

ხელშეკრულება საქონლის შესყიდვის შესახებ № 60-717-124 8

ქ. თბილისი

2017 წ. 30. 06

I. მხარეები

წინამდებარე ხელშეკრულება დადებულია 2017 წლის 30.06, ერთის მხრივ სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემას“ (შემდგომში „შემსყიდველი“), წარმოდგენილი მმართველთა საბჭოს თავმჯდომარის სულხან ზუმბურიძის სახით და მეორეს მხრივ ი/მ „ველოდ სანაია“, (შემდგომში „მიმწოდებელი“) წარმოდგენილი ველოდ სანაიას სახით, შორის, რომლებიც მოქმედებენ საზოგადოების წესდებისა და მოქმედი კანონმდებლობის საფუძველზე.

II. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1. „მიმწოდებელი“ იღებს ვალდებულებას შესარულოს სამუშაოები (45200000) წინამდებარე ხელშეკრულების დანართი #1-ის (ხარჯთაღრიცხვა), დანართი #2-ის (ტექნიკური პირობა) და დანართი #3-ის (სამუშაოთა უსაფრთხოდ წარმოების წესი და პირობები) შესაბამისად.
- 2.2. დანართი #1, დანართი #2 და დანართი #3 წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების განუყოფელ ნაწილს.

III. სამუშაოს ღირებულება და ანგარიშსწორების პირობები

- 3.1. ხელშეკრულების საერთო თანხა განსაზღვრულია წინამდებარე ხელშეკრულების დანართი #1-ის მიხედვით და შეადგენს 75517.55 (სამოცდათხუთმეტიათსხუთასჩვიდმეტი ლარი და 55 თეთრი) ლარს დღგ-ს ჩათვლით (შემდგომში – „ხელშეკრულების ღირებულება“).
- 3.2 ანგარიშსწორება განხორციელდება ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს მოცულობის მიხედვით გაფორმებული მიღება-ჩაბარების აქტისა და „მიმწოდებლის“ მიერ საგადასახადო ანგარიშფაქტურის წარმოდგენიდან 8 (რვა) სამუშაო დღის განმავლობაში.
- 3.3 ანგარიშსწორება განხორციელდება უნაღო ანგარიშსწორების ფორმით.

IV. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

- 4.1. „შემსყიდველი“ იღებს ვალდებულებას აუნაზღაუროს „მიმწოდებელს“ ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს ღირებულება ხელშეკრულების პირობებში ასახულ ვადებში და ფორმით.
- 4.2. „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია „მიმწოდებლისგან“ მოითხოვოს სრული ინფორმაცია შესასრულებელი სამუშაოს მიმდინარეობის შესახებ.
- 4.3. „მიმწოდებელი“ სამუშაოს ასრულებს წინამდებრე ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად. სამუშაოები უნდა შესრულდეს წინამდებარე ხელშეკრულების ტექნიკური პირობების, ხარჯთაღრიცხვისა და სამუშაოთა უსაფრთხოდ წარმოების წესი და პირობები შესაბამისად.
- 4.4 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია წერილობით აცნობოს „შემსყიდველს“ მოცემული ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული ყველა ქვეკონტრაქტის შესახებ და წარმოადგინოს მათთან დადებული ხელშეკრულების ასლები.
- 4.5 „მიმწოდებელი“ სამუშაოებს ასრულებს საკუთარ მასალით (მასალები უნდა იყოს ექსპლუატაციაში არ მყოფი, ახალი) და იგი პასუხს აგებს მის ხარისხზე (იხილეთ სამუშაოების ტექნიკური პირობა).
- 4.6 ამ ხელშეკრულების ფარგლებში დადებული არც ერთი ქვეკონტრაქტი არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მატერიალური ან სხვა ვალდებულებებისაგან. „მიმწოდებელი“ სუბკონტრაქტორის მიერ შესრულებულ სამუშაოებზე ისევე აგებს პასუხს როგორც საკუთარი ძალებით შესრულებულზე. სამუშაოების მიღება-ჩაბარებისას შესრულებული სამუშაოების ვადებზე ასევე ხარისხსა, წინამდებრე ხელშეკრულებით განსაზღვრულ პირობებთან და დადგენილ ტექნიკურ პირობებთან შესაბამისაობაზე „შემსყიდველის“ წინაშე პასუხისმგებელია მხოლოდ „მიმწოდებელი“, მიუხედავად იმ გარემოებისა სამუშაოები აწარმოა თავისი საკუთარი ძალებით, თუ მესამე პირების - სუბკონტრაქტორების მეშვეობით.

4.7 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია ფარული სამუშაოების მიმდინარეობის და დასრულების შესახებ აცნობოს „შემსყიდველს“. წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი ვალდებული იქნება საკუთარი ძალებით უზრუნველყოს ფარული სამუშაოების ჩვენება, მიუხედავად ფარული სამუშაოების შემდეგ განხორციელებული სამუშაოებისა, ამ ხელშეკრულების 11.4. პუნქტში მითითებული პირისათვის.

4.8. „მიმწოდებლის“ მივლინებულმა პერსონალმა სამუშაოები უნდა შეასრულოს განწესით ან/და განკარგულებით, წინამდებარე ხელშეკრულების დანართი #3-ში განსაზღვრული სამუშაოთა უსაფრთხოდ წარმოების წესის და პირობების მკაცრი დაცვით.

V. სამუშაო ადგილის მომზადება, გარემოს დაცვა

5.1 სახელშეკრულებო ობიექტის სამუშაო ადგილის გამოყოფა შემსყიდველის მოვალეობაა;

5.2 „მიმწოდებელი“ პასუხისმგებელია სამუშაოსათვის გამოყოფილი ადგილის გამოყენებაზე და სამუშაოს დასრულების შემდეგ გარემოს საჭირო და სათანადო აღდგენაზე;

5.3 „მიმწოდებელი“ პასუხისმგებელია შეასრულოს სამუშაო უსაფრთხო და ეკოლოგიურად მისაღები გზით და ვალდებულია დაიცვას შემდეგი პირობები:

- უზრუნველყოს სამუშაო ადგილის ფარგლებში მდებარე ხეების და მცენარეების სიცოცხლისუნარიანობა;

- მინიმუმამდე დაიყვანოს მუშაობით გამოწვეული ხმაურის, ვიბრაციის და მტვერის გავლენა;

- სამუშაოების დასრულების შემდეგ მიმწოდებელი ვალდებულია თავისი ძალებით და სახსრებით გაათავისუფლოს სამუშაო ადგილი სამშენებლო მოწყობილობა-დანადგარებისაგან, მასალებისაგან, სამშენებლო ნარჩენებისაგან, დროებითი ნაგებობებისაგან და ა.შ;

VI. სამუშაოს შესრულების წესი

6.1 მასალები უნდა ინახებოდეს დახურული წესით, გარდა იმ მასალებისა, რომლებიც სამშენებლო ნორმების მიხედვით ინახება ღია ცის ქვეშ.

VII. ნორმატიული დოკუმენტები

7.1. მუშაობის პროცესში „მიმწოდებელი“ ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს ყველა მოქმედი ნორმებისა და წესების მიხედვით. აღნიშნული ნორმებისა და წესების, აგრეთვე სამუშაოთა წარმოების უსაფრთხოების წესების დაცვაზე ან/ და მათი შეუსრულებლობის შედეგად დამდგარ შედეგზე პასუხისმგებლობა სრულად ეკისრება „მიმწოდებელს“.

VIII. სამუშაოთა მიღება-ჩაბარების წესი

8.1 სამუშაოს დასრულებისთანავე „მიმწოდებელი“ ატყობინებს „შემსყიდველს“ სამუშაოს დასრულების შესახებ. შეტყობინების მიღების შემდეგ „შემსყიდველის“ სამუშაოთა მიმღები ჯგუფი ამოწმებს „მიმწოდებლის“ მიერ შესრულებულ სამუშაოთა შესაბამისობას წინამდებარე ხელშეკრულების პირობებთან. ხარვეზების არ არსებობის შემთხვევაში „შემსყიდველს“ და „მიმწოდებელს“ შორის ფორმდება მიღება-ჩაბარების აქტი ფაქტიურად შესრულებულ სამუშაოზე.

IX. სამუშაოს შესრულების, გარანტიის ვადები და ადგილი

9.1 „მიმწოდებელი“ კისრულობს ვალდებულებას შეასრულოს სამუშაოები ხელშეკრულების გაფორმებიდან და ობიექტზე დაშვებიდან 50 კალენდარული დღის ვადაში, ვადამდე შესრულების უფლებით.

9.2 ობიექტზე დაშვების უფლების მისაღებად „მიმწოდებელი“ ვალდებულია წერილობით მიმართოს „შემსყიდველს“ ხელშეკრულების გაფორმებიდან არაუგვიანეს 10 (ათი) სამუშაო დღეში.

9.3 სამუშაოების უნდა ჩატარდეს შემდეგ მისამართებზე:

1) ქ/ს ,ქანი-500, მცხეთის რ-ნი სოფელი ქანი.

2) იმერეთის რეგიონალური ქსელის ოფისი, ქ-ქუთაისი ა/მშენებლის 2.

3) ქ/ს ქუთაისი-220, თერჯოლის რ-ნი, სოფ. სარბევი.

4) ქ/ს მენჯი -220, სენაკი, ჯანაშიას #2.

5) ქ/ს ჯვარი -220, წალენჯიხის რ-ნი, სოფ. ლია.

6) ქ/ს ხორგა - 220, ხობის რ-ნი, სოფ. ახალსოფელი.

9.4 შესაბამისი ექსპლუატაციის პირობებში „მიმწოდებლის“ მიერ შესრულებულ სამუშაოებზე საგარანტიო მომსახურების ვადა არის მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან:

1) ქ/ს „ქუთაისი 220“-ში სსე-ს სარეკლამო პანოს შეკეთება-აღდგენა. საგარანტიო ვადა: მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების დღიდან ბანერზე 6 (ექვსი) თვე, ხოლო ლენტურ დიოდურ სანათებზე 2(ორი) წელი.

2) ქ/ს „ჯვარი 500“-ში (ერთი ცალი) და ქ/ს „ხორგა 220“-ში (ერთი ცალი) სარეკლამო - საინფორმაციო დაფის (1,20X0,6მ) დამზადება-მონტაჟი (თანდართული სურათების მიხედვით). საგარანტიო ვადა; მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების დღიდან სარეკლამო-საინფორმაციო დაფაზე და მონტაჟის სამუშაოებზე 2 (ორი) წელი.

3) იმერეთის რეგიონალური ქსელის ოფისში 2 ცალი სარეკლამო-საინფორმაციო დაფის (1,20X0,6მ) დამზადება-მონტაჟი (თანდართული სურათის მიხედვით). საგარანტიო ვადა; მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების დღიდან სარეკლამო-საინფორმაციო დაფაზე და მონტაჟის სამუშაოებზე 2 (ორი) წელი.

4) ქ/ს „ქსანი 500“-ში ლითონის კონსტრუქციის მოწყობა-ბეტონირება და მასზე ქ/ს „მენჯი-220“-ში დემონტირებული სარეკლამო-საინფორმაციო პანოს მონტაჟი (24,0X4,6მ). საგარანტიო ვადა: მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების დღიდან სარეკლამო-საინფორმაციო პანოს მონტაჟის სამუშაოებზე 3 (სამი) წელი, ბანერზე 6 (ექვსი) თვე ხოლო ლენტურ დიოდურ სანათებზე 2 (ორი) წელი.

9.5 საგარანტიო პერიოდის განმავლობაში თუ გამოვლინდება რაიმე ხარვეზი ან შეუსაბამობა, „მიმწოდებელი“ ვალდებულია თავისი ხარჯებით გამოასწოროს ხარვეზი „შემსყიდველის“ წერილობითი შეტყობინებიდან10 (ათი) კალენდარული დღის ვადაში.

X. მხარეთა პასუხისმგებლობა

10.1 „მიმწოდებლის“ მიზეზით სამუშაოს დაგვიანებით შესრულების, არასრულად, ხარვეზით ან საერთოდ არ შესრულების შემთხვევაში, „მიმწოდებელი“ მოვალეა გადაიხადოს პირგასამტებლო შეუსრულებელი სამუშაოს ღირებულების 0,1%-ის ოდენობით, ყოველ ვადა გადაცილებულ დღეზე, სამუშაოს სრულად და ჯეროვნად შესრულების დღემდე ან ხელშეკრულების შეწყვეტის დღემდე, რომელი ვადაც უფრო ადრე დადგება.

10.2 ამ ხელშეკრულების 10.1 პუნქტით გათვალისწინებული პირგასამტებლო „მიმწოდებელს“ გადასახდელად დაერიცხება აგრეთვე იმ შემთხვევაში, თუ „მიმწოდებელი“ არ გამოასწორებს საგარანტიო პერიოდის განმავლობაში გამოვლენილ ხარვეზს ამ ხელშეკრულებით საგარანტიო პერიოდში გამოვლენილი ხარვეზის გამოსწორებისთვის დადგენილ ვადებში - შესატყვისი ვადის გასვლიდან ხარვეზის გამოსწორების დღემდე ან ხელშეკრულების შეწყვეტის დღემდე, რომელი ვადაც უფრო ადრე დადგება.

10.3 „შემსყიდველის“ მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების ვადაგადაცილებით (არადროულად) გადახდის შემთხვევაში, „მიმწოდებლი“ უფლებამოსილია მოსთხოვოს „შემსყიდველს“ პირგასამტებლოს გადახდა გადაუხდელი თანხის 0.1% ოდენობით ყოველ ვადა გადაცილებულ დღეზე წინამდებარე ხელშეკრულების შეწყვეტამდე, ან თანხის სრულად გადახდამდე, რომელი ვადაც უფრო ადრე დადგება.

10.4 ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულებების ცალმხრივად შეუსრულებლობისათვის მხარეებს ეკისრებათ ვალდებულება აანაზღაურონ მიყენებული ზარალი სრული მოცულობით საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით. ზარალის აანაზღაურება ან მისი მოთხოვნა არ აჩერებს ამ მუხლით გათვალისწინებულ პირგასამტებლოს დარიცხვას.

10.5 „შემსყიდველი“ უფლებამოსილია ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს ღირებულების აანაზღაურებისს გამოქვითოს (შეამციროს აანაზღაურება) ამ მუხლით გათვალისწინებული და „მიმწოდებელზე“ დარიცხული პირგასამტებლოს თანხა „მიმწოდებლისათვის“ გადასახდელი თანხის ოდენობიდან. ალნიშნული გამოქვითვა არ შეიძლება გახდეს „მიმწოდებლის“ მხრიდან „შემსყიდველისათვის“ 10.3 პუნქტით გათვალისწინებული პირგასამტებლოს დარიცხვის საფუძველი.

XI. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

11.1 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი რესურსებით უზრუნველყოს „შემსყიდველი“ კონტროლის ჩატარებისათვის აუცილებელი პერსონალით, ტექნიკური საშუალებებით და სხვა სამუშაო პირობებით. იმ შემთხვევაში, თუ „შემსყიდველი“ კონტროლის მიზნით, გამოიყენებს საკუთარ ან მოწვეულ პერსონალს, მის შრომის ანაზღაურებას უზრუნველყოფს თვით „შემსყიდველი“.

11.2 „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის შედეგად გამოვლენილი ყველა დეფექტის ან ნაკლის აღმოფხვრა.

11.3 ამ მუხლის არც ერთი პუნქტი არ ათავისუფლებს „მიმწოდებელს“ მოცემული ხელშეკრულების ვალდებულებებისაგან.

11.4 ხელშეკრულების შესრულების კონტროლს „შემსყიდველის“ მხრიდან უზრუნველყოფს სსე-ეს ინფრასტრუქტურის მართვის განყოფილების უფროსი სპეციალისტი თემურაზ ქობალია და ინფრასტრუქტურის მართვის განყოფილების უფროსი სპეციალისტი გელა ტატიშვილი.

11.5 „შემსყიდველის“ მოთხოვნის შემთხვევაში „მიმწოდებელი“ ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით ჩატაროს თავის ან „შემსყიდველის“ მიერ მოწონებულ ლაბორატორიაში მასალების ხარისხის ყველა საკონტროლო ლაბორატორიული გამოცდები და შემოწმებები მათი გამოყენების ვარგისიანობაზე.

11.6 ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი განხორციელდება შესრულებული სამუშაოების მიღება-ჩაბარებისას, შესრულებული სამუშაოების მოცულობისა და ხარისხის მიხედვით. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი ასევე განხორციელდება სამუშაოს შესრულების ვადის დაცვის მონიტორინგით.

XII. ფორს-მაჟორი

12.1 ხელშეკრულების პირობების ან რომელიმე მათგანის მოქმედების შეჩერება ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის გამო არ იქნება განხილული როგორც ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა ან დარღვევა და არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას.

12.2 ამ მუხლის მიზნებისათვის „ფორს-მაჟორი“ ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული მათ შეცდომებსა და დაუდევრობასთან და რომლებსაც გააჩნიათ წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით ან სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, ემბარგოს დაწესებით და სხვა, ფორს-მაჟორის არსებობის საკმარის დამადასტურებელ ცნობად მხარეები განიხილავენ შესაბამისი ქვეყნის სავაჭრო-სამრეწველო პალატის მიერ გაცემულ სათანადო ცნობას.

12.3 ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში ხელშეკრულების დამდებმა მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზანების შესახებ. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობისდა მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულებების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

XIII. ურთიერთობა მხარეებს შორის

13.1 ნებისმიერი ოფიციალური ურთიერთობა ხელშეკრულების დამდებ მხარეებს შორის უნდა ატარებდეს წერილობით ფორმას. წერილობითი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე ხელშეკრულების შესაბამისად უგზავნის მეორე მხარეს, იგზავნება საფოსტო გზავნილის სახით, რომელიც ხელმოწერილი უნდა იყოს ხელმდღვანელობაზე ან /და წარმომადგენლობაზე უფლებამოსილი პირის მიერ. ოპერატილი კავშირის დამყარების მიზნით დასაშვებია შეტყობინების მეორე მხარისათვის მიწოდება ელ. ფოსტით (წერილის სკანირებილი ვარიანტი) ან ფაქსის გაგზავნის გზით, შემდგომში ორიგინალის მიწოდების პირობით.

13.2 შეტყობინება შედის ძალაში ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, იმის მიხედვით, თუ ამ თარიღებიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

XIV. ხელშეკრულების პირობების შეცვლა და/ან ვადამდე მოშლა

14.1 ამ ხელშეკრულებაში წებისმიერი ცვლილება და/ან დამატება შეიძლება შეტანილი იქნეს მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე.

14.2. ხელშეკრულება შეიძლება ვადამდე მოიშალოს:

14.2.1. მხარეთა შეთანხმებით;

14.2.2. ერთ-ერთი მხარის განცხადებით მეორე მხარის მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების არსებითად დარღვევის შემთხვევაში;

14.3 „შემსყიდველს“ შეუძლია ხელშეკრულება ვადამდე შეწყვიტოს:

14.3.1. თუ „შემსყიდველისათვის“ ცნობილი გახდა, რომ მისგან დამოუკიდებელი მიზეზების გამო იგი ვერ უზრუნველყოფს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას;

14.3.2. „მიმწოდებლის“ გაკოტრების შემთხვევაში;

14.3.3 თუ მისთვის ცნობილი გახდება, რომ „მიმწოდებლის“ მიერ მოწოდებული ინფორმაცია ყალბი აღმოჩნდება, რაც წარმოადგენს „შემსყიდველის“ მხრიდან ნდობის დაკარგვის საფუძველს.

14.3.4. საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევებში.

14.4 ამ მუხლის 14.3 პუნქტში მითითებულ შემთხვევებში „შემსყიდველი“ ვალდებულია აუნაზღაუროს „მიმწოდებელს“ ფაქტიურად შესრულებული სამუშაოს ღირებულება.

14.5 სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პირობების შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების საერთო ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველი ორგანიზაციისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევისა. ამასთან, ასეთ შემთხვევაშიც დაუშვებელია ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.

XV. ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება

15.1 თუ ხელშეკრულების შესრულების პროცესში მხარეები წააწყდებიან რაიმე ხელისშემსლელ გარემოებებს, რომელთა გამო ფერხდება ხელშეკრულების პირობების შესრულება, ამ მხარემ დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება შეფერხების ფაქტის, მისი შესაძლო ხანგრძლივობის და გამომწვევი მიზეზების შესახებ. შეტყობინების მიმღებმა მხარემ რაც შეიძლება მოკლე დროში უნდა აცნობოს მეორე მხარეს თავისი გადაწყვეტილება, მიღებული აღნიშნულ გარემოებებთან დაკავშირებით.

15.2 იმ შემთხვევაში, თუ ხელშეკრულების პირობების შესრულების შეფერხების გამო მხარეები შეთანხმდებიან ხელშეკრულების პირობების შესრულების ვადის გაგრძელების თაობაზე, ეს გადაწყვეტილება უნდა გაფორმდეს მხარეთა შორის წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე.

XVI. დავათა განხილვა

16.1 ხელშეკრულების დამდები მხარეები თანხმდებიან მასზე, რომ ყველა ღონეს იხმარენ, რათა მოლაპარაკებების მეშვეობით, შეთანხმებით მოაგვარონ ნებისმიერი უთანხმოება და დავა, წარმოქმნილი მათ შორის ხელშეკრულების ან მასთან დაკავშირებული საკითხები

16.2 თუ ასეთი მოლაპარაკების დაწყებიდან 30 (ოცდაათი) კალენდარული დღის განმავლობაში მხარეები ვერ შესძლებენ სადაო საკითხების შეთანხმებას, ნებისმიერ მხარეს დავის გადაწყვეტის მიზნით შეუძლია დადგენილი წესით მიმართოს სასამართლოს.

XVII. ხელშეკრულების სხვა პირობები

17.1 ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე ორ ეგზემპლარად და ყოველ მათგანს გააჩნია თანაბარი იურიდიული ძალა.

17.2 ამ ხელშეკრულებით გაუთვალისწინებელ შემთხვევებში, მხარეები მოქმედებენ საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობის თანახმად.

17.3 წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობები შესასრულებლად სავალდებულოა მხარეთათვის და მათი შესაბამისი სამართალმექანიზმებისა და უფლებამონაცვლეთათვის. დაუშვებელია წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული

(SPA170005868) ხელშეკრულება ქვესადგურებში სარეკლამო-საინფორმაციო პარტნერთან და დაფუძნების მოწყობის სამუშაოების შესყიდვაზე,
„მიმწოდებელი“ ი/მ“ველოდ სანაია“.

ვალდებულებების გადაცემა სხვა მხარისათვის მეორე მხარის წინასწარი წერილობითი
თანხმობის გარეშე.

17.4 წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობები წარმოადგენს
კონფიდენციალურ ინფორმაციას და არ უნდა მოხდეს მათი გამოღავნება სხვა მხარისათვის,
გარდა კანონმდებლობით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

17.5 წინამდებარე ხელშეკრულება დაიდო სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ საქართველოს
კანონის მე-3 მუხლის პირველი პუნქტის ჟ) ქვეპუნქტის შესაბამისად.

XVIII. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

18.1 ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეებს შორის ხელმოწერისთანავე და მოქმედებს მხარეთა
მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად შესრულებამდე, მაგრამ
არაუგვიანეს 2017 წლის 31 ოქტომბრის ჩათვლით, ხოლო საგარანტიო ვალდებულებების
ნაწილში საგარანტიო ვადის ბოლომდე.

XIX. მხარეთა რეკვიზიტები

„შემსყიდველი“:

სს „საქართველოს სახელმწიფო
ელექტროსისტემა“
ქ. თბილისი, ბარათაშვილის ქ. #2
სს „თი ბი სი ბანკი“
ცენტრალური ფილიალი
ბანკის კოდი: TBCBGE 22
ა/ნ GE02TB0600000102467636
საიდ. კოდი: 204995176

„მიმწოდებელი“

ი/მ “ველოდ სანაია“
ტელ: 598205625
მარტვილის რაიონი, სოფ. აბედათი
ს/კ 29001001402
სს „ლიბერტი ბანკი“
ბანკის კოდი: LBRTGE 22
ა/ნ GE04LB0112114776252000

ველოდ სანაია
ი/მ



ხელშეკრულების დანართი #1 ხარჯთაღრიცხვა

#	ჩასატანებელი სამუშაოების დასახელება (შემქნევი)	განზ. ერთეული	მოცულობა-რაოდენობა	ერთეულის ფასი ლარი	საერთო ფასი ლარი
1	ქ/ს „ქუთაისი 220“-ში სარეკლამო-საინფორმაციო პანელი (24X4,6მ) შეკეთება-აღდგენის (ტექნიკური პირობის შესახამისად)	კომპ.	1	16448	16448
2	ქ/ს „ქუთაისი 220“-ში სადროშე ანძის დაზიანებულები 6-800 სისქ. ღიაშის გაგირის შეცვლა (ტექნიკური პირობის შესახამისად)	გრ.მ	80	20	1600
3	ქ/ს „ჯვარი 500“-ში და ქ/ს „ხორგა 220“-ში სარეკლამო-საინფორმაციო დაფის (1.20X0,60 მ) მოწყდება-მოწყდარი. (ტექნიკური პირობის შესაბამისად).	კომპ.	2	5000	10000
4	იმურითის რეგიონალური ქსელის ღაფლში კვლეული დაფის მისამართისად და ლოგოს ნახატის შესაბამისად (1.20X0,60 მ) მოწყდება-მოწყდარი მარტინი პირობის და ღია ლოგოს ლოგოს ნახატის შესაბამისად).	კომპ.	2	5000	10000
5	ქ/ს „ქუთაისი 500“-ში ლითონის კომსტრუქციის მოწყობა-ზეტონირებას და მასზექ/ს „მენჯი-220“-ში დემონტირებული სარეკლამო-საინფორმაციო პირობის და ღია ლოგოს ნახატის შესაბამისად).	კომპ.	1	20000	20000
					58048
					2902.4

	ჯამი				60950.4
	გეგმიური დაგროვება (არაუმეტეს 5%)				3047.52
	ჯამი				63997.92
	დღგ 18%				11519.63
	მთლიანი ღირებულება დღგ-ს ჩათვლით				75517.55

ხელშეკრულების ღირებულებაა 75517.55 (სამოცდახუთმეტიათასწუთასწვიდმეტი ლარი და 55 თეთრი) ლარი დღგ-ს ჩათვლით

„შემსყიდველი“:

ს.ს „საქართველოს სახელმწიფო
ელექტროსისტემა“

„მიმწოდებელი“:

ი/ქ“კულოდ სანია“



სულხან ზუმბურიძე
მმართველთა საბჭოს თავმჯდომარი

ვ. გ. ლომაძე
0/0

ხელშეკრულების დანართი #2 (ტექნიკური პირობა)

I.

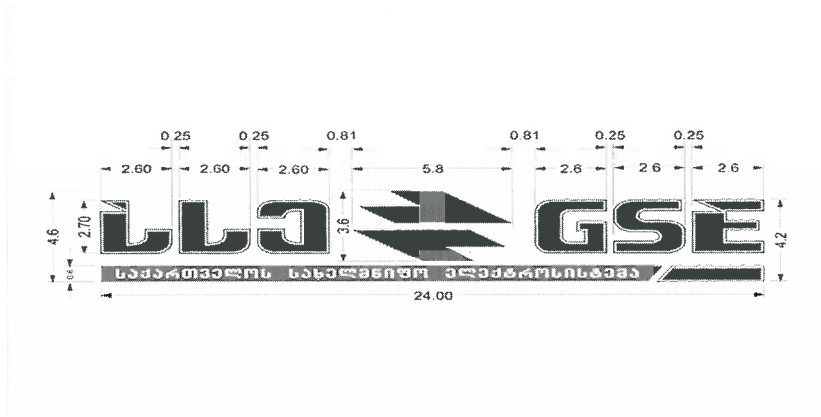
ქს „ქუთაისი 220“-ში სსე-ს სარეკლამო პანოს შეკეთება-აღდგენა.

სსე-ს სარეკლამო ლოგოს ლითონის სივრცულ კონსტრუქციაზე 24X4,6მ სარეკლამო პანოს წითელი და შავი ფერის ბანერის (სიმბოლოების ეკრანი წარმოადგენს მაღალი ხარისხის არმირებულ შიგნიდან განათებულ, ვინილზე დახეჭდილ პროდუქტს, რომელიც გამძლეა ატმოსფერულ ზეგავლენებზე და გადაჭიმულია კარვაზე) მასში მოთავსებული დაზიანებული ელ. სადენების, ლენტური დიოდური სანათების და ტრანსფორმატორების შეცვლა (სიმბოლოები ნათებია შიგნიდან მაღალი ხარისხის დიოდური, წერტილოვანი ნათებით) ისე, რომ მათ უზრუნველყონ სიმბოლოების მკვეთრი გამონათება და ასევე აღიქმება დიდი დისტანციიდან.

არსებულ კონსტრუქციაზე გადადუღების ადგილების გადამოწმება-გამაგრება.

სიმბოლოების ბორტების შეკეთება - შეცვლა - შეღებვა (სიმაღლე 6-10 მ-ზე). არსებული ლითონის კონსტრუქციის შეღებვა ზეთოვანი საღებავით.(იხილეთ ნახაზი და სურათი)

ნახაზი



სურათი



II.

ქ/ს ქუთაისი 220-ში სადროშე ანძის დაზიანებული ბაგირის შეცვლა

30 მეტრიანი სადროშე ანძის დემონტაჟი;

დაზიანებული ბაგირის შეცვლა ახლი 6-8მშ სისქის ბაგირით 80გრშ/მ;

ანძის მონტაჟი;

გაშვება - გამართვის სამუშაოები.

III.

ქ/ს „ჯვარი 500“-ში (ერთი ცალი) და ქ/ს „ხორგა 220“-ში (ერთი ცალი)

სარეკლამო - საინფორმაციო დაფის (1,20X0,6მ) დამზადება-მონტაჟი (თანდართული სურათების
მიხედვით).

სარეკლამო-საინფორმაციო დაფის ძირითადი პანო და წარწერა უნდა წარმოადგენდეს პოლიმერულ
სხმულს, მინაქსოვილს არმირებით, პრიალა ზედაპირით გადაბმებისა და ტექნოლოგიური ღარების
გარეშე, რომელიც (დაფის ძირი) მონტაჟდება მიწის ზედაპირიდან 1,50 მ სიმაღლეზე. წარწერა და ლოგო
წარმოადგენს მოცულობით, ძირითად სიბრტყიდან 2-3 სმ-ით ამოწეულ რელიეფურ ზედაპირს.
სარეკლამო დაფა უნდა იყოს გამძლე ატმოსფერული ნალექების, ყინვისა და ძლიერი ქარის მიმართ.

სარეკლამო-საინფორმაციო დაფის დგარებად გამოყენებული უნდა იყოს 2ც ლითონის დ70-80 მმ
შეღებილი მილები.

სარეკლამო-საინფორმაციო დაფა განთავსებული უნდა იყოს დამკვეთის მიერ მითითებულ
ადგილას, საძირკვლის ბეტონირებით შესაბამისი კონსტრუქციული გათვლების საფუძველზე.

ტექნიკური მახასიათებლები:

1. არ უნდა იუანგებოდეს;
2. უნდა ინარჩუნებდეს სიპრიალეს, პირველად მონაცემებს და ფორმას;
3. არ უნდა ხუნდებოდეს მზის სხივების ზემოქმედებისგან;
დიზაინი და დეტალები უნდა შეთანხმდეს დამკვეთთან დამზადების დაწყებამდე.

სარეკლამო-საინფორმაციო დაფები

ნახაზი

დაფა ქ/ს „ხორგა - 220“



ნახაზი

დაფა ქ/ს „ჯვარი - 500“



IV.

იმერეთის რეგიონალური ქსელის ოფისში 2 ცალი
სარეკლამო-საინფორმაციო დაფის (1,20X0,6მ) დამზადება-მონტაჟი (თანდართული სურათის
მიხედვით).

სარეკლამო-საინფორმაციო დაფის ძირითადი პანო და წარწერა უნდა წარმოადგენდეს პოლიმერულ
სხმულს, მინაქსოვილს არმირებით, პრიალა ზედაპირით, გადაბმებისა და ტექნოლოგიური ღარების
გარეშე, წარწერა და ლოგო წარმოადგენს მოცულობით, ძირითად სიბრტყიდან 2-3 სმ-ით ამოწეულ
რელიეფურ ზედაპირს, რომელიც 4 ცალი სამაგრი დეტალით მონტაჟდება კედელზე დამკვეთის მიერ
მითითებულ ადგილას.

სარეკლამო დაფა უნდა იყოს გამძლე ატმოსფერული ნალექების, ყინვისა და ძლიერი ქარის მიმართ.
დიზაინი და დეტალები უნდა შეთანხმდეს დამკვეთთან დამზადების დაწყებამდე.

ნახაზი



ტექნიკური მახასიათებლები:

1. უნდა ინარჩუნებდეს სიპრიალეს, პირველად მონაცემებს და ფორმას;

2. არ უნდა ხუნდებოდეს მზის სხივების ზემოქმედებისგან;

V.

ქ/ს „ქსანი 500“-ში ლითონის კონსტრუქციის მოწყობა-ბეტონირება და მასზე ქ/ს „მენჯი-220“-ში დემონტირებული სარეკლამო-საინფორმაციო პანოს მონტაჟი (24,0X4,6მ).

ქ/ს "მენჯი 220"-ის სახურავიდან H-10-12მ (იხ.სურათი) ლითონის სარეკლამო-საინფორმაციო მოცულობითი პანოს (24,0X4,60 მ) დემონტაჟი და გადატანა ქ/ს "ქსანი 500"-ის ტერიტორიაზე.

ქ/ს „ქსანი 500“-ის ტერიტორიაზე ლითონის სივრცული კონსტრუქცია უნდა მოეწყოს გრუნტში ჩაბეტონებულ რკინა-ბეტონის საძირკველზე 6-10 მეტრის სიმაღლეზე.

საძირკვლისა და კონსტრუქციების დამზადება მონტაჟი უნდა განხორციელდეს შესაბამისი კონსტრუქციული გათვლების საფუძველზე.

დემონტირებულ სსე-ს სარეკლამო ლოგოს ლითონის სივრცულ კონსტრუქციაზე 24X4,6მ უნდა მოხდეს:

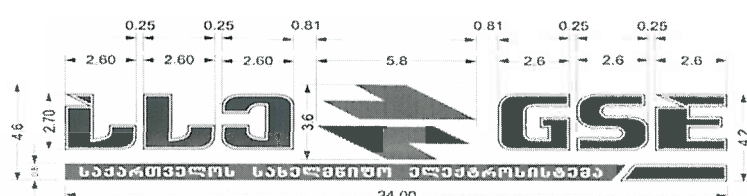
სარეკლამო პანოს წითელი და შავი ფერის ბანერის (სიმბოლოების ეკრანი წარმოადგენს მაღალი ხარისხის არმირებულ შიგნიდან განათებულ, ვინილზე დაბეჭდილ პროდუქს, რომელიც გამძლეა ატმოსფერულ ზეგავლენებზე და გადაჭიმულია კარკაზე) მასში მოთავსებული დაზიანებული ელ, სადენების, ლენტური დიოდური სანათების და ტრანსფორმატორების შეცვლა (სიმბოლოები ნათდება შიგნიდან მაღალი ხარისხის დიოდური, წერტილოვანი ნათებით) ისე, რომ მათ უზრუნველყონ სიმბოლოების მკვეთრი გამონათება და ასევე აღიქმება დიდი დისტანციიდან. განათება უნდა განხორციელდეს ფოტო რელეს საშუალებით არსებულ ელ ქსელზე დაერთებით (ელ.კაბელით 3X2,5მმ² სიგძე 70 მეტრი გოფრირებული გარსაცმით , 25ა ელ. ავტომატით და ცვალებადი დენის დამცავი ტრანსფორმატორი არანაკლებ 4 კვტ.)

სიმბოლოების დაზიანებული ბორტების შეკეთება - შეცვლა.

ლითონკონსტრუქციის და ბორტების შეღებვა.

სარეკლამო-საინფორმაციო პანო განთავსებული უნდა იყოს დამკვეთის მიერ მითითებულ ადგილას.

ნახაზი



სურათი



ხელშეკრულების დანართი #3
სამუშაოთა უსაფრთხოდ წარმოების წესი და პირობები

ს.ს. „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემის“ (სსე) შესყიდვების სამსახურის 11/04/2017 წლის N6492 სამსახურებრივი ბარათით განსაზღვრულ ქვესადგურებში სარეკლამო-საინფორმაციო სურათის (პანოს), დაფეხბის მოწყობის და სხვა სათანადო სამუშაოებზე, ასევე, ქ/ს მეწჯი-220“-დან ქ/ს „ქსანი-500“-ში სარეკლამო-საინფორმაციო სურათის (პანოს) გადაზიდვაზე

ქ. თბილისი

12 აპრილი, 2017 წელი

1. სამუშაოთა შემსრულებელმა საწარმომ სამუშაოები უნდა ჩაატაროს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის და ასევე, შემდეგი ნორმატიული აქტების მოთხოვნების განუხრელი დაცვით: 1) საქართველოს მთავრობის 24.12.2013 წლის N366 დადგენილებით დამტკიცებული „ელექტრული ქსელების ხაზობრივი ნაგებობების დაცვის წესი და მათი დაცვის ზონები“; 2) საქართველოს მთავრობის 31.12.2013 წლის N434 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტი – „ელექტროსადგურებისა და ქსელების ტექნიკური ექსპლუატაციის წესები“; 3) საქართველოს მთავრობის 17.12.2013 წლის N340 დადგენილებით დამტკიცებული „უსაფრთხოების ტექნიკის წესები ელექტროდანადგარების ექსპლუატაციისას“; 4) საქართველოს მთავრობის 2015 წლის 23 ივლისის N370 დადგენილებით დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტი – „სახანძრო უსაფრთხოების წესების და პირობების შესახებ“;
2. ობიექტზე დაშვებისათვის და სამუშაოების ჩატარების მიზნით, სამუშაოთა შემსრულებელი საწარმო ვალდებულია, განსაზღვროს ჩასატარებელ სამუშაოთა ჯერადობა (ჩასატარებელ სამუშაოთა ხასიათის, მუშაკებისა და ტექნიკის ცვლილების გათვალისწინებით) და სამუშაოების დაწყებამდე არანაკლებ 10 (ათი) კალენდარული დღით ადრე სსე-ს მიაწოდოს წერილობითი მონაცემები თითოეულ ჯერზე შესასრულებელი სამუშაოს შინაარსის, მოცულობის, შესრულების ვადების შესახებ (სამუშაოთა დაწყების და დასრულების თარიღის მითითებით), სამუშაოებში გამოსაყენებელი მანქანა-მექანიზმების/ტექნიკის და მათი მძღოლების, აგრეთვე, სამუშაოს უსაფრთხოდ ჩატარებაზე პასუხისმგებელ მივლინებულ პირთა სია: გვარების, ინიციალების, პირადობის მოწოდების პირადი ნომრების, თანამდებობების, მათთვის მინიჭებული უფლებების

(სამუშაოთა ხელმძღვანელი, სამუშაოთა მწარმოებელი, მეთვალყურე, ბრიგადის წევრი)
მითითებით;

3. მივლინებულ პირებს ობიექტის ტერიტორიაზე მკაცრად ეკრძალებათ ნებისმიერი ზომისა და სახეობის ცივი, ცეცხლსასროლი (მათ შორის, ვლუვლულიანი/საფანტის), გაზის, პნევმატური, სათამაშო/სასწავლო და სხვა სახის იარაღის, საბრძოლო მასალების (მათ შორის, სასწავლო/სათამაშო ნიმუშების), ნებისმიერი სახეობისა და რაოდენობის ასაფეთქებელი, მომწამვლელი ან/და ადამიანებისა და გარემოსათვის საშიში სხვა ნივთიერებების, აგრეთვე ნარკოტიკული/ფსიქოტროპული საშუალებებისა და ალკოჰოლური სასმელების შეტანა. ობიექტზე დაშვებისას ყველა მივლინებულმა პირმა/მუშაკმა სავალდებულოდ თან უნდა იქონიოს პირადობის დამადასტურებელი მოწმობა/პასპორტი და ობიექტზე შესვლამდე ჩაატაროს ობიექტის დაცვის მუშაკს, ხოლო ობიექტიდან გამოსვლისას გამოხარვას უკან. აკრძალულია აგრეთვე, ობიექტზე გამოცხადება ნასვამ (ალკოჰოლური ზემოქმედების) მდგომარეობაში, ფსიქოტროპული ან/და ნარკოტიკული ნივთიერებების ზემოქმედების ქვეშ. ნებისმიერი ზემოთ აღნიშნული მოთხოვნიდან ერთ-ერთის დარღვევის გამოვლენის შემთხვევაშიც კი შესაბამისი მივლინებული მუშაკი არ დაიშვება ობიექტზე, ხოლო პასუხისმგებელ პირებს დაკაისრებათ შესაბამისი ფინანსური, დისციპლინური, აღმინისტრაციული ან/და სისხლის სამართლებრივი პასუხისმგებლობა. მივლინებული საწარმოს მუშაკი ობიექტზე არ დაიშვება იმ შემთხვევაშიც, თუკი მისი პიროვნება (სახელი, გვარი და პირადი ნომერი) არ აღმოჩნდება ობიექტზე გადაცემულ სიაში:
4. პირი, რომელმაც მიიღო დადგენილი წესით თანხმობა ობიექტზე/ელექტრული ქსელის ხაზობრივი ნაგებობის დაცვის ზონაში სამუშაოების შესრულებაზე, ვალდებულია სამუშაოები შეასრულოს ელექტრული ქსელის მფლობელთან შეთანხმებული ტექნიკური პირობების და წესების დაცვით და უზრუნველყოს ელექტრული ქსელის უსაფრთხოება. თუ სამუშაოები ხორციელდება საკაბელო ელექტროგადამცემი ხაზის დაცვის ზონაში, უსაფრთხოების მიზნით სამუშაოთა წარმოებისას სავალდებულოა ელექტრული ქსელის მფლობელი პირის წარმომადგენლის დასწრება. ამასთან, ქ/ს-ში არსებული (მოქმედი) საკაბელო არხების გადაკვეთზე ახალი ქსელების (წყალგაყვანილობის, სადრენაჟო, საკანალიზაციო ქსელები და სხვა) გაყვანის შემთხვევებში, ახალმა გადამკვეთმა ქსელებმა უნდა გაიარონ მოქმედი საკაბელო არხების ქვემოთ. შვეული (ვერტიკალური) დაშორება საკაბელო არხების ძირების უდაბლეს წერტილსა და გადამკვეთი ქსელების (მილსადენის) უმაღლეს ზედა წერტილს შორის უნდა შეადგენდეს არანაკლებ 0,5 მეტრს. გადაკვეთაზე სამუშაოების წარმოების დაწყებამდე საკაბელო არხებში ძაბვის ქვეშ მყოფი კაბელები უნდა გამოირთოს და დამიწდეს სათანადო წესით;
5. ობიექტზე დაშვებული ყველა მივლინებული პირი ფიზიკური/ფსიქიკური მონაცემებით უნდა შეესაბამებოდეს მათ მიერ შესასრულებელ სამუშაოს, უნდა იყოს ჯანმრთელი და გავლილი უნდა ჰქონდეთ ჯანმრთელობის სამედიცინო შემოწმება;
6. მაღლივ/სიმაღლეზე, ელექტრულ, ეგბ-ების დაცვის ზონაში, მანქანა-მექანიზმებზე მომუშავე და ყველა სპეციალური სახის სამუშაოებში მონაწილე პირებს გავლილი უნდა ჰქონდეთ ცოდნის საკალიფიკაციო შემოწმება, მინიჭებული უნდა ჰქონდეთ არანაკლებ უსაფრთხოების II (მეორე) საკალიფიკაციო ჯგუფი (ბრიგადის წევრებს), არანაკლებ უსაფრთხოების III (მესამე) ჯგუფი მეთვალყურეს. განკარგულებით ჩასატარებელი სამუშაოების შემთხვევაში სამუშაოთა მწარმოებელს უნდა ჰქონდეს არანაკლებ III (მესამე) ჯგუფი, ხოლო განწესის შემთხვევაში – არანაკლებ IV (მეოთხე) ჯგუფი. სამუშაოთა ხელმძღვანელის დანიშვნის შემთხვევაში, მას უნდა ჰქონდეს უსაფრთხოების V (მეხუთე) ჯგუფი;

7. მაღლივი სამუშაოები (სამუშაოები, რომლებიც სრულდება 5 მეტრზე მეტ სიმაღლეზე მიწის, გადახურვის ან სამუშაო ნაფენის ზედაპირიდან) უნდა ჩაატარონ მოსიმაღლეებმა. აღნიშნულ სამუშაოებში მონაწილე პირებს (ზრიგადის წევრებს) გავლილი უნდა ჰქონდეთ ცოდნის საკვალიფიკაციო შემოწმება, უნდა ფლობდნენ მაღლივი სამუშაოების წარმოების თეორიულ და პრაქტიკულ უნარ-ჩვევებს. ამასთან, ვინაიდან, მაღლივი სამუშაოები წარმოადგენს სპეციალურ სამუშაოებს, სპეციალური სამუშაოების ჩატარების უფლების მქონე მომუშავეებს მოწმობაში უნდა ჰქონდეთ გაკეთებული შესაბამისი ჩანაწერი (საქართველოს საქართველოს მთავრობის 17.12.2013 წლის N340 დადგენილებით დამტკიცებული წესების მე-4 მუხლის მე-5 პუნქტის მოთხოვნა);
8. იმ სამუშაოებში მონაწილე ბრიგადის წევრებს, რომლებიც არ არიან დაკავშირებული მაღლივ/სიმაღლეზე, ელექტრულ, ეგზ-ების დაცვის ზონაში, მანქანა-მექანიზმებზე მუშაობასთან და ყველა სახის სპეციალურ სამუშაოებთან, დასაშვებია ჰქონდეთ უსაფრთხოების I (პირველი) ჯგუფი. ამ შემთხვევაში, ბრიგადას სავალდებულოდ უნდა დაენიშნოს სამუშაოთა მწარმოებელი (მეთვალყურე) – უსაფრთხოების III (მესამე) ჯგუფი;
9. მე-6 და მე-7 პუნქტებით განსაზღვრულ შემთხვევებში, მომუშავეებს უნდა გააჩნდეთ საქართველოს მთავრობის 17.12.2013 წლის N340 დადგენილებით დამტკიცებული წესების N1 დანართით დადგენილი, მოქმედი საკვალიფიკაციო მოწმობები. მომუშავეები ვალდებულნი არიან აღნიშნული მოწმობები სამუშაოზე ყოფნის დროს მუდმივად იქონიონ თან;
10. სამუშაოებზე დაშვებამდე მივლინებულმა პირებმა უნდა გაიარონ შესავალი ინსტრუქტაჟი სსე-ს შესაბამის რეგიონალურ ქსელებში ტექნიკური უსაფრთხოების და ინსპექციის სამსახურის უსაფრთხოების რეგიონალურ ინჟინერთან, ხოლო პირველადი ინსტრუქტაჟი შრომის დაცვაში – შესაბამისი ქვესადგურის ხელმძღვანელობასთან, ინსტრუქტაჟის ჟურნალში შეტანით. პირველადი ინსტრუქტაჟი უნდა ჩატარდეს ადგილობრივ თავისებურებათა და გამოყოფილ უბანზე საშიში გარემოებების/ფაქტორების გათვალისწინებით;
11. ქვესადგურის ღგმ-ზე, სეგბ-ების დაცვის ზონაში, მაღლივი/სიმაღლეზე, მანქანა-მექანიზმების გამოყენებით სამუშაოები სავალდებულოდ უნდა შესრულდეს განწესი-დაშვებით და უსაფრთხოების ყველა საჭირო ორგანიზაციულ-ტექნიკური ღონისძიების წინასწარი გატარებით. სავალდებულო წესით უნდა დაინიშნოს სამუშაოთა მწარმოებელი და მეთვალყურე, სამუშაოები უნდა შესრულდეს შესაბამისი ქვესადგურის და რეგიონალური ქსელის ხელმძღვანელობასთან შეთანხმებით. დაუშვებელია განწესით დადგენილი ღონისძიებების თვითნებური შეცვლა, აგრეთვე განწესით განსაზღვრული სამუშაო ადგილის და დავალების მოცულობის გაფართოება. აუცილებლობის შემთხვევაში, მოქმედი წესების დაცვით წინასწარ/თავიდან უნდა განხორციელდეს უსაფრთხოების ყველა ორგანიზაციულ-ტექნიკური ღონისძიება.
12. სამუშაოებზე პირველად დაშვებას დამკვეთი ორგანიზაციის ტერიტორიაზე ასრულებს ენერგობიექტის პერსონალის წარმომადგენელი (დამშვები). დამშვები მიმავლინებელი საწარმოს სამუშაოს ხელმძღვანელის ან პასუხისმგებელი შემსრულებლის დაშვებას ახორციელებს უსაფრთხოების ტექნიკის წესების შესაბამისად. მომდევნო დღეებში მომზადებულ სამუშაო ადგილზე განმეორებით დაშვებას დამშვების ნებართვით ახორციელებს მივლინებული პირების მხრიდან გამოყოფილი სამუშაოს ხელმძღვანელი. მივლინებული პირების სამუშაოს მწარმოებელს (მეთვალყურეს) სამუშაოდ მომზადებულ ადგილზე შეუძლია დაუშვას ბრიგადა დამშვების ნებართვით თუ მას ეს ევალება განწესის „ცალკეული მითითებების“ სტრიქონში ჩანაწერით. ყოველდღიურად ბრიგადის სამუშაოებზე დაშვება უნდა განხორციელდეს მიმდინარე (მიზნობრივი) ინსტრუქტაჟის ჩატარების შემდგომ, რომელიც ბრიგადის წევრებს უნდა ჩაუტარონ მივლინებული პირების მხრიდან გამოყოფილმა სამუშაოს ხელმძღვანელმა, სამუშაოს მწარმოებელმა და მეთვალყურემ, რომლებიც პასუხისმგებელნი არიან ბრიგადის წევრებთან

- ინსტრუქტაჟის მკაფიოდ და სრულად ჩატარებაზე, აგრეთვე, მომზადებული სამუშაო ადგილის შესაბამისობაზე განწესით/განკარგულებით განსაზღვრულთან და სამუშაოს შესრულების პირობებიდან გამომდინარე მათ მიერ განხორციელებულ უსაფრთხოების დამატებით ღონისძიებებზე; ასევე, აუცილებელი დამცავი საშუალებების (მათ შორის, სიმაღლიდან ვარდნის დამცავი საშუალებების), ინვენტარის, ინსტრუმენტების და სამარჯვების არსებობაზე, გამართულობაზე და სწორად გამოყენებაზე; სამუშაო ადგილზე შემოღობვების პლაკატებისა და ნიშნების, ჩამკეტი მოწყობილობების დაცულობაზე; სამუშაო ადგილზე ხანძარსაწინააღმდეგო და ფეთქებადსაწინააღმდეგო წინასწარი ღონისძიებების გატარებაზე და მკაცრად დაცვაზე, სამუშაოს უსაფრთხოდ ჩატარებაზე და ბრიგადის წევრებისა და მათ მიერ მოქმედი წესების დაცვაზე; ბრიგადის წევრებზე მუდმივი კონტროლის განხორციელებაზე;
13. სამუშაო ადგილზე/გამოყოფილ უბანზე უსაფრთხოების ტექნიკის და სახანძრო უსაფრთხოების წესების დაცვაზე, მივლინებული მუშაკების უსაფრთხოდ მუშაობაზე და მათი კვალიფიკაციის შესაბამისობაზე ჩასატარებელი სამუშაოს სპეციფიკასთან, სრული პასუხისმგებლობა ეკისრება მიმავლინებელ საწარმოს. ამასთან, მივლინებული პირები ვალდებული არიან მკაცრად დაიცვან სამუშაო ადგილზე არსებული მანქანა-მექანიზმების, მოწყობილობა-დანადგარების მუშაობის დადგენილი რეჟიმები და თავიანთი ქმედებებით არ გამოიწვიონ რაიმე შეფერხებები. მივლინებული პირებისათვის გამოყოფილი უბანი/სამუშაო ადგილი უნდა იყოს სავალდებულოდ შემოღობილი უსაფრთხოების ლენტით;
14. მაღლივი/სიმაღლეზე, ეგე-ების დაცვის ზონაში, ელექტრული, მანქანა-მექანიზმების გამოყენებით, აგრეთვე, ქვესადგურის ღვე-ში მიმდინარე და სხვა სამუშაოები მივლინებულმა პირებმა უნდა ჩატარონ გამოყენებისათვის ვარგისი დამცავი სათვალის, დამცავი ჩაფხუტის, დამცავი ქარის, დამზღვევი ბაგირის, დამცავი ხელთათმანების, შემოღობვის ლენტის და სხვა აუცილებელი საშუალებების სავალდებულო გამოყენებით. აღნიშნული საშუალებები ობიექტზე დაშვებისას თან უნდა იქონიონ/მოიტანონ მივლინებული საწარმოს მუშაკებმა. მათ თან უნდა ჰქონდეთ აგრეთვე, სხვა საჭირო საშუალებებიც (უსაფრთხოების ღობურები, პლაკატები, ნიშნები და სხვა). 1,3 მეტრ და მეტ სიმაღლეზე სამუშაოების წარმოების დროს სამუშაო ადგილები უნდა შემოღობოს არანაკლებ 1,1 მეტრი სიმაღლის მოაჯირით. საჭიროების შემთხვევაში სამუშაო ადგილზე დამატებით უნდა დაყენდეს დამცავი მოწყობილობები (ზადეები, ფარები, ფენილები და ა.შ.);
15. მივლინებულმა პირებმა სამუშაო ადგილზე უნდა უზრუნველყონ საქართველოში მოქმედი სახანძრო უსაფრთხოების წესების მოთხოვნათა განუხრელი დაცვა. სამუშაოების წარმოების დროს აკრძალულია ფეთქებადი და ადვილადაალებადი ნივთიერებების გამოყენება. სამუშაოების მიმდინარეობისას მიღებული და დაცული უნდა იყოს აფეთქება და ხანძარსაწინააღმდეგო ზომები. მივლინებულ პირებს ობიექტის ტერიტორიაზე ეკრძალებათ თამჩაქოს მოწევა, გარდა სპეციალურად საამისოდ გამოყოფილი ადგილებისა;
16. მასალები უნდა დასაწყობდეს რეგიონალური ქსელის და ობიექტის ხელმძღვანელობის მიერ წინასწარ გამოყოფილ ადგილზე. აღნიშნულ სამუშაოზე გამოყენებული უნდა იქნას ყველა აუცილებელი დამცავი საშუალება;
17. სამუშაო ადგილზე. ხარაჩოები უნდა მოეწყოს 1985 წლის 30 აპრილს სსრკ-ს ენერგეტიკის სამინისტროს მიერ დამტკიცებული “უსაფრთხოების წესები ინსტრუმენტითა და სამარჯვებით მუშაობისას” შესაბამისად (საქართველოს მთავრობის 17.12.2013 წლის N340 დადგენილებით დამტკიცებული წესების 78-ე მუხლის მე-2 პუნქტის მოთხოვნა); 4 მეტრი სიმაღლის ხარაჩოების ექსპლუატაცია დასაშვებია სამუშაოთა მწარმოებლის ან სამუშაოთა ხელმძღვანელის მიერ მათი მიღების და სამუშაოების წარმოების რეგისტრაციის ჟურნალში მათი რეგისტრაციის შემდეგ,

- ხოლო 4 მეტრზე მეტი _ მიმავლინებელი საწარმოს ხელმძღვანელის ბრძანებით დანიშნული კომისიის მიერ მიღების და სათანადო აქტის შედგენის შემდეგ. ხარაჩოები ექსპლუატაციის პროცესში უნდა მოწმდებოდეს მიმავლინებელი საწარმოს სამუშაოთა მწარმოებლის ან სამუშაოთა ხელმძღვანელის მიერ სამუშაოების დაწყების წინ, აგრეთვე ყოველ 10 დღეში ერთხელ სათანადო ჟურნალში გატარებით; საკიდი ხარაჩოების ექსპლუატაცია დაიშვება მხოლოდ მათი 1 საათის განმავლობაში სტატიკური დატვირთვით გამოცდის შემდეგ, რომელიც ნორმატიულს უნდა აღემატებოდეს 20%-ით. გამოცდის შედეგები უნდა აისახოს მათი მიღების აქტში ან სამუშაოთა საერთო ჟურნალში. ასაწევი ხარაჩოები გარდა აღნიშნულისა, უნდა იყოს გამოცდილი დინამიურ დატვირთვაზე, რომელიც აღემატება ნორმატიულზე 10%-ით მეტით. დაუშვებელია ხარაჩოების გადაადგილება ქარის 10 მ/წ-ზე მეტი სიჩქარის დროს; აკრძალულია მოხარაჩოების რამე საშუალებების დაყენება (მიმაგრება) დამონტაჟებულ, მონტაჟის სტადიაში მყოფ ან დასამონტაჟებლად გამზადებულ კონსტრუქციებთან, თუ ამას არ ითვალისწინებს სამუშაოთა წარმოების პროექტი ან არის დადასტურებული საპროექტო საწარმოსთან შეთანხმებული ანგარიშით; დატვირთვა ხარაჩოების ფენილებზე არ უნდა აღემატებოდეს სამუშაოთა წარმოების პროექტით ან ტექნიკური პასპორტით დადგენილ სიდიდეებს;
18. მანქანა-მექანიზმების გამოყენებით მუშაობის შემთხვევაში, აუცილებლად უნდა გაიცეს განწესი, დაინიშნოს უსაფრთხოების V (მეხუთე) ჯგუფის მქონე სამუშაოთა ხელმძღვანელი (რომელსაც ინსტრუქტაჟის უტარებს განწესის გამცემი და დამშვები), განისაზღვროს უსაფრთხოების ორგანიზაციულ-ტექნიკური ღონისძიებები და სათანადოდ მომზადდეს სამუშაო ადგილი. სამუშაოებში მონაწილე ყველა ამწე-სატრანსპორტო საშუალება, მანქანა-მექანიზმი, ტვირთამწე მანქანები, ბაგირები, ჯალამბარები უნდა იყოს მუშაობისათვის ვარგისი, გამართული და შემოწმებაგავლილი/გამოცდილი. ელექტროსადენების ქვეშ გავლის შემთხვევაში ტვირთამწე მანქანებისა და მექანიზმების ამწევი და გამოსაწევი ნაწილები უნდა იმყოფებოდეს სატრანსპორტო მდგომარეობაში. აკრძალულია ტვირთამწეების და მანქანა-მექანიზმების დაყენება და მუშაობა 0,4 კვ-დან 35 კვ ჩათვლით ძაბვის ქვეშ მყოფი სეგბ-ის ან/და სალტების (შლეიფების) სადენების ქვეშ. ღვე-ში/სეგბ-ის დაცვის ზონაში ძაბვის მოუხსნელად წებისმიერი სამუშაოს შესრულებისას ავტომობილები, ტვირთამწე მანქანები და მექანიზმები უნდა დამიწდეს. დამიწების დაყენებამდე აკრძალულია ავტომობილების (ტვირთამწე მანქანების, მექანიზმების) კორპუსზე შეხება და მათი სამუშაო ორგანოს, ტვირთსაჭრი სამარჯვების და საყრდენი დეტალების გადაადგილება. აკრძალულია ტვირთამწე მანქანებისა და მექანიზმების მუშაობისას ასაწევი ტვირთის, ტელესკოპური კალათის ქვეშ. აგრეთვე დასაჭიმი სადენების (გვარლების), საბრჯვენების, სამაგრების და მომუშავე მექანიზმების უშუალო სიახლოეს (5 მ-ზე ახლოს) ადამიანების ყოფნა. სამუშაოს ხელმძღვანელმა ინსტრუქტაჟი უნდა ჩაუტაროს სამუშაოს მწარმოებელს, მეთვალყურეს და ბრიგადის წევრებს. მანქანა-მექანიზმები უნდა განლაგდეს ისე, რომ არ შეეხოს და არ დააზიანოს ობიექტის ტერიტორიაზე არსებული სხვადასხვა მიწისქვეშა/მიწისზედა კომუნიკაციები. მივლინებული პირების მიერ ობიექტის ტერიტორიაზე სამუშაოების წარმოება სხვადასხვა სახის ამწე მანქანებით და გამოსაწევ ნაწილებიანი მექანიზმებით დასაშვებია იმ პირობით, რომ მანქანის ან მისი გამოსაწევი ან ამწევი ნაწილიდან, ასევე მისი მუშა ორგანოდან ან ნებისმიერ მდგომარეობაში მყოფი ასაწევი ტვირთიდან (მათ შორის, მაქსიმალურად აწეული ტვირთით ან ისრით) ძაბვის ქვეშ მყოფ უახლოეს სადენამდე, არ იქნება ცხრილი #1-ში მითითებულ მანძილებზე ნაკლები. ამასთან, ასეთ სამუშაოებზე განწესის გამცემმა უნდა განსაზღვროს ელექტროდანადგარების/ეგბ-ების გამორთვის და დამიწების საჭიროება.

ცხრილი 1. დასაშვები მანძილები ძაბვის ქვეშ მყოფი ელექტროგადამცემი ხაზის/ელექტროდანადგარის დენგამტარ ნაწილებამდე მანქანა-მექანიზმების შემთხვევაში:

მაღალი ძაბვის ეგბ-ს ძაბვა, კვ	მანძილი, მ	
	ნომინალური	მინიმალური, ტექნიკური საშუალებებით გაზომვადი
1-მდე	1,5	1,5
1-დან 20-მდე	2,0	2,0
20-დან 35-მდე	2,0	2,0
35-დან 110-მდე	3,0	4,0
110-დან 220-მდე	4,0	5,0
220-დან – 400-მდე	5,0	7,0
400-დან – 750-მდე	9,0	10,0

19. ობიექტზე სამუშაოების წარმოებისას, ასევე მასალების დასაწყობებისას და ნაგავის გატანისას აკრძალულია ადამიანების მიახლოება ძაბვის ქვეშ მყოფი ელექტროდანადგარების/ელექტროგადაცემის ხაზების შემოუღობავ დენგამტარ ნაწილებთან ცხრილი #2-ში მითითებულ მანძილზე ახლოს:

ცხრილი 2. დენგამტარ ნაწილებამდე მიახლოების დასაშვები მანძილები ადამიანების შემთხვევაში

ძაბვა, კვ	მანძილი ადამიანებიდან და მათ მიერ გამოყენებული იარაღებიდან, სამარჯვებიდან, დროებითი შემოღობვებიდან (მ)	
1- მდე	სეგბ-ზე	0,6
	დანარჩენ ელექტრო დანადგარებში	არ ნორმირდება (შეხების გარეშე)
1-35		0,6
110		1,0
150		1,5
220		2,0
330		2,5
400–500		3,5

20. ობიექტის ტერიტორიაზე ელექტროგადამცემი ხაზების დაცვის ზონაში/ელექტროდანადგარებში დაზიანების შემჩნევის შემთხვევაში, მომუშავე დაზიანების ადგილს არ უნდა მიუახლოვდეს 8-10 მეტრის მანძილზე, რათა არ მოხვდეს ბიჯური ძაბვის ზონაში. ბიჯური ძაბვის ზონაში მოხვედრის შემთხვევაში მომუშავემ ბიჯური ძაბვის ზონიდან გამოსვლა უნდა განახორციელოს მოკლე ნაბიჯებით ფეხის ტერფების ერთმანეთისგან მოუცილებლად 8-10 მეტრის მანძილზე;

21. სამუშაო ადგილის მიმდებარედ მოქმედ ელექტროდანადგარებში/ეგბ-ების დაცვის ზონაში ელექტროუსაფრთხოების უზრუნველყოფის ტექნიკური ღონისძიებები (საჭიროების შემთხვევაში, დისპეტჩერული განაცხადების გადაცემა და ელექტროდანადგარების გამორთვების ჩატარება დადგენილი წესით, ძაბვის არარსებობის შემოწმება, გადასატანი დამიწების დადება, შემოღობვა, პლაკატების ჩამოკიდება და სხვა) უნდა შესრულდეს: არანაკლებ IV (მეოთხე) ჯგუფის მქონე მორიგე-ოპერატორული პერსონალის მიერ, სამუშაო ადგილის მომზადებასა და დაშვებაზე ზემდგომი ოპერატორული პერსონალის სავალდებულო განკარგულებით/ნებართვით. ამასთანავე, სამუშაო ადგილზე მანქანა-მექანიზმების დამიწებაზე პასუხისმგებლობა ეკისრებათ აგრეთვე,

მივლინებულ პირებს. 1000 ვოლტზე დაბალი ძაბვის ელექტრული ქსელის მოწყობის და მოქმედ ელექტრულ ქსელთან მიერთების სამუშაოები უნდა შესრულდეს განწესის გაცემით, პასუხისმგებლი პირების დანიშნით, უსაფრთხოების ყველა საჭირო ღონისძიების წინასწარი გატარებით;

22. სამუშაოთა წარმოებისას მომუშავეებმა უნდა დაიცვან სახიფათო ზონების საზღვრები, რომელთა ფარგლებში შესაძლებელია საფრთხის წარმოქმნა საგნების ჩამოვარდნასთან დაკავშირებით, ცხრილი #3-ის შესაბამისად:

ცხრილი 3. სახიფათო ზონების საზღვრები

საგნის შესაძლო ჩამოვარდნის სიმაღლე, მეტრი	ტვირთის გადაზიდვის ადგილებთან ახლოს მანქანებით გადაად- გილებული ტვირთის მაქსიმალური გაბარი-ტის ტრაექტორის ჰორიზონტალური პროექციიდან), მეტრი	მოქმედი/ მშენებარე შენობა-ნაგებო- ბების ახლოს (მისი გარე პერიმეტრიდან), მეტრი	დასაწყრევი (სადემონტაჟო) შენობა-ნაგებობის ახლოს (მისი გარე პერიმეტრიდან), მეტრი
10 მ-მდე	4	3,5	7
20 მ-მდე	7	5	10
20-დან 70 მ-მდე	10	7	14

ამასთან, ობიექტზე შენობა-ნაგებობების, ანძების, მეხამრიდების, პორტალების და სხვა მაღლივი ნაგებობების დაყენება-მოხსნის, დაწყრევის სამუშაოების წარმოების დროს მყაცრად აკრძალულია მივლინებული პირების მიერ სამუშაოების ჩატარება. თუ მივლინებული პირების ობიექტზე გამოცხადება დაემთხვა ზემოაღნიშნული სამუშაოების წარმოებას, სამუშაოების დაწყებამდე (მათი სრულად დამთავრების ჩათვლით) მივლინებული პირები უნდა განთავსდნენ ისეთ უსაფრთხო (მყარად შემოზღუდულ) დახურულ შენობა-ნაგებობაში ან მიწისქვეშა სათავსოში, სადაც გამორიცხული იქნება ზემოაღნიშნული მაღლივი ნაგებობების წაქცევის, დაწყრევის, დაცემის ან/და სხვაგვარი ქმედების შედეგად წარმოქმნილი დამაზიანებელი გარემოებების (წაქცეული მაღლივი ნაგებობები, მოგლუვილი და გამოტყორცნილი სამშენებლო მასალების/კონსტრუქციების ნაწილები და ნამტვრევები, ფანჯრების შუქების ნამსხვრევები, ელექტრული ძაბვის გადასვლა, ხანძარი, კვამლი/მტვერი და სხვა) რაიმე სახით ზემოქმედება მივლინებულ პირებზე და მათ თავისუფალ გადაადგილებაზე. აღნიშნული მოთხოვნების შესრულების შეუძლებლობის შემთხვევაში, ზემოაღნიშნული სამუშაოების დაწყებამდე (მათი სრულად დამთავრების ჩათვლით) მივლინებულმა პირებმა დაუყოვნებლივ უნდა დატოვონ ობიექტი და მისი მიმდებარე არეალი, ობიექტიდან არანაკლებ 1 (ერთი) კილომეტრის რადიუსის ფარგლებში;

23. სამუშაო დღის განმავლობაში შესვენების დროს (შესვენება სადილზე, მუშაობის პირობებით გამოწვეული შესვენება და სხვა) ბრიგადა გამოყვანილი უნდა იქნას სამუშაო ადგილიდან. ბრიგადის წევრებს შესვენების შემდეგ უფლება არა აქვთ სამუშაოს მწარმოებლის (მეთვალყურეს) გარეშე დაბრუნდნენ სამუშაო ადგილზე. შესვენების შემდეგ დაშვებას ახორციელებს სამუშაოს მწარმოებელი (მეთვალყურე) განწევი გაუფორმებლად. სამუშაოების დაწყებამდე, სამუშაოების მიმდინარეობისას, შესვენებისას და დამთავრებისას ბრიგადის წევრებს, სამუშაოს ხელმძღვანელს, სამუშაოს მწარმოებელს (მეთვალყურეს) ეკრძალებათ შემოღობილი სამუშაო ადგილის გარეთ არსებული ელექტროდანადგარების/ელექტროგადამცემი ხაზების საყრდენზე და სხვა კონსტრუქციებზე ასვლა; ასევე, ღია, დახურულ, კომპლექტურ გამანაწილებელ მოწყობილობებში და სხვა ტექნოლოგიურ სათავსოებში შესვლა. ქვესადგურის მართვის ფარის/სამორიგეო ოთახში

სამუშაოების წარმოებისას სავალდებულოა დაინიშნოს მეთვალყურე, რომელიც მუდმივად უნდა
იმყოფებოდეს სამუშაო ადგილზე;

24. სამუშაო დღის დამთავრებით გამოწვეული სამუშაოს შეწყვეტის დროს ბრიგადა უნდა გავიდეს სამუშაო ადგილიდან. უსაფრთხოების პლაკატები, დროებითი შემოღობვები, ალმები არ იხსნება. სამუშაოს დროებით შეწყვეტას სამუშაოს მწარმოებელი (მეთვალყურე) აფორმებს განწესის თავის ეგზემპლარში ხელის მოწერით. მომდევნო დღეებში სამუშაოს მწარმოებელს (მეთვალყურეს) სამუშაოდ მომზადებულ ადგილზე შეუძლია დაუშვას ბრიგადა დამშვების ნებართვით თუ მას ეს ევალება განწესის “ცალკეული მითითებების” სტრიქონში ჩანაწერით. მეორე დღეს მუშაობის განახლებისას სამუშაოს მწარმოებელი (მეთვალყურე) უნდა დარწმუნდეს დატოვებული უსაფრთხოების პლაკატების, დროებითი შემოღობვების, ალმების სიმრთელესა და ხელუხლებლობაში, ასევე მომუშავეთათვის აუცილებელი ყველა სახის დამცავი აღჭურვილობის არსებობაში/გამართულობაში და მხოლოდ ამის შემდეგ დაუშვას ბრიგადა სამუშაოდ. დაშვება, რომელსაც ახორციელებს ელექტროტექნიკური/ ოპერატიული პერსონალი, ფორმდება განწესის ორივე ეგზემპლარში, ხოლო დაშვება, განხორციელებული სამუშაოს ხელმძღვანელის ან სამუშაოს მწარმოებლის (მეთვალყურის) მიერ ფორმდება განწესის იმ ეგზემპლარში, რომელიც ინახება სამუშაოს მწარმოებელთან (მეთვალყურესთან);
25. სამუშაოს სრულად დამთავრების შემდეგ სამუშაოს მწარმოებელმა (მეთვალყურემ) უნდა გაიყვანოს ბრიგადა სამუშაო ადგილიდან, მოხსნას მხოლოდ ბრიგადის მიერ დაყენებული დროებითი შემოღობვები, უსაფრთხოების გადასატანი პლაკატები, ალმები და განწესში გააფორმოს სამუშაოს დამთავრება ხელის მოწერით. სამუშაოს ხელმძღვანელმა სამუშაო ადგილის შემოწმების შემდეგ განწესში უნდა გააფორმოს სამუშაოს დამთავრება. სამუშაოს მწარმოებელი (მეთვალყურე) გაფორმებულ განწესს აბარებს დამშვებს, მისი არ ყოფნის შემთხვევაში კი განწესის გამცემს. ამასთან, სამუშაოების დამთავრების შესახებ სავალდებულოდ უნდა ეცნობოთ სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემის“ სხვა შესაბამისი წარმომადგენლებსაც. გაფორმებული და დახურული განწესის დედნები საბოლოოდ ინახება ქვესადგურის განწესების საქაღალდეში.
26. ქ/ს „მენჯი-220“-დან ქ/ს „ქსანი-500“-ში სატრანსპორტო გადასაზიდი საშუალებით სარეკლამო-საინფორმაციო სურათის/პანოს (არაგაბარიტული ტვირთის) გადატანა წინასწარ შეთანხმებული უნდა იქნას შესაბამის უწყებებთან. გადაზიდვა უნდა განხორციელდეს საგზაო მოძრაობის უსაფრთხოების წესების განუხრელი დაცვით, შესაბამისი ორგანიზაციულ-ტექნიკური ღონისძიებების წინასწარი გატარების პირობებში. მომსახურების გამწევი ვალდებულია წინასწარ მოიძიოს ინფორმაცია დაგეგმილი გადაზიდვის მთელს სიგრძეზე (ქ/ს „მენჯი-220“ – ქ/ს „ქსანი-500“) მოძრაობის უსაფრთხოების პირობების შესახებ. ვალდებულია გაითვალისწინოს და სათანადო უწყებებთან შეთანხმებით აღმოფხვრას ტვირთის უსაფრთხო გადაზიდვასთან შეუსაბამო ყველა ის გარემოება, რომელიც შესაძლოა არსებობდეს ან წარმოიქმნას საავტომობილო გზაზე ტვირთის გადაზიდვის მთელს სიგრძეზე. ამასთან, ტვირთის გადაზიდვამდე გადამზიდავი საწარმო ვალდებულია წინასწარ მონიშნოს და როგორც სსე-სთან, ასევე შესაბამის დაინტერესებულ პირებთან წინასწარ შეათანხმოს გადაზიდვის მთელს სიგრძეზე არაგაბარიტული ტვირთის გადამზიდავი ავტოსატრანსპორტო საშუალებების შესვენების, საწავით შევსების ადგილები, დრო, ხანგრძლივობა, ტვირთის დაცვისა და უსაფრთხოების ადგილობრივი პირობები;
27. ტვირთის გადაზიდვა უნდა განხორციელდეს ტექნიკურად გამართული ავტოსატრანსპორტო საშუალებების გამოყენებით. სატრანსპორტო გადასაზიდი საშუალებების ტექნიკური მდგომარეობა უნდა შეესაბამებოდეს საგზაო მოძრაობის წესების მოთხოვნებს. ტვირთის

გადამზიდავი საწარმო ცალსახად და ერთმნიშვნელოვნად პასუხისმგებელია საგზაო მოძრაობაში მონაწილე სატრანსპორტო გადასაზიდი საშუალებების ტექნიკურ გაუმართაობაზე, ასევე, აღნიშნულის ან/და ავტოსატრანსპორტო საშუალების არასწორი ექსპლუატაციის შედეგად ან/და მძღოლების ბრალეულობით წარმოქმნილი ნებისმიერი ზიანის/ზარალის სრულ, უპირობო და დაუყოვნებლივ ანაზღაურებაზე;

28. ტვირთის გადაზიდვამდე გადამზიდავი საწარმო ვალდებულია უზრუნველყოს მძღოლის წინასარეისო სამედიცინო შემოწმება და მძღოლის ჯანმრთელობის მდგომარეობისა და სიფხიზლის შესაბამისობა მოქმედი კანონმდებლობის მოთხოვნებთან. მძღოლებმა თან უნდა იქინიონ შესაბამისი კატეგორიის მართვის მოწმობები, ავტოსატრანსპორტო საშუალებების სარეგისტრაციო მოწმობები, ტვირთების გადაზიდვის საბუთები, რომლითაც უფლება ექნებათ განახორციელონ შესაბამისი ავტოსატრანსპორტო საშუალებების მართვა და ტვირთის გადაზიდვა. ტვირთის გადაზიდვისას გადამზიდავი საწარმო აგრეთვე ვალდებულია დაიცვას საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი მძღოლის შრომისა და დასვენების რეჟიმი. ვალდებულია უზრუნველყოს სათადარიგო მძღოლების არსებობა და მათი შენაცვლება მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილ დროში. აგრეთვე, იმ შემთხვევაშიც, თუკი მძღოლი თავს იგრძნობს შეუძლოდ ან/და აღმოჩნდება სატრანსპორტო საშუალების უსაფრთხო ექსპლუატაციისათვის შეუსაბამო მდგომარეობაში (ალკოჰოლური, ნარკოტიკული, ფსიქოტროპული ნივთიერებების ზემოქმედების ქვეშ, გადაღლილი და სხვა) ან იმ სამკურნალო პრეპარატების ზემოქმედებისას, რომლებიც აქვეითებს რეაქციას და ყურადღებას, ანდა ავადმყოფობისას, რაც ქმნის მოძრაობის უსაფრთხოების საშიროებას;
29. მძღოლს ეკრძალება სატრანსპორტო საშუალების მართვისას ისარგებლოს მობილური კომუნიკაციის საშუალებით. აღნიშნული აკრძალვა არ ვრცელდება იმ შემთხვევებზე, როდესაც მძღოლი სარგებლობს მობილური კომუნიკაციის საშუალების ყურსასმენით ან მობილური კომუნიკაციის ხმამაღალი (ან დისტანციური) საუბრის ფუნქციით და ორივე ხელი აქვს სატრანსპორტო საშუალების საჭესა და სიჩქარეთა გადამრთველზე;
30. ტვირთის გადაზიდვამდე გადამზიდავი საწარმო ვალდებულია სატრანსპორტო გადასაზიდი საშუალებები (მძღოლები) აღჭურვოს ტრანსპორტისათვის საჭირო სათანადო საპოხი და სათადარიგო მასალებით, აუცილებელი ხელსაწყოების და ქანჩების ნაკრებით, პირველადი გადაუდებელი დახმარების ნაკრებით (შესაბამისი ვარგისი წამლებით და სამედიცინო საშუალებებით შევსილი სამედიცინო ჩანთით), ხანძარქრობის პირველადი საშუალებებით (ცეცხლმაქრებით), კავშირგაბმულობის საშუალებებით, საკვების და სასმელი წყალის აუცილებელი მარაგით;
- ტვირთის გადასაზიდ თითოეულ ავტოსატრანსპორტო საშუალებას უნდა მიაცილებდეს სულ მცირე ერთი მსუბუქი ავტომანქანა, რომელის შემადგენლობაც საჭიროების შემთხვევაში ადგილობრივი პირობების შესაბამისად წინასწარ უზრუნველყოფს ყველა შემაფერხებელი გარემოების ზემოქმედების შესაძლო ზღვრულად შემცირებას, ტვირთის უსაფრთხოებას და მის შეუფერხებელ გადადგილებას დანიშნულების ადგილამდე.

სს „საქართველოს სახელმწიფო ელექტროსისტემა“

სულხან ზუმბურიძე
მმართველთა საბჭოს თავმჯდომარე



ი/მ“ველოდ სანაია“

ველოდ სანაია 3. სტა
ი/მ