|  |
| --- |
|  |

R

|  |  |
| --- | --- |
| Ihr Zeichen/Ihre Nachricht      Unser Zeichen      E-Mail mary.schaefer@giz.de | Telefon +995 32 201800Telefax +995 32 201801Datum 26.07.2017 |

**კონკურსის გამოცხადება**

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

Dr Friedrich Kitschelt, State Secretary

Management Board

Tanja Gönner (Chair)

Dr Christoph Beier (Vice-Chair)

Dr Hans-Joachim Preuß

Cornelia Richter

**პროექტის სახელწოდება: ბიომრავალფეროვნების ინტეგრირებული მართვა სამხრეთ კავკასიაში**

**პროექტის ნომერი: 15.2101.2-004.00**

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 საქმიანობა/მომსახურება **დანართი 1 - ის** შესაბამისად.

ინტერესის შემთხვევაში გთხოვთ  **02.08.2017 -ის 17:00 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 და ეს მითითებული უნდა იყოს შემოთავაზებაში**.

გთხოვთ კონვერტზე მიუთითოთ შემდეგი:

* ფირმის სრული სახელწოდება
* საკონტაქტო ინფორმაცია (ტელეფონი, საკონტაქტო პირი)
* ტენდერის დასახელება - საოფისე ტექნიკა
* წარწერა ,,კონფედენციალურია,,
* გთხოვთ მოაწეროთ ხელი დალუქვის ადგილზე.

აგრეთვე მიუთითოთ შემდეგი მისამართი:

**GIZ-ის რეგიონალურ ბიუროს სამხრეთ კავკასიაში**

**რუსთაველის 42 / გრიბოედოვის ქ. 31ა**

**0108 თბილისი**

 **მიუთითეთ ჩვენი ნიშანი 15.2101.2-004.00**

**და აგრეთვე ნომერი 91109877**

**გთხოვთ შემოთავაზება დაიტანოთ თქვენი ორგანიზაციის ლოგოიან თავფურცელზე, დასვათ 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 201805

anna.chkheidze@giz.de

წესების დარღვევის შემთხვევაში შეიძლება თქვენი შემოთავაზება არ იქნას განხილული.

შემოთავაზებების შეფასება სავარაუდოდ დასრულდება **03.08.2017** -სთვის.

დაკავშირება მოხდება მხოლოდ გამარჯვებულ ფირმასთან.

პატივისცემით,

ანა ჩხეიძე

შესყიდვების და კონტრაქტების განყოფილება

**დანართი**

1. *კონკურსის პირობები*

დანართი 1

**საკონკურსო პირობები:**

1. **ტექნიკური მახასიათებლები**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N** | **Device List** | **Specification** | **Quantity** |
| **1.** | **Branded Laptop** |  | **1**  |
|  | Processor | Min. i7-7500U Generation |  |
|  | Cache | Min. 4MB |  |
|  | Memory | Min. 1x8 GB DDR3L-1600 SDRAM |  |
|  | Hard Drive | Min. 256 GB M.2 SATA TLC SSD |  |
|  | Graphic | Min. HD Graphics |  |
|  | Screen | 13.3-14” Anti-glare, FHD LCD with HD camera. |  |
|  | I/O ports | Min. 2x USB Port (3.0/2.0 one with Power Share), VGA, HDMI or Display Port, RJ-45, Memory card reader, Headphone / Microphone, Lock slot, Intel 8260NGW 802.11 b/g/n/ac (2x2) + Bluetooth 4.2 |  |
|  | Power | Min. 3-Cell Lithium-Ion Battery, ENERGY STAR Qualified Configuration |  |
|  | Keyboard | Back-lit TouchPad Keyboard Eng./Rus. |  |
|  | Warranty | Min. 3 Year |  |
| **2.** | **Branded Desktop PC + Keyboard and Mouse** |  | **1**  |
|  | Processor | Min. i7-7700 |  |
|  | Cache | Min. 6MB |  |
|  | Memory | Min. 1x8 GB DDR4-2400 SDRAM |  |
|  | Hard Drive | Min. 1TB 7200 rpm SATA 3.5" |  |
|  | Graphic | Min. 2GB |  |
|  | Optical Disc Drive | DVD-Writer |  |
|  | I/O ports | Front: Universal audio jack with headset support; min. 2 USB 3.0, SD card reader.Back: audio out connector; HDMI or DisplayPort; VGA, min 2x USB 2.0, min. 2x USB 3.0, RJ-45, wireless with Bluetooth. |  |
|  | Power | Max. 350W Power Supply, Energy Star 6.1. |  |
|  | Warranty | 3 Year |  |
|  | Keyboard and Mouse | Keyboard English, Standard |  |
| **3.** | **Monitor** |  | **1**  |
|  | Type | IPS w / LED backlight |  |
|  | Diagonal | Min. 27" |  |
|  | Resolution | 1920 x 1080 @ 60 Hz |  |
|  | Visibility  | Up to 170° Vertical/Horizontal |  |
|  | Connections, Power | VGA, HDMI or Display Port, 220-240V at 50 - 60Hz, ENERGY STAR |  |
|  | Warranty | Min. 1 Year |  |
| **4.** | **Color Printer** |  | **1** |
|  | Printer Type | Workgroup Printer - Laser - Color |  |
|  | Technology | Laser |  |
|  | CPU | Min. 1200 MHz |  |
|  | Print Resolution | Up to 1200 x 1200 dpi |  |
|  | Print Speed / First Page Out | Up to 32 ppm / As fast as 8 sec |  |
|  | Duplex Print | Automatic  |  |
|  | Media types | Paper, color transparency, labels,letterhead, envelope, preprinted, prepuce, colored, rough, opaque film, user-defined |  |
|  | Papier Size  | Custom metric: Tray 1: 76 x 127 to 216 x 356 mm; Tray 2: 102 x 148 to 216 x 297 mm; Optional Tray 3: 102 x 148 to 216 x 356 mmSupported metric: Tray 1: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, envelopes (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Custom: 76 x 127 to 216 x 356 mm; Tray 2: A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6; Custom: 102 x 148 to 216 x 297 mm; Optional Tray 3: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Custom: 102 x 148 to 216 x 356 mm |  |
|  | Media Handling | 100-sheet multipurpose tray, 500-sheet input tray |  |
|  | Display | Min. 4-line color LCD |  |
|  | Maximum Monthly Duty Cycle | Up to 80,000pages |  |
|  | Recommended Monthly Volume | 2000 - 6000 pages |  |
|  | Printer Language  | PCL6, PCL5 |  |
|  | Interface and Network Protocols | Min. 1x Hi-Speed USB 2.0, min. 1x internal USB HostPorts, 1xGigabit Ethernet 10/100/1000Tnetwork port; |  |
|  | RAM Installed | Min. 1024 MB |  |
|  | Power source | 220-240V, max. 600Watt, 50/60 Hz, ENERGY STAR Certified |  |
|  | Warranty | Min. 1 Year |  |
| **5.** | **Multifunction Printer** |  | **2** |
|  | Printer Type | Print, copy, scan, fax |  |
|  | Technology | Laser - monochrome |  |
|  | CPU | Min. 800 MHz  |  |
|  | Print Resolution | Up to 1200 x 1200 dpi |  |
|  | Print Speed / First Page Out | Letter Up to 30 ppm black / First Page Out As fast as 8 sec black |  |
|  | Scan Size | ADF 8.5 x 14 in Maximum; Flatbed 8.5 x 11.7 in |  |
|  | Scan Speed | Up to 14 ppm |  |
|  | Duplex Print | Automatic |  |
|  | Media Size | 3 in x 5 in, 3 in x 7.4 in, Legal (8.5 in x 14 in), Letter A Size (8.5 in x 11 in) |  |
|  | Media Handling | Input tray - 250 sheets - Legal (8.5 in x 14 in), Output tray - 100 sheets, ADF - 35 sheets - Legal (8.5 in x 14 in), Bypass tray - 10 sheets - Legal (8.5 in x 14 in) |  |
|  | Display | Min. 2-line LCD |  |
|  | Maximum Monthly Duty Cycle | 30 000 pages |  |
|  | Recommended Monthly Volume | 2000 -2500 pages |  |
|  | Printer Language  | PCL5c, PCL6, PS, PCLm, PDF |  |
|  | Interface and Network  | LAN, USB 2.0 |  |
|  | RAM Installed | Min. 256 MB |  |
|  | Power source | 200-240V, max. 480Watt, 50/60Hz, ENERGY STAR Certified |  |
|  | Warranty | Min. 1 Year |  |
| **6.** | **UPS** |  | **5** |
|  | Output power capacity | 700VA |  |
|  | Max Configurable Power (Watts) | 405Watts |  |
|  | Nominal Output Voltage | 230V |  |
|  | Output Connections | Min. 4 Schuko CEE 7 (selector\_surgetitle) and min. 4 Schuko CEE 7 (Battery Backup) |  |
|  | Input frequency | 50/60 Hz +/- 5 Hz auto sensing |  |
|  | Typical recharge time | Min. 15 hour |  |
|  | Automatic Operating Times | On loading 100W – min 5 minutes, on loading 300W min 30 minutes |  |
|  | Filtering | Full time multi-pole noise filtering : 5% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449 |  |
|  | Interface Port & Control panel | USB, LED status display with On Line, On Battery Replace Battery and Overload indicators |  |
|  | Power Standard | CE, ENERGY STAR |  |
|  | Warranty | Min. 1 Year |  |

1. **სხვა პირობები:**

ტენდერში მონაწილე ფირმას უნდა გააჩნდეს მინიმუმ 2 წლიანი გამოცდილება

შემოთავაზებულ პროდუქციაზე ფირმას უნდა გააჩნდეს **MAF-ი** (შემოთავაზებული ბრენდის მწარმოებლის ავტორიზაცია, რაც მოთხოვნილი იქნება შეკვეთის გაფორმებისთვის).

შემოთავაზებული პროდუქტი არ უნდა იყოს მოხსნილი წარმოებიდან

საქონლის მიწოდების სასურველი ვადა 2-3 კვირა

საქონლის მიწოდების ადგილი: თბილისი, გულუას ქ. 6

ანაზღაურება: საქონლის მიწოდებიდან 5 სამუშაო დღეში