ან ექვივალენტური ფუნქციონალით; არაუმეტეს 2.8მმ ობიექტივი (არანაკლებ 104° ჰორიზონტალური გაშლის კუთხე); ინტეგრირებული IR განათებით; კორპუსის სტანდარტი არანაკლებ IP67; მომწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს აპარატურის მწარმოებლის მიერ მის სახელზე გაცემული აპარატურის მწარმოებლის ავტორიზაციის ფორმა ე.წ. MAF ტენდერის ნომრისა და შემსყიდველის მითითებით.
5	მონიტორი	არანაკლებ 20.7" ზომის დიაგონალის მქონე მონიტორი LED ტიპის განათებით; 1920×1080 (FHD) რეზოლუციის მხარდაჭერით; Industrial level IPS LCD ან ექვივალენტური ტიპის პანელი გათვლილი 24X7 მუშაობაზე; კონტრასტული არანაკლებ 1000:1; არანაკლებ 1 ცალი VGA და 1 ცალი HDMI პორტით და დამატებითი აუდიო შესასვლელით; ინტეგრირებული დინამიკით; VESA ტიპის სამაგრის მხარდაჭერით; დაყოვნება (Response time) არაუმეტეს 5ms; სადგამით; მომწოდებელმა უნდა წარმოადგინოს აპარატურის მწარმოებლის მიერ მის სახელზე გაცემული აპარატურის მწარმოებლის ავტორიზაციის ფორმა ე.წ. MAF ტენდერის ნომრისა და შემსყიდველის მითითებით.
6	მყარი დისკი	ვიდეომეთვალყურეობის სერიის მყარი დისკი არანაკლებ 4ტბ, მყარი დისკის მოდელი შეტანილი უნდა იყოს შემოთავაზებული ჩამწერის მწარმოებლის მიერ რეკომენდირებული (დატესტირებული) მყარი დისკების სიაში
7	ქსელის გამანაწილებელი	არანაკლებ 8 ცალი 10/100 Base-T POE ტიპის პორტის მქონე ინდუსტრიული ქსელური გამანაწილებელი (სვიჩი); დამატებით არანაკლებ 1 ცალი 10/100/1000 Base-T / 1000 Base-T კომბინირებული ტიპის პორტით; ნებისმიერ POE პორტზე არანაკლებ 30W POE კვების მიწოდების შესაძლებლობით; საშუალო ტემპერატურა არანაკლებ -30°C ~ +65°C დიაპაზონში.
8	საკომუტაციო ყუთი	არანაკლებ IP65
	საკომუტაციო ყუთი	არანაკლებ IP65
9	ქსელური კაბელი	გარე გამოყენების, არანაკლებ მე-5e კატეგორიის ქსელური კაბელი (8 წევრით)