

სსიპ „საქართველოს კომუნიკაციების ეროვნული კომისიის“ სატენდერო კომისიის  
სხდომის ოქტი №01/69

ქ. თბილისი

18 დეკემბერი 2017 წელი

სატენდერო სხდომის თავმჯდომარე: სსიპ „საქართველოს კომუნიკაციების ეროვნული კომისიის“ წევრი გიორგი ფრუიძე.  
სატენდერო სხდომის მდივანი: სატენდერო კომისიის მდივანი პავლე ანთელავა.

სხდომას ესწრებოდნენ

სატენდერო კომისიის წევრები:

- ა) ლევან გაგუა - კომისიის აპარატის ადმინისტრაციის სახელმწიფო შესყიდვების ჯგუფის უფროსი;
- ბ) დავით გოგიჩაიშვილი-კომისიის აპარატის სატელეკომუნიკაციო ბაზრის რეგულირების დეპარტამენტის უფროსი;
- გ) ნათარ დევდარიანი - კომისიის აპარატის საფინანსო-საბიუჯეტო სამსახურის უფროსი.

სატენდერო კომისიის აპარატის წევრები:

პავლე ანთელავა - სატენდერო კომისიის აპარატის წევრი.

დღის წესრიგი:

ელექტრონული ტენდერის საშუალებით NGA და NGN ქსელებით მომსახურების მიწოდების ტარიფების მომავალზე ორიენტირებული, გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების „LRIC“ მოდელის შემუშავებისა და საკონსულტაციო მომსახურების შესყიდვის შესახებ. მომხსენებელი - დავით გოგიჩაიშვილი, კომისიის აპარატის სატელეკომუნიკაციო ბაზრის რეგულირების დეპარტამენტის უფროსი.

მოისმინეს:

მომხსენებლის დავით გოგიჩაიშვილის ინფორმაცია ელექტრონული ტენდერის საშუალებით, NGA და NGN ქსელებით მომსახურების მიწოდების ტარიფების მომავალზე ორიენტირებული, გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების „LRIC“ მოდელის შემუშავებისა და საკონსულტაციო მომსახურების შესყიდვის თაობაზე (მოხსენებითი ბარათი №10/4324-17; 11.12.2017). კომისიის აპარატის სატელეკომუნიკაციო ბაზრის რეგულირების დეპარტამენტის და კომისიის აპარატის ადმინისტრაციის სახელმწიფო შესყიდვების ჯგუფის მიერ ჩატარებული ბაზრის კვლევის შედეგების გათვალისწინებით, შესყიდვის სავარაუდო ღირებულება შეადგენს 304 860 (სამას ოთხი ათას რვაას სამოცი) ლარს გადასახადების გარეშე. ფასის დააწვარიშება მოხდა კურსით 1 USD=2.5405 GEL.

სატენდერო კომისიის მსჯელობა:

სატენდერო კომისიის წევრებმა აღნიშნეს, რომ მხარს უჭერენ ამ ოქტით და ზემოხსენებული მოხსენებითი ბარათით დასამტკიცებელი სატენდერო პირობების პროექტს და შესაბამისად

ელექტრონული ტენდერის გამოცხადებას (SPA), კომისიის საჭიროებისათვის NGA და NGN ქსელებით მომსახურების მიწოდების ტარიფების მომავალზე ორიენტირებული, გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების „LRIC“ მოდელის შემუშავებისა და საკონსულტაციო მომსახურების შესყიდვის მიზნით. კომისიამ ასევე იმსჯელა ტენდერის სავარაუდო ღირებულებაზე და გამომდინარე იქედან, რომ ტენდერის გამოცხადების დღისათვის ეროვნული ვალუტის ოფიციალური კურსი აშშ დოლართან მიმართებაში შეადგენს  $1\text{USD} = 2.5405 \text{ GEL}$ , მიზანშეწონილია ტენდერის გამოცხადება მოხდეს 304 860 (სამას ოთხი ათას რვაას სამოცი) ლარზე (დაახლოებით 120 000 აშშ დოლარი) გადასახადების გარეშე.

კომისიის წევრებმა კენჭისყრის შედეგად ერთხმად

გადაწყვიტეს:

- ა) წინამდებარე ოქმით დამტკიცდეს NGA და NGN ქსელებით მომსახურების მიწოდების ტარიფების მომავალზე ორიენტირებული, გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების „LRIC“ მოდელის შემუშავებისა და საკონსულტაციო მომსახურების შესყიდვის შესახებ ერთიან ელექტრონულ სისტემაში ელექტრონულად შევსებული სატენდერო პირობების პროექტი, რომელიც თან ერთვის ოქმს;
- ბ) სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის 2017 წლის 14 ივნისის N12 ბრძანების შესაბამისად, დაევალოს სატენდერო კომისიის აპარატს (პ. ანთელავა) ელექტრონული ტენდერის (SPA) გამოცხადება საწყისი ღირებულებით 304 860 (სამას ოთხი ათას რვაას სამოცი) ლარი გადასახადების გარეშე.

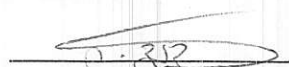
სატენდერო კომისიის თავმჯდომარე:

გიორგი ფრუიძე

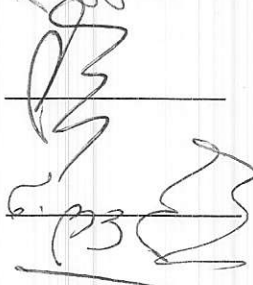


სატენდერო კომისიის წევრები:

ლევან გაგუა



დავით გოგიჩაიშვილი



ნათია დევდარიანი

სატენდერო კომისიის აპარატის წევრები:

პავლე ანთელავა (სხდომის მდივანი)



შესყიდვის ობიექტის აღწერასთან დაკავშირებული ინფორმაცია

### 1.1 მიუთითეთ შესყიდვის ობიექტის დასახელება

- NGA და NGN ქსელებით მომსახურების მიწოდების ტარიფების მომავალზე ორიენტირებული, გრძელვადიანი წაზარდი დანახარჯების „LRIC“ მოდელის შემუშავებისა და საკონსულტაციო მომსახურების შესყიდვა.

consult on and develop a Long Run Incremental Cost (LRIC) model for NGA and NGN based wholesale services and broadband rates.

### 1.2 მიუთითეთ საქონლის/მომსახურების/სამუშაოს აღწერა (ტექნიკური დავალება), შესყიდვის ობიექტის რაოდენობა/მოცულობა

ზოგადი ინფორმაცია

საქართველოს კომუნიკაციების ეროვნული კომისია წარმოადგენს საჯარო სამართლის იურიდიულ პირს, რომელიც ახორციელებს ელექტრონული კომუნიკაციებისა და მაუწყებლობის სექტორების რეგულირებას საქართველოში. სხვა საქმიანობასთან ერთად კომისიის მთავარ ფუნქციებს განეკუთვნება სატელეკომუნიკაციო ბაზრის შესაბამის სეგმენტებზე კონკურენციის ხელშეწყობის უზრუნველყოფა.

საქართველოში მოსახლეობის ფართოზოლოვანი მომსახურებით დაფარვის კოეფიციენტი საკმაოდ მაღალია. NGA ქსელის უდიდესი წაწილი ოპტიკურ ბოჭკოვანია (FTTP ან FTTB), თუმცა რიგი კომპანიების მიერ ხდება xDSL ტექნოლოგიის გამოყენებაც. საქართველოს ტერიტორია დაფარულია FO, xDSL და LTE ტექნოლოგიის ინტერნეტ მომსახურებებით. აღსანიშნავია რომ, ფართოზოლოვანი მომსახურების დაფარვის კოეფიციენტი საქართველოში ბევრად უფრო მაღალია, ვიდრე ევროკავშირის ბევრ ქვეყანაში (საქართველოში ქსელი ძირითადად მოიცავს FTTH ტექნოლოგიას), ასევე აღსანიშნავია, რომ უკანასკნელ პერიოდში საქართველო ევროპაში FTTH ტექნოლოგიით ინტერნეტ მომსახურების მიწოდების ლიდერ ქვეყნებს ჩამორჩება. კერძოდ, საქართველოში ოპტიკური ბოჭკოვანი ქსელით ასეთი დაფარვის მიუხედავად, არა ურბანულ ტერიტორიებზე იპტიკურ ბოჭკოვანი ქსელის განვითარება ურბანულთან შედარებით მნიშვნელოვად დაბალია.

მომავალზე თრიენტირებული გრძელვადიანი წაზარდი დანახარჯების (LRIC) მოდელი მარეგულირებელი ორგანოების მიერ ფართოდ გამოიყენება დანახარჯებზე ორიენტირებული ტარიფების დასადგენად. აღნიშული მოდელის გამოყენების ძირითად მიზეზს წარმოადგენს ის, რომ LRIC შესატყვისება ბაზარზე ალტერნატიული ოპერატორისთვის კონკურენტული გარემოს განვითარებას ამასთან, თუ ოპერატორს ბაზარის შესაბამის სეგმენტზე აქვს მნიშვნელოვანი საბაზო ძალაუფლება, მაშინ LRIC მოდელის გამოყენებით მარეგულირებელს ეძლევა იმის რწმუნება, რომ ბაზრის შესაბამის სეგმენტზე დადგენილი ტარიფები შეესაბამება ბაზრის კონკურენტულ პირობებს.

არსებული კანონმდებლობის მიხედვით, კომისია ვალდებულია დარწმუნდეს იმაში, რომ მნიშვნელოვანი საბაზო ძალაუფლების მქონე ოპერატორის მიერ NGA-ის და NGN-ის საბითუმო მომსახურებების ტარიფები დანახარჯებზე ორიენტირებულია, შესაბამისად აღნიშნული პროექტის მიზანია სათანადო გამოცდილების კონსულტანტის დახმარებით ბაზრის მონაწილეებთან და დაინტერესებულ პირებთან შესაბამისი კონსულტაციების წარმოების საშუალებით შეიმუშაოს მომავალზე ორიენტირებული გრძელვადიანი წაზარდი დანახარჯების LRIC მოდელი. აღსანიშნავია, რომ ზემოაღნიშნული საბითუმო მომსახურებების ტარიფები LRIC -ის საშუალებით უნდა დადგინდეს ეფექტური ოპერატორის მიერ გაწეული დანახარჯების საფუძველზე.

ტექნიკური დავალება

1. სატენდერო წინადადების ღირებულება უნდა მოიცავდეს ამ ტენდერით გათვალისწინებული მომსახურების სრულყოფილად გაწევასთან დაკავშირებულ პრეტენდენტის ყველა ხარჯს, დღგ-ს გარეშე. ხარჯები, რომლებიც სატენდერო წინადადების ფასში არ იქნება გათვალისწინებული, არ დაექვემდებარება ანაზღაურებას; საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადების სახელმწიფო ბიუჯეტში გადახდას უზრუნველყოფს შემსყიდველი, რაც მოიცავს დღგ-ს (18%) და არარეზიდენტი პირის გამარჯვების შემთხვევაში, არარეზიდენტის საშემოსავლო გადასახადს ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ის ოდენობით.
2. ამ ელექტრონული ტენდერის შედეგად დადებული ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ანგარიშსწორება მოხდება საქართველოს კომუნიკაციების ეროვნული კომისიის ბიუჯეტიდან შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 15 დღის განმავლობაში. ხელშეკრულების ჯამურ ღირებულებაში გათვალისწინებული იქნება გამარჯვებული პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადების ფასი და ამ ფასს დამატებული საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადები, რომლის გადახდასაც უზრუნველყოფს შემსყიდველი; ტენდერში გამარჯვებული ვალდებულია ხელშეკრულების დადებამდე წარმოადგინოს სახელმწიფო შესყიდვის ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის უპირობო და გამოუთხოვადი გარანტია (დანართი N 4 ის შესაბამისად), სახელშეკრულებო ღირებულების 5%-ის ოდენობაზე, რომლის მოქმედების ვადა 1 თვით უნდა აღემატებოდეს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების მოქმედების ვადას; არარეზიდენტმა პირებმა საბანკო გარანტიის PDF უნდა ატვირთონ სისტემაში, ხოლო დედანი დაუყონებლივ უნდა იქნას გამოგზავმნილი შემსყიდველთან, ამასთან გარანტიის დედანის ფოსტის საშუალებით გამოგზავნის შემოთხვევაში სისტემაში ასევე უნდა აიტვირთოს საფოსტო გადაზიდვის ფურცელი.
3. წინასწარი ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ორჯერ არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების 60%-ის ოდენობით. პირველად, ხელშეკრულების ხელმოწერის შემდეგ არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების 20%-ის ოდენობით და მეორედ კომისიისთვის ამ ტენდერის დავალების შედეგების საბოლოო პროექტების (draft) მოწოდებიდან 10 დღის ვადაში არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების 40%-ის ოდენობით. წინმსწრებით ანგარიშსწორების მოთხოვნის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს წინასწარ მოთხოვნილი თანხის იდენტური ოდენობის უპირობო და გამოუთხოვადი საბანკო გარანტია (დანართი N 5 ის შესაბამისად), რომლის მოქმედების ვადა 1 თვით უნდა აღემატებოდეს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების მოქმედების ვადას, წინასწარ ანგარიშსწორების გარანტია შემსყიდველთან წარდგენილ უნდა იქნას ხელშეკრულებაზე ხლმოწერიდან არუმეტეს 15 სამუშაო დღის ვადაში, წინააღმდეგ შემთხვევაში იმოქმედებს შემდგომი გადახდის პრინციპი. მხოლოდ წინასწარ ანგარიშსწორების საბანკო გარანტიის საფუძველზე შემსყიდველი უფლებამოსილი მოახდინოს საავანსო ანგარიშსწორება. დარჩენილი 40%-ის გადახდა განხორციელდება ხელშეკრულებით წაკისრი ვალდებულებების სრულად შესრულებისა და მიღება-ჩაბარების აქტზე მხარეთა მიერ ხელმოწერიდან 15 დღის ვადაში;
4. სატენდერო წინადადების ფასი წარმოდგენილი უნდა იყოს ცხრილის სახით დანართი N2 - ის შესაბამისად.

## Background

Georgian National Communications Commission GNCC is an Independent Administrative Authority. GNCC acts as the National Regulator monitoring, regulating and supervising the electronic communications market, which comprises activities of fixed and mobile telephony, wireless communications and Internet access providers. Moreover, GNCC is entrusted with the competences of the competition regulation that relate to those markets.

Georgia has reasonable coverage of a range of broadband technologies: fibre, xDSL and LTE. The focus on fibre deployment has put Georgia ahead of many EU countries in fibre coverage (mostly FTTH), although behind several countries which are currently amongst the leaders in European FTTH coverage. Despite the high overall coverage of fibre, most of the fibre coverage in Georgia is focused on urban areas with rural areas having less of fibre coverage.

In Georgia NGA networks is overwhelmingly fibre (FTTP or FTTB) with some xDSL mostly from Silknet.

Technological infrastructure is distinguished by two basic characteristics to:

- Passive infrastructure involving physical elements that are required to build the fibre network. This includes the optical fibre, trenches, ducts and poles on which it is deployed, fibre enclosures, optical distribution frames, patch panels, splicing shelves and so on.
- Active network refers to the electronic network equipment needed to bring the passive infrastructure alive, as well as the operational support systems required to commercialize the fibre connectivity.

The standard of Long-Run Incremental Cost ("LRIC") is increasingly applied by regulatory authorities for purposes of setting cost-based prices. The reason is that costs on the basis of LRIC correspond to those that a firm must meet in a vigorously competitive market. If therefore a telecommunications operator has significant market power or is dominant in a market, the application of this standard gives the regulatory authority assurance that prices are set in conformity with competitive market conditions.

Based on the legislation, the GNCC has a responsibility to ensure that the price levied for NGA wholesale services by dominant market players is cost reflective. Therefore the purpose of this project is to engage the services of a suitably qualified consultant to develop and calibrate a suitable LRIC model following consultations with the industry and other interested stakeholders on the principles and methodology which should guide the development of the LRIC model. The LRIC model will be used as the basis to estimate the cost of providing NGA passive infrastructure and access to active network. GNCC should set wholesale rates based on the costs incurred by an efficient operator.

#### Technical assignment of the Tender

1. The Tender price (bid) shall include all costs of the Tenderer related to the provision of services under this Tender Document excluding the VAT. Costs not included in the Tender price (Bid) shall not be reimbursed. All taxes prescribed by the Georgian legislation shall be paid by GNCC. Such Taxes are VAT (18%) and if successful tenderer is nonresident then withholding tax at amount of 10% of agreement price shall be paid.
2. Payment under the Agreement concluded with the winner of this Electronic Tender shall be effected from the budget of the Georgian National Communications Commission within 15 days after sign of act of acceptance; The total value of the agreement shall include the Tender price (bid) offered by the winner of the Tender plus all taxes prescribed by the Georgian legislation, that shall be paid by GNCC;
- The winner of the Tender shall present the unconditional and irrevocable bank (performance) guarantee in the amount of 5% of the contractual price. The bank (performance) guarantee must be submitted (PDF version uploaded in the system) before signing the respective Agreement, hard copy of the guarantee should be mailed to purchaser in short order, for that mailing Acknowledgement of the order should be uploaded in the system as well. The validity term of the performance guarantee shall exceed the term of the respective Agreement at least by 1 month. Draft of the guarantee is given in Appendix N 4.
3. Advance payment shall be made only two-times and shall not be more than 60 % of contractual price. First advance payment at amount of no more than 20 % of contractual price shall be executed after signing of agreement and second advance payment at amount of no more than 40 % of contractual price shall be executed within 10 days after providing of draft deliverables. Advance payment under the agreement shall be secured by equal amount unconditional and irrevocable bank guarantee. guarantee must be submitted to the purchaser not later than 15 (fifteen) working days after signing the respective Agreement, hard copy of the guarantee should be mailed to purchaser in short order. Only after handling the original of the bank guarantee purchaser is authorized to make pre-payment, otherwise consignation payment will be made. Validity term of the performance guarantee shall exceed the term of the respective Agreement at least by 1 month. Draft of the guarantee is given in Appendix N 5. The remaining 40% of contractual price will be paid within 15 days after sign of act of acceptance;
4. Tender prices for each service should be presented in accordance with the annex 2.

Technical assignment - provision of consultancy service and development a Long Run Incremental Cost (LRIC) model for NGA and NGN based wholesale services

and broadband rates

## 1. General and specific requirements of the assignment

General Requirements of the assignment are as follow:

- Develop a dynamic Bottom Up Long Run Incremental Cost (BU-LRIC) model in accordance with the EC Recommendation for the following wholesale services:

o NGA based services:

o "Rental of ducts" and "Rental of dark fiber"

o NGN based services:

o "Ethernet data transmission services" and "DWDM transmission services (rental of lambda)"

Above listed services hereafter referred to "wholesale services"

- Prepare calculation of wholesale services

- Provide recommendations on selection and development of cost models for Internet retail prices among them internet retail commercial costs;

- Develop cost model by above mentioned recommendations for Internet retail prices. The model shall have a functionality to calculate network cost of Internet retail services by technologies (FO and xDSL);

- Prepare calculation of internet retail prices;

- The models must be available as software enabling recalculation with up-to-date inputs (such as traffic changes, technological evolution, price erosion etc.);

- Develop a methodological approach and guidelines applicable for calculation of rates for abovementioned, including inter alia, cost model approach, cost base, cost standard, technology, scope of services and the assumptions such as definition of theoretical efficient operator, market share and symmetry, economical approach including annuity calculation;

- Develop sound, practical and effective users' guidelines for each cost model;

- Develop a sensitivity analysis identifying the input parameters with most significant influence on the calculated wholesale services rates and retail prices.

Developed models in MS Excel shall also enable the users to access to the LRIC models, modifying and testing its sensitivity to changes in input data and assumptions;

- The Consultant will be expected to undertake public consultations with interested stakeholders on the principles, methodology, and guidelines which will influence the LRIC modeling process and to guide the development of the final LRIC to calculate costs of wholesale services rates and retail prices;

- The frequency of meeting with industry is expected to take place at least on monthly basis, unless the project and market players require different frequency.

The physical presence of Consultant's experts on this meetings is required;

- The Consultant will be expected to collect the input data required for modeling. The input data collection process should include meeting with operators, in order to explain volumes and details of information required, preparation of questionnaires for collection of input data (both in table form corresponding with developed MS Excel model and input definition manual, which will include narrative definitions of all required data inputs), quality and quantity check of information collected and assessment of additional information required, collection of missing information using alternative information sources (comparable estimates, own resources, the information available information, international benchmarks etc.);

- Develop and implement a training course for the GNCC staff with regard to usage and adaptation of the cost models;

- WACC Calculation for Mobile, Fixed and NGA networks (make the best use of the good practices in WACC calculation for regulatory purposes);

- The Consultant will be expected to undertake consultations with interested stakeholders on the principles and methodology of WACC calculation. The consultation might be included in the previous consultation and not be an independent one.

## 2. Deliverables of the assignment

The Successful Tenderer will be deployed to help the GNCC build the required cost models. In all activity, the Tenderer will work in close partnership with GNCC, which will assign selected staff to work with the Tenderer. The Tenderer will build the capacity of these assigned GNCC staff in cost modeling and related areas through this work, supplemented by more formal training at the end of the assignment.

In carrying out the tasks of the present General and Specific requirements of the assignment the following are considered deliverables:

- LRIC modeling preparation methodology, the methodology document shall be written that can be used by the GNCC for public consultation with key stakeholders, including operators;
- Dynamic bottom-up LRIC models of wholesale services based on current technologies and network topologies used in Georgia;
- Calculation of wholesale services rates and the accompanying descriptive report;
- Calculation of retail prices and the accompanying descriptive report;
- A user guide to enable GNCC staff to use and amend the models in the future based on changing market conditions;
- Sensitivity analysis identifying the input parameters having the most significant influence on the level of termination rates;
- WACC calculations and the accompanying descriptive report;
- Participation on public consultations (including personal participation of Experts) and supporting GNCC with preparation of argumentation supporting the comments raised during the various stages of public consultations.

### 1.3 ატვირთეთ ფასების ცხრილი/ზარჯოულიცხვა

  [დანართი N2.pdf](#) 

  [Annex N2 Price list.pdf](#) 

### 1.4 მიუთითეთ საქონლის მიწოდების/მომსახურების გაწევის/სამუშაოს შესრულების ვადა

#### 1.პროექტის ვადები

პროექტის ხანგრძლივობა განისაზღვრება 4 თვის ვადით. ტენდერში გამარჯვებულმა უნდა წარმოადგინოს პროექტით განსაზღვრული ტექნიკური დავალების შედეგების წარმოდგენის ვადები, რომლებსაც რეგულარად, თუმცა არანაკლებ თვეში ერთხელ გადახედავს ორივე მხარე. ორივე მხარემ რეგულარულად უნდა გადახედოს წარმოსადგენი ტექნიკური დავალების შედეგების სტატუს. საბოლოო შედეგების წარდგენა/გადაცემა უნდა განხორციელდეს ხელშეკრულების ხელმოწერიდან არა უგვიანეს 20-ე კვირის ბოლოს. პროექტის სრულად შესრულების ზღვრული ვადა (4 თვე) შესაძლებელია გახანგრძლივდეს ინფორმაციის შეგროვების გადავადების ხარჯზე. ამასთან ინფორმაციის შეგროვების გახანგრძლივება გამოწვეული

უნდა იყოს მესამე მხარის მიერ და არ უნდა შედიოდეს მომწოდებლის კონტროლის სფეროში. პროექტის შესრულების ვადის გახანგრძლივებაზე თანხმობის მისაღებად მომწოდებელი ძირითადი ვადის გასვლამდე, მიმართავს შემსყიდველს რისთვისაც წარუდგენს ყველა საჭირო მტკიცებულებებს. პროექტის შესრულების ვადის გახანგრძლივება დასაშვებია არაუმეტეს 2 თვის ვადით.

სატელეკომუნიკაციო საკანალიზაციო არხის იჯარის ტარიფების გაანგარიშება ტენდერში გამარჯვებულმა უნდა წარმოადგინოს ხელშეკრულების ხელმოწერიდან არა უგვიანეს 2 თვის ვადაში.

## 2. მომსახურების გაწევის ადგილი

- ა) მომსახურების მიწოდების ადგილია ქ. თბილის;
- ბ) ტენდერში გამარჯვებული ვალდებული იქნება მუდმივად იმუშაოს კომისიის შესაბამის თანამშრომლებთან ელ-ფოსტისა და საკონფერენციო ზარების მეშვეობით;
- გ) პროექტის განმავლობაში უნდა ჩატარდეს მინიმუმ ექვსი ერთობლივი (პირისპირ) შეხვედრა კომისიის თანამშრომლებთან ერთად, კომისიის ოფისში;

- მოსამზადებელი შეხვედრა (პროექტის საწყის ეტაპზე) - რომლის ფარგლებშიც განხორციელდება კომისიის შესაბამის თანამშრომლებთან ერთად იმ ძირითად პარამეტრებსა და დაშვებებზე შეთანხმება, რომელიც გამოიყენება LRIC მოდელში;
- სამი შუალედური შეხვედრა (პროექტის მიმდინარეობის შუალედურ ეტაპზე) - რომლის ფარგლებშიც განხორციელდება შესრულებული სამუშაოს წინაწარი შედეგების განხილვა კომისიის შესაბამის თანამშრომლებთან ერთად;
- საბოლოო შეხვედრა (პროექტის დასრულების ეტაპზე) - შეხვედრა კომისიის თანამშრომლებთან და ბაზრის მონაწილეებთან საბოლოო შედეგების წარდგენის მიზნით.

დ) შეხვედრების დაზუსტებული განრიგი შეთანხმდება მიმწოდებელთან;

## 3. Timeframe

The project shall be carried out within 4 months. The Contractor will suggest the timeframe and work plan applicable for delivery of draft deliverables during the project, which will be regularly reviewed by GNCC representatives. At least monthly meetings are required in order discuss the status of draft deliverables. The final deliverables should to be handed over not later than at the end of the 20 week after signing the respective agreement. The deadline (no more than 4 months) can be prolonged on the bases of the data collection delaying, herewith data collection delaying should be caused by third party and should not be under control of the tenderer / supplier. Maximum prolongation period can be no more than 2 month. Permission for the Prolongation should be requested to purchaser by supplier before initial deadline expires, for the permission purchaser should be provided with all relevant proofs on which purchaser verifies the prolongation. "Rental of ducts" should to be handed over not later than 2 month after signing the respective agreement.

## 4. Place of provision of the service

- ა) The place of provision of the services should be Tbilisi, Georgia;
- ბ) The Successful Tenderer will be required to work with GNCC staff permanently by means of e-mails and conference calls;
- გ) During the project at least five face to face Meeting shall be held with GNCC staff at GNCC office in Georgia:
  - Preparatory Meeting (at the beginning of the project) - meeting with GNCC staff to agree on main parameters and assumptions to be used for LRIC modeling;
  - Three Interim Meeting (at the middle of the project) - meeting with GNCC staff to discuss preliminary results of the assignment;
  - Final Meeting (at the end of the project) - meeting with GNCC staff and market players to present final results of the assignment.
- დ) Exact dates of the meetings to be agreed with Successful Tenderer

1.5 მიუთითეთ საქონლის მიწოდების/მომსახურების გაწევის/სამუშაოს შესრულების ფორმა და ადგილი

## 1. პროექტის ვადები

პროექტის ხანგრძლივობა განისაზღვრება 4 თვის ვადით. ტენდერში გამარჯვებულმა უნდა წარმოადგინოს პროექტით განსაზღვრული ტექნიკური დავალების შედეგების წარმოდგენის ვადები, რომლებსაც რეგულარად, თუმცა არანაკლებ თვეში ერთხელ გადახედას ირივე მხარე. ორივე მხარემ რეგულარულად უნდა გადახედოს წარმოსადგენი ტექნიკური დავალების შედეგების სტატუს. საბოლოო შედეგების წარდგენა/გადაცემა უნდა განხორციელდეს ხელშეკრულების ხელმოწერიდან არა უგვიანეს 20-ე კვირის ბოლოს. პროექტის სრულად შესრულების ზღვრული ვადა (4 თვე) შესაძლებელია გახანგრძლივდეს ინფორმაციის შეგროვების გადავადების ხარჯზე. ამასთან ინფორმაციის შეგროვების გახანგრძლივება გამოწვეული უნდა იყოს მესამე მხარის მიერ და არ უნდა შედიოდეს მომწოდებლის კონტროლის სფეროში. პროექტის შესრულების ვადის გახანგრძლივებაზე თანხმობის მისაღებად მომწოდებელი ძირითადი ვადის გასვლამდე, მიმართავს შესყიდველს რისთვისაც წარუდგენს ყველა საჭირო მტკიცებულებებს. პროექტის შესრულების ვადის გახანგრძლივება დასაშვებია არაუმეტეს 2 თვის ვადით.

სატელეკომუნიკაციო საკანალიზაციო არხის იჯარის ტარიფები ტენდერში გამარჯვებულმა უნდა წარმოადგინოს ხელშეკრულების ხელმოწერიდან არა უგვიანეს 2 თვის ვადაში.

## 2. მომსახურების გაწევის ადგილი

- ა) მომსახურების მიწოდების ადგილია ქ. თბილისი;
- ბ) ტენდერში გამარჯვებული ვალდებული იქნება მუდმივად იმუშაოს კომისიის შესაბამის თანამშრომლებთან ელ-ფოსტისა და საკონფერენციო ზარების მეშვეობით;
- გ) პროექტის განმავლობაში უნდა ჩატარდეს მინიმუმ ექვსი ერთობლივი (პირისპირ) შეხვედრა კომისიის თანამშრომლებთან ერთად, კომისიის ოფისში;

- მოსამზადებელი შეხვედრა (პროექტის საწყის ეტაპზე) - რომლის ფარგლებშიც განხორციელდება კომისიის შესაბამის თანამშრომლებთან ერთად იმ ძირითად პარამეტრებსა და დაშვებებზე შეთანხმება, რომელიც გამოიყენება LRIC მოდელში;
- სამი შუალედური შეხვედრა (პროექტის მიმდინარეობის შუალედურ ეტაპზე) - რომლის ფარგლებშიც განხორციელდება შესრულებული სამუშაოს წინაწარი შედეგების განხილვა კომისიის შესაბამის თანამშრომლებთან ერთად;
- საბოლოო შეხვედრა (პროექტის დასრულების ეტაპზე) - შეხვედრა კომისიის თანამშრომლებთან და ბაზრის მონაწილეებთან საბოლოო შედეგების წარდგენის მიზნით.

დ) შეხვედრების დაზუსტებული განრიგი შეთანხმდება მიმწოდებელთან;

## 3. Timeframe

The project shall be carried out within 4 months. The Contractor will suggest the timeframe and work plan applicable for delivery of draft deliverables during the project, which will be regularly reviewed by GNCC representatives. At least monthly meetings are required in order discuss the status of draft deliverables. The final deliverables should be handed over not later than at the end of the 20 week after signing the respective agreement. The deadline (no more than 4 months) can be prolonged on the bases of the data collection delaying, herewith data collection delaying should be caused by third party and should not be under control of the tenderer / supplier. Maximum prolongation period can be no more than 2 month. Permission for the Prolongation should be requested to purchaser by supplier before initial deadline expires, for the permission purchaser should be provided with all relevant proofs on which purchaser verifies the prolongation. "Rental of ducts" should to be handed over not later than 2 month after signing the respective agreement.

## 4. Place of provision of the service

- ა) The place of provision of the services should be Tbilisi, Georgia;
- ბ) The Successful Tenderer will be required to work with GNCC staff permanently by means of e-mails and conference calls;

c) During the project at least five face to face Meeting shall be held with GNCC staff at GNCC office in Georgia:

- Preparatory Meeting (at the beginning of the project) - meeting with GNCC staff to agree on main parameters and assumptions to be used for LRIC modeling;
- Three Interim Meeting (at the middle of the project) - meeting with GNCC staff to discuss preliminary results of the assignment;
- Final Meeting (at the end of the project) - meeting with GNCC staff and market players to present final results of the assignment.

d) Exact dates of the meetings to be agreed with Successful Tenderer

1.7 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია საგარანტიო ვადის შესახებ?

არა

☞ ტექნიკური მოთხოვნები

2.1 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია შესყიდვის ობიექტის წარმოშობი სქვეყნის/მწარმოებლისა და მოდელის (არსებობის შემთხვევაში) შესახებ?

არა

2.2 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია პრეტენდენტის გამოცდილების შესახებ?

30

2.2.1 მიუთითეთ პრეტენდენტის გამოცდილებასთან დაკავშირებული მოთხოვნები

პრეტენდენტს სავალდებულოა გააჩნდეს ევროკომისიის გადაწყვეტილებების შესაბამისად NGA ქსელის LRIC მოდელის შემუშავების გამოცდილება. პრეტენდენტს უნდა გააჩნდეს საერთაშორისო გამოცდილება. პრეტენდენტს ასევე უნდა გააჩნდეს:

- საერთაშორისო დონეზე (მათ შორის ევროპაში/დიდ ბრიტანეთში) ელექტრონული კომუნიკაციების სექტორში, ოპერატორებისათვის და მარეგულირებელი ორგანოებისათვის მინიმუმ 3 წლიანი საკონსულტაციო მომსახურების მიწოდების გამოცდილება (წელიწადში სულ მცირე 1 პროექტის განხორცილება).

• პრეტენდენტმა უნდა აჩვენოს რომ ბოლო 6 წლის განმავლობაში მის მიერ მსგავსი პროექტები შესრულებულია შემდეგი კრიტერიუმების მიხედვით:

ა) ევრო კომისიის რეკომენდაციით გათვალისწინებული NGA ქსელთან დაშვების ან ინტერნეტთან საბითუმო დაშვების მომსახურებისთვის მომავალზე ორიენტირებული გრძელვადიანი წაზარდი დაახარჯების EU-LRIC მოდელით გაანგარიშების გამოცდილება, ამასთან გაანგარიშების შესრულებული უნდა იყოს ევროკავშირის ნებისმიერი წევრი ქვეყნის ან დიდი ბრიტანეთის მარეგულირებლისათვის;

ბ) ევროკავშირის ქვეყნების ან დიდი ბრიტანეთის მარეგულირებლისათვის მობილური ან ფიქსირებული ან NGA ქსელისთვის კაპიტალის საშუალო შეწონილი ღირებულების WACC-ის გაანგარიშების გამოცდილება.

გ) ევრო კომისიის რეკომენდაციით ფართოზოლოვანი დაშვების მომსახურებისათვის BU-LRIC მოდელის შემუშავება.

#### 1. Qualification and eligibility criteria

Tenderer is expected to have previous experience in developing LRIC model for NGA networks under respective EC decisions. The tenderer shall have international experience. The specific requirements include:

- At any period, during last 3 (three) years' (at least one project per year) experience in providing consultancy/advisory services in electronic communications

sector carried out for European regulators and/or EU or UK resident operators.

- Tenderer must show that, in the last 6 (six) years, it undertook similar consultancy services which meet all the following criteria:
  - a) Development or update of a bottom-up LRIC costing model for the NGA network for EU or UK NRA (National Regulatory Authority) in accordance with the EC Recommendation, which calculates the costs of NGA or Wholesale broadband access (e.g bit-stream) provided through this network for wholesale and retail services.
  - b) Development of a methodology and application in to the model used for the calculation of rates of return on capitals employed (WACC) in the fixed or mobile or NGA telecommunication networks, prepared for National Regulatory Authority.
  - c) Development of a bottom-up LRIC costing model for broadband access in compliance with EC recommendation.

2.3 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია პრეტენდენტის მატერიალურ-ტექნიკური ბაზის შესახებ?

არა

2.4 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია პრეტენდენტის პერსონალის გამოცდილების შესახებ?

ვი

2.4.1 მიუთითოთ პრეტენდენტის პერსონალის გამოცდილებასთან დაკავშირებული მოთხოვნები

## 2. ექსპერტები

- პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილ ექსპერტთა ჯგუფი უნდა შედგებოდეს არანაკლებ 2 (ორი) პიროვნებისგან - ტექნიკური და ეკონომიკური ექსპერტ(ები)საგან, მათ შორის ერთი შესაძლებელია, რომ იყოს ჯგუფის ლიდერიც;
- მოთხოვნები ჯგუფის წევრების და ლიდერის მიმართ;
- ჯგუფის ლიდერისგან
- რომელსაც გააჩნია მარტივულირებელ სატელეკომუნიკაციო სფეროში ჯამში არანაკლებ 7 წლიანი გამოცდილება;
  - მარტივულირებელ სატელეკომუნიკაციო სფეროში ევრო კავშირის/დიდი ბრიტანეთის მიერ ორგანიზებულ შესყიდვებში მონაწილეობის არანაკლებ 3 წლიანი გამოცდილება.

• ტექნიკური ექსპერტები

- სატელეკომონიკაციო ინდუსტრიაში არანაკლებ 5 წლიანი პრაქტიკული გამოცდილება;
  - სატელეკომუნიკაციო ქსელის მოდელირების და შეფასების არანაკლებ 3 წლიანი პრაქტიკული გამოცდილება მათ შორის:
- NGN ძირითადი ქსელის მოდელირების და შეფასების არა ნაკლებ 2 პროექტის შესრულება;
- NGA დაშვების ქსელის მოდელირების და შეფასების არა ნაკლებ 2 პროექტის შესრულება.

○ სატელეკომუნიკაციო ინდუსტრიაში ფინანსური მოდელირების და მარაგულირებელი აღრიცხვის ცოდნა და არა ნაკლებ 3 წლიანი პრაქტიკული გამოცდილება, აღნიშნული უნდა დადასტურდეს შემდეგი სახის პროექტების შესრულების გამოცდილებით:

ი ევრო კომისიის რეკომენდაციით გათვალისწინებული NGN ან NGA ქსელებისთვის მომავალზე ორიენტირებული გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების BU-LRIC მოდელით გააწვარიშების არანაკლებ 3 პროექტის შესრულების გამოცდილება, ამასთან პროექტები შესრულებული უნდა იყოს ევროვაკშირის ქვეყნების ან დიდი ბრიტანეთის მარეგულირებლისათვის ტარიფების დასადგენად;

#### • ეკონომიკური ექსპერტი

- სატელეკომუნიკაციო ინდუსტრიაში არანაკლებ 3 წლიანი პრაქტიკული გამოცდილება;
- სატელეკომუნიკაციო ქსელის მოდელირების და შეფასების არანაკლებ 2 წლიანი პრაქტიკული გამოცდილება;
- სატელეკომუნიკაციო ქსელის მიმდინარე ღირებულებით აღრიცხვას, არანაკლებ 1 პროექტის შესრულების გამოცდილება აღნიშნული უნდა დადასტურდეს შესაბამისი პროექტების შესრულების გამოცდილებით;
- სატელეკომუნიკაციო ინდუსტრიაში ფინანსური მოდელირების და მარაგულირებელი აღრიცხვის ცოდნა და არა ნაკლებ 3 წლიანი პრაქტიკული გამოცდილება, აღნიშნული უნდა დადასტურდეს შემდეგი სახის პროექტების შესრულების გამოცდილებით;
- ევრო კომისიის რეკომენდაციით გათვალისწინებული NGN ან NGA ქსელებისთვის მომავალზე ორიენტირებული გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების BU-LRIC მოდელით გააწვარიშების არანაკლებ 2 პროექტის შესრულების გამოცდილება, ამასთან პროექტები შესრულებული უნდა იყოს ევროვაკშირის ქვეყნების ან დიდი ბრიტანეთის მარეგულირებლისათვის ტარიფების დასადგენად;
- ევრო კომისიის რეკომენდაციით გათვალისწინებული NGN ან NGA ქსელებისთვის მომავალზე ორიენტირებული გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების LRIC მოდელით გააწვარიშების არანაკლებ 1 პროექტის შესრულების გამოცდილება ამასთან, პროექტი შესრულებული ფართოზოლოვანი საბითუმო მომსახურების ტარიფების დასადგენად.
- მობილური, ფიქსირებული და NGA ქსელებისთვის კაპიტალის საშუალო შეწონილი ღირებულების WACC-ის გააწვარიშების სულ მცირე 3 წლიანი გამოცდილება. აღნიშნული უნდა დადასტურდეს შემდეგი პროექტების შესრულების გამოცდილებით;
- ევრო კავშირის ქვეყნების ან დიდი ბრიტანეთის მარეგულირებლისათვის მობილური ან ფიქსირებული ან NGA ქსელისთვის კაპიტალის საშუალო შეწონილი ღირებულების WACC-ის გააწვარიშების არა ნაკლებ 1 პროექტის შესრულების გამოცდილება.

8) პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს პროექტში მონაწილე ექსპერტების რეზიუმები (CV), სადაც დეტალურად იქნება აღწერილი აღნიშნული ექსპერტების ცოდნა და სამუშაო გამოცდილება; ამასთან ერთად წარმოდგენილ უნდა იქნას სარეკომენდაციო წერილები ან/და და გამოცდილების დამადასტურებელი დოკუმენტები წინამდებარე მოთხოვნა ვრცელდება მის მიერ წარმოდგენილ ექსპერტთა ჯგუფზე.

#### 2. Experts

a) The proposed Expert team should include at least 2 members – technical and economic experts, one of them might be team leader.

Requirement for the experts and team leader:

- Team Leader

- at least 7 (cumulative) years of experience in telecommunications / electronic communications regulation and ICT strategy

- At least 3 years professional experience electronic communications regulation with a focus on EU/UK acquis on electronic communications;

- Technical Expert

- at least 5 years of practical experience in the telecommunications market,

- at least 3 years of practical experience in the field of telecommunication network modelling and valuation:

- at least 2 projects concerning modelling and valuation of a NGN core network;

- at least 2 projects concerning modelling and valuation of a NGA access networks;

- at least 3 years practical knowledge and experience in the field of development and verification of costing models telecommunications and regulatory accounting, confirmed by execution of the following projects:

- at least 3 projects concerning development of BU-LRIC costing model for the NGA or NGN network for electronic communications in accordance with the EC Recommendation, which calculates the costs of communications services provided through this network, prepared for EU/UK NRA.

- Economical Expert

- at least 3 years of practical experience in the telecommunications market,

- at least 2 years of practical experience in valuation of telecommunication networks:

- at least 1 project concerning valuation of a regulated network using CCA approach for regulatory purposes;

- at least 3 years practical knowledge and experience in the field of development and verification of costing models telecommunications and regulatory accounting, confirmed by execution of the following projects:

- at least 2 projects concerning development of BU-LRIC costing model for the NGA or NGN network for electronic communications in accordance with the EC Recommendation, which calculates the costs of communications services provided through this network, prepared for EU/UK NRA.

- at least 1 projects concerning development or a verification of LRIC costing model for NGA or NGN network, which calculates the costs of services provided through this network and is used for the regulation of wholesale broadband rates;

- at least 3 years practical knowledge and experience in calculation of rates of return on capitals employed in the Fixed or Mobile or NGA networks, confirmed by execution of the following projects:

- at least one project concerning development of a methodology and a application in to the model used for the calculation of rates of return on capitals employed (WACC) in the NGA or fixed or mobile telecommunication networks, prepared for National Regulatory Authority in EU/UK.

b) The Tenderer must enclose CVs showing the knowledge and experience required regarding the consultants who are offered and would be used for assignments.

The tenderer must include the recommendation letters and/or confirmations letters. Beside this The tenderer must also include information in writing how the consultants fulfill the Good knowledge of EU Directives and Recommendations within the field for cost calculation and price regulation.

2.5 მოითხოვება თუ არა დეტალური ინფორმაცია საქონლის მიწოდების/მომსახურების გაწევის/სამუშაოს შესრულების ვადების შესახებ (გეგმა-გრაფიკი)?

30

2.5.1 მიუთითეთ საქონლის მიწოდების/მომსახურების გაწევის/სამუშაოს შესრულების ვადებთან (გეგმა-გრაფიკი) დაკავშირებული მოთხოვები



პრეტენდენტმა ასევე წერილობით უნდა წარმოადგინოს სამუშაო გეგმა იმის შესახებ, თუ, როგორ აპირებს პრეტენდენტი აღნიშნულ პროექტში იცირობას და კავშირის დირექტივების და რეკომენდაციების მაღალი ცოდნის გამოყენებას.

The tenderer must also include information / work plan in writing how the consultants fulfill the Good knowledge of EU Directives and Recommendations within the field for cost calculation and price regulation.

2.6 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია პრეტენდენტის ფინანსური შესაძლებლობების შესახებ (გარდა სარეგისტრაციო/უფლებრივი მონაცემებისა)?

არა

2.7 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია ლიცენზიასთან, აკრედიტაციასთან, სტანდარტებთან, ხარისხის შესაბამისობასთან და სხვ. დოკუმენტებთან დაკავშირებით?

არა

2.8 მოითხოვება თუ არა ინფორმაცია ქვეკონტრაქტორის შესახებ?

ვი

2.8.1 მიუთითეთ ქვეკონტრაქტორთან დაკავშირებული მოთხოვნები

იმ შემთხვევაში, თუ პრეტენდენტს განზრახული აქვს აღნიშნული პროექტის რომელიმე ნაწილის შესასრულებლად ქვეკონტრაქტორის გამოყენება, მაშინ წარმოადგინოლი უნდა იქნეს ამ ქვეკონტრაქტორების შესახებ იგივე ინფორმაცია რაც პრეტენდენტისგან არის მოთხოვნილი, ასევე წინასწარი შეთანხმებების ასლები პრეტენდენტსა და ქვეკონტრაქტორ ორგანიზაციებს შორის შემსყიდველის ტექნიკურ დავალებაში აღწერილ სამუშაოებზე ქვეკონტრაქტის გაფორმებაზე მზადყოფნის შესახებ, შემსყიდველის სატენდერო დოკუმენტაციაში მითითებულ ვადებში, პრეტენდენტის წინამდებარე ტენდერში გამარჯვების შემთხვევაში;

If the tenderer intends to use subcontractors then the same information must be submitted for the subcontractors. Regarding these preliminary agreements copies of tenderer and subcontractor must be provided stating their willingness to provide the service in line with the present tender specification;

2.9 სხვა დამატებითი მოთხოვნები (ფელის შეკვება არ არის საკალდებულო)



ელექტრონულ ტენდერში მონაწილე პრეტენდენტი ვალდებულია წარმოადგინოს ხელმოწერილი სატენდერო წინადადების ტექნიკური დოკუმენტაცია ქართულ ენაზე, (ტექნიკური დოკუმენტაციის უცხო ენაზე წარმოადგენის შემთხვევაში თან უნდა დაერთოს ნოტარიულად დამწმებული ქართული თარგმანი) რომელიც უნდა მოიცავდეს შემდეგ მონაცემებს:

ა) პრეტენდენტის საიდენტიფიკაციო და საბანკო რეკვიზიტებს დანართი N3-ის შესაბამისად.

ბ) ჩასატარებელი კვლევისადმი პრეტენდენტის მიდგომას, რომელიც ასახავს ტენდერის მონაწილის ხედვას განსახორციელებელი სამუშაოსადმი;

გ) მეთოდოლოგისა და მიდგომების დეტალურ აღწერას, რომელიც გამოყენებული იქნება დავალების შესასრულებლად, ასევე განსახორციელებელი სამუშაოს გეგმას;

დ) პრეტენდენტის მიერ შესრულებული მსგავსი სამუშაოების შესახებ ინფორმაციას, მათ შორის შესრულებული სამუშაოს წიმუშებს, რომელთა მოწოდებაც შესაძლებელია;

ე) იმ პირების ჩამონათვალს (მენეჯერების ჩათვლით), რომლებიც მონაწილეობას მიიღებენ ტენდერით განსაზღვრული სამუშაოს შესრულებაში და მათი ფუნქციების და ვალდებულებების დეტალურ აღწერას. შემოთავაზებული ექსპერტების მიმდინარე ბიოგრაფიებს (CV), სადაც დეტალურად იქნება აღწერილი მათ მიერ შესრულებული მსგავსი სამუშაოები და მათი ფუნქციები, ასევე, მათ მიერ მოცემული სამუშაოს შესრულებისათვის საჭირო კვალიფიკაციის და გამოცდილების დამადასტურებელი ინფორმაცია;

ვ) პრეტენდენტმა უნდა წარმოადგინოს თავისი საქმიანობის აღწერილობა მათ შორის პროექტის შესასრულებლად საჭირო რესურსების შესახებ ინფორმაცია. აღწერილობითი წერილი უნდა შეიცავდეს კომპანიის გამოცდილების შესახებ ინფორმაციას და აღნიშნული პროექტის შესრულების გეგმას. იმ შემთხვევაში, თუ პრეტენდენტს განზრახული აქვს აღნიშნული პროექტის რომელიმე ნაწილის შესასრულებლად ქვეკონტრაქტორის გამოყენება, მაშინ წარმოდგენილი უნდა იქნეს ამ ქვეკონტრაქტორების შესახებ იგივე ინფორმაცია რაც პრეტედენტისგან არის მოთხოვნილი, ასევე, წინასწარი შეთანხმებების ასლები პრეტენდენტსა და ქვეკონტრაქტორ ორგანიზაციებს შორის შემსყიდველის ტექნიკურ დავალებაში აღწერილ სამუშაოებზე ქვეკონტრაქტის გაფორმებაზე მზადყოფნის შესახებ, შემსყიდველის სატენდერო დოკუმენტაციაში მითითებულ ვადებში, პრეტენდენტის წინამდებარე ტენდერში გამარჯვების შემთხვევაში;

გ) გარდა „ე“ პუნქტში აღნიშნული რეზიუმებისა პრეტედენტმა უნდა წარმოადგინოს სარეკომენდაციო წერილები და გამოცდილების დამადასტურებელი დოკუმენტები წინამდებარე მოთხოვნა ვრცელდება როგორც, პრეტენდენტ კომპანიაზე, ისე მის მიერ წარმოდგენილ ექსპერტთა ჯგუფზე. პრეტენდენტმა ასევე წერილობით უნდა წარმოადგინოს სამუშაო გეგმა იმის შესახებ, თუ, როგორ აპირებს პრეტედენტი აღნიშნულ პროექტში ევრო კავშირის დირექტივების და რეკომენდაციების მაღალი ცოდნის გამოყენებას.

შენიშვნა N1: კომისია იტოვებს უფლებას გადამოწმოს პრეტენდენტ(ების) მიერ ტექნიკური დოკუმენტაციით წარმოდგენილი ინფორმაციის ნამდვილობა.

### 3. Technical Documentation (proposal) to be submitted for participation in the tender

Tenderers shall submit signed Technical Documentation in Georgian language (if Technical Documentation is drafted in foreign language duly authorized Georgian translation shall be attached) clearly demonstrating their ability to perform the assignment, covering the following issues:

- a) Tenderer's identification information and bank requisites in accordance with the annex 3;
- b) Description of the work to be performed proving the Tenderer's understanding of the assignment;
- c) Details of the methodologies, approaches to be used and work plan for performing the assignment;
- d) Information about the similar work completed to-date by the Tenderer; including any samples which can be provided;
- e) Description of the individuals/Expert Team proposed for the assignment (including managerial personnel) and their roles and responsibilities in the assignment; Current Curriculum Vitae of proposed Experts outlining details of similar projects on which they have worked, their specific responsibilities in relation to such projects together with details of formal qualifications or expertise suited to the assignment under this tender;
- f) The tenderer must include a description of the firm, its operations, resources and capacity for the assignments. The description may include development plan, a report on the quality assurance routines and information of how long the company has conducted the service. Relevant working methods, models and processes for the assignment must be reported. If the tenderer intends to use subcontractors then the same information must be submitted for the subcontractors. Regarding these preliminary agreements copies of tenderer and subcontractor must be provided stating their willingness to provide the service in line with the present tender specification;

g) The tenderer must include the recommendation letters and/or confirmations letters. This requirement must be fulfilled for both the tenderer and the group of experts. The tenderer must also include information in writing how the consultants fulfill the Good knowledge of EU Directives and Recommendations within the field for cost calculation and price regulation.

Note: Information supplied by Tenderer(s) will be treated as contractually binding and GNCC, reserves the right to seek further clarification of any information.

#### Provision of information and confidentiality

- a) GNCC shall be responsible for the provision of Successful Tenderer with Georgian market information (including information on traffic split by services, network topology, technological parameters, revenues and expenses of the operators and etc.) available at the Commission.
- b) The successful Tenderer will be required to sign a confidentiality Agreement;
- c) The confidentiality of the work and information obtained from GNCC shall be protected at all times;
- d) All documents produced by successful Tenderer shall remain the property of GNCC.

#### ინფორმაციის მიწოდება და კონფიდენციალურობა

- ა) კომისიამ, ტენდერში გამარჯვებულ პირს, უნდა მიაწოდოს მის ხელთ არსებული საქართველოს ბაზრის შესახებ ინფორმაცია (მათ შორის ინფორმაცია ოპერატორების ტრაფიკების შესახებ, შემოსავლების შესახებ და ა.შ.);
- ბ) ტენდერში გამარჯვებული ვალდებულია, ხელი მოაწეროს ხელშეკრულებას კონფიდენციალურობის შესახებ;
- გ) კომისიისაგან მიღებული ინფორმაციის კონფიდენციალურობა დაცული უნდა იყოს ნებისმიერ დროს (მუდმივად);
- დ) მოცემული ტენდერის ფარგლებში ტენდერში გამარჯვებული კომპანიის მიერ შექმნილი ყველა დოკუმენტი წარმოადგენს კომისიის საკუთრებას.

⇒ ნიმუში ან/და ექსპერტიზის დასკვნა

3.1 მოითხოვება თუ არა ნიმუშის ან/და ნიმუშის ექსპერტიზის დასკვნის წარმოდგენა?

არა

⇒ ფასწარმოქმნის ადეკვატურობის დამადასტურებელი დოკუმენტ(ები)

4.1 მოითხოვება თუ არა საგარაუდო ღირებულებასთან შედარებით საბოლოო ფასის 20%-ით ან მეტით კლების შემთხვევაში ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა?

30

4.1.1 მიუთითეთ, კონკრეტულად თუ რა დოკუმენტ(ები)ით უნდა დაასაბუთოს პრეტენდენტმა ფასწარმოქმნის ადეკვატურობა

In the invent, if the electronic bid is more than 20% less, than tender value Confirmation of pricing Adequacy shall be represented to the purchaser – It can be proofed By similar contract(s) and/or proper information, which certifies, that bidder is able to fulfill contractual obligations by given price by each position listed in Annex 2.

Information should be presented not more than in 5 (five) working days after purchaser's request.

იმ შემთახვევაში თუ ელექტრონული შეთავაზება 20%-ით ან მეტით ნაკლებია ტენდერის სავარაუდო ღირებულებაზე, პრეტენდენტმა უნდა წარმაოდგინოს ინფორმაცია ფასწარმოქმნის ადეკვატურობის შესახებ. ეს ინფორმაცია შესაძლებელია იყოს - შესყიდვის ობიექტის მსგავსი მომსახურების გაწევის დამადასტურებელი ხელშეკრულება (ებები) ან/და შესაბამისი ინფორმაცია. ინფორმაციის საშუალებით შესაძლებელი უნდა იყოს იმის დადგენა, რომ პრეტენდენტი მოცემულ ფასად შეასრულებს სახელშეკრულებო ვალდებულებებს ფასების ცხრილის თითოეული კომპონენტის მიხედვით.

ინფორმაცია წარმოდგენილ უნდა იქნას შემსყიდველის მოთხოვნიდან არაუმეტეს 5 (ხუთი) სამუშაო დღის ვადაში.

4.1.2 მიუთითეთ ფასწარმოქმნის ადეკვატურობის დამადასტურებელი დოკუმენტ(ები)ის წარმოდგენის ვადა

მოთხოვნიდან არაუმეტეს 5 სამუშაო დღის ვადაში

▽ სარეგისტრაციო/უფლებრივი მონაცემების ამსახველი დოკუმენტ(ები)

5.1 მოითხოვება თუ არა პრეტენდენტის სარეგისტრაციო/უფლებრივი მონაცემების ამსახველი დოკუმენტ(ები)?

არა

▽ ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტია

6.1 მიუთითეთ ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის გარანტიის ოდენობა - (2 %-დან 5 %-ის ჩათვლით)

5

ჩაწერა

6.2 მიუთითეთ საგარაუდო ღირებულებასთან შედარებით საბოლოო ფასის 20%-ით ან მეტით კლების შემთხვევაში გარანტიის ოდენობა - (2 %-დან 10 %-ის ჩათვლით)

5

ჩაწერა

6.3 მიუთითეთ გარანტიის მოქმედების ვადა

საბანკო გარანტიის მოქმედების ვადა 1 თვით უნდა აღემატებოდეს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების მოქმედების ვადას.

The validity term of the performance guarantee shall exceed the term of the respective Agreement at least by 1 month.

6.4 მიუთითეთ გარანტიის პირობები

ტენდერში გამარჯვებული ვალდებულია ხელშეკრულების დადებამდე წარმოადგინოს სახელმწიფო შესყიდვის ხელშეკრულების შესრულების უზრუნველყოფის უპირობო და გამოუთხოვადი გარანტია (დანართი N 4 ის შესაბამისად), სახელშეკრულებო ღირებულების 5%-ის ოდენობაზე, რომლის მოქმედების ვადა 1 თვით უნდა აღემატებოდეს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების მოქმედების ვადას; არარეზიდენტმა პირებმა საბანკო გარანტიის PDF უნდა ატვირთონ სისტემაში, ხოლო დედანი დაუყონებლივ უნდა იქნას გამოგზავმნილი შემსყიდველთან, ამასთან

გარანტის დედანის ფოსტის საშუალებით გამოგზავნის შემოთხვევაში სისტემაში ასევე უნდა აიტვირთოს საფოსტო გადაზიდვის ფურცელი.

The winner of the Tender shall present the unconditional and irrevocable bank (performance) guarantee in the amount of 5% of the contractual price. The bank (performance) guarantee must be submitted (PDF version uploaded in the system) before signing the respective Agreement, hard copy of the guarantee should be mailed to purchaser in short order, for that mailing Acknowledgement of the order should be uploaded in the system as well. The validity term of the performance guarantee shall exceed the term of the respective Agreement at least by 1 month. Draft of the guarantee is given in Appendix N 4.

#### ▼ ანგარიშსწორების პირობები

##### 7.1 გამოიყენება თუ არა წინასწარი ანგარიშსწორება?

30

##### 7.1.1 მიუთითეთ წინასწარ გადასახდელი თანხის ოდენობა და პირობები

წინასწარი ანგარიშსწორება შესაძლებელია განხორციელდეს ორჯერ არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების 60%-ის ოდენობით. პირველად, ხელშეკრულების ხელმოწერის შემდეგ არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების 20%-ის ოდენობით და მეორედ კომისიისთვის ამ ტენდერის დავალების შედეგების საბოლოო პროექტების (draft) მოწოდებიდან 10 დღის ვადაში არაუმეტეს ხელშეკრულების ღირებულების 40%-ის ოდენობით. წინმსწორებით ანგარიშსწორების მოთხოვნის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია წარმოადგინოს წინასწარ მოთხოვნილი თანხის იდენტური ოდენობის უპირობო და გამოუთხოვადი საბანკო გარანტია (დანართი N 5 ის შესაბამისად), რომლის მოქმედების ვადა 1 თვით უნდა აღემატებოდეს სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულების მოქმედების ვადას, წინასწარ ანგარიშსწორების გარანტია შემსყიდველთან წარდგენილ უნდა იქნას ხელშეკრულებაზე ხლმოწერიდან არუმეტეს 15 სამუშაო დღის ვადაში, წინააღმდეგ შემთხვევაში იმოქმედებს შემდგომი გადახდის პრინციპი. მხოლოდ წინასწარ ანგარიშსწორების საბანკო გარანტიის საფუძველზე შემსყიდველი უფლებამოსილი მოახდინოს საავანსო ანგარიშსწორება. დარჩენილი 40%-ის გადახდა განხორციელდება ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების სრულად შესრულებისა და მიღება-ჩაბარების აქტზე მხარეთა მიერ ხლმოწერიდან 15 დღის ვადაში;

3. Advance payment shall be made only two-times and shall not be more than 60 % of contractual price. First advance payment at amount of no more than 20 % of contractual price shall be executed after signing of agreement and second advance payment at amount of no more than 40 % of contractual price shall be executed within 10 days after providing of draft deliverables. Advance payment under the agreement shall be secured by equal amount unconditional and irrevocable bank guarantee. guarantee must be submitted to the purchaser not later than 15 (fifteen) working days after signing the respective Agreement, hard copy of the guarantee should be mailed to purchaser in short order. Only after handling the original of the bank guarantee purchaser is authorized to make pre-payment, otherwise consignation payment will be made. Validity term of the performance guarantee shall exceed the term of the respective Agreement at least by 1 month. Draft of the guarantee is given in Appendix N 5. The remaining 40% of contractual price will be paid within 15 days after sign of act of acceptance;

##### 7.2 მიუთითეთ ეტაპობრივი ან/და საბოლოო ანგარიშსწორების განხორციელების პირობები

1. სატენდერო წინადადების ღირებულება უნდა მოიცავდეს ამ ტენდერით გათვალისწინებული მომსახურების სრულყოფილად გაწევასთან დაკავშირებულ პრეტენდენტის ყველა ხარჯს, დღგ-ს გარეშე ხარჯები, რომლებიც სატენდერო წინადადების ფასში არ იქნება გათვალისწინებული, არ დაექვემდებარება ანაზღაურებას; საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადების სახელმწიფო ბიუჯეტში გადახდას უზრუნველყოფს შემსყიდველი, რაც მოიცავს დღგ-ს (18%) და არარეზიდენტი პირის გამარჯვების შემთხვევაში, არარეზიდენტის საშემოსავლო გადასახადს ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ის ოდენობით.

2. ამ ელექტრონული ტენდერის შედეგად დადებული ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ანგარიშსწორება მოხდება საქართველოს

კომუნიკაციების ეროვნული კომისიის ბიუჯეტიდან შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 15 დღის განმავლობაში. ხელშეკრულების ჯამურ ღირებულებაში გათვალისწინებული იქნება გამარჯვებული პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადების ფასი და ამ ფასს დამატებული საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადები, რომლის გადახდასაც უზრუნველყოფს შემსყიდველი;

1. The Tender price (bid) shall include all costs of the Tenderer related to the provision of services under this Tender Document excluding the VAT. Costs not included in the Tender price (Bid) shall not be reimbursed. All taxes prescribed by the Georgian legislation shall be paid by GNCC. Such Taxes are VAT (18%) and if successful tenderer is nonresident then withholding tax at amount of 10% of agreement price shall be paid.
2. Payment under the Agreement concluded with the winner of this Electronic Tender shall be effected from the budget of the Georgian National Communications Commission within 15 days after sign of act of acceptance; The total value of the agreement shall include the Tender price (bid) offered by the winner of the Tender plus all taxes prescribed by the Georgian legislation, that shall be paid by GNCC;

7.3 მიუთითეთ ეტაპობრივი ან/და საბოლოო ანგარიშსწორების განხორციელების ვადები (სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს რეკომენდაცია ხელშეკრულების შესრულების დამადასტურებული დოკუმენტის გაფორმებიდან არაუგვიანეს 10 სამუშაო დღე)

1. სატენდერო წინადადების ღირებულება უნდა მოიცავდეს ამ ტენდერით გათვალისწინებული მომსახურების სრულყოფილად გაწევასთან დაკავშირებულ პრეტენდენტის ყველა ხარჯს, დღგ-ს გარეშე ხარჯები, რომლებიც სატენდერო წინადადების ფასში არ იქნება გათვალისწინებული, არ დაექვემდებარება ანაზღაურებას; საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ გადასახადების სახელმწიფო ბიუჯეტში გადახდას უზრუნველყოფს შემსყიდველი, რაც მოიცავს დღგ-ს (18%) და არარეზიდნტი პირის გამარჯვების შემთხვევაში, არარეზიდნტის საშემოსავლო გადასახადს ხელშეკრულების ღირებულების 10%-ის ოდენობით.
2. ამ ელექტრონული ტენდერის შედეგად დადგებული ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ანგარიშსწორება მოხდება საქართველოს კომუნიკაციების ეროვნული კომისიის ბიუჯეტიდან შესაბამისი მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 15 დღის განმავლობაში. ხელშეკრულების ჯამურ ღირებულებაში გათვალისწინებული იქნება გამარჯვებული პრეტენდენტის მიერ წარმოდგენილი სატენდერო წინადადების ფასი და ამ ფასს დამატებული საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებული გადასახადები, რომლის გადახდასაც უზრუნველყოფს შემსყიდველი;

1. The Tender price (bid) shall include all costs of the Tenderer related to the provision of services under this Tender Document excluding the VAT. Costs not included in the Tender price (Bid) shall not be reimbursed. All taxes prescribed by the Georgian legislation shall be paid by GNCC. Such Taxes are VAT (18%) and if successful tenderer is nonresident then withholding tax at amount of 10% of agreement price shall be paid.
2. Payment under the Agreement concluded with the winner of this Electronic Tender shall be effected from the budget of the Georgian National Communications Commission within 15 days after sign of act of acceptance; The total value of the agreement shall include the Tender price (bid) offered by the winner of the Tender plus all taxes prescribed by the Georgian legislation, that shall be paid by GNCC;

▽ ხელშეკრულების პროექტი

8.1 ატვირთეთ ხელშეკრულების პროექტი

 Annex N1 Draft Agreement.pdf

 დანართი N1 ხელშეკრულების პროექტი.pdf

▽ საკონტაქტო პირის შესახებ ინფორმაცია

9.1 მიუთითეთ სატენდერო კომისიის აპარატის საკონტაქტო წევრის ვინაობა და მონაცემები

▽ დამატებითი ინფორმაცია/დოკუმენტები

10.1 დამატებითი ინფორმაცია/დოკუმენტები (ველის შეცვება არ არის სავალდებულო)

## I. DEFINITION OF TERMS

In this Document, unless the context otherwise suggests, the following terms and expressions have the following meanings:

- “State Procurement Agreement” means the contract to be entered by and between the CNCC and the Service Provider based on the tender and state procurement legislation of Georgia.
- “Electronic Bid” means Tender price offered by the Tenderer in the electronic system.
- “Commission” or “GNCC” means Georgian National Communications Commission and includes, if the context so admits or requires, its employees, officers or representatives
- “Minimum Requirements” means the pass / fail minimum requirements set out in Chapter IV
- “Successful Tenderer” or “Service Provider” means the Tenderer who is awarded and enters into the State Procurement Agreement with the Commission
- “Purchaser” means Contracting Authority- (buyer)
- “Tender Document” means documentation issued by the Purchaser
- “Tender Proposal” means Technical Documentation and Bid offered by the Tenderer
- “Tenderer” means person submitting Tender Proposal (Tender participant)
- “WACC” Weighted average cost of capital
- “NGN” Next-generation network
- “LRIC” Long-run incremental cost
- “BU” Bottom-up
- “TD” Top - down
- “CCA” Current cost accounting
- “HCA” Historical cost accounting
- “FL-LRIC” Forward Looking Long Run Incremental Costs
- “NGA” Next generation access
- „xDSL“ Digital subscriber line

## II. Guidelines of the Tender

1. Electronic procurement is conducted via the Unified Electronic System of State Procurement (hereinafter the System);
2. Procedures in the system take place according to the Georgian law on “State Procurement” and Order No 12 of the Chairman of the State Procurement Agency on “Approving the Rules for Conducting Electronic Tender”;
3. User Manual of Unified Electronic System of State Procurement is on the following link: <http://www.procurement.gov.ge>
4. All Documentation and or information of the electronic Tender must be submitted in Georgian Language. In case the Technical Documentation is drafted in foreign language duly authorized Georgian translation shall be attached. In case of difference between Georgian and foreign language versions of the Tender

documentation preference version is assigned by Tendering Commission of the Purchaser. (for assistance concerning translation and authorization of Technical Documentation, please contact Georgian Mission in your country <http://www.mfa.gov.ge/>);

5. All Documentation and or information uploaded in the system must be signed and sealed (if any) by the duly authorized representative; in case power of attorney the document should be uploaded in the system;

6. The Draft agreement attached to this Tender Document shall be amended in accordance with the Tender Proposal of the Successful Tenderer;

7. Tenderer shall have no right to submit alternative tender proposal;

8. Additional information regarding tender documentation can be obtained from tender commission unit at the following address: Tbilisi, Ketevan Tsamebuli Ave/Bochorma street 50/18, 4th floor, room № 4, Mr. Davit Gogichaishvili; tel: +995532 2311144, e-mail: [dgogichaishvili@gncc.ge](mailto:dgogichaishvili@gncc.ge), Levan Gagua Tel: +99532 80 40 (109), e-mail: [lgagaua@gncc.ge](mailto:lgagaua@gncc.ge).

9. Upon the request of purchaser, supplier shall participate in GNCC's public hearing conducting for receiving resolution, purchaser declares, that frequency of such meetings is limited with 2. This regulation shall be effective form 1 year after contract validity period. This regulation shall be part of agreement.

შემსყიდველის მოთხოვნის შემთხვევაში, ტენდერში გამარჯვებული ვალდებულია მონაწილეობა მიიღოს მის მიერ შესრულებული სამუშაოს განხილვაში, მათ შორის კომისიის სხდომებზე გამართულ ზეპირ მოსმენებში. ამასთან შემსყიდველი აცხადებს, რომ შეხვედრების სიხშირე არ იქნება 2 ზე მეტი. აღნიშნული მოთხივნა ვრცელდება ხელშეკრულების ვადის გასვლის შემდეგაც არაუმეტეს 1 წლის პერიოდზე. ეს რეგულაცია გადავა პრეტენდენტთან გასაფორმებელ ხელშეკრულებაში.

## I. ტერმინების განმარტება

ამ დოკუმენტის მიზნებისათვის გამოყენებული ტერმინები განიმარტება შემდეგნაირად:

- “ხელშეკრულება” მომსახურების მომწოდებელსა და კომისიას შორის გაფორმებული ხელშეკრულება;
- “ფასის შეთავაზება” ტენდერში მონაწილეს მიერ მომსახურების შესასრულებლად შეთავაზებული ფასი;
- “კომისია” საქართველოს კომუნიკაციების ეროვნული კომისია;
- „მიმწოდებელი“ ტენდერში გამარჯვებული ვინც სახელშეკრულებო ურთიერთობებში შევიდა კომისიასთან ;
- “სატენდერო წინადადება” პრეტენდენტის დოკუმენტაცია და შემოთავაზებული ფასი;
- “WACC” კაპიტალის საშუალო შეწონილი განაკვეთი;
- “NGN” ახალი თაობის ქსელი;
- “LRIC” გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების მოდელი;
- “BU” ქვემოდან ზემოთ;
- “TD” ზემოდან ქვემოთ;
- “CCA” აქტივების მიმდინარე ღირებულებით აღრიცხვის მოდელი;
- “HCA” აქტივების ისტორიული ღირებულებით აღრიცხვის მოდელი;
- “FAC” დანახარჯების სრულად მიკუთვნების მეთოდი;
- “FL-LRIC” მომავალზე ორიენტირებული, გრძელვადიანი ნაზარდი დანახარჯების მოდელი;
- “NGA” ახალი თაობის ქსელთან დაშვება;
- “FO” ოპტიკურ ბოჭკოვანი
- „xDSL“ -ციფრული საბონენტო ხაზი

## II. ინსტრუქცია ტენდერში მონაწილეთათვის

1. ელექტრონული სახელმწიფო შესყიდვა ტარდება სახელმწიფო შესყიდვების ერთიან ელექტრონულ სისტემაში (შემდგომში - სისტემა);
2. სისტემაში შესყიდვის პროცედურები ხორციელდება „სახელმწიფო შესყიდვების შესახებ“ საქართველოს კანონისა და სახელმწიფო შესყიდვების სააგენტოს თავმჯდომარის №12 ბრძანებით დამტკიცებული „ელექტრონული ტენდერის ჩატარების წესის“ შესაბამისად;
3. სისტემის მომხმარებლის სახელმძღვანელო მოცემულია შემდეგ ბმულზე: <http://www.procurement.gov.ge>;
4. სატენდერო წინადადების ან მისი შემადგენელი დოკუმენტის წარდგენა შესაძლებელია როგორც ქართულ, ასევე უცხოურ ენგლიზე. დოკუმენტის უცხოურ ენაზე წარდგენის შემთხვევაში, მას უნდა დაერთოს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესით შესრულებული თარგმანი ქართულ ენაზე. დოკუმენტთან დაკავშირებული სადავო საკითხ(ები)ს გადაწყვეტისას უცხოურ ენოვან დოკუმენტსა და მის ქართულ ენაზე შესრულებულ თარგმანს შორის პრიორიტეტის მინიჭების საკითხს წყვეტს სატენდერო კომისია (დახმარებისათვის, გთხოვთ მიმართოთ თქვენს ქვეყნაში არსებულ საქართველოს წარმომადგენლობას <http://www.mfa.gov.ge>);
5. სისტემაში ატვირთული ყველა დოკუმენტი ან/და ინფორმაცია დამოწერული უნდა იყოს უფლებამოსილი პირის ან მისი ნდობით აღჭურვული პირის ხელმოწერილითა და ბეჭდით (ასეთის არსებობის შემთხვევაში). მინდობილობის არსებობის შემთხვევაში ასეთი დოკუმენტი ატვირთული უნდა იქნეს სისტემაში.
6. ხელშეკრულების ფორმა და პირობები მოცემულია სატენდერო დოკუმენტაციაში, რომელიც ხელშეკრულების დადების მომენტისათვის დაზუსტდება სატენდერო წინადადების შესაბამისად;
7. პრეტენდენტს არ აქვს უფლება წარმოადგინოს ალტერნატიული სატენდერო წინადადება;
8. სატენდერო დოკუმენტაციასთან დაკავშირებული განმარტებების მიღება პრეტენდენტს შეუძლია სატენდერო კომისიის აპარატში, ქ. თბილისი, ქვამებულის გამზ/ზოჭორმის ქ. 50/18, მე-4 სართული ოთახი №4, დავით გოგიაშვილი +995322311144 ელ.ფოსტა [dgogichaishvili@gncc.ge](mailto:dgogichaishvili@gncc.ge) ლევან გაგუა ტელ: +995328040(109), ელ.ფოსტა: [lgagua@gncc.ge](mailto:lgagua@gncc.ge).
9. შემსყიდველის მოთხოვნის შემთხვევაში, ტენდერში გამარჯვებული ვალდებულია მონაწილეობა მიიღოს მის მიერ შესრულებული სამუშაოს განხილვაში, მათ შორის კომისიის სხდომებზე გამართულ ზეპირ მოსმენებში. ამასთან შემსყიდველი აცხადებს, რომ შეხვედრების სიხშირე არ იქნება 2 ზე მეტი. აღნიშნული მოთხოვნა ვრცელდება ხელშეკრულების ვადის გასვლის შემდეგაც არაუმეტეს 1 წლის პერიოდზე. ეს რუგულაცია გადავა პრეტენდენტთან გასაფორმებელ ხელშეკრულებაში.

 დანართი N3.pdf



 დანართი N4.pdf



 დანართი N5.pdf



 Annex N3 Requisites.pdf



 Annex N4 Advance payment Draft guarantee.pdf



 Annex N5 performance DRAFT guarantee.pdf



⇒ სატენდერო პირობების დამტკიცების შესახებ სატენდერო კომისიის სხდომის ოქმი

11.1 ატვირთეთ სატენდერო პირობების დამტკიცების შესახებ სატენდერო კომისიის სხდომის ოქმი