შესყიდვების სპეციფიკური შეტყობინება

**ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერების, ტექნოლოგიების, საინჟინრო და მათემატიკის მიმართულებებში (STEM ) უმაღლესი განათლების პროექტის შეფასებისთვის**

**საჭირო მონაცემთა შეგროვების საკონსულტაციო მომსახურება**

## RFP # PP13-A1/M&E/CS/LCS/09

2013 წლის 26 ივლისს აშშ-ის ათასწლეულის გამოწვევის კორპორაციასა (“Millennium Challenge Corporation- MCC”) და საქართველოს მთავრობას შორის ხელი მოეწერა 140 მილიონიან აშშ დოლარის ოდენობის მეორე კომპაქტს (the “Compact”), რომლის მიზანია საქართველოში სიღარიბის დაძლევა და ეკონომიკური ზრდის ხელშეწყობა.

საქართველოს მთავრობამ შექმნა, საჯარო სამართლის იურიდიული პირი - ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო (“MCA-Georgia”), რომლის მეშვეობითაც გეგმავს კომპაქტის განხორციელებას.

ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო აცხადებს ტენდერს, ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერების, ტექნოლოგიების, საინჟინრო და მათემატიკის მიმართულებებში (STEM ) უმაღლესი განათლების პროექტის შეფასებისთვის საჭირო მონაცემთა შეგროვების საკონსულტაციო მომსახურების შესყიდვაზე.

ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი - საქართველო გიწვევთ სატენდერო წინადადებების წარმოსადგენად. დეტალები საკონსულტაციო მომსახურების შესახებ მოცემულია ტექნიკურ დავალებაში. დაინტერესების შემთხვევაში, მოწვევა წინადადებების წარმოსადგენად (“RFP”) ღიაა ყველა უფლებამოსილი საკონსულტაციო კომპანიისათვის და პირისათვის („კონსულტანტები“).

**დაინტერესებულმა კონსულტანტებმა სრული სატენდერო დოკუმენტაციის მისაღებად და რეგისტრაციისათვის უნდა დააფიქსირონ ინტერესი ელექტრონული ფოსტით, ქვემოთ მოცემულ მისამართზე მათი ფირმის შესახებ დეტალების მითითებით:**

ათასწლეულის გამოწვევის ფონდი საქართველო

რუსუდან გობეჯიშვილი

შესყიდვების კონსულტანტი

ელ. ფოსტა: [procurement@mcageorgia.ge](mailto:procurement@mcageorgia.ge)

[rgobejishvili@mcageorgia.ge](mailto:rgobejishvili@mcageorgia.ge)

სატენდერო წინადადებების მიღების ბოლო ვადაა **2019 წლის 18 იანვარი, დღის 3:00 საათი**, საქართველოს დროით (GMT+4). ამ დროის გასვლის შემდეგ მიღებული სატენდერო დოკუმენტაცია არ მიიღება და გაუხსნელად დაუბრუნდება გამომგზავნ კომპანიას. მონაწილეებმა დოკუმენტაციის გამოგზავნის შემთხვევაში, უნდა გაითვალისწინონ შესაძლო დაბრკოლებები რაც კურიერული მომსახურების დროს შესაძლებელია წარმოიშვას.