

კონკურსის გამოცხადება

პროექტის დასახელება: **გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება
GIZ-ის ოფისი სამხრეთ კავკასიაში**

პროექტის ნომერი: **03.9207.6-001.00**

ძვირფასო ქალბატონებო და ბატონებო,

გერმანიის ფედერაციული რესპუბლიკის მთავრობის დავალებით შპს. გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება (GIZ) საქმიანობას ეწევა გერმანია-საქართველოს განვითარების თანამშრომლობის სფეროში.

დაგეგმილი გვაქვს შევისყიდოთ შემდეგი სამუშაო/მომსახურება **დანართი 1 - ის** შესაბამისად.

ინტერესის შემთხვევაში გთხოვთ **15.07.2019 -ის 15:00 საათამდე** წარმოგვიდგინოთ თქვენი შემოთავაზება **ამობეჭდილი** სახით, დახურულ კონვერტში.

გთხოვთ შემოთავაზებები მოგვაწოდოთ ორ ენაზე (ქართული და ინგლისური ან გერმანული)

დაგვიანებული შემოთავაზებები არ განიხილება.

გთხოვთ, გაითვალისწინოთ, რომ 2013 წლის მაისიდან სსკ-ს 168-ე მუხლის მე-4 ნაწილის „ბ“ ქვეპუნქტის თანახმად გერმანიის საერთაშორისო თანამშრომლობის საზოგადოება სარგებლობს გადასახადებისგან გათავისუფლებით (დღგ, აქციზი, იმპორტის გადასახადი) და შესაბამისად **ეროვნულ ვალუტაში** წარმოდგენილი ფასი არ უნდა შეიცავდეს მოცემულ გადასახადებს.

გთხოვთ კონვერტზე მიუთითოთ შემდეგი:

- ფირმის სრული სახელწოდება
- საკონტაქტო ინფორმაცია (ტელეფონი, საკონტაქტო პირი)

Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

Registered offices
Bonn and Eschborn, Germany

Friedrich-Ebert-Allee 36 + 40
53113 Bonn, Germany
T +49 228 44 60-0
F +49 228 44 60-17 66

Dag-Hammarskjöld-Weg 1 - 5
65760 Eschborn, Germany
T +49 61 96 79-0
F +49 61 96 79-11 15

E info@giz.de
I www.giz.de

Registered at
Local court (Amtsgericht)
Bonn, Germany
Registration no. HRB 18384
Local court (Amtsgericht)
Frankfurt am Main, Germany
Registration no. HRB 12394

Chairman of the Supervisory Board
Martin Jäger, State Secretary

Management Board
Tanja Gönner (Chair)
Dr Christoph Beier (Vice-Chair)

- ტენდერის დასახელება - **ოფისის IT ინფრასტრუქტურა**
- წარწერა „კონფედენციალურია“
- გთხოვთ მოაწეროთ ხელი დალუქვის ადგილზე.

აგრეთვე მიუთითოთ შემდეგი მისამართი:

GIZ-ის რეგიონალურ ბიუროს სამხრეთ კავკასიაში
რუსთაველის 42 / გრიბოედოვის 31ა
0108 თბილისი

მიუთითეთ პროგრამის ნომერი **03.9207.6-001.00** და აგრეთვე ნომერი **91130352**

გთხოვთ შემოთავაზება დაიტანოთ თქვენი ორგანიზაციის **ლოგოიან თავფურცელზე**,
დასვით ბეჭედი და ხელმოწერა.

- შემოთავაზებაში მითითებული უნდა იყოს შეკვეთის შესრულების ვადები
- შემოთავაზების მოქმედების ვადა

პროცედურული თუ ტექნიკური შეკითხვების შემთხვევაში მიმართეთ –
შემოთავაზებების ჩაბარებამდე არაუგვიანეს **2 დღისა:**

ქალბატონ ანა ჩხეიძეს
ტელ. ნომერი 995 32 2 201822
anna.chkheidze@giz.de

წესების დარღვევის შემთხვევაში შეიძლება თქვენი შემოთავაზება არ იქნას
განხილული.

შემოთავაზებების შეფასება სავარაუდოდ დასრულდება **20.07.2019** -სთვის.
დაკავშირება მოხდება მხოლოდ გამარჯვებულ ფირმასთან.

პატივისცემით,

მარიამ წერეთელი
შესყიდვების და კონტრაქტების განყოფილება

დანართები

დანართი 1 - ტექნიკური მახასიათებლები და რაოდენობა

1. სხვა პირობები:

ტენდერში მონაწილე ფირმას უნდა გააჩნდეს მინიმუმ 3 წლიანი გამოცდილება

შემოთავაზებული პროდუქტი არ უნდა იყოს მოხსნილი წარმოებიდან

საქონლის მიწოდების სასურველი ვადა 4-5 კვირა

საქონლის მიწოდების ადგილი: თბილისი, გრიბოედოვის ქ.31ა

ანაზღაურება: საქონლისა და ორიგინალი ინვოისის მიწოდებიდან 5 სამუშაო დღეში

დანართი 1

სერვერი

დასახელება	სპეციფიკაცია		რაოდენობა
ფორმ-ფაქტორი	Rack mount 1U ტიპის სერვერი; მინიმუმ 8 ცალი SFF (Small Form Factor) დისკების მიერთების შესაძლებლობით		
მენეჯმენტი	სერვერების დისტანციურად სამართავად სრული ლიცენზია		
კვების ბლოკები	მინიმუმ 2 ცალი 750W		
პროცესორი	მინიმუმ 2 ცალი პროცესორი		2
	• პროცესორი მაქსიმუმ 14 ნმ ტექნოლოგიით		
	• პროცესორი თითოეული მინიმუმ 8 ფიზიკური ბირთვით		
	• პროცესორი მინიმუმ 2.1 GHz ტაქტური სიხშირით და სიხშირის მინიმუმ 3.00 GHz -მდე ტურბო რეჟიმის გაზრდის შესაძლებლობით		
	• პროცესორი მინიმუმ 11MB მესამე დონის ქეშით		
ოპერატიული მეხსიერების სლოტები	მინიმუმ 24 მეხსიერების სლოტი		
ოპერატიული მეხსიერება	ჯამურად მინიმუმ 48GB, ტიპი DDR4 2666		
ოპერატიული მეხსიერების მაქსიმალური რაოდენობა	3TB-მდე გაფართოების საშუალებით		
RAID კონტროლერი	H740P 12Gb/s PCI Express RAID controller, Supports 6Gb/s and 12Gb/s SAS or SATA		
დისკი	6 ცალი, 2 ცალი 600GB SAS HDD 12Gbps; 4 ცალი 1.2TB SAS HDD 12Gbps		
ქსელის ბარათი	RJ45 4 პორტი, 1 Gbps Ethernet		
გარანტია	არანაკლებ 3 წლიანი მწარმოებლის გარანტია, შემოთავაზებულ მწარმოებელს საქართველოში უნდა ჰქონდეს მინიმუმ ორი ავტორიზებული სერვის ცენტრი		
მოთხოვნები	მისაწოდებელი ტექნიკის მახასიათებლები უნდა იყოს არანაკლები ცხრილში მოცემული ტექნიკური მახასიათებლებისა. შემოთავაზებული ტექნიკა აუცილებლად უნდა იყოს ახალი თაობის და არ უნდა იყოს მოხსნილი წარმოებიდან. მომწოდებელს უნდა გააჩნდეს ოფიციალური საპარტნიორო სტატუსი და სერტიფიცირება მწარმოებლის მხრიდან		
მოწოდების პირობები	მიწოდება ხელშეკრულების გაფორმებიდან 45 სამუშაო დღეში		

სერვერის UPS

დასახელება	დასახელება	მინიმალური მახასიათებლები	რაოდენობა	
სერვერის იუპიესი	ფორმ ფაქტორი	საკომუნიკაციო კარადაში ჩასაყენებელი, Rack-Mount	2	
	ნომინალური სიმძლავრე	არანაკლებ 3000VA/2700W		
	შემავალი ძაბვის დიაპაზონი	არანაკლებ 184ვ - 276ვ		
	შემავალი სიხშირის დიაპაზონი	45-65 Hz		
	სიმძლავრის კოეფიციენტი	არანაკლებ 0.98		
	დამატებითი ბატარეების მოდულის მიერთების საშუალება	კი		
	ნომინალური გამომავალი ძაბვა	220-230-240 ±1% ვოლტი არჩევით		
	გამომავალი სიხშირე	50-60 ჰერცი (არჩევადი)		
	ტოპოლოგია	ორმაგი გარდაქმნა, სუფთა სინუსოიდა		
	ეფექტურობა	არანაკლებ 98% ეკო რეჟიმში		
	გამომავალი კონექტორები	არანაკლებ 8 ც IEC 320 C13, 1 ც IEC 320 C19		
	სტატიკური ვარიაცია	± 1%		
	მართვა			
	დაშორებული მართვა	TCP/IP, SNMP ბარათი		
	ლოკალური მართვა	LCD ეკრანი, ლილაკებით		
	ბატარეები			
	ბატარეების ტიპი	VRLA არამომსახურებადი, ტყვია მჟავის		
	ბატარეების დამუხტვის დრო	არაუმეტეს 4 საათი 80% დატვირთვისთვის		
	ავტონომიური მუშაობის დრო	არანაკლებ 5 წუთი სრულ დატვირთვაზე		
	ფიზიკური პარამეტრები			
	ხმაურის დონე 1 მეტრი დაშორებ	არანაკლებ 2 წელი უწყვეტ კვების წყაროზე და ბატარეებზე		
	ზომა	არაუმეტეს 2U სიმაღლის, სასერვერო კარადაში ჩასაყენებელი სიღრმე - არაუმეტეს 625მმ		
	სტანდარტებთან შესაბამობა	EN 62040-1 and Directive 2014/35/EU; EMC: EN 620040-2 and Directives 2014/30/EU		
	გარანტია	არანაკლებ 2 წელი უწყვეტ კვების წყაროზე და ბატარეებზე		

მონაცემთა სანახი სისტემა

დასახელება	სპეციფიკაცია		რაოდენობა
მონაცემთა სანახი სისტემა	ფორმ-ფაქტორი	Tower ტიპის; მინიმუმ 4 ცალი LFF (Large Form-Factor) დისკების მიერთების შესაძლებლობით	1
	კვების ბლოკები	External Power Adapter, 90W, 100-240V	
	პროცესორი	მინიმუმ 1 ცალი პროცესორი • პროცესორი მინიმუმ 4 ფიზიკური ბირთვით • პროცესორი მინიმუმ 1.7 GHz ტაქტური სიხშირით	
	ოპერატიული მეხსიერების სლოტები	მინიმუმ 1 მეხსიერების სლოტი	
	ოპერატიული მეხსიერება	მინიმუმ 2GB, ტიპი DDR3	
	ოპერატიული მეხსიერების მაქსიმალური რაოდენობა	8GB-მდე გაფართოების საშუალებით	
	დისკი	მინიმუმ 4 ცალი 3TB	
	ქსელის ბარათი	RJ45 2 პორტი, 1 Gbps Ethernet	

ქსელის მოწყობილობები

დასახელება	აღწერა	რაოდენობა
მარშრუტიზატორი/ფაირვოლი	Cisco Meraki MX84HW ლიცენზიის გარეშე	1
PoE კომუტატორი	Meraki MS120-48FP 1G L2 Cld Managed 48x GigE 740W PoE Switch ლიცენზიის გარეშე	1
კომუტატორი	Meraki MS120-48 1G L2 Cloud Managed 48X GigE Switch ლიცენზიის გარეშე	1
უსადენო დაშვების წერტილი	Meraki MR33 Cloud Managed Access Point ლიცენზიის გარეშე	5