

Formularul ofertei (F3.1)

Data: 18.03.2019

Licitația nr.: MD-1551423739871

Alternativa nr.: -

Către: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112”

„BTS Pro” S.R.L. declară că:

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de licitație, inclusiv modificările nr.

b) „BTS Pro” S.R.L. se angajează să furnizeze, în conformitate cu documentele de licitație și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și de formare a prețurilor, următoarele bunuri: **Rețele**

c) Suma totală a lotului fără TVA constituie:

119 250,00 (una suta nouasprezece mii doua sute cincizeci lei) MDL fără TVA.

d) Suma totală a lotului cu TVA constituie:

143 100,00 (una suta patruzeci si trei mii una suta lei) MDL cu TVA.

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în FDA4.8., începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu FDA5.2., va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, „BTS Pro” S.R.L. se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu FDA7, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu suntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu punctul IPO5.4.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice, în conformitate cu punctul IPO5.5.

Semnat:

Nume: Gnidaș Bogdan

În calitate de: Manager în comerț

Ofertantul: „BTS Pro” S.R.L.

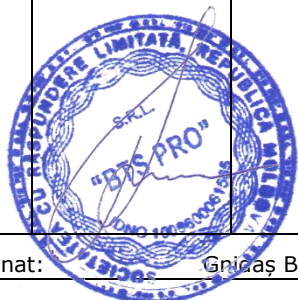
Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, Str. Ion Creangă, 6V



Numărul licitației: nr. MD-1551423739871 IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112”	Data: 18.03.2019	Alternativa nr.: -
Denumirea licitației: Rețele	Lot: 1-2	Pagina_2_din_5_

SPECIFICAȚII TEHNICE (F4.1)

Nr. CPV	Denumirea bunurilor	Modelul	Tara de orig	Producatorul	Specificatia din FDA	Specificatia propusa	Standarde
1	2	3	4	5	6	7	8
1 1	Ruter de retea	ISR 1100 4P Dual GE Ethernet w/ LTE Adv SMS/GPS EMEA & NA	PRC	Cisco	<p>Environmental Parameters</p> <p>Min Operating Temperature - 0 °C</p> <p>Max Operating Temperature - 40 °C</p> <p>Humidity Range Operating - 10 - 85% (non-condensing)</p> <p>Type - Wireless cellular modem</p> <p>Cellular Protocol - UMTS, HSPA+, DC-HSPA+, LTE Advanced, FDD LTE, TDD LTE, TD-SCDMA 39</p> <p>Protocols & Specifications - ITU G.992.5, ITU G.992.3 Annex A, ITU G.993.2, ITU-T G.992.1</p> <p>General</p> <p>Device Type - Router - 4-port switch (integrated)</p> <p>Enclosure Type - Desktop</p> <p>Connectivity Technology - Wired</p> <p>Data Link Protocol - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, HDLC, Frame Relay, PPP, MLPPP, MLFR</p> <p>Performance - Crypto performance: 50 Mbps</p> <p>Network / Transport Protocol- IPSec, PPPoE, DNS, L2TPv3</p> <p>Routing Protocol - OSPF, RIP, IS-IS, RIP-1, BGP, EIGRP, DVMRP, PIM-SM, IGMPv3, PIM-SSM, IPv4-to-IPv6 Multicast, RSVP</p> <p>Remote Management Protocol - SNMP, RMON</p> <p>Encryption Algorithm - Triple DES, SHA, MD5, AES, WPA2, 128-bit AES, 256-bit AES, 1024-bit RSA, 2048-bit RSA, 384-bit SHA-2, 256-bit SHA, 512-bit SHA, 748-bit AES, ECDSA 256-bit, ECDSA 384-bit</p> <p>Authentication Method - RADIUS</p> <p>Features - DHCP support, power over Ethernet (PoE), load balancing, MPLS support, VLAN support, Syslog support, IPv6 support, Dying Gasp support, Class-Based Weighted Fair Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), Virtual Route Redundancy Protocol (VRRP) support, Access Control List (ACL) support, Quality of Service (QoS), Dynamic Multipoint VPN (DMVPN), SMS alert, Bidirectional Forwarding Detection (BFD), IPv4 support, NetFlow, Maximum Ratio Combining (MRC), Hot Standby Router Protocol (HSRP) support, Call Home function support, IPFIX, Generic Routing Encapsulation (GRE), automatic Internet Key Exchange, cyclic shift diversity (CSD), Location ID Separation Protocol (LISP), packet aggregation A-MPDU, packet aggregation A-MSDU, Application Visibility and Control (AVC), 3G MIB, failover protection, Field Programmable Gate Array, AES encryption, policy based routing, Authentication, Authorization and Accounting (AAA), Dynamic Frequency Selection (DFS), Hierarchical Quality of Service (HQoS), Layer 3 VPN (L3VPN) support, Embedded Event Manager (EEM), Multigroup HSRP (MHSRP), Ethernet Virtual Connections</p>	<p>C1111-4PLTEEA ISR 1100 4P Dual GE Ethernet w/ LTE Adv SMS/GPS EMEA & NA PWR-115W-AC Cisco 3504 Wireless Controller Power Supply SL-1100-4P-IPB IP Base License for Cisco ISR 1100 4P Series EM7455-LTEA-EA LTE Advanced EM7455 Europe and North America LTE-ANTM-D LTE articulating dipole antenna 698-960,1448-1511,1710-2690 ISR-1100-POE2 ISR 1100 2 Ports 802.3at POE+ GPS-ACT-ANTM-SMA 4G LTE indoor active GPS antenna with 17ft cable CAB-AC-C5-EUR AC Power Cord, Type C5, Europe SISR1100UK9-169 Cisco ISR 1100 Series IOS XE Universal FW-7455-LTE-GN FW Switching Load for 7455 Generic - Europe CON-SNT-C11114PA SNTC-8X5XNBD ISR 1100 Dual GE Ethernet w/ LTE Adv SMS</p>	ISO

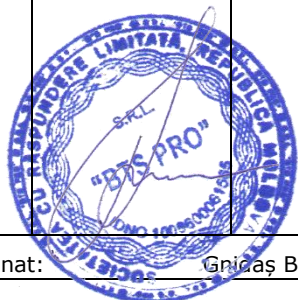


Semnat: Grigoras Bogdan, manager în comerț, bg@bts.md. Ofertantul: BTS PRO SRL, adresa: mun. Chișinău, str. I. Creangă, 6-V, tel.: 022 870 244, fax.: 022 595 858

C/F 1008600061565 C/D MD79VI000000225131128MDL C/B VICBMD2X883 BC VICTORIABANK filiala 11, Chișinău

Numărul licitației: nr. MD-1551423739871 IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112”	Data: 18.03.2019	Alternativa nr.: -
Denumirea licitației: Rețele	Lot: 1-2	Pagina_3_din_5_

Nr. CPV	Denumirea bunurilor	Modelul	Tara de orig	Producatorului	Specificatia din FDA	Specificatia propusa	Standarde
1	2	3	4	5	6	7	8
					(EVC), Service-Level Agreements (IPSLA), Network-Based Application Recognition (NBAR), Multichannel-Interface-Processor (MIP), dual SIM support Compliant Standards - IEEE 802.11i, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1ag, IEEE 802.11r, EN55022, ICES-003, CISPR 22, FCC CFR47 Part 15, EN300-386, UL 60950-1, IEC 60950-1, EN 60950-1, EN 301.511, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1, VCCI V-3, EN 60950-1 Second Edition, IEC 60950-1 Second Edition, AS/NZS CISPR 22, CNS 13438, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN 301.489-7, EN 301.489-24, EN 301 489-1, EN 301.908-1, EN 301.908-2, EN 301.908-13, FCC CFR47 Part 22, IEEE 802.3at, CB 60950-1, IEEE 802.1Q RAM - >=4 GB Flash Memory - >=4 GB Expansion / Connectivity Interfaces - LAN: 2 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 LAN: 2 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (PoE) - RJ-45 LAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (PoE+) - RJ-45 USB 3.0: 1 x console WAN: 1 x 1000Base-T - SFP (mini-GBIC) WAN: 1 x 1000Base-T - RJ-45 WAN: 1 x RJ-45 Antenna: 1 x GPS connector Expansion Slots - 1 (total) / 1 (free) x SIM Power Voltage Required - AC 120/230 V (50 - 60 Hz)		
2 1	Ruter de retea	ISR 1100 8 Ports Dual GE WAN Ethernet Router	PRC	Cisco	Environmental Parameters Min Operating Temperature - 0°C Max Operating Temperature - 40 °C Humidity Range Operating - 5 - 95% (non-condensing) General Device Type - Router - 8-port switch (integrated) Enclosure Type - Desktop Connectivity Technology - Wired Data Link Protocol - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet Performance - Encryption throughput: 200 Mbps Network / Transport Protocol - IPSec, PPPoE, DHCP, DNS, L2TPv3 Routing Protocol - OSPF, IS-IS, RIP-1, RIP-2, BGP, EIGRP, HSRP, DVMRP, VRRP, PIM-SM, static IP routing, IGMPv3, GRE, PIM-SSM, policy-based routing (PBR), MPLS, Bidirectional Forwarding Detection (BFD), RSVP Remote Management Protocol - SNMP, RMON, CLI, TR-069 Encryption Algorithm - DES, Triple DES, SHA, MD5, IKE, ECDSA, 128-bit AES, 256-bit AES, 1024-bit RSA, 2048-bit RSA, 256-bit SHA, 512-bit SHA, 748-bit RSA, 384-bit SHA Authentication Method - RADIUS Features - Power over Ethernet (PoE), Class-Based Weighted Fair	C1111-8P ISR 1100 8 Ports Dual GE WAN Ethernet Router PWR-150W-AC Power Supply 150 Watt AC SL-1100-8P-IPB IP Base License for Cisco ISR 1100 8 Ports Series ISR-1100-POE4 ISR 1100 4 Ports 802.3at POE Module (4 POE or 2 POE+) CAB-ACE AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M SISR1100UK9-169 Cisco ISR 1100 Series IOS XE Universal FL-VPERF-8P-200 IPSEC PLUS 200 Mbps License for Cisco ISR 1100 8P	ISO



Semnat: Gritaș Bogdan, manager în comerț, bg@bts.md. Ofertantul: BTS PRO SRL, adresa: mun. Chișinău, str. I. Creangă, 6-V, tel.: 022 870 244, fax.: 022 595 858

C/F 1008600061565 C/D MD79VI000000225131128MDL C/B VICBMD2X883 BC VICTORIABANK filiala 11, Chișinău

Numărul licitației: nr. MD-1551423739871 IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112”	Data: 18.03.2019	Alternativa nr.: -
Denumirea licitației: Rețele	Lot: 1-2	Pagina_4_din_5_

Nr. CPV	Denumirea bunurilor	Modelul	Tara de orig	Producatorului	Specificatia din FDA	Specificatia propusa	Standarde
1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>Queuing (CBWFQ), Weighted Random Early Detection (WRED), Access Control List (ACL) support, Quality of Service (QoS), Dynamic Multipoint VPN (DMVPN), 2T2R MIMO technology, NetFlow, Maximum Ratio Combining (MRC), IPFIX, cyclic shift diversity (CSD), Location ID Separation Protocol (LISP), packet aggregation A-MPDU, packet aggregation A-MSDU, Management Information Base (MIB) II, Application Visibility and Control (AVC), Authentication, Authorization and Accounting (AAA), Dynamic Frequency Selection (DFS), Encapsulated Remote SPAN (ERSPAN), Embedded Event Manager (EEM)</p> <p>Compliant Standards - IEEE 802.3af, IEEE 802.11i, IEEE 802.3ah, IEEE 802.1ag, IEEE 802.3at, IEEE 802.11r, CISPR 24, EN55022, ICES-003, EN55024, CISPR 22, CB, EN 61000-6-1, EN 61000-4-4, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-6, EN 61000-4-5, EN 61000-4-11, FCC CFR47 Part 15, EN300-386, UL 60950-1 Second Edition, EN 301.511, VCCI V-3, EN 60950-1 Second Edition, IEC 60950-1 Second Edition, AS/NZS CISPR 22, CNS 13438, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN 301.489-7, EN 301.489-24, EN 301 489-1, EN 301.908-1, EN 301.908-2, EN 301.908-13, FCC CFR47 Part 22, FCC CFR47 Part 24, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1 Second Edition</p> <p>RAM - >=4 GB Flash Memory - >=4 GB Expansion / Connectivity Interfaces - WAN / LAN: 1 x 1000Base-T/1000Base-X - RJ-45/SFP ; WAN: 1 x 1000Base-T - RJ-45 ; LAN: 2 x 1000Base-T - RJ-45 ; LAN: 2 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45 ; LAN: 4 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45 ; USB 3.0: 1 x console Power Voltage - AC 120/230 V (50 - 60 Hz)</p>	<p>Series SL-1100-8P-SEC Security License for Cisco ISR 1100 8P Series CON-SNT-C11118P SNTC-8X5XNBD ISR 1100 Dual GE Ethernet Router</p>	



Semnat: Grigăș Bogdan, manager în comerț, bg@bts.md. Ofertantul: BTS PRO SRL, adresa: mun. Chișinău, str. I. Creangă, 6-V, tel.: 022 870 244, fax.: 022 595 858

C/F 1008600061565 C/D MD79VI000000225131128MDL C/B VICBMD2X883 BC VICTORIABANK filiala 11, Chișinău

Numărul licitației: nr. MD-1551423739871 IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112”	Data: 18.03.2019	Alternativa nr.: -
Denumirea licitației: Rețele	Lot: 1-2	Pagina_5_din_5_

SPECIFICAȚII DE PREȚ (F4.2)

Nr. CPV	Denumirea bunurilor	U.M.	Cant.	Pret unitar f/TVA MDL	Pret unitar cu TVA MDL	Suma f/TVA MDL	Suma cu TVA MDL	Termen de livrare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 1	Ruter de retea	Buc.	3	26832,50	32199,00	80497,50	96597,00	31 zile lucratoare după încheierea contractului
2 1	Ruter de retea	Buc.	1	38752,50	46503,00	38752,50	46503,00	31 zile lucratoare după încheierea contractului
TOTAL:						119250,00	143100,00	

Valabilitatea ofertei: 30 zile



Semnat: Grigoraș Bogdan, manager în comerț, bg@bts.md. Ofertantul: BTS PRO SRL, adresa: mun. Chișinău, str. I. Creangă, 6-V, tel.: 022 870 244, fax.: 022 595 858

C/F 1008600061565 C/D MD79VI000000225131128MDL C/B VICBMD2X883 BC VICTORIABANK filiala 11, Chișinău