

ქ. რუსთავი

8 დეკემბერი 2011 წელი

ერთის მხრივ თვითმმართველი ქალაქი რუსთავი (შემდგომში „შემსყიდველი“) წარმოდგენილი მისი საკრებულოს თავმჯდომარის პირველი მოადგილის კახა ბარათაშვილის სახით და მეორეს მხრივ, ი.მ. „ავთანდილ ხურცილავა“ (შემდგომში „მიმწოდებელი“), სახელმწიფო შესყიდვების კანონის მე-3 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის საფუძველზე (გადაუდებელი აუცილებლობა) დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე:

1. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტება

- 1.1 „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ (შემდგომში - „ხელშეკრულება“) - შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით.
- 1.2 „ხელშეკრულების ღირებულება“ - საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისთვის.
- 1.3 „დღე“, „კვირა“, „თვე“ - კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 1.4 „შემსყიდველი“ - ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 1.5 „მიმწოდებელი“ - პირი, რომელიც ახორციელებს საქონლის მიწოდებას ხელშეკრულების ფარგლებში.
- 1.6 „სამუშაო“ - ხელშეკრულების მე-2 მუხლით გათვალისწინებული ხელშეკრულების საგანი.
- 1.7 „ტექნიკური დავალება“ - სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური დავალება, რომელიც დაერთებება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი

2. ხელშეკრულების საგანი

- 2.1 ქ. რუსთავში გ.ჭყონდიდელის სახელობის ტერიტორიული ორგანოს, სამხედრო აღრიცხვისა და გაწვევის სამსახურის გარე ელ.მომარაგების სამუშაოების შესყიდვა (შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური მონაცემები და მიმწოდებლის მიერ განფასებული ხარჯთააღრიცხვები წარმოდგენილია დანართის სახით ამასთან მიმწოდებელი აკმაყოფილებს არ შემდგერი ტენდერის სატენდერო დოკუმენტაციით განსაზღვრულ მოთხოვნებს და პირობებს.) დანართი 6 (ექვსი) ფურცელი.

3. ხელშეკრულების ღირებულება

- 3.1 ხელშეკრულების საერთო ღირებულება შეადგენს 4681,51 (ოთხიათას ექვსას ოთხმოცდაერთი ლარი 51 თეთრი) ლარს
- 3.2 ხელშეკრულების საერთო ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების გაწვევასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადებს.

4. ანგარიშსწორების ფორმები და ვადები

- 4.1 „მიმწოდებელთან“ ანგარიშსწორება ხორციელდება, უნაღდო ანგარიშსწორების ფორმით ეროვნულ ვალუტაში.
- 4.2 ანგარიშსწორება წარმოებს „მიმწოდებლის“ მიერ სამუშაოს შესრულების დამადასტურებელი ფორმა №2-ისა და საგადასახადო ანგარიშგაქტურის წარმოდგენის შემდეგ 3 სამუშაო დღის განმავლობაში. ფორმა №2 დამოწმებული და ხელმოწერილი უნდა იყოს თვითმმართველი ქალაქი რუსთავის მერიის ინფრასტრუქტურისა და მშენებლობის სამსახურის უფროსის მიერ, ხოლო საბოლოო ანგარიშსწორება განხორციელდება საგადასახადო ანგარიშგაქტურისა და მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე.
- 4.3 წინასწარი ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ხელშეკრულების ღირებულების არაუმეტეს 30%-ის ოდენობით, მხოლოდ მიმწოდებლის მიერ წარმოდგენილი შესაბამისი ოდენობის საბანკო გარანტიის საფუძველზე.

5. მიღება-ჩაბარების წესი

- 5.1 შესყიდვის ობიექტის ეტაპობრივი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) და საბოლოო მიღება მოხდება სამუშაოების შესრულებაზე წარმოდგენილი ფორმა №2-ის საფუძველზე. შესყიდვის ობიექტი ჩაითვლება სრულად მიღებულად, მხოლოდ თვითმმართველი ქალაქი რუსთავის მერიის ინფრასტრუქტურისა და მშენებლობის სამსახურის მიერ შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ, რომელსაც „შემსყიდველის“ მხრიდან ხელს აწერს თვითმმართველი ქალაქი რუსთავის მერიის ინფრასტრუქტურისა და მშენებლობის სამსახურის უფროსი, ხოლო „მიმწოდებლის“ მხრიდან ი.მ. „ავთანდილ ხურცილავა“.
- 5.2 მიღება-ჩაბარების აქტში მითითებული უნდა იყოს:
 - „მიმწოდებლის“ მიერ შესრულებული ვალდებულების აღწერა;
 - „მიმწოდებლის“ მიერ შესრულებული ვალდებულების ღირებულება.

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



6. სამუშაოს შესრულების ვადა და ადგილი

- 6.1 სამუშაოს შესრულების ვადაა: ხელშეკრულების გაფორმებიდან არაუგვიანეს 2011 წლის 27 დეკემბერის ჩათვლით.
- 6.2 სამუშაოს შესრულების ადგილად განისაზღვრება ქ. რუსთავი.

7. მხარეთა უფლება-მოვალეობანი

- 7.1 შემსყიდველი უფლებამოსილია:
 - ა) ნებისმიერ დროს განახორციელოს მიმწოდებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისა და ხარისხის ინსპექტირება;
 - ბ) მომსახურების სრულ და ჯეროვნად გაწევამდე გამოითხოვოს მიმწოდებლისაგან მისთვის საჭირო დოკუმენტი.
 - გ) არ ჩაიბაროს რაოდენობრივად ან ხარისხობრივად ნაკლები სამუშაო.
- 7.2 შემსყიდველი ვალდებულია:
 - ა) უზრუნველყოს მიმწოდებლის მიერ შესრულებული ვალდებულებების ღირებულების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით;
- 7.3 მიმწოდებელი უფლებამოსილია:
 - მოსთხოვოს შემსყიდველს შესრულებული ვალდებულებების ანაზღაურება ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვადებისა და პირობების დაცვით.
- 7.4 მიმწოდებელი ვალდებულია:
 - ა) შეასრულოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულება სათანადო ხარისხისა და სრული მოცულობით, იმ ვადაში, რომელიც მითითებულია ხელშეკრულების 6.1. პუნქტში;
 - ბ) უზრუნველყოს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება დანართი №1-ის შესაბამისად.
 - გ) მიმწოდებლის მიერ შესრულებული სამუშაოს საგარანტიო ვადაა მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 1 წელი.

8. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირება

- 8.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ინსპექტირებას განახორციელებს თვითმმართველი ქალაქი რუსთავის მერიის ინფრასტრუქტურისა და მშენებლობის სამსახური (წარმოდგენილი მისი უფროსის სახით).
- 8.2 ინსპექტირების გამწევის ფუნქციები:
 - ა) „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების ხარისხსა და მიწოდების ვადების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით, სათანადო კონტროლისა და შედამხედველობის განხორციელება, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმება.
 - ბ) სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად „მიმწოდებელთან“ ანგარიშსწორების პროცესის რეგულირება.
 - გ) „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი შესრულებული ვალდებულებების ნაკლოვანებებს ინსპექტირების გამწევი აფიქსირებს ოქმით. დაფიქსირებული ხარვეზების გამოსწორება ხდება „მიმწოდებლის“ მიერ საკუთარი ხარჯებით.
- 8.3 „მიმწოდებლის“ მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებისას გამოვლენილი ყველა ხარვეზის ან ნაკლის აღმოფხვრასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება „მიმწოდებელს“ საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

9. პირგასამტეხლო ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობისათვის

- 9.1 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების ვადის გადაცილების შემთხვევაში, „მიმწოდებელს“ დაეკისრება პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ღირებულების 0.5% -ის ოდენობით.
- 9.2 იმ შემთხვევაში, თუ დაკისრებული პირგასამტეხლოს ჯამური თანხა გადააჭარბებს ხელშეკრულების ღირებულების 5%-ს „შემსყიდველი“ იტოვებს უფლებას შეწყვიტოს ხელშეკრულება და მოსთხოვოს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის გადასახდელი პირგასამტეხლოს ანაზღაურება.
- 9.3 პირგასამტეხლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს ძირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

10. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა და ხელშეკრულების შეწყვეტა

- 10.1 ხელშეკრულებაში ნებისმიერი ცვლილების, დამატების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით, მხარეთა შეთანხმების საფუძველზე.
- 10.2 ხელშეკრულების პირობების, მათ შორის, ფასის შეცვლა დაუშვებელია, თუ ამ ცვლილებების შედეგად იზრდება ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები შემსყიდველისათვის, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა. ხელშეკრულების პირობების გადასინჯვა ხდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით.

შემსყიდველი



მიმწოდებელი



- 10.3 საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში, ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების გაზრდა დაუშვებელია ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით.
- 10.4 ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარე უფლებამოსილია ცალმხრივად მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების შეწყვეტის შესახებ.
- 10.5 მხარე ვალდებულია 10.4. პუნქტით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილების მიღების განზრახვის შესახებ არანაკლებ 5 კალენდარული დღით ადრე წერილობით ან კომუნიკაციის ელექტრონული საშუალებების გამოყენებით შეატყობინოს მეორე მხარეს.
- 10.6 ხელშეკრულება ასევე შეიძლება შეწყდეს მხარეთა ინიციატივით, ურთიერთშეთანხმების საფუძველზე.

11. დაუძლეველი ძალა

- 11.1 მხარეები თავისფლდებიან ხელშეკრულებით განსაზღვრული ვალდებულებების შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან, თუ აღნიშნული გამოწვეულია დაუძლეველი ძალის ზეგავლენით. აღნიშნულის არსებობის შემთხვევაში, მხარე ვალდებულია აცნობოს მეორე მხარეს ნაკისრი ვალდებულებების შესრულების შეუძლებლობის შესახებ.
- 11.2 თუ ერთ-ერთი მხარე დაუძლეველი ძალის გამო ვერ ასრულებს ნაკისრ ვალდებულებებს, იგი ვალდებულია დაუყოვნებლივ, მაგრამ არაუგვიანეს მომდევნო კალენდარული დღისა აცნობოს მეორე მხარეს მათი დადგომის ან/და დასრულების შესახებ. წინააღმდეგ შემთხვევაში, შესაბამისი მეორე მხარე არ გათავისუფლდება ნაკისრი ვალდებულებებისაგან.
- 11.3 მხარეთა პასუხისმგებლობა და ვალდებულებები განახლდება დაუძლეველი ძალის მოქმედების დასრულებისთანავე.

12. დავები და მათი გადაწყვეტის წესი

ხელშეკრულების მოქმედების პერიოდში წამოჭრილი ყველა დავა გადაიჭრება ურთიერთშეთანხმების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში, დავის გადასაწყვეტად მხარეები უფლებამოსილნი არიან მიმართონ სასამართლოს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

13. ხელშეკრულების მოქმედების ვადა

ხელშეკრულება ძალაში შედის ხელშეკრულების თავში მითითებული თარიღიდან და მოქმედებს 2011 წლის 31 დეკემბრის ჩათვლით.

რეკვიზიტები

„ შემსყიდველი“
<p>თვითმმართველი ქალაქი რუსთავი მის: ქ.რუსთავი, შ.კოსტავას გამზირი №20 საიდენტიფიკაციო კოდი № 216433287 სს „ლიბერთი ბანკი“ ბ/კ № LBRTGE22 ა/ა № GE78LB0125148543037000</p> <p>თვითმმართველი ქალაქი რუსთავის საკრებულოს თავმჯდომარის პირველი მოადგილე</p>

„ მიმწოდებელი“
<p>ი.მ. „ავთანდილ ხურცილავა“ იურიდიული მისამართი: ქ.ხონი სოფ მათხოჯი მის: ქ.რუსთავი, მე-16მ/რ-ნი 5-81 საიდენტიფიკაციო კოდი № 55001011890 სს „საქართველოს ბანკი“ ბ/კ № BAGAGE22 ა/ა № 943472000</p> <p style="text-align: center;">ი.მ. „ავთანდილ ხურცილავა“</p>



კახა ზარათაშვილი

ინსპექტირებაზე პასუხისმგებელი პირი: გიორგი არჩვაძე



ავთანდილ ხურცილავა

ქ.რუსთავი, თვითმმართველი ქ.რუსთავის მერია.

ობიექტის დასახელება: ქ.რუსთავში, სამხედრო აღრიცხვისა და გაწვევის შენობის გარე

ელ. მომარაგება

№	სამუშაოებისა და დანახარჯების დასახელება	განზ. ერთ.	რაოდენობა	მასალა(ლარი)		ხელფასი(ლარი)		მექანიზმები და ტრანსპორტი(ლარი)		სულ ჯამი (ლარი)
				ერთ.	სულ	ერთ.	სულ	ერთ.	სულ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	სამვაზიანი ელექტრონული პირდაპირი მიერთების მრეცხველი	6	1,0	260,0	260,0	60,0	60,0			320,0
2	სამპოლუსიანი ავტომატური ამომრთველი 380 ვ.გვ ა	6	1,0	25,0	25,0	12,0	12,0			37,0
3	ერთპოლუსიანი ავტომატური ამომრთველი, 220 ვ.გვ ა	6	1,0	20,0	20,0	12,0	12,0			32,0
4	დენგვეთი (ლია კარადისათვის)	6	1,0	140,0	140,0	30,0	30,0			170,0
5	ალუმინის ძარღვიანი კაბელის მონტაჟი (სიჩ)კვეთით 4 x 16	გ.მ	170,0	3,0	510,0	1,0	170,0			680,0
6	ლითონის საყრდენი მონტაჟი (H=9 მ)	6	1,0	340,0	340,0	80,0	80,0	30,0	30,0	450,0
7	მრეცხველის კარადის მონტაჟი	6	1,0	40,0	40,0	150,	15,0			55,0
8	გოფორბული მლანგი	გ.მ	10,0	2,0	20,0					20,0
9	კაბელის დამჭიმი	6	3,0	12,0	36,0	6,0	18,0			54,0
10	კაბელის შუალედური დამჭიმი	6	5,0	15,0	75,0	6,0	30,0			105,0
11	ელექტრო სადენის მონტაჟი 4x10	გ.მ	100,0	1,5	150,0	0,7	70,0			220,0
12	შტეფსელის მონტაჟი	6	3,0	3,0	9,0	6,0	18,0			27,0
13	გამანაწილებელი ყუთი	6	3,0	6,0	18,0					18,0
14	კაბელის სამაგრი	6	60,0	0,5	30,0					30,0
15	საყრდენების დამტოვნება (მ 250)	მ³	0,3	130,0	39,0	40,0	12,0			51,0
	ჯამი				1712,0		527,0		30,0	2269,0

ჯამი											2382,45
ზედნადები ხარჯები (15 %)											357,37
ჯამი											2739,82
გეგმიური დაგროვება (10 %)											273,98
ჯამი											3013,8
გაუთვალისწინებელი სამუშაოები (3%)											90,41
ჯამი											3104,21
დ.ღ.გ (18 %)											558,76
ჯამი											3628,07



შემსრულებელი: ი/მ „კვთავნდილი ხურციღლავა“

ჯამი																				866,74
გაყოფადისწინელი სამუშაოები (3%)																				26,0
ჯამი																				892,74
დ.ღ.გ (18 %)																				160,70
ჯამი																				1053,44



შემსრულებელი: ი. მ. ავაიანდილი ხურცილავა

პალატი მუშაობის დასრულების შემდეგ შედეგად მიღებული დოკუმენტი უნდა შეესაბამებოდეს
 ტექნიკური დოკუმენტის მოთხოვნებს და შეესაბამებოდეს საპროექტო ნიშნულს

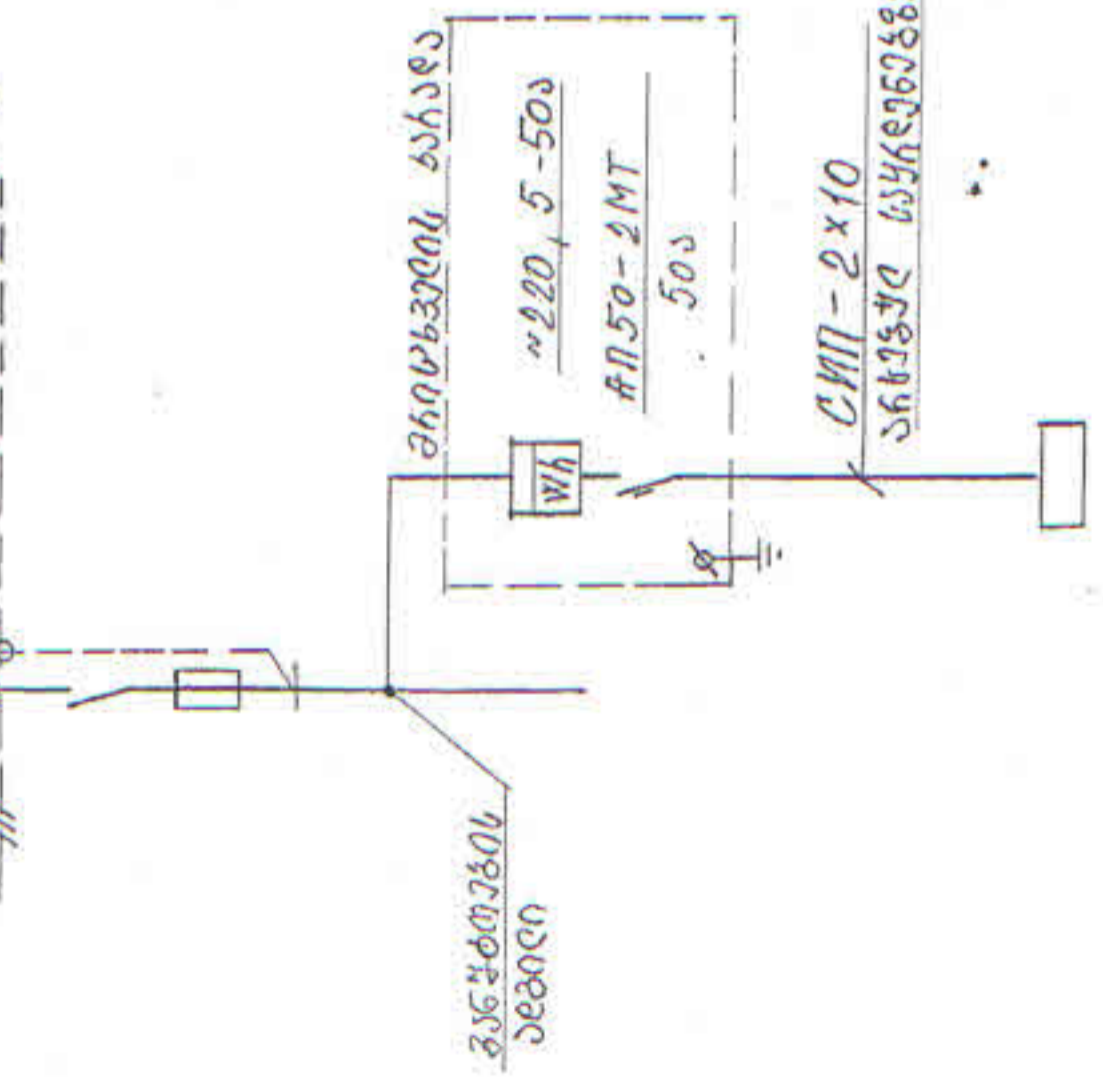
სამსახურის დასახელება

სამსახურის დასახელება

სამსახურის დასახელება → 380/2203

სამსახურის დასახელება → 380/2203

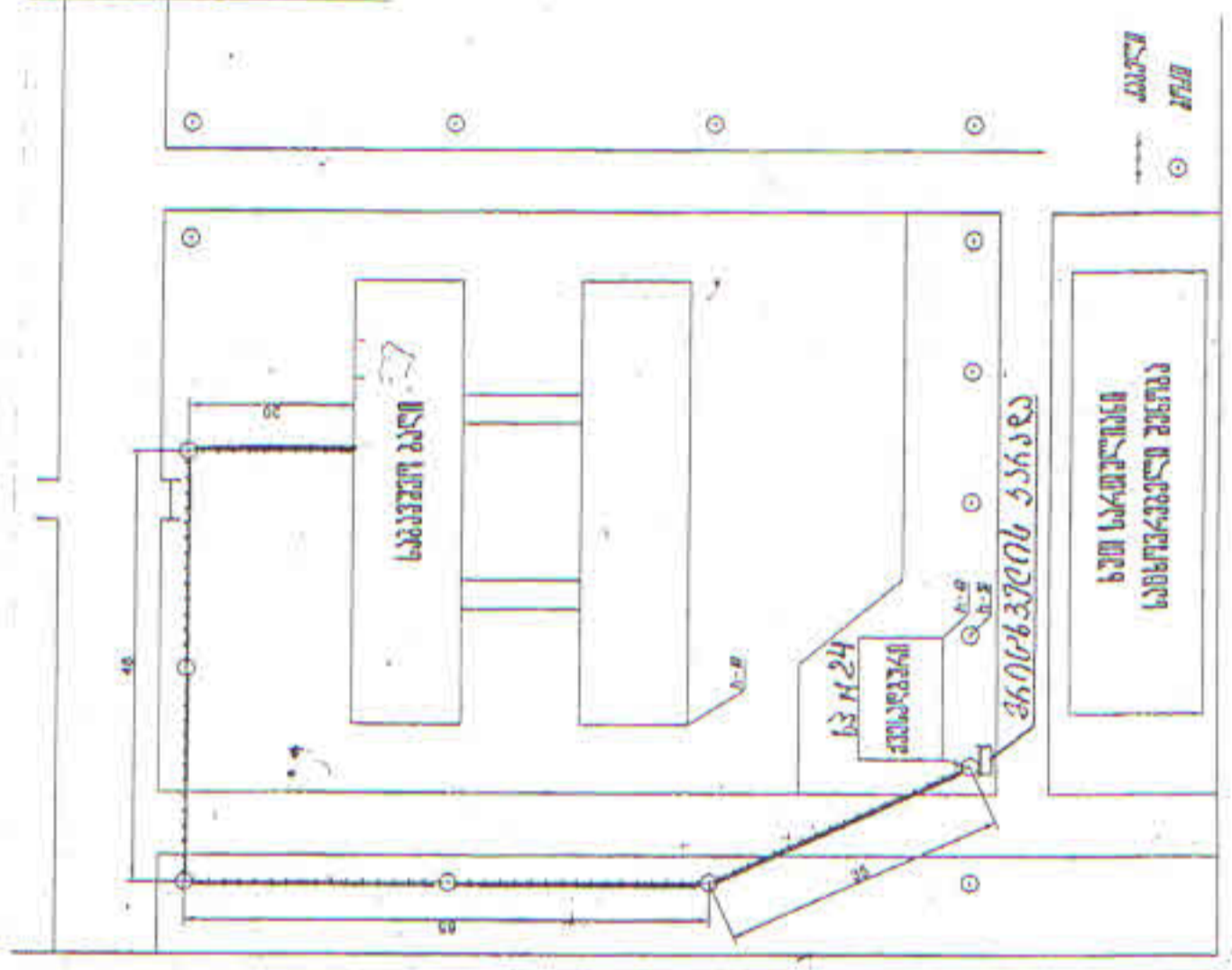
სამსახურის დასახელება ~ 380/2203 სპ. 24 (ნ. 401-153)



სამსახურის დასახელება

სამსახურის დასახელება

$P = 653 \text{ W} (\sim 220 \text{ V})$



სამსახურის დასახელება

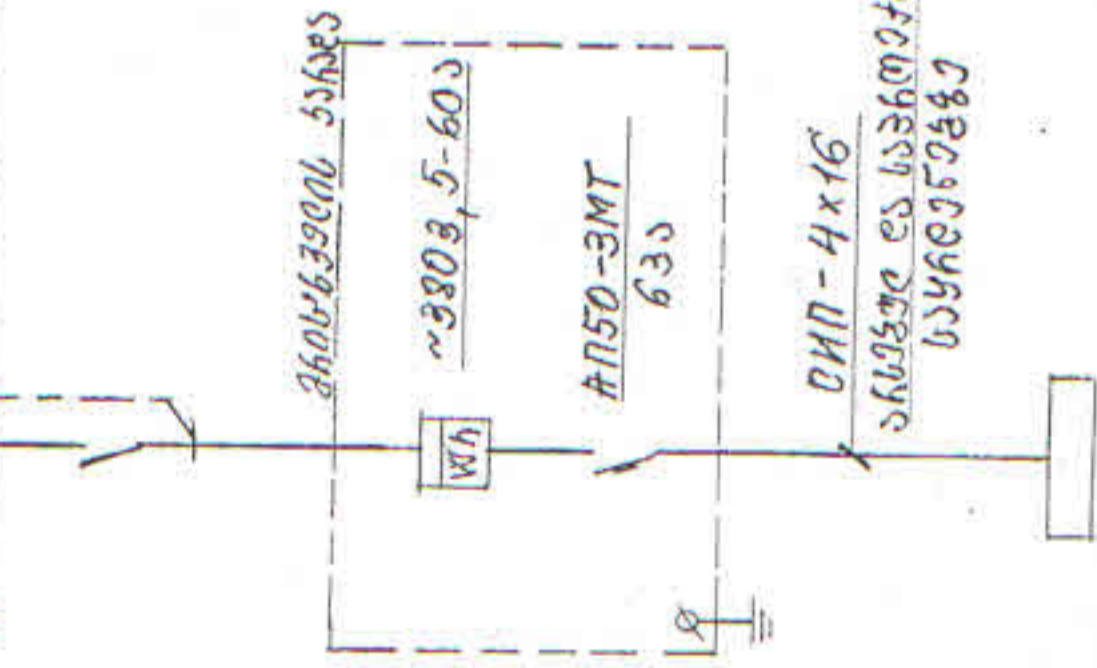
სამსახურის დასახელება

ქვემო რედაქციის ქვემოთადად დაკრულია

სახიფათო დასაცავი სისტემა

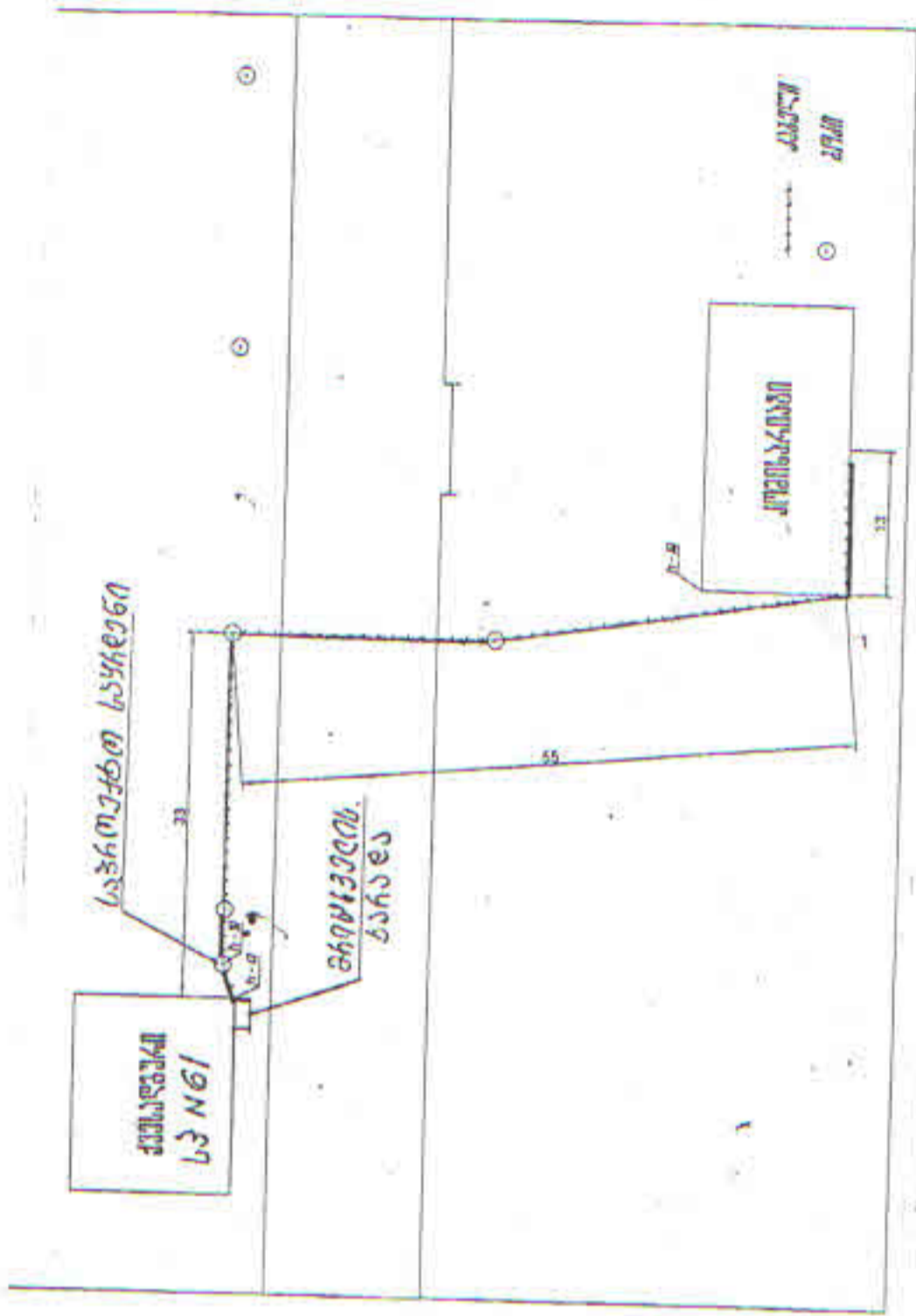
ქვემო რედაქციის სახიფათო სისტემა N12

0,453 სპ-61(701-104)



სადაცაც დასაერთოებლად დასაერთოებულია

სახიფათო სისტემა



სახიფათო სისტემების ტექნიკური სპეციფიკაცია

სახიფათო სისტემა

ს. ხაჩიძე