

სენდვიჩპანელური კონტეინერის შესყიდვისათვის საჭირო დეტალებისა და აქსესუარების ჩამონათვალი

	საქონლის დასახელება	ტექ. პარამეტრი	რ-ბა	განზ-ბა	შენიშვნა
1	სენდვიჩპანელური კონტეინერი 6000X6000X2500 ზომის (სახურავის გარეშე)	კარკასი :მილკვადრატებით შეკრული	1	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
2	იატაკის მეტლახის ფილით მოპირკეთება	მუქი ფერის 300x300 მმ	36	მ2	შესაძლებელია კორექტირება
3	კაბინების შიდა ტიხრების მოწყობა	ტიხრები სედვ. პანელური 2200x1100x50 მმ	7	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
4	სამზავე კაბინების ძირი	1000x1000x200 მმ ზომის , სიფონებით	7	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
5	აზიური უნიტაზი	სტანდარტული ზომის	1	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
6	მეტალო პლასტმასის კარი	1000x2200x65 მმ	10	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
7	ფორთოჩკა	500x300 მმ	8	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
8	ხელსაბანის ნიჟარა	2-იანი 1200X550	1	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
9	ხელსაბანის ნიჟარის სიფონი	50 მმ დიამეტრის	2	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
10	ხელსაბანის ონკანი	ელექტრო ონკანი	2	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
11	სარკე ხელსაბანთან	1200X800 მმ	1	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
12	გამწოვი ვენტილიატორი	(მძლავრი)	2	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
13	ელექტრო წყალგამაცხელებელი	ატმორი	9	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
14	გარე დაყენების ლედ სანათი	ნეიტრალური ნათების (200 მმ დიამეტრის)	14	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
15	როზეტი	გარე დაყენების	3	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება
16	ჩამრთველ გამომრთველი	გარე დაყენების	3	ცალი	შესაძლებელია კორექტირება

დამატებითი ინფორმაცია	
1	გამომდინარე იქიდან რომ, დგება ელექტრო ონკანები და ატმორები, ენერგეტიკულ სამსახურთან შესათანხმებელი იქნება ატმორების ხარისხი და ელ .გაყვანილობის კაბელის კვეთა.
2	მონტაჟის დროს გასათვალისწინებელი იქნება მილ კვადრატების სისქე, რადგანაც სავარაუდოდ დადგმის დროს უნდა მოხდეს კონტეინერის 2 მხარის ბეტონებზე მონტაჟი, გასათვალისწინებელია რომ არ მოხდეს კონტეინერის შუა ნაწილის დრეკადობა
3	მემონტაჟე ბრიგადას ადგილზე ექნებათ ტერიტორია სანახავი, რადგანაც შესაძლებელია ისეთი სახურავით გადაუხრვა (სავარაუდოდ ჩერეპიცა/მილ-კვადრატის კარკასზე) რომელიც გვერდით მგომ კონტეინერების წვიმის გადმონადენ წყალთან იქნება თანხვედრაში
4	კონტეინერის მონტაჟამდე გასათვალისწინებელია განთავსების ადგილის ბეტონის სისწორე და კანალიზაციის მილის ზუსტი განსაზვრა