

ტექნიკური დავალება

შეზღუდული შესაძლებობის მქონე პირთათვის განკუთვნილი დახურული ტიპის 2 ცალი ლიფტის სპეციფიკაცია :

1. ლიფტის მდებარეობა: პეტრას ციხის ადმინისტრაციული შენობა და ეზო:
2. ლიფტის კაბინის სიგანე - 1,1 მ. სიღრმე - 1,4 მ.
3. ლიფტის ტვირთამწეობა მინიმუმ - 350 კგ.
4. სიჩქარე მინიმუმ - 0,15 მ/წმ
5. შახტის სიმაღლე (გაჩერებაზე) 3,70 მეტრიდან - 4,20 მეტრამდე
6. შახტა - ლითონის კარკასი ქარხნული და ქარხნული შუშით (ლიფტის კომპლექტში)
7. მართვის სისტემა - მიკროპროცესორული
8. ძრავის სიმძლავრე მინიმუმ - 1 კვტ.
9. სამანქანოს გარეშე
10. ჩაღრმავებისა და ფუნდამენტის გარეშე
11. ლიფტის კარის სუფთასიგანე მინიმუმ 0,90 მ.
12. ლიფტის კარის კონფიგურაცია გამოსასვლელის ადგილმდებარეობა ნებისმიერ მხარეს
13. ლიფტის კარს უნდა ჰქონდეს დამცავი სისტემა ისე, რომ დახურვისას ადამიანი არ მოყვეს კარებს შორის.
14. ლიფტის მინიმუმ ერთ კედელზე უნდა მოეწყოს მოაჯირი,
15. ლიფტის კაბინის შიდა განათება უნდა იყოს მინიმუმ 200 ლუქსი.
16. ლიფტის იატაკი, კედლები და ჭერი უნდა იყოს ერთმანეთის მიმართ კონტრასტული, კედლები შუშის, იატაკიდან 0,30 მ. სიმაღლემდე არ უნდა იყოს არეკვლადი (სარკისებული).

* სამონტაჟო სამუშაოები დამონტაჟებული ლიფტი უნდა აკმაყოფილებდეს საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის N41 დადგენილებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს.

**შეზღუდული შესაძლებობის მქონე პირთათვის განკუთვნილი ღია ტიპის
4 ცალი ლიფტის სპეციფიკაცია:**

1. ლიფტის მდებარეობა პეტრას ციხის ლიმონარიუმის იარუსები
2. ლიფტის კაბინის სიგანე - 1,1 მ. სიღრმე - 1,4 მ.
3. ლიფტის ტვირთამწეობა მინიმუმ - 350 კგ.
4. სიჩქარე მინიმუმ - 0,15 მ/წმ
5. შახტის სიმაღლე (გაჩერებაზე) 2 მეტრიდან - 3 მეტრამდე
6. შახტის გარეშე
7. მართვის სისტემა - მიკროპროცესორული
8. ძრავის სიმძლავრე მინიმუმ - 1 კვტ.
9. სამანქანოს გარეშე
10. ჩაღრმავებისა და ფუნდამენტის გარეშე
11. ლიფტის კარის გარეშე
12. ლიფტის მინიმუმ ერთ კედელზე უნდა მოეწყოს მოაჯირი
13. ლიფტის იატაკი, კედლები უნდა იყოს ერთმანეთის მიმართ კონტრასტული.

* სამონტაჟო სამუშაოები დამონტაჟებული ლიფტი უნდა აკმაყოფილებდეს საქართველოს მთავრობის 2014 წლის 6 იანვრის N41 დადგენილებით გათვალისწინებულ მოთხოვნებს.

განსახორციელებელი სამუშაოები:

1. მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს 1 დახურული ტიპისა და 4 ღია ტიპის ლიფტის სამონტაჟო ადგილას საჭიროებისამებრ მიწის დამუშავება, რკინა-ბეტონის ბალიშის მოწყობა, არსებული ჯებირის დემონტაჟი, არსებული დექის მასალის იატაკის დემონტაჟი-მონტაჟი და ლიფტის მონტაჟი.
2. მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს 1 დახურული ტიპისა სამონტაჟო ადგილას საჭიროებისამებრ რკინა-ბეტონის ბალიშის მოწყობა და ლიფტის მონტაჟი.
3. პირველ და მეორე პუნქტში განკუთვნილი სამუშაოების ღირებულება გათვალისწინებული უნდა იყოს ლიფტის საერთო ღირებულებაში და დამატებითი ფინანსური რესურსების გამოყოფა არ მოხდება.
4. მიმწოდებელს უნდა ჰყავდეს: ლიფტების მემონტაჟე მაღალკვალიფიციური ტექნიკური პერსონალი, რომელთაც უნდა გააჩნდეთ ლიფტებისა მწარმოებელი კომპანიის მიერ გაცემული კვალიფიკაციის დამადასტურებლი სერთიფიკატები
5. მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს: სამუშაოების წარმოებისთვის საჭირო ყველა დამხმარე მასალის გამოყენება საკუთარი ხარჯებით (ხარაჩო და სხვა დროებითი მოწყობილობები);
6. სამუშაოების წარმოებისა და ლიფტის მონტაჟის დროს დაცული უნდა იყოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად დადგენილი სამშენებლო და ტექნიკური უსაფრთხოების ნორმები.