

წინამდებარე ხელშეკრულება დაიდო 2014 წლის “4” 02 ქ. თბილისში

დამკვეთი: შინაგან საქმეთა სამინისტრო, საფინანსო-სამუშაოების დეპარტამენტის დირექტორის ვლადიმერ ხატიაშვილის სახით.

- მისამართი: ქ. თბილისი, გ. გულუას ქუჩა №10
- საბანკო რეგისტრი: სახელმწიფო ხაზინა. საიდენტიფიკაციო კოდი 204383176
- შემსრულებელი: შპს “მეტროლოგი” საიდენტიფიკაციო კოდი 211 397 727
- მისამართი: ქ. თბილისი, ბ. ხმელიცის №181 ტელ:
- დირექტორი: ლევან ნანობაშვილი
- საბანკო რეგისტრი: ს/ს “თი-ბი-სი ბანკი” ბ/კ: TBCBGE22; ა/ა: GE65 TB06 0000 0110 4675 47

ერთი მხრივ, დამკვეთი და მუორე მხრივ, შემსრულებელი აღასტურებს, რომ მათ შორის მიღწეულია შეთანხმება შემდეგზე:

## 1. ხელშეკრულების საბანი

1.1. შემსრულებელი იღებს ვალიდულებას ხელშეკრულების დანართი №1-ის შესაბამისად უზრუნველყოს შინაბან სამგებარეთი სამინისტროს ბალანსზე რიცხული ლაბორატორიული ხელსაწყოების დაკალიბრება.

## 2. ხელშეკრულების ფასი

2.1. ხელშეკრულების დირექტორი შეადგენს:

4485.00 (ოთხი ათას ოთხას ოთხმოცდახუთი) ლარს.

(თანხა ციფრული და ხილცვილებული)

2.2. ხელშეკრულების ფასი შეიცავს შემსრულებლის ფაქტურას, ხარჯს, დაკავშირებულს მომსახურებასთან, მათ შორის კანონმდებლობით დადგენილ ყველა გადასახადს.

2.3. ფასების შეცვლა შესაძლებელია მხოლოდ მხარეთა წერილობითი შეთანხმების საფუძველზე კანონმდებლობით გათვალისწინებულ შემთხვევებში.

## 3. მომსახურების გაფევის წესი და ვადები

3.1. დამკვეთი უფლებამოსილია მომსახურების გაწევის დროს ჩაატაროს შემოწმება/ტექნიკური კონტროლი, რისთვისაც გამოყოფს უფლებამოსილ პირს შეს მატერიალურ-ტექნიკური უზრუნველყოფის მთავარი სამმართველოს მომარაგების სამსახურის მთავარ სპეციალისტს თენგიზ ლაზარაშვილს, ხოლო

გაჭული ბოსახურების შიღება-ჩატარებას გახახორციელებს საქსაკორტ-კრისისალისტიკური პოვარი სამართველოს შესაბამისი უფლებამოსილი პირი, რომელიც აგრეთვე უფლებამოსილია ჩატაროს ხელშეკრულების პირობების შესრულების ინსპექტორება, ხოლო შემსრულებელი ვალდებულია ხელი შეუწყოს მას ინსპექტირების ჩატარების დროს.

3.2. ხელშეკრულების პირობების გათვალისწინებით შემსრულებელი იღებს ვალდებულებას განახორციელოს ამ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული მომსახურება, 2014 წლის 28 ოქტომბერის მიღება-ჩატარების აქტით.

3.3. მომსახურების გაწევა დასტურდება ორივე მხრის მიერ ხელმოწერილი მიღება-ჩატარების აქტით.

#### 4. ანბარიშეორების ზოსი

4.1. დამკვეთი იღებს ვალდებულებას გადაუხადოს შემსრულებელს ამ ხელშეკრულებით განსაზღვრული ანაზღაურება ეტაპობრივად, მომსახურების გაწევის შემდეგ 20 კალენდარული დღის განმავლობაში კანონმდებლობით დადგენილი შესაბამისი დოკუმენტაციის წარმოდგენის საფუძველზე.

4.2. ანგარიშისწორების ვალუტა - ლარი.

4.3. გადახდის ფორმა: **უნაღოთ.**

#### 5. მხარეთა ურთიერთგალდებულებები და ასუხისმგებლობა

5.1. დამკვეთი იღებს ვალდებულებას აუნაზღაუროს შემსრულებელს ხელშეკრულების ფასი ხელშეკრულების პირობებში ასახულ ვალებში და ყორმით.

5.2. ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არაჯეროვნად შესრულების შედეგად მიუკრებული ზარალისათვის მხარეები ერთმანეთის წინაშე პასუხს აგებენ საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

5.3. დამკვეთი უფლებამოსილია მომსახურების გადის გადაცილების შემთხვევაში დააკისროს შემსრულებელს საურავი ურველ ვალიგადაკილებულ ლდებული დროულად შეუსრულებელი მომსახურეობის ლირებულების 0,2 %-ის ოდენობით.

5.4. დამკვეთი უფლებამოსილია, შემსრულებლის მხრიდან ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად შეუსრულდებლობის შემთხვევაში, შემსრულებელს დააკისროს ჯარიმა შეუსრულებელი მომსახურეობის ლირებულების 3% -ის ოდენობით.

#### 6. ფორს-მაჟორი

6.1. ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჯარიმო სანქციების გამოყენებას თუ მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოებების შედეგი.

6.2. ამ მუხლის ფარგლებში “ფორს-მაჟორი” ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არის დაკავშირებული მიმწოდებლის შეცდომებსა და/ან დაუდევრობასთან და რომელთა გათვალისწინებაც შეუძლებელი იქნებოდა წინასწარ. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეულ იქნას ომით, სტიქიური მოვლენებით, ეპიდემიით, კარანტინით, საბიუჯეტო ასიგნებათა მკვეთრი შემცირებით და სხვა.

6.3. ფორს-მაჟორული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში იმ მხარემ, რომლისთვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუგზავნოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების დადგომის და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ არაუგვიანეს 10 კალენდარული დღისა. თუ შეტყობინების გამგზავნი მხარე არ მიიღებს მეორე მხარისაგან წერილობით პასუხს, იგი თავისი შეხედულებისამებრ, მიზანშეწონილობისა და შესაძლებლობის მიხედვით აგრძელებს ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებას და ცდილობს გამონახოს ვალდებულების შესრულების ისეთი ალტერნატიული ხერხები, რომლებიც დამოუკიდებელი იქნებიან ფორს-მაჟორული გარემოებების ზეგავლენისაგან.

## 7. სხვა პირობები

7.1. ეს ხელშეკრულება ძალაში შედის მხარეთა უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ ხელმოწერის დღიდან და მოქმედებს 2014 წლის 5 აპრილის ჩათვლით და/ან მხარეთა მიერ თავის მოვალეობების სრულ შესრულებამდე.

7.2. მხარეთა შორის სადაო საკითხები წყდება მხარეთა მოლაპარაკების გზით. შეთანხმების მიუღწევლობის შემთხვევაში საკითხს განიხილავს ხასამართლო.

7.3. ხელშეკრულებაში დამატებების და/ან ცვლილებების შეტანა შესაძლებელია მხოლოდ წერილობითი ფორმით მხარეთა უფლებამოსილი წარმომადგენლების ხელმოწერით.

7.4. დაუშვებელია ნებისმიერი ცვლილება, რომელსაც მოყვება ხელშეკრულების ფასის გაზრდა ან დამკვეთის პირობების გაუარესება გარდა საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.

7.5. ორივე მხარე უფლებამოსილია მოშალოს ეს ხელშეკრულება ცალმხრივად, თუ მეორე მხარე ვერ უზრუნველყოფს თავის ვალდებულებების ჯეროვან შესრულებას ან მოქმედი კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სხვა შემთხვევაში.

მხარეები არსებითად ეთანხმებიან ხელშეკრულების პირობებს და ყოველივე ზემოთქმულის დასტურად გააფორმეს წინამდებარე ხელშეკრულება საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ამ დოკუმენტის თავში მითითებულ დღესა და წელს.

დამკვეთის მხრიდან

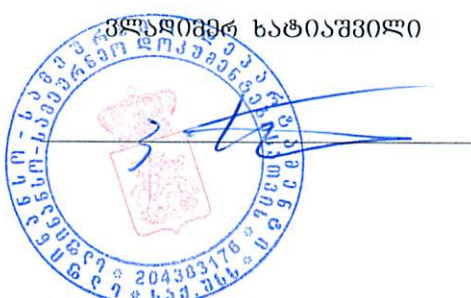
შემსრულებლის მხრიდან

შს საფინანსო-სამსახური დეპარტამენტის

დირექტორი

შპს “მეტროლოგი”-ს

დირექტორი



ლევან ნაცობაშვილი



ფასების ცხრილი

Nº	დასახელება	ერთეულის დირექტორი	შენიშვნა
1	ლაბორატორიული თერმომეტრი 0-60	40	თბილისი
2	ლაბორატორიული თერმომეტრი 0-100	40	თბილისი
3	მიკროპიპეტი A ტიპის - 0-20 მკლ	10	თბილისი
4	მიკროპიპეტი B ტიპის - 0-200 მკლ	10	თბილისი
5	მიკროპიპეტი C ტიპის - 0-1000 მკლ	10	თბილისი
6	მიკროპიპეტი D ტიპის - 0-5000 მკლ	10	თბილისი
7	pH/ტემპერატური HI 2211	160	თბილისი
8	პიპეტი მინის 1 მლ	10	თბილისი
9	პიპეტი მინის 2 მლ	10	თბილისი
10	პიპეტი მინის 5 მლ	10	თბილისი
11	პიპეტი მინის 10 მლ	10	თბილისი
12	საზომი ცილინდრი 250 მლ	10	თბილისი
13	საზომი ცილინდრი 500 მლ	10	თბილისი
14	საზომი ცილინდრი 1000 მლ	10	თბილისი
15	საზომი ცილინდრი 2000 მლ	10	თბილისი
16	მიკროპიპეტი A ტიპის - 5-50 მკლ	10	თბილისი
17	მიკროპიპეტი B ტიპის - 10-100 მკლ	10	თბილისი
18	მიკროპიპეტი C ტიპის - 20-200 მკლ	10	თბილისი
19	ცოლა 1000 მლ	10	თბილისი
20	თერმომეტრი 0-500 °C	60	თბილისი
21	თერმომეტრი 100-200 °C	50	თბილისი
22	თერმომეტრი 20-30 °C	40	თბილისი
23	წამშომი ელექტრო	35	თბილისი
24	მასშტაბური სახაზავი A ტიპის	10	თბილისი
25	მასშტაბური სახაზავი B ტიპის	10	თბილისი
26	შტანგენფარგალი	10	თბილისი
27	რულეტი (მანძილმზომი)	30	თბილისი
28	ფურიე გარდამქმნელი ინფრაწითელი სპექტრომეტრი მაკროსკოპით FTIR 610/660	330	თბილისი
29	ატომურ-აბსორბციული სპექტრომეტრი A Analyst 800	330	თბილისი
30	გაზ-ქრომატოგრაფი PerkinElmer Clarus600 ალური-იონიზაციური დეტექტორით	330	თბილისი
31	გაზ-ქრომატოგრაფი PerkinElmer Clarus600 ალური-იონიზაციური დეტექტორით	330	ბათუმი
32	გაზ-ქრომატოგრაფი/ მას-სპექტრომეტრი PerkinElmer Clarus500MS	330	თბილისი
33	გაზ-ქრომატოგრაფი Varian 450-Gc ალური-იონიზაციური დეტექტორით	330	ქუთაისი
34	სასწორი Cas DB-11	60	თბილისი
35	სასწორი Radwag XA110 d=0,01mg	60	თბილისი
36	სასწორი Radwags 4500/c/d=0,01g	60	თბილისი
37	სასწორი Radwag AS110/X d=0,1 mg	60	თბილისი

38	სასწორი Radwag ps210/C/2 d=0,001g	60	თბილისი
39	სასწორი Radwags 210/C/2 d=0,001g	60	თბილისი
40	სასწორი Radwags 750/C/2 d=0,001g	60	თბილისი
41	სასწორი Radwagwl 1/A2/C/2 d=0,01g	60	თბილისი
42	სასწორი Radwag AS 110/X d=0,1 mg	60	თბილისი
43	სასწორი Radwags 750/C/2 d=0,0001g	60	თბილისი
44	სასწორი Radwag AS 110/X d=0,1 mg	60	თბილისი
45	სასწორი Radwags 210/C/2 d=0,001g	60	თბილისი
46	სასწორი Radwags 750/C/2 d=0,001g	60	თბილისი
47	სასწორი RADWAG 450/C/2	60	გორი
48	სასწორი RADWAG AS 110/X	60	გორი
49	სასწორი BLO-200-2	60	გორი
50	სასწორი CAS-ED	60	გორი
51	სასწორი RADWAG - 2008PC 4500/C/2	60	ახალციხე
52	სასწორი RADWAG -PC 4500/C/2	60	სამეცნიერო
53	სასწორი RADWAG -AS 110/X	60	სამეცნიერო
54	სასწორი CAS-ED-30	60	სამეცნიერო
55	სასწორი CAS-ED მაქს 15-30 მინიმ 100გ.	60	გურჯაანი
56	სასწორი PS 4500/C/2	60	გურჯაანი
57	სასწორი AS110/X	60	გურჯაანი
58	სასწორი RADWAG -PC 4500/C/2	60	ქუთაისი
59	სასწორი AS110/X	60	ქუთაისი
60	სასწორი AD-30	60	ქუთაისი
61	სასწორი ED-30	60	ბათუმი
62	სასწორი PS 4500/C/2	60	ბათუმი
63	სასწორი AS 110/X	60	ბათუმი
64	სასწორი მექანიკური Chirana	60	ბათუმი

შემსყიდველის მხრიდან:

შეს საფინანსო-სამეურნეო დეპარტამენტის  
დირექტორის მიერ და მის მიერ მიღებული აქტის



მიმწოდებლის მხრიდან:

შპს „მეტროლოგი“-ს  
დირექტორი

ლევან ნანობაშვილი

