

ქ. გარდაბანი, 16 ივლისი 2019 წ.

შპს "გარდაბნის თბოსადგური" შემდგომში "შემსყიდველი", გენერალური დირექტორი ლაშა მგელაძე და შპს „ორიენტი“, შემდგომში "მიმწოდებელი", დირექტორი შორენა კინჭარიშვილი, იმ გარემოებიდან გამომდინარე, რომ 2019 წ. 25 ივნისს შემსყიდველის მიერ „2019 წლის 16 თებერვლის საქართველოს მთავრობის #85 დადგენილებით დამტკიცებული „შპს „გარდაბნის თბოსადგურის“ მიერ საქონლისა და მომსახურების შესყიდვის სპეციალური წესის“ შესაბამისად გამოცხადებულ ელექტრონულ პროცედურაში GEO190000350 გამარჯვებულად გამოცხადდა შპს „ორიენტი“ ფასით 62'840 ლარი დღგ-ს გარეშე, ვთანხმდებით შემდეგზე, შემდგომში „ხელშეკრულება“:

1. ხელშეკრულების საგანი

1.1. ხელშეკრულების საგანია ელექტრო საამქროს ინსტრუმენტების, შემდგომში "საქონელი", სახელმწიფო შესყიდვა ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობების შესაბამისად CPV38300000.

1.2. "საქონლის" დასახელება, მახასიათებლები, რაოდენობა და ფასი ერთეულის მიხედვით მოცემულია ხელშეკრულების დანართი N1-ში რომელიც თან ერთვის ხელშეკრულებას და წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს.

2. მხარეთა უფლება-მოვალეობები

2.1. "შემსყიდველი" უფლებამოსილია მოსთხოვოს "მიმწოდებელს" ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება.

2.2. "შემსყიდველი" უზრუნველყოფს ანგარიშსწორებას ხელშეკრულებით გათვალისწინებული პირობებითა და ოდენობით;

2.3. "მიმწოდებელი" უფლებამოსილია, მოსთხოვოს "შემსყიდველს" ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება.

2.4. "მიმწოდებელი" ვალდებულია, მიაწოდოს შემსყიდველს ნივთობრივად და უფლებრივად უნაკლო საქონელი და მასთან დაკავშირებული აუცილებელი დოკუმენტაცია;

3. "საქონლის" მიწოდების პირობები

3.1. მიმწოდებელი ვალდებულია უზრუნველყოს საქონლის მიწოდება ეტაპობრივად, ხელშეკრულების გაფორმებიდან 90 კალენდარულ დღის ვადაში, შემდეგ მისამართზე: ქ. გარდაბანი, დავით აღმაშენებლის 2ბ;

3.2. შემსყიდველი უფლებამოსილია უარი განაცხადოს უხარისხო ან ინსპექტირების ჯგუფის მიერ დაწუნებული საქონლის მიღებაზე.

4. საქონლის ხარისხი

4.1. მიმწოდებელი იღებს ვალდებულებას, რომ საქონლის ხარისხი შეესაბამება ხელშეკრულებით შეთანხმებულ ხარისხს და ტექნიკურ მაჩვენებლებს და საქონლისადმი დადგენილ სტანდარტებს.

4.2. პრეტენდენტმა საქონლის მოწოდებისას უნდა წარმოადგინოს ტესტირების დამადასტურებელი სერტიფიკატი (Test certificate), ოპერირებისა და მომსახურების სახელმძღვანელო (O&M manuals) და ნახაზები (Drawings).

5. ხელშეკრულების ფასი და ანგარიშსწორება

5.1. საქონლის მთლიანი ღირებულებაა 74'151.20 (სამოცდათოთხმეტი ათას ას ორმოცდათერთმეტი ლარი და 20 თეთრი) ლარი დღგ-ს ჩათვლით.

5.2. ანგარიშსწორებისათვის მიმწოდებელმა უნდა წარადგინოს დადასტურებული საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურა/დოკუმენტი.

5.3. ანგარიშსწორება მიმწოდებელთან წარმოებს ეტაპობრივად, ფაქტიურად მიწოდებული საქონლის შესაბამისად, 5.2 პუნქტით გათვალისწინებული დოკუმენტ(ებ)ის სრულად მოწოდებიდან 10 (ათი) სამუშაო დღის ვადაში.

6. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

6.1. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ შემსყიდველისათვის მიწოდებული საქონელი შეესაბამება შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ ტექნიკურ მახასიათებლებს, დააკმაყოფილებს შემსყიდველის მოთხოვნას და არ გააჩნია რაიმე ნაკლი.

6.2. საგარანტიო პერიოდში საქონელზე გამოვლენილი დეფექტის ან/და ხარვეზის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯით შემსყიდველის მიერ განსაზღვრულ გონივრულ ვადაში უზრუნველყოს არსებული ხარვეზის ან/და დეფექტის აღმოფხვრა ან დეფექტის მქონე საქონლის შეცვლა.

6.3. მიმწოდებელი იძლევა გარანტიას, რომ დაიცავს შემსყიდველს მესამე პირების მხრიდან წამოყენებული ყველა პრეტენზიისაგან, ან/და აუნაზღაურებს შემსყიდველს ყველა სახის ფინანსურ თუ ადმინისტრაციულ სანქციას/ჯარიმას, რაც მესამე პირების მხრიდან ან/და სახელმწიფოს მხრიდან შეიძლება მიადგეს შემსყიდველს, მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის, დარღვევის ან არაჯეროვნად შესრულების გამო.

6.4. მხარეების მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა და/ან დარღვევა გამოიწვევს მათ პასუხისმგებლობას ხელშეკრულებისა და მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად.

6.6. მხარეს შეუძლია მოითხოვოს მეორე მხარის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობით ან არაჯეროვნად შესრულებით მისთვის მიყენებული ზიანის ანაზღაურება.

6.7. „საქონლის“ მოწოდების დაყოვნებისას "მიმწოდებელი" ვალდებულია გადაუხადოს „შემსყიდველს“ პირგასამტეხლო ყოველ ვადაგადაცილებულ კალენდარულ დღეზე მიუწოდებელი „საქონლის“ ღირებულების 0.1%-ის ოდენობით. შემსყიდველი უფლებამოსილია ანგარიშსწორებისას მიმწოდებელს გამოუქვითოს პირგასამტეხლოს სახით მასზე დარიცხული თანხა.

6.8. „შემსყიდველის“ მიერ ანგარიშსწორების ვადის გადაცილებისას „მიმწოდებელს“ უფლება აქვს დააკისროს „შემსყიდველს“ პირგასამტეხლოს გადახდა ყოველ ვადაგადაცილებულ სამუშაო დღეზე გადაუხდელი თანხის 0.1%-ის ოდენობით.

6.9. თუ ხელშეკრულება შეწყდება მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების არაჯეროვნად შესრულების შედეგად (მიმწოდებლის მიზეზით/ზრალით), ამასთან, ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის მიმწოდებელს შემსყიდველისათვის მხოლოდ საქონლის ნაწილი ექნება მიწოდებული, შემსყიდველი უფლებამოსილი იქნება დააკისროს მიმწოდებელს პირგასამტეხლო შესასრულებელი (დარჩენილი) ვალდებულების შესაბამისი ღირებულების არაუმეტეს 10%-ის ოდენობით.

6.10. თუ ხელშეკრულება შეწყდება მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების არაჯეროვნად შესრულების ან შეუსრულებლობის შედეგად (მიმწოდებლის მიზეზით/ზრალით), ამასთან, ხელშეკრულების შეწყვეტის მომენტისათვის მიმწოდებელს შემსყიდველისათვის საქონელი საერთოდ არ ექნება მიწოდებული ან მხოლოდ უმნიშვნელო ოდენობით ექნება მიწოდებული, შემსყიდველი უფლებამოსილი იქნება დააკისროს მიმწოდებელს პირგასამტეხლო ხელშეკრულების საერთო ღირებულების არაუმეტეს 20%-ის ოდენობით.

16.07.2019

- 6.11. "მიმწოდებლის" მიერ პირგასამტეხლოს გადახდა, სამოქალაქო კოდექსით გათვალისწინებული შემთხვევების გარდა, არ ათავისუფლებს მას ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების ჯეროვნად შესრულების მოვალეობისაგან.
- 6.12. შესაბამისი წინაპირობების არსებობისას, შემსყიდველი უფლებამოსილი იქნება მიმწოდებელს დააკისროს როგორც 6.7 მუხლით განსაზღვრული პირგასამტეხლო, ასევე, იმავდროულად 6.9. და 6.10. მუხლებით გათვალისწინებული პირგასამტეხლოები.
- 7. მხარეთა პასუხისმგებლობისგან გათავისუფლება**
- 7.1. მხარეები არ აგებენ პასუხს ვალდებულებათა სრული ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობისათვის იმ შემთხვევაში, თუ აღნიშნულ გამოწვეულია ფორს-მაჟორული გარემოებით (მიწისძვრა, წყალდიდობა, სახელმწიფო გადატრიალება და სხვა გარემოება, რომელიც არ არის დამოკიდებული მხარეებზე და ითვლება ფორს-მაჟორულ გარემოებად).
- 7.2. მხარემ, რომელსაც შეექმნა ფორს-მაჟორული გარემოება, დაუყოვნებლივ წერილობით უნდა აცნობოს მეორე მხარეს შექმნილ გარემოების და მისი აღმოფხვრის სავარაუდო ვადის შესახებ. წინააღმდეგ შემთხვევაში იგი არ თავისუფლდება ხელშეკრულების პირობების სრული ან ნაწილობრივი შეუსრულებლობით გამოწვეული პასუხისმგებლობისაგან.
- 7.3. წერილობით შეტყობინებაში მითითებული ფაქტები დადასტურებული უნდა იქნას კომპეტენტური ორგანოს მიერ. დადასტურება არ არის საჭირო, თუ აღნიშნული ფაქტები ცნობილია საზოგადოდ.
- 7.4. მხარეები ანახლებენ თავიანთი ვალდებულებების განხორციელებას ფორს-მაჟორული გარემოებების აღმოფხვრისთანავე.
- 8. ხელშეკრულების ინსპექტირების პირობები**
- 8.1. შემსყიდველს უფლება აქვს განახორციელოს საქონლის კონტროლი და/ან გამოცადოს საქონელი.
- 8.2. მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულების შესრულების კონტროლს ახორციელებს შემსყიდველის მიერ შექმნილი ინსპექტირების ჯგუფი რომლის ფუნქციასაც საქონლის მოცულობის, ხარისხისა და ვადების ხელშეკრულების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით სათანადო კონტროლისა და ზედამხედველობის განხორციელება;
- 8.3. ნაკლის აღმოფხვრასთან და ინსპექტირებასთან დაკავშირებული ხარჯების ანაზღაურება ეკისრება მიმწოდებელს.
- 9. ხელშეკრულებაში ცვლილებების შეტანა**
- 9.1. ხელშეკრულების მონაწილე არც ერთ მხარეს არ აქვს უფლება ცალმხრივად შეცვალოს ხელშეკრულების პირობები.
- 9.2. დაუშვებელია ხელშეკრულებაში იმგვარი ცვლილებების შეტანა, რომლის შედეგად შემსყიდველისათვის იზრდება ხელშეკრულების ღირებულება ან უარესდება ხელშეკრულების პირობები, გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით დადგენილ შემთხვევებისა.
- 9.2.1. საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული პირობების დადგომის შემთხვევაში დაუშვებელია ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10%-ზე მეტი ოდენობით გაზრდა.
- 9.3 ხელშეკრულების პირობების ნებისმიერი ცვლილება უნდა გაფორმდეს წერილობითი ფორმით შეთანხმების სახით, რომელიც თა დაერთვება ხელშეკრულებას და ჩაითვლება მის განუყოფელ ნაწილად.
- 9.4. ხელშეკრულებაში შეტანილი ყველა ცვლილება იურიდიულ ძალას იძენს მხოლოდ მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერის დღიდან.
- 10. ხელშეკრულების ძალაში შესვლა და მოქმედების ვადა**
- 10.1. ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეთა მიერ მისი ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს 2019წ 13 ნოემბრის ჩათვლით.
- 10.2. ხელშეკრულების შესაბამისი მუხლები ძალაში რჩება მხარეთა მიერ ნაკისრი ვალდებულებების სრულ ამოწურვამდე.
- 11. ხელშეკრულების შეწყვეტა**
- 11.1. მხარეებს შეუძლიათ ურთიერთშეთანხმებით შეწყვიტონ ხელშეკრულება მისი მოქმედების ნებისმიერ ეტაპზე.
- 11.2. მხარეს შეუძლია ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება მეორე მხარისათვის წერილობითი შეტყობინებით, იმ შემთხვევაში თუ:
- ა) მხარემ მთლიანად ან ნაწილობრივ დაარღვია ამ ხელშეკრულების პირობა და არ/ვერ აღმოფხვრა აღნიშნული დარღვევა იმ ვადაში რაც მითითებული იყო მეორე მხარის მიერ დარღვევის აღმოფხვრის შესახებ გაგზავნილ წერილობით მოთხოვნაში.
 - ბ) ხელშეკრულების ერთ-ერთი მხარე სისტემატიურად არღვევს ხელშეკრულების პირობებს;
 - გ) საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებულ შემთხვევაში.
- 12. დავების გადაწყვეტა, მარეგულირებელი სამართალი**
- 12.1 მხარეთა შორის წარმოშობილი ნებისმიერი დავა წყდება მხარეთა ურთიერთმოლაპარაკების გზით.
- 12.2 შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში ყველა სადავო საკითხი წყდება საქართველოს სასამართლოში.
- 12.3 ხელშეკრულება დადებულია და ინტერპრეტირებული იქნება საქართველოს კანონმდებლობის მიხედვით.
- 13. დასკვნითი დებულებები**
- 13.1. ხელშეკრულება შედგენილია ქართულ ენაზე, თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე 2 (ორ) ეგზემპლარად.
- 13.2 ხელშეკრულების ცალკეული მუხლის/პუნქტის ბათილობა არ ახდენს გავლენას ხელშეკრულების ნამდვილობაზე.
- 13.3. ნებისმიერი შეტყობინება მხარეთა შორის წარმოებს წერილობით ან ელ-ფოსტის მეშვეობით.
- 13.4 ხელშეკრულების არც ერთ მხარეს არა აქვს უფლება მეორე მხარის წერილობითი თანხმობის გარეშე მთლიანად ან ნაწილობრივ გადასცეს მესამე პირს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული უფლება-მოვალეობები.
- 14. მხარეთა რეკვიზიტები და ხელმოწერები**

<p>შემსყიდველი:</p> <p style="text-align: center;">შპს "გარდაბნის თბოსადგური"</p> <p>მის. ქ. გარდაბანი, დავით აღმაშენებლის 2ბ ს/კ: 404428071 ტელ. 995 32 299-1201 (დამ 308), 555 254747</p> <p>გენერალური დირექტორი</p> <p style="text-align: right;">ლაშა მგელაძე</p> 	<p>მიმწოდებელი:</p> <p style="text-align: center;">შპს „ორიენტი“</p> <p>მის: ქ. თბილისი, ხეთაგუროვის ქ. 36 ს/კ: 406104488 ბანკი: სს „პროკრედიტ ბანკი“, ბ/კ: MIBGGE22 ა/ა GE20 PC0133600100064859 ტელ: 599 435 299</p> <p>დირექტორი</p> <p style="text-align: right;">შორენა კინმარიშვილი</p>
---	---



დანართი №1.1 - ფასების ცხრილი
შპს ორიენტი

ელექტრო სააპარატურის ინსტრუმენტები

N	დასახელება Name	სპეციფიკაცია/მოდელი Specification/model	მწარმოებელი/ma nu facturer	წარმოების ქვეყანა/Country of origin	გაზომ. Dimension	რაოდენობა Quantity	ერთ. ფასი (ლარი, დღგ-ს გარეშე)/ Unit	ლირებულია (დღგ-ს გარეშე)/ Price (VAT excluding)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	CT Polarity Tester ქსელის ელექტრული პოლარულობის ტესტერი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	ავსტრია	No's ცალი	1	4,180.00	4,180.00
2	Galvanometer გალვანომეტრი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	ინდოეთი	No's ცალი	2	115.00	230.00
3	3-Phase Dimmer stat / Auto transformer 3 ფაზიანი სიმბლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	ინდოეთი	No's ცალი	1	1,270.00	1,270.00
4	3-Phase Dimmer stat / Auto transformer 3 ფაზიანი სიმბლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	ინდოეთი	No's ცალი	1	2,190.00	2,190.00
5	1-Phase Dimmer stat / Auto transformer 1- ფაზიანი სიმბლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	ინდოეთი	No's ცალი	1	998.00	998.00
6	1-Phase Dimmer stat / Auto transformer 1- ფაზიანი სიმბლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	ინდოეთი	No's ცალი	1	2,545.00	2,545.00
7	Hand Held oscilloscope ხელის ოსცილოსკოპი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	რუმინეთი	No's ცალი	1	14,745.00	14,745.00
8	Current Clamp Meter- 1 Microampere to 60A AC. დენის კლემის მზომი - 1 მიკროამპერიდან 60 ამპერამდე ცვლადი დენის	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	ჩინეთი	No's ცალი	2	2,550.00	5,100.00
9	External Vibration Sensor for the 805 Vibration Meter გარე ვიბრაციის სენსორი 805 ვიბრაციის მზომისთვის	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	აშშ	No's ცალი	4	4,670.00	18,680.00
10	Vibration Meter ვიბრაციის მზომი	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	დანართი #1.2-ის შესაბამისად	აშშ	No's ცალი	2	6,451.00	12,902.00

სულ დღგ-ს გარეშე:

62,840.00



შპს ორიენტის დირექტორის
შორენა კვიციანი

ელექტრო სააპაროს ინსტრუმენტები

No	დასახელება Name	სპეციფიკაცია/მოდელი Specification/model	განზომილება UOM	რაოდენობა QTY
1	CT Polarity Tester ქსელის ელექტრული პოლარულობის ტესტერი	Make: OMICRON, Model: CPOL2 მწარმოებელი: OMICRON, მოდელი: CPOL2	No's ცალი	1
2	Galvanometer გალვანომეტრი	Model: PORT MSSB-1, Range: 50-0-50V, Make: AEL India მოდელი: PORT MSSB-1, დიაპაზონი: 50-0-50V, მწარმოებელი: AEL India	No's ცალი	2
3	3-Phase Dimmer stat / Auto transformer 3 ფაზიანი სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	Dimmer Stat, Continuously Variable voltage auto transformer, Type: 3-Phase Flush manual (Air Cooled), Rating - 10 Amps, 0-415 & up to 470 V, Model: 10D-3F Or Equivalent, Make: AEL India სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი შედგება ცვალებადი ძაბვის ავტომატური ტრანსფორმატორი ტიპი: 3-Phase Flush manual (ჰაერის გაგრილებით), რეიტინგი - 10 Amps, 0-415 & up to 470 V, მოდელი: 10D-3F ან ექვივალენტი, მწარმოებელი: AEL India	No's ცალი	1
4	3-Phase Dimmer stat / Auto transformer 3 ფაზიანი სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	Dimmer Stat, Continuously Variable voltage auto transformer, Type: 3-Phase Flush manual (Air Cooled), Rating - 20 Amps, 0-415 & up to 470 V, Model: 20D-3F Or Equivalent, Make: AEL India სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი შედგება ცვალებადი ძაბვის ავტომატური ტრანსფორმატორი ტიპი: 3-Phase Flush manual (ჰაერის გაგრილებით), რეიტინგი - 20 Amps, 0-415 & up to 470 V, მოდელი: 20D-3F ან ექვივალენტი, მწარმოებელი: AEL India	No's ცალი	1
5	1-Phase Dimmer stat / Auto transformer 1- ფაზიანი სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	Dimmer Stat, Continuously Variable voltage auto transformer, Type: 1-Phase Flush manual (Air Cooled), Rating - 2 Amps, 0-230 & up to 390 V, Make: AEL India სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი შედგება ცვალებადი ძაბვის ავტომატური ტრანსფორმატორი ტიპი: 1-Phase Flush manual (ჰაერის გაგრილებით), რეიტინგი - 2 Amps, 0-230 & up to 390 V, მწარმოებელი: AEL India	No's ცალი	1
6	1-Phase Dimmer stat / Auto transformer 1- ფაზიანი სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი/ ავტომატური ტრანსფორმატორი	Dimmer Stat, Continuously Variable voltage auto transformer, Type: 1-Phase Flush manual (Air Cooled), Rating - 10 Amps, 0-230 & up to 390 V, Make: AEL India სიმძლავრის მარეგულირებელი რეოსტატი შედგება ცვალებადი ძაბვის ავტომატური ტრანსფორმატორი ტიპი: 1-Phase Flush manual (ჰაერის გაგრილებით), რეიტინგი - 10 Amps, 0-230 & up to 390 V, მწარმოებელი: AEL India	No's ცალი	1
7	Hand Held oscilloscope ხელის ოსცილოსკოპი	Scope Meter, Model: 190-104, Input Channels- 4, CAT III 1000 V/CAT IV 600 V Rated, Make: Fluke სკოპიმეტრი, მოდელი: 190-104, შეშავალი არხები - 4; CAT III 1000 V/CAT IV 600 V Rated, მწარმოებელი: Fluke	No's ცალი	1
8	Current Clamp Meter- 1 Microampere to 60A AC დენის კლემის მზომი - 1 მიკროამპერიდან 60 ამპერამდე ცვლადი დენის	Current Clamp Meter- 1 Microampere to 60A AC, Make: Fluke, Model: Fluke 368 FC - Wireless Leakage Current Clamp Meter, Range: - 1 Microampere to 60A AC, Jaw for Conductors to 40mm max დენის კლემის მზომი - 1 მიკროამპერიდან 60 ამპერამდე ცვლადი დენის, მწარმოებელი: Fluke მოდელი: Fluke 368 FC - Wireless Leakage Current Clamp Meter, დიაპაზონი: 1 მიკროამპერიდან 60 ამპერამდე ცვლადი დენის, მარჩები: მაქსიმუმ 40 მმ გამტარისთვის	No's ცალი	2

9	External Vibration Sensor for the 805 Vibration Meter გარე ვიბრაციის სენსორი 805 ვიბრაციის მზომისთვის	<p>External Vibration Sensor. Make: FLUKE; Model: 805ES Performance - Measurement range: 7 g pk (68.7 m/s² pk); Frequency range: 0 to 6000 cpm (0 to 100 Hz); Relay: 3A Form C 480 VAC; Relay (Contacts) (DPDT): Normally open / closed; Temperature range (Operating): -13 to 140°F (-25 to 60°C); Enclosure rating: IP66; Sensing element: Magnet; Housing material: Aluminum alloy; Electrical connector: Screw terminals; Screw terminal wire size: 24-14 AWG (0.2 - 2.5 mm²); Cable input: 3/4-14 NPT; Mounting hole size: 0.25 in (6.4 mm) Sensing geometry: Inertial element Connects directly to 805 Vibration Meter SMB connector located in the heel of the meter გარე ვიბრაციის სენსორი. მწარმოებელი: FLUKE. მოდელი: 805ES. საშუსაო მახასიათებლები - გამომწვი დიაპაზონი 7 g pk (68.7 m/s² pk). სიხშირის დიაპაზონი 0 to 6000 cpm (0 to 100 Hz). რელე 3A Form C 480 VAC რელე (კონტაქტები) (DPDT): ნორმალური გახსნა/დაკეტვა: ტემპერატურის დიაპაზონი (სამუშაო): -13 to 140°F (-25 to 60°C). გარსაცმის რეიტინგი IP66, სენსორი Magnet, გარსაცმის მასალა: ალუმინის დისკები, ელემენტო მატარებელი: ხრახნიანი მოჭერები. ხრახნიანი მოჭერების საფენის ზომა: 24-14 AWG (0.2 - 2.5 mm²); კაბელის შესასვლელი 3/4-14 NPT; სამონტაჟო ხვრელის ზომა: 0.25 in (6.4 mm); მგრძობილობის გომეტრია: ინერციული ელემენტი პირდაპირ უერთდება 805 ვიბრაციის მზომის SMB მაკავშირებელს რომელიც განლაგებულია მზომის ძირზე</p>	No's ცალი	4
10	Vibration Meter ვიბრაციის მზომი	<p>Make: FLUKE; Model: 805 მწარმოებელი: FLUKE. მოდელი: 805</p>	No's ცალი	2

ს.ორიენტი საქონლის მონოდებისას წარმოადგენს ტესტირების დამადასტურებელ სერტიფიკატებს (Test certificate), ოპერირებისა და მომსახურების სახელმძღვანელოებს (O&M manuals) და ნახაზებს (Drawings)

წოდებული საქონელი იქნება ახალი, ხარისხისიანი და დააკმაყოფილებს ტექნიკური პირობებით განმარტულ მახასიათებლებს

ჰომოდების ადგილი: ქ. გარდაბანი, დ. აღმაშენებლის 2 ბ;

ჰომოდების ვადა: ეტაპობრივად, 90 კალენდარული დღე;

ზედებდები: შპს "ორიენტი"
ირექტორი: შორენა კიწარიშვილი



დანართი N 2

	პრეტენდენტის იურიდიული ფორმა და დასახელება	შპს ორიენტი
2	ხელმძღვანელის სახელი და გვარი	შორენა კიწმარიშვილი
3	პრეტენდენტის იურიდიული ან/და ფაქტიური მისამართი	ხეთაგუროვის ქ. 36, თბილისი
4	საიდენტიფიკაციო კოდი	406104488
5	პრეტენდენტის საკონტაქტო ტელეფონის ნომერი	+995 599 435 299
6	ელექტრონული მისამართი	georient@gmail.com
7	საბანკო რეკვიზიტები: ბანკის კოდი, ანგარიშის ნომერი და ა.შ.	MIBGGE22, GE20PC0133600100064859GEL PROCREDIT BANK

შპს ორიენტის დირექტორი



შორენა კიწმარიშვილი