



აუდიო აპარტურის სახელმწიფო შესყიდვა,

ელექტრონული ტენდერის

სატენდერო დოკუმენტაცია

კლასიფიკატორის (CPV) კოდი №32300000 - ტელე- და რადიოსიგნალის მიმღებები და აუდიო-
ან ვიდეოგამოსახულების ჩამწერი ან აღწარმოების აპარატურა

თბილისი

2016 წელი

1. ინსტრუქცია ელექტრონულ ტენდერში მონაწილეთათვის

1.1 სახელმწიფო შესყიდვების ორთიან ელექტრონულ სისტემაში შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება საქართველოს კანონის „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ და „გამარტივებული შესყიდვის, გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარეს 2011 წლის 7 აპრილის №9 ბრძანების შესაბამისად.

1.2 სატენდერო წინადადების წარდგენისათვის უნდა იყოთ დარეგისტრირებული სახელმწიფო შესყიდვების ორთიან ელექტრონულ სისტემაში <https://tenders.procurement.gov.ge> მიმწოდებლის სტატუსით. შემდეგ ვალდებული ხართ გაეცნოთ აფიდავიტის პირობებს და დაეთანხმოთ მას (გაცნობას და თანხმობას ადასტურებთ სისტემის მეშვეობით).

1.3 1.2 პუნქტის გავლის შემდგომ, პრეტენდენტი ვალდებულია ჯერ წარმოადგინოს სატენდერო წინადადების უზრუნველყოფის ელექტრონული გარანტია, ხოლო შემდეგ გადაიხადოს ტენდერში მონაწილეობის საფასური.

1.4 სატენდერო წინადადების უზრუნველყოფის ელექტრონული გარანტია უნდა იქნას წარმოდგენილი სატენდერო განცხადებაში მითითებული სავარაუდო ღირებულების 1%-ის ოდენობით (ელექტრონული გარანტიის მოქმედების მინიმალური ვადა - არანაკლებ 160 კალენდარული დღე სატენდერო წინადადებების წარდგენის დაწყების ეტაპიდან). ტენდერში მონაწილეობის საფასური შეადგენს 50 (ორმოცდაათი) ლარს.

1.5 ელექტრონული გარანტიის წარდგენისა და საფასურის გადახდის სისტემაში არსებული ავტომატური საშუალებების გაუმართაობის შემთხვევაში, ყოველ კონკრეტულ ტენდერში, ელექტრონული გარანტიის წარდგენა და საფასურის გადახდა შესაძლებელია განხორციელდეს სააგნეტოსთან შეთანხმებით, ტექნიკური დოკუმენტაციის სისტემაში ატვირთამდე სახელმწიფო შესყიდვების განხორციელების წესის შესახებ დებულებით გათვალისწინებული პროცედურების გამოყენებით. აღნიშნული ქმედებების განხორციელების გარეშე თქვენ არ გექნებათ სატენდერო წინადადების წარდგენისა და შესაბამისად, ტენდერში მონაწილეობის შესაძლებლობა.

1.6 მას შემდეგ, რაც ზემოაღნიშნულ ქმედებებს განახორციელებთ, თქვენ უფლება გაქვთ სისტემის მეშვეობით წარადგინოთ სატენდერო წინადადება.

1.7 სატენდერო წინადადება შედგება სატენდერო წინადადების ფასისგან და ტექნიკური დოკუმენტაციისგან.

1.8 ტექნიკური დოკუმენტაცია არის პრეტენდენტის მიერ სისტემაში ატვირთული შესყიდვის ობიექტისა და პრეტენდენტის შესახებ ნებისმიერი სახის ინფორმაცია, რომელიც მოთხოვნილია სატენდერო განცხადებითა და სატენდერო დოკუმენტაციით.

1.9 ტექნიკური დოკუმენტაციის ატვირთვის შემდეგ, თქვენ გაქვთ შესაძლებლობა მიუთითოთ თქვენი სატენდერო წინადადების ფასი.

1.10 სატენდერო წინადადების ფასის მითითებისთანავე თქვენ უფლება გაქვთ მიიღოთ მონაწილეობა ელექტრონულ ვაჭრობაში, რომელიც იყოფა ძირითად დროდ და დამატებით 3 რაუნდად.

1.11 ძირითად დროში უფლება გაქვთ ცვალოთ თქვენი ფასი, კლებადობის პრინციპის გათვალისწინებითა და შემსყიდველის მიერ განსაზღვრული ბიჯზე არანაკლები ოდენობით.

1.12 ბიჯზე არის სატენდერო წინადადების ფასის კლების წინასაწარ განსაზღვრული მინიმალური ოდენობა, რომელიც მითითებულია სატენდერო განცხადების შესაბამის ველში.

1.13 დამატებითი რაუნდების თითოეულ რაუნდში პრეტენდენტს უფლება აქვს მხოლოდ ერთხელ შეამციროს წინადადების ფასი, რისთვისაც განესაზღვრება ორი წუთი. დამატებით რაუნდებში მონაწილეობა სავალდებულო არ არის და პრეტენდენტს უფლება აქვს რაუნდში მონაწილეობა არ მიიღოს და შესაბამისად, ძალაში დარჩება მის მიერ ბოლოს დაფიქსირებული ფასი. რაუნდებში მონაწილეობის მიღება გულისხმობს ზემოთ აღნიშნული პრინციპით ფასის შემცირებას ან მის იგივე ოდენობით დატოვებას.

1.14 დამატებითი რაუნდების მონაწილეობის უფლება აქვთ მხოლოდ იმ პრეტენდენტებს, რომელმაც ძირითად დროში წარადგინებს წინადადება დადგენილი წესით. პირველ რაუნდში პრეტენდენტის მიერ წინადადების ფასის წარდგენის რიგითობა განისაზღვრება ძირითად დროში წარდგენილი წინადადების ფასის მიხედვით, კერძოდ, პირველ რაუნდში ბოლო შეთავაზებას აკეთებს ის პრეტენდენტი, რომელმაც ძირითად დროში ყველაზე დაბალი ფასი დააფიქსირა, ხოლო ყოველ მომდევნო რაუნდში - კი ის პრეტენდენტი, რომელმაც წინა რაუნდში ყველაზე დაბალი ფასი დააფიქსირა. წინადადების თანაბარი ფასების დაფიქსირების შემთხვევაში, რაუნდში ბოლო შეთავაზებას აკეთებს ის პრეტენდენტი, რომელმაც პირველმა დააფიქსირა ასეთი ფასი.

1.15 მას შემდეგ, რაც დასრულდება დამატებითი რაუნდები, სისტემა პრეტენდენტებს აჯანდებს სატენდერო წინადადების ფასის მიხედვით. ამის შემდეგ შემსყიდველი ორგანიზაციის მიერ მოწმდება ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის ტექნიკური დოკუმენტაცია.

1.16 იმ შემთხვევაში თუ ორი ან მეტი პრეტენდენტის მიერ სისტემაში მითითებულია თანაბარი ფასი, სისტემა ავტომატურად ანიჭებს უპირატესობას იმ პრეტენდენტს, რომელმაც პირველმა მიუთითა სატენდერო წინადადების აღნიშნული ფასი.

1.17 თუ პრეტენდენტის მიერ წარმოადგინოს ტექნიკური დოკუმენტაცია არ შეესაბამება სატენდერო განცხადებისა და სატენდერო დოკუმენტაციის მოთხოვნების, შემსყიდველი მას განუსაზღვრავს გონივრულ ვადას ტექნიკური დოკუმენტაციის დაზუსტებისათვის. დაუშვებელია ტექნიკური დოკუმენტაციის ისეთი დაზუსტება, რომელიც გამოიწვევს სატენდერო წინადადების არსებით ცვლილებას და მოახდენს გავლენას წინადადების ფასზე.

1.18 იმ შემთხვევაში თუ ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტმა წარმატებით გაირა ყველა ზემოთ მოყვანილი ეტაპი (არ იქნა დისკვალიფიცირებული), შესყიდველი დებტის მასთან სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულებას.

1.19 ელექტრონული ტენდერის შეწყვეტა:

ა) სატენდერო კომისიას უფლება აქვს შეწყვიტოს ტენდერი თუ ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრედენდენტის დისკვალიფიკაციის შემდეგ, თუ მომდევნო ყველაზე დაბალი ფასის მქონე პრეტენდენტის წინადადების ფასი ბაზარზე შეცვლილი გარემოებების შედეგად, მნიშვნელოვნად აღემატება დისკვალიფიცირებული პრეტენდენტის მიერ შემოთავაზებულ ფასს ან/და ამ შესყიდვის ობიექტის საბაზრო ღირებულებას.

ბ) სატენდერო კომისიას უფლება აქვს ელექტრონული ტენდერის შემთხვევაში ხელშეკრულების დადებამდე ნებისმიერ დროს შეწყვიტოს შესყიდვის პროცედურა, თუ ეს აუცილებელი გახდება მისგან დამოუკიდებელი და წინასწარ გაუთვალისწინებელი ობიექტური მიზეზებით, აგრეთვე საქართველოს სახელმწიფო ან/და საზოგადოებრივი ინტერესებიდან გამომდინარე;

გ) შესყიდვის პროცედურების შეწყვეტის შემთხვევაში შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებული არ არის, პრეტენდენტებს წარუდგინოს კონკრეტული მტკიცებულება ან დეტალური ინფორმაცია, რომლის საფუძველზედაც მიიღო ეს გადაწყვეტილება. შესყიდვის პროცედურების შეჩერებისას ან შეწყვეტისას შემსყიდველი ორგანიზაცია ვალდებული არ არის, აანაზღაუროს შესყიდვაში მონაწილეობასთან დაკავშირებული ხარჯები.

1.20 ელექტრონულ ტენდერთან დაკავშირებული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნეს ქართულ ენაზე (შესყიდვის ობიექტის სპეციფიკური ტექნიკური აღწერილობა შესაძლებელია წარმოდგენილი იყოს ინგლისურ ენაზე).

1.21 დავის შემთხვევაში უცხოენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის, პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია.

1.22 სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში – სისტემა) ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია ხელმოწერილი ან/და ბეჭედდასმული უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის მიერ.

1.23 ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად.

1.24 პრედენდენტს არა აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული წინადადება.

2. ტექნიკური მოთხოვნები, როგორც იურიდიული ასევე ფიზიკური პირებისათვის:

პრეტენდენტმა ტექნიკური დოკუმენტაციის სახით სისტემაში უნდა ატვირთოს შემდეგი დოკუმენტები და ინფორმაცია:

ა) პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი უნდა იყოს: (იხ. დანართი №1) შემთხვეული საქონლის ძირითადი მახასიათებლები, მისაწოდებელი საქონლის მწარმოებლის დასახელება და მოდელი, საქონლის წარმოშობის ქვეყანა, საქონლის ერთეულის და საერთო ფასები (სატენდერო წინადადებაში ერთეულის და საერთო ფასი გამოსახული უნდა იყოს შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებული ტრანსპორტირების, სხვა ხარჯების და საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადის გათვალისწინებით).

ბ) ინფორმაცია ანგარიშსწორების შესახებ; (მიწოდებლის მოთხოვნის შემთხვევაში შემსყიდვები ავანსად გადაურიცხავს მიწოდებელს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების არაუმეტეს 20%-ს, მოთხოვნა სავანსო გადახდაზე უნდა იყოს აღნიშნული სატენდერო წინადადებაში, წინააღმდეგ შემთხვევაში ხელშეკრულების დადების დროს და მისი მოქმედების პერიოდში მოთხოვნა სავანსო გადახდაზე დაუშვებელია).

გ) პრეტენდენტის დასახელება, იურიდიული და ფაქტიური მისამართი, საკონტაქტო ტელეფონის ნომერი და ელექტრონული ფოსტის მისამართი, საბანკო რეკვიზიტები, ხელმძღვანელის და საკონტაქტო პირის სახელი და გვარი.

შენიშვნა:

• ფასწარმოქმნის ადეკვატურობის დადასტურება. გამარტივებული ელექტრონული ტენდერისა და ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის დამტკიცების „შესახებ“ სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2011 წლის 7 აპრილის N9 ბრძანების მე-11 მუხლის 2¹ პუნქტის საფუძველზე. იმ შემთხვევაში, თუ ტენდერში ყველაზე დაბალი ფასის წინადადების მქონე პრეტენდენტის მიერ სისტემაში დაფიქსირებული საბოლოო ფასი 20%-ით ან მეტით დაბალია შესყიდვის ობიექტის სავარაუდო ღირებულებაზე, მიწოდებელი ვალდებულია შემსყიდველის მოთხოვნიდან არაუმეტეს 3 (სამი) სამუშაო თვეში დასაბუთოს ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა. ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა, შესაძლებელია დასაბუთდეს შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებით პრეტენდენტის მიერ გაფორმებული ხელშეკრულებით ან ანგარიშფაქტურით (ინვოისით), რომელიც ადასტურებს პრეტენდენტის მიერ დაფიქსირებულ ფასად ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესაძლებლობას.

• სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებებისა და დამატებითი ინფორმაციის მოთხოვნა ნებისმიერ დაინტერესებულ პირს შეუძლია სახელმწიფო შესყიდვების ერთიანი ელექტრონული სისტემის მოდულის „კითხვა/პასუხის“ მეშვეობით შესაბამის ტენდერში „ტენდერი გამოცხადებულია“ სტატუსის მინიჭებიდან „წინადადების მიღება დასრულებულია“ სტატუსის მინიჭებამდე არაუგვიანეს 24 საათისა.

• ტენდერთან დაკავშირებული განმარტებისა და დამატებითი ინფორმაციის დაზუსტება/განმარტება განხორციელდება გონივრულ ვადაში, მაგრამ არაუგვიანეს 2 საათისა შესაბამის ტენდერში „წინადადების მიღება დასრულებულია“ სტატუსის მინიჭებამდე.

• ყველაზე დაბალი ფასის წინადადების მქონე მიწოდებლის მოთხოვნის შემთხვევაში პუნქტით გათვალისწინებული შესაბამისი დაზუსტება/განმარტება განხორციელდება გონივრულ ვადაში, შესაბამის ტენდერში „შერჩევა/შეფასების“ სტატუსის მინიჭებიდან „ხელშეკრულება დადებულია“ სტატუსის მინიჭებამდე.

• სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებებისა და დამატებითი ინფორმაციის გაცემზე უფლებამოსილი პირია სატენდერო კომისიის აპარატის წევრი - გიორგი ფირცხალავა, ტელ: 2 40 91 45 - შესყიდვების სამსახურის შესყიდვების სპეციალისტი;

3. საქონლის მიწოდების გრაფიკი და ტექნიკური პირობები

3.1 საქონლის მიწოდების ადგილია: ქ. თბილისი კოსტავას ქ. №68

3.2 საქონლის მიწოდების ვადა: ხელშეკრულების გაფორმებიდან 30 (ოცდათი) კალენდარული დღე;

№	საქონლის დასახელება და ტექნიკური მახასიათებლები	განზ. ერთეული	რაოდენობა																																																
1	<p>აქტიური, ორზოლიანი სრულ დიაპაზონიანი mid/high აკუსტიკური სისტემა, ; შესაძლებელი უნდა იყოს გამოყენება, როგორც განმხოლოებით (მონო, სტერეო), ასევე როგორც mid/high სისტემა საბვუფერთან ერთად. აქტიური აკუსტიკური სისტემა. მაქსიმალური ხმის წნევა შეჯამებული, არანაკლებ: Max SPL 137 dB. ნომინალური სიმძლავრე არანაკლებ 1000 ვტ. სიხშირეთა დიაპაზონი: 57 Hz - 20 kHz. აქტიური დაცვის სქემა: დაცვა ძაბვის ვარდნისგან, მოკლე ჩართვისგან, ძაბვის გადატვირთვისგან, თერმო-დაცვა. პიკ-ლიმიტერი. კონექტორები: 2 x XLR- Combo IN, 2 x XLR-Thru, 1 x XLR-Mix Out. დაბალი სიხშირის დინამიკი: 12" with 2,5" voice coil. მაღალი სიხშირის დინამიკი: 1" with 1,75" voice coil. მაღალი სიხშირის ველის დაფარვა ცვალებადი: 60°- 90°(asy) x 55° CD Horn, შეტრიალების ფუნქციით. ეკვალაიზერის გადამრთველი: პატარა დარბაზებისთვის, დიდი ფართობებისთვის. ორი ინტეგრირებული სახელური. კორპუსი ხის: არყისხის მულტიფლექსი. დინამიკის წინა მხრის დაცვა: აკუსტიკურად გამტარი ღრუბელი, 2 მმ. მეტალის ბადე. ზომები არაუმეტეს: 38 x 68 x 37 სმ. წონა არაუმეტეს: 24კგ.</p> <p>მახასიათებლები:</p> <table> <tbody> <tr> <td>Max SPL</td> <td>127 dB half space (@ 10% THD)</td> </tr> <tr> <td>Max SPL peak</td> <td>135 dB half space (@ 10% THD)</td> </tr> <tr> <td>Max SPL calculated</td> <td>137 dB half space</td> </tr> <tr> <td>Frequency response</td> <td>+/- 3 dB 64 Hz - 18 kHz</td> </tr> <tr> <td>Frequency response</td> <td>-10 dB 57 Hz - 20 kHz</td> </tr> <tr> <td>Power Rating</td> <td>1000 Watt</td> </tr> <tr> <td>Low/Midrange amplifier</td> <td>650 Watt @ 4 ohms</td> </tr> <tr> <td>HF Amplifier</td> <td>350 Watt @ 4 ohms</td> </tr> <tr> <td>Amplifier</td> <td>Class D - Biamped</td> </tr> <tr> <td>Active protection circuits:</td> <td>Undervoltage-Protection, Thermoprotection, Short-Circuit Protection, Overcurrent-Protection, Subsonic 24dB/oct., Peak Limiter</td> </tr> <tr> <td>Low/Mid Speaker</td> <td>1x 12"</td> </tr> <tr> <td>HF Driver</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>Horn characteristics</td> <td>60°- 90°(asym) x 55° CDHorn, rotatable</td> </tr> <tr> <td>Cut-off Frequency active</td> <td>1,65 kHz, 24 dB/oct.</td> </tr> <tr> <td>Connections</td> <td>2x XLR-1/4"-Combo In, 2x XLR-Thru, 1x XLR-Mix Out</td> </tr> <tr> <td>Input Sensitivity</td> <td>+4dBu @ Gain Centerclick / L5 System Level</td> </tr> <tr> <td>Sensitivity switch</td> <td>Line/Mic Input A</td> </tr> <tr> <td>Equalizer</td> <td>EQ switch Small Venue/High Power</td> </tr> <tr> <td>Pole mount</td> <td>DuoTilt 3/7</td> </tr> <tr> <td>Rigging points</td> <td>3x M8</td> </tr> <tr> <td>Handles</td> <td>2, integrated</td> </tr> <tr> <td>Enclosure</td> <td>Hybrid (birch multiplex / MDF)</td> </tr> <tr> <td>Grille</td> <td>2 mm metal grille backed with black acoustic foam</td> </tr> <tr> <td>Finish</td> <td>Acrylic enamel, black</td> </tr> </tbody> </table>	Max SPL	127 dB half space (@ 10% THD)	Max SPL peak	135 dB half space (@ 10% THD)	Max SPL calculated	137 dB half space	Frequency response	+/- 3 dB 64 Hz - 18 kHz	Frequency response	-10 dB 57 Hz - 20 kHz	Power Rating	1000 Watt	Low/Midrange amplifier	650 Watt @ 4 ohms	HF Amplifier	350 Watt @ 4 ohms	Amplifier	Class D - Biamped	Active protection circuits:	Undervoltage-Protection, Thermoprotection, Short-Circuit Protection, Overcurrent-Protection, Subsonic 24dB/oct., Peak Limiter	Low/Mid Speaker	1x 12"	HF Driver	1"	Horn characteristics	60°- 90°(asym) x 55° CDHorn, rotatable	Cut-off Frequency active	1,65 kHz, 24 dB/oct.	Connections	2x XLR-1/4"-Combo In, 2x XLR-Thru, 1x XLR-Mix Out	Input Sensitivity	+4dBu @ Gain Centerclick / L5 System Level	Sensitivity switch	Line/Mic Input A	Equalizer	EQ switch Small Venue/High Power	Pole mount	DuoTilt 3/7	Rigging points	3x M8	Handles	2, integrated	Enclosure	Hybrid (birch multiplex / MDF)	Grille	2 mm metal grille backed with black acoustic foam	Finish	Acrylic enamel, black	ცალი	2
Max SPL	127 dB half space (@ 10% THD)																																																		
Max SPL peak	135 dB half space (@ 10% THD)																																																		
Max SPL calculated	137 dB half space																																																		
Frequency response	+/- 3 dB 64 Hz - 18 kHz																																																		
Frequency response	-10 dB 57 Hz - 20 kHz																																																		
Power Rating	1000 Watt																																																		
Low/Midrange amplifier	650 Watt @ 4 ohms																																																		
HF Amplifier	350 Watt @ 4 ohms																																																		
Amplifier	Class D - Biamped																																																		
Active protection circuits:	Undervoltage-Protection, Thermoprotection, Short-Circuit Protection, Overcurrent-Protection, Subsonic 24dB/oct., Peak Limiter																																																		
Low/Mid Speaker	1x 12"																																																		
HF Driver	1"																																																		
Horn characteristics	60°- 90°(asym) x 55° CDHorn, rotatable																																																		
Cut-off Frequency active	1,65 kHz, 24 dB/oct.																																																		
Connections	2x XLR-1/4"-Combo In, 2x XLR-Thru, 1x XLR-Mix Out																																																		
Input Sensitivity	+4dBu @ Gain Centerclick / L5 System Level																																																		
Sensitivity switch	Line/Mic Input A																																																		
Equalizer	EQ switch Small Venue/High Power																																																		
Pole mount	DuoTilt 3/7																																																		
Rigging points	3x M8																																																		
Handles	2, integrated																																																		
Enclosure	Hybrid (birch multiplex / MDF)																																																		
Grille	2 mm metal grille backed with black acoustic foam																																																		
Finish	Acrylic enamel, black																																																		

აქტიური 2 ზოლიანი კოაქსიალური მონიტორი. Active 2-way coaxial stage monitor for live and playback applications. აქტიური აკუსტიკური სისტემა. სცენის მონიტორი. რეალური დროში და ჩანაწერის აღწარმოების დროს სამუშაოდ. უკანა მხარე სცენის მონიტორის ფორმა. მაქსიმალური ხმის წნევა შეჯამებული, არანაკლებ: 123 dB (1 m). ნომინალური სიმძლავრე არანაკლებ 300 ვტ. RMS. სიხშირეთა დიაპაზონი არანაკლებ: 50-20000 Hz. აქტიური დაცვის სქემა: დაცვა მაბვის ვარდნისგან, მოკლე ჩართვისგან, ძაბვის გადატვირთვისგან, თერმო-დაცვა. პიკ-ლიმიტერი. კონფიგურაცია: 1 x XLR-Combi IN, 2 x XLR-Thru, 1 x XLR-LINK Out. დაბალი სიხშირის დინამიკი: 12". მაღალი სიხშირის დინამიკი: driver (1.35"). ველის დაფარვა ცვალებადი: 80° x 80°. მონიტორულ და ფრონტალურ რეჟიმში მუშაობის გადამრთველი. დინამიკის სადგამზე სამაგრით. კორპუსი MDF. დინამიკის წინა მხრის დაცვა: აკუსტიკურად გამტარი ღრუბელი, 2მმ. მეტალის ბადე. ზომები არაუმეტეს: 462 x 502 x 342 მმ. წონა არაუმეტეს: 20კგ.

მახასიათებლები:

Class D/AB biamp power amplifier

2 Rated power: 300 W RMS

Program power: 600 W

Power output LF: 250 W RMS

Power output HF: 50 W RMS

30 cm bass speaker (12") and 3.5 cm compression driver (1.35")

80° x 80° nominal coverage

Bassreflex cabinet provides deep bass and high SPL

Line input (XLR/6.3 mm jack)

Parallel output (XLR) for linking further active speaker systems

Low cut, volume control

Dual limiter and overload protection

Rugged MDF housing with scratch-resistant lacquer surface and impact-resistant steel grille

Flange for stand installation

ცალი

2

3.3 მიწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შესყიდვის ობიექტის ისეთი შეფუთვა, რომელიც დაიცავს მას დაზიანებისაგან დანიშნულების ადგილზე ტრანსპორტირების პროცესში.

3.4 შემოთავაზებული საქონელი უნდა იყოს მაღალი ხარისხის რომელიც უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სტანდარტებს და ტექნიკურ ნორმებს.

3.5 შემსყიდველი საქონლის მიწოდების პარალელურად განახორციელებს საქონლის შემოწმებას, იმ შემთხვევაში თუ მიწოდებულ საქონელს შემოწმების პროცესში აღმოჩნდება გარკვეული ხარვეზები ან შემოწმებული საქონელი ვერ დააკამაყოფილებს ტექნიკურ მონაცემებს შემსყიდველი უფლებამოსილია უარი განაცხადოს შესყიდვის ობიექტის მიღებაზე და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებაზე.

3.6 მიწოდებული საქონლის ტექნიკური შემოწმების პროცესში მიწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი წუნდებული საქონლის შეცვლა.

3.7 შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური და ხარისხობრივი კონტროლი (შემოწმება) გაიმართება შემსყიდველის იურიდიულ მისამართზე, მიწოდებელი ორგანიზაციის წარმომადგენლ(ებ)ის თანდასწრებით.

3.8 შესყიდვის ობიექტის საგარანტიო ვადა - 1 (ერთი) წელი, საგარანტიო პერიოდში მოწოდებულ შესყიდვის ობიექტზე დეფექტის და/ან დაზიანების (სწორი ექსპლუატაციის პირობებში) აღმოჩნდენის შემთხვევაში (მათ შორის პროგრამული უზრუნველყოფის კუთხით) მიმწოდებელმა საკუთარი ხარჯებით უნდა უზრუნველყოს შემსყიდველის შეტყობინების მიღებიდან (როგორც ზეპირი, ასევე წერილობითი ფორმით) 30 დღის განმავლობაში აღნიშნული ხარვეზის აღმოფხვრა.

3.9 საგარანტიო პერიოდში საჭიროების შემთხვევაში ტექნიკის ტრანსპორტებას მიწოდებლის მხარეს და შეკეთებული ტექნიკის ტრანსპორტირებას შემსყიდველის მხარეს (ქ. თბილის კოსტავას ქ. №68) უზრუნველყოფს მიწოდებელი საკუთარი ხარჯებით.

3.10 ანგარიშსწორება განხორციელდება საქონლის მიწოდების შემდეგ, მხარეთა შორის მიღება ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 7 (შვიდი) დღეში და/ან მიწოდებლის მოთხოვნის შემთხვევაში შემსყიდველი ავანსად გადაურიცხავს მიწოდებელს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების არაუმეტეს 20%-ს, (მიწოდებლის მიერ ავანსის სახით გადასახდელ თანხაზე საავანსო საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემთხვევაში, საავანსო საბანკო გარანტიის წარმოდგენიდან 7 (შვიდი) დღეში), **მოთხოვნა სავანსო გადახდაზე უნდა იყოს აღნიშნული სატენდერო წინადადებაში, წინააღმდეგ შემთხვევაში ხელშეკრულების დადგების დროს და მისი მოქმედების პერიოდში მოთხოვნა სავანსო გადახდაზე დაუშვებელია.**

3.11 სახელმწიფო შესყიდვის დაფინანსების წყაროა: **სახელმწიფო ბიუჯეტი.**

დანართი №1

პრეტენდენტის დასახელება: -----; მისამართი: -----; ტელ -----;

ელ. ფოსტა: -----; საბანკო რეკვიზიტები: -----;

ინფორმაცია ანგარიშსწორების შესახებ -----;

ფასების ცხრილი

№	საქონლის დასახელება	საქონლის ძირითადი მახასიათებლები, მწარმოებელი და მოდელი	საქონლის წარმოშობის ქვეყანა	რაოდენობა	ერთეულის ფასი	საერთო ღირებულება

შენიშვნა: სატენდერო დოკუმენტაციის ფასების ცხრილის მე-3 გრაფაში უნდა იყოს მითითებული საქონლის ძირითადი
მახასიათებლები, მწარმოებელი და მოდელი.

პრეტენდენტის ხელმოწერა -----

(თანამდებობა და ხელმოწერა)

4. სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროექტი

ქ. თბილისი

ხელშეკრულება N

2016 წელი

წინამდებარე დოკუმენტი წარმოადგენს სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების პროექტს, რომელიც დაიდება ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად. წინამდებარე ხელშეკრულების პროექტის პირობების დაზუსტება განხორციელდება გამარჯვებული პრეტენდენტის სატენდერო წინადადების შესაბამისად, რომელიც ამავდროულად თანდართული ექნება ხელშეკრულებას, როგორც მისი განუყოფელი ნაწილი.

1. ხელშეკრულების დამდები მხარეები

ერთის მხრივ სსიპ საზოგადოებრივი მაუწყებელი (შემდგომში „შემსყიდველი“) მისი გენერალური დირექტორის გიორგი ბარათაშვილის სახით და მეორეს მხრივ, —————— (შემდგომში „მიმწოდებელი“) მისი დირექტორის —————— სახით, „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონის და პრეტენდენტის (მისი დასახელება) სატენდერო წინადადების საფუძველზე, ელექტრონული ტენდერის ჩატარების შედეგად დებენ წინამდებარე სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებას შემდეგზე: შემსყიდველმა ჩატარა ელექტრონული ტენდერი აუდიო აპარატურის სახელმწიფო შესყიდვაზე (SPA—————) კლასიფიკატორის (CPV) №32300000 - ტელე- და რადიოსიგნალის მიმღებები და აუდიო - ან ვიდეოგამოსახულების ჩამწერი ან აღწარმოების აპარატურა) რომელშიც გამარჯვებულად მიჩნეულ იქნა მიმწოდებლის სატენდერო წინადადება და მიმწოდებელმა აიღო ვალდებულება მიაწოდოს შემსყიდველს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული საქონელი.

1. ქვემოთ ჩამოთვლილი დოკუმენტები ქმნიან მოცემულ ხელშეკრულებას და წარმოადგენენ მის განუყოფელ ნაწილს:
ა) წინამდებარე ხელშეკრულება;
ბ) პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადება და სატენდერო წინადადებაზე თანდართული ყველა სხვა დოკუმენტი;
გ) სატენდერო დოკუმენტაცია;

2. ხელშეკრულებაში გამოყენებულ ტერმინთა განმარტებები

- 2.1. „ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ“ (შემდგომში „„ხელშეკრულება““) — შემსყიდველსა და მიმწოდებელს შორის დადებული წინამდებარე ხელშეკრულება, რომელიც ხელმოწერილია მხარეთა მიერ, მასზე თანდართული ყველა დოკუმენტით.
- 2.2. „ხელშეკრულების ღირებულება“ — საერთო თანხა, რომელიც უნდა გადაიხადოს შემსყიდველმა მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრული და ზედმიწევნით შესრულებისათვის.
- 2.3. „დღე“, „კვირა“, „თვე“ — კალენდარული დღე, კვირა, თვე.
- 2.4. „შემსყიდველი“ — ორგანიზაცია, რომელიც ახორციელებს შესყიდვას.
- 2.5. „მიმწოდებელი“ — პირი, რომელიც ახორციელებს შესყიდვის ობიექტის მიწოდებას ხელშეკრულების ფარგლებში.

3. ხელშეკრულების საგანი

- 3.1. აუდიო აპარატურის სახელმწიფო შესყიდვა.
- 3.2. ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის აღწერა მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში.

4. ხელშეკრულების ღირებულება

- 4.1. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება შეადგენს —————— ლარს.
- 4.2. ხელშეკრულების ჯამური ღირებულება მოიცავს ხელშეკრულებით გათვალისწინებული შესყიდვის ობიექტის მიწოდებასთან დაკავშირებულ მიმწოდებლის ყველა ხარჯს.

5. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

- 5.1 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შესრულების კონტროლს შემსყიდველის მხრიდან განხორციელებს - სსიპ „საზოგადოებრივი მაუწყებლის“ სპეციალურად უფლებამოსილი თანამშრომელ(ები).
5.2 შემსყიდველი საქონლის მიწოდების პარალელურად განახორციელებს საქონლის შემოწმებას, იმ შემთხვევაში თუ მიწოდებულ საქონელს შემოწმების პროცესში აღმოჩნდება გარკვეული ხარვეზები ან შემოწმებული საქონელი ვერ დაკმაყოფილებს შესაბამის ტექნიკურ მონაცემებს, შემსყიდველი უფლებამოსილია უარი განაცხადოს შესყიდვის ობიექტის მიღებაზე და მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებაზე.
5.3 მიწოდებული საქონლის ტექნიკური შემოწმების პროცესში მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს კონტროლის (ინსპექტირების) შედეგად გამოვლენილი წუნდებული საქონლის შეცვლა.

5.4 შესყიდვის ობიექტის ტექნიკური და ხარისხობრივი კონტროლი (შემოწმება) გაიმართება შემსყიდველის იურიდიულ მისამართზე, მიმწოდებელი ორგანიზაციის წარმომადგენლობის თანდასწრებით.

6. შეფუთვა

მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შესყიდვის ობიექტის ისეთი შეფუთვა, რომელიც დაიცავს მას დაზიანებისაგან დანიშნულების ადგილზე ტრანსპორტირების პროცესში.

7. შესყიდვის ობიექტის მიღება-ჩაბარების წესი

7.1 საქონლის მიწოდება უნდა განხორციელდეს: ხელშეკრულების გაფორმებიდან - **30 (ოცდათი) კალენდარულ** დღეში;

7.2 საქონლის მიწოდებას - ქ. თბილისში კოსტავას ქ. №68-ში, - უზრუნველყოფს მიმწოდებელი საკუთარი ხარჯებით საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული ყველა გადასახადის, ასევე ყველა ხარჯის ჩათვლით, რომელიც დაკავშირებულია საქონლის მიწოდებასთან.

7.3 შესყიდვის ობიექტი უნდა იყოს მაღალი ხარისხის რომელიც უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სტანდარტებს და ტექნიკურ ნორმებს.

7.4 შესყიდვის ობიექტი ან მისი ნაწილი ჩაითვლება მიღებულად მხოლოდ მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმების შემდეგ.

7.5 მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმების პარალელურად მიმწოდებელი ვალდებულია წარუდგინოს შემსყიდველს შესაბამისი საგადასახადო დოკუმენტაცია (მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად).

7.6 მიღება-ჩაბარების აქტების გაფორმებაზე პასუხისმგებელ პირს წარმოადგენს წინამდებარე ხელშეკრულების სპეციფიკური პირობების 5.1 მუხლში აღნიშნული პირები.

7.7 მიმწოდებელი ვალდებულია გადასცეს შემსყიდველს უფლებრივად და ნივთობრივად უნაკლო საქონელი.

8. გარანტია

8.1 საქონლის სრულფასოვანი ფუნქციონირების საგარანტიო ვადა, (საგარანტიო პირობები რომლის განმავლობაშიც მიმწოდებელი ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით უზრუნველყოს ექსპლუატაციის პროცესში წარმოქმნილი ხარვეზების აღმოფხვრა) განისაზღვრება სატენდერო დოკუმენტაციით.

8.2 შესყიდვის ობიექტის საგარანტიო ვადაა - 1 (ერთი) წელი, საგარანტიო პერიოდში მოწოდებულ შესყიდვის ობიექტზე დეფექტის და/ან დაზიანების (სწორი ექსპლუატაციის პირობებში) აღმოჩენის შემთხვევაში (მათ შორის პროგრამული უზრუნველყოფის კუთხით) მიმწოდებელმა საკუთრი ხარჯებით უნდა უზრუნველყოს შემსყიდველის შეტყობინების მიღებიდან (როგორც ზეპირი, ასევე წერილობითი ფორმით) 30 დღის განმავლობაში აღნიშნული ხარვეზის აღმოფხვრა.

8.3 საგარანტიო პერიოდში საჭიროების შემთხვევაში ტექნიკის ტრანსპორტებას მიმწოდებლის მხარეს და შეკეთებული ტექნიკის ტრანსპორტირებას შემსყიდველის მხარეს (ქ. თბილის კოსტავას ქ. №68) უზრუნველყოფს მიმწოდებელი საკუთარი ხარჯებით.

9. ანგარიშსწორება

9.1 ანგარიშსწორება მოხდება ლარებში;

9.2 გადახდის ფორმა - უნაღდო;

9.3 ანგარიშსწორების გრაფიკი (მხარეთა შეთანხმებით);

9.4 ანგარიშსწორება განხორციელდება საქონლის მიწოდების შემდეგ, მხარეთა შორის მიღება ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 7 (შვიდი) დღეში და/ან მიმწოდებლის მოთხოვნის შემთხვევაში შემსყიდველი ავანსად გადაურიცხავს მიმწოდებელს ხელშეკრულების საერთო ღირებულების არაუმეტეს **20%-ს**, (მიმწოდებლის მიერ ავანსის სახით გადასახდელ თანხაზე საავანსო საბანკო გარანტიის წარმოდგენის შემთხვევაში, საავანსო საბანკო გარანტიის წარმოდგენიდან 7 (შვიდი) დღეში), მოთხოვნა საავანსო გადახდაზე უნდა იყოს აღნიშნული სატენდერო წინააღმდეგობა, წინააღმდეგ შემთხვევაში ხელშეკრულების დადგების თრის და მისი მოქმედების პერიოდში მოთხოვნა საავანსო გადახდაზე დაუშვებელია.

9.5 სახელმწიფო შესყიდვის დაფინანსების წყაროა: **სახელმწიფო ბიუჯეტი.**

10. ფასები

10.1 ხელშეკრულებაში განსაზღვრული ფასის ცვლილება დასაშვებია მხოლოდ შემდეგ შემთხვევებში:

ა) საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398-ე მუხლით გათვალისწინებული გარემოებების დადგომის შემთხვევაში (დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10 %-ზე მეტი იდენტური გაზრდა), ფასების ცვლილების შესახებ ხელშეკრულების მხარემ უნდა შეატყობინოს მეორე მხარეს წერილობით, რომელიც თავის მხრივ უფლებამოსილია არ დაეთანხმოს აღნიშნულ ცვლილებაზე.

ბ) ეროვნული ვალუტის კურსის ცვლილების შემთხვევაში (აშშ დოლართან მიმართებაში), აღნიშნული კურსის აბსოლუტური მნიშვნელობის 5 %-ით და მეტით ცვლილების შემთხვევაში (როგორც ზრდის, ასევე შემცირების შემთხვევაში, დაუშვებელია სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ ხელშეკრულების ჯამური ღირებულების 10 %-ზე მეტი რდენობით გაზრდა).

11. ფორს-მაჟორი

11.1. ხელშეკრულების, რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ განიხილება ხელშეკრულების პირობების დარღვევად თუ შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოებების შედეგი;

11.2. ამ ხელშეკრულების მიზნებისათვის ფორს-მაჟორი ნიშნავს მხარეებისათვის გადაულახავ და მათი კონტროლისაგან დამოუკიდებელ გარემოებებს, რომლებიც არ არიან მხარეების შეცდომებთან და დაუდევრობებთან და რომლებსაც გააჩნიათ წინასწარ გაუთვალისწინებელი ხასიათი. ასეთი გარემოება შეიძლება გამოწვეული იქნას ომით, ეპიდემიით;

11.3. ფორს-მაჟორული გარემოების დადგომის შემთხვევაში მხარემ, რომლისათვისაც შეუძლებელი ხდება ნაკისრი ვალდებულების შესრულება, დაუყოვნებლივ უნდა გაუზიანოს მეორე მხარეს წერილობითი შეტყობინება ასეთი გარემოებების და მათი გამომწვევი მიზეზების შესახებ.

12. მხარეთა ურთიერთობა

12.1. ნებისმიერი ოფიციალური შეტყობინება მხარეთა შორის უნდა ატარებდეს წერილობით ფორმას. წერილობითი შეტყობინება, რომელსაც ერთი მხარე, ხელშეკრულების შესაბამისად, უგზავნის მეორე მხარეს იგზავნება საფოსტო გზავნილის სახით;

12.2. შეტყობინება ძალაში შედის ადრესატის მიერ მისი მიღების დღეს ან შეტყობინების ძალაში შესვლის დადგენილ დღეს, თუ ამ თარიღიდან რომელი უფრო გვიან დგება.

13. ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა

13.1 ხელშეკრულების ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის და/ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში მიმწოდებელს ეკისრება პირგასამტებლო, სახელშეკრულებო თანხის და/ან შეუსრულებელი ვალდებულების - 3 % ოდენობით, რომლის გადახდა მიმწოდებელმა უნდა უზრუნველყოს შემსყიდველის წერილობითი მოთხოვნის მიღებიდან 5 (ხუთი) დღის განმავლობაში.

13.2 ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების ვადის გადაცილებისათვის მიმწოდებელს დაეკისრება პირგასამტებლოს გადახდა, - ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ხელშეკრულების ღირებულების 0,1 %-ის ოდენობით, ხოლო, თუკი ადგილი აქვს ვალდებულების ნაწილის შეუსრულებლობას, პირგასამტებლო შეადგენს ვალდებულების შეუსრულებელი ნაწილის - 0,1 %-ს.

13.3 გადახდის ვადის გადაცილების შემთხვევაში, მიმწოდებელი უფლებამოსილია დააკისროს შემსყიდველს პირგასამტებლო, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე გადაუხდელი თანხის 0,1 %-ის ოდენობით.

13.4 პირგასამტებლოს გადახდა არ ათავისუფლებს მხარეს მირითადი ვალდებულებების შესრულებისაგან.

14. ხელშეკრულების შეწყვეტა

14.1 ხელშეკრულების დამდები ერთ-ერთი მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობის შემთხვევაში მეორე მხარეს შეუძლია მიიღოს გადაწყვეტილება ხელშეკრულების სრული ან მისი ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტის შესახებ.

14.2 მიმწოდებლის მიერ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულების შეუსრულებლობის და/ან არაჯეროვანი შესრულების შემთხვევაში (მათ შორის ვადების დარღვევის შემთხვევაში), აგრეთვე იმ შემთხვევაში თუ მიწოდებული საქონლის ხარისხი არ დააკმაყოფილებს ხელშეკრულებით განსაზღვრულ პირობებს და შემსყიდველის მიერ წუნდებული საქონლის შესაცვლელად დამატებით განსაზღვრულ ვადაში არ მოხდება წუნდებული საქონლის შეცვლა შემსყიდველი უფლებამოსილია ცალმხრივად შეწყვიტოს ხელშეკრულება და გამოიყენოს წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული საჯარიმო სანქციები მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

14.3 ხელშეკრულების დამდები მხარე, რომელიც მიიღებს 14.1 და 14.2 პუნქტებით გათვალისწინებულ გადაწყვეტილებას ვალდებულია შეატყობინოს მეორე მხარეს მიღებული გადაწყვეტილება, მისი მიღების საფუძველი და ამოქმედების თარიღი.

14.4 ხელშეკრულების ცალკეული პირობების მოქმედების შეწყვეტა არ ათავისუფლებს მხარეებს დანარჩენი ვალდებულების შესრულებისაგან.

14.5 ხელშეკრულების შეწყვეტა პირობების დარღვევის გამო არ ათავისუფლებს მიმწოდებელს ხელშეკრულების შეუსრულებლობისთვის გათვალისწინებული პასუხისმგებლობისაგან.

15. გადასახადები და ბაჟები

მიმწოდებელი პასუხს აგებს მომსახურების გაწევასთან დაკავშირებული ყველა იმ გადასახადის გადახდაზე, რომლებიც გადასახდელია საქართველოს ფარგლებში

16. დამატებითი პირობები

16.1. მხარეები პასუხს აგებენ ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობისათვის და/ან არაჯეროვანი შესრულებისათვის საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით;

16.2. წინამდებარე ხელშეკრულების ნებისმიერი ცვლილება ან დამატება ძალაშია მხოლოდ მას შემდეგ, რაც ის წერილობითი ფორმითა შედგენილი და ხელმოწერილია მხარეთა მიერ;

16.3. ხელშეკრულება შედგენილია თანაბარი იურიდიული ძალის მქონე 2 (ორი) იდენტურ ეგზემპლიარად, თითო ყოველი მხარისთვის.

17. მხარეთა რეკვიზიტები:

“შემსყიდველი”

მისამართი: ქ. თბილისი; კოსტავას ქ. №68

საიდენტიფიკაციო კოდი: 204 858 163

საბანკო რეკვიზიტები:

დაფინანსების წყარო: სახელმწიფო ხაზინა

ხაზინის ერთიანი ანგარიში

კოდი: TRESGE22

გენერალური დირექტორი

“მიმწოდებელი”

გიორგი ბარათაშვილი