

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1597651078707 din 17 august 2020
Denumirea procedurii de achiziție: Echipament IT, pentru necesitățile Proiectului nr. 609656-EPP-1-2019-1-MD-EPPKA2-CBHE-SP „Moldova Higher Education Leadership and Management / MHELM”, finanțat din cadrul programului ERASMUS+

N r. d/ o	Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	1	2	3	4	5	6	7	8
		Bunuri						
Lot 11 Soluție de securitate (Security HUB)								
11.1	35120000-1	Soluție de securitate (Security HUB)	Bitdefender BOX 2	România	România	<p>CPU: minimum Dual Core 1.2 Ghz RAM: minimum 1 GB of DDR3 Stoare: minimum 4 GB Concurrent Dual band Wireless 2.4Ghz & 5Ghz with MU-MIMO 3x3 parametrii antenei: IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wave-2 Minimum 1 x LAN port 10/100/1000BASE-T Ethernet Minimum 1 x WAN port 10/100/1000BASE-T Ethernet</p>	<p>Caracteristici generale: Hardware: - Procesor Dual Core de 1.2 Ghz, Number of Cores – 2, Number of Threads – 2, Level 1 Cache – 128 Kb, Level 2 Cache 1 MB; - 1 GB de memorie DDR3; - 4 GB spațiu intern de stocare; Indicator de stare cu LED Wireless: Wireless dual band simultan 2,4 GHz și 5 GHz cu o configurație a antenelor de tip 3x3 MU-MIMO; Standard IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wave-2 @ AC1900 Conectivitate: - 1 port LAN Ethernet BaseT 10/100/1000</p>	<p>ISO 9001 ISO 27001</p>

					<p>PROTECȚIA DATELOR: Protecție anti-malware; Phishing & Fraud prevention; Protecția datelor sensibile; Navigare sigură.</p> <p>SECURITATEA REȚELEI: Evaluarea vulnerabilității; Prevenirea exploatării; Protecția împotriva atacurilor prin forța brută; Detectarea anomaliilor</p> <p>Confidențialitate: Filtrare pe baza de conținut; VPN; Control parental avansat; Prevenirea intruziunilor în rețea.</p> <p>Subscripție pentru software pre-instalat pentru primul an. Garanție de 3 ani pentru hardware</p>	<p>- 1 port WAN Ethernet BaseT 10/100/1000 Alimentare: 12V c.c. 2A Software: - Licența valabilă 1 an de zile cu 3 ani garanție pentru echipamentul oferit; - Nelimitat ca și număr de device-uri descărcate și conectate per sediu;</p> <p>Administrarea: - Soluția are o consolă de management centralizat care poate administra toate dispozitivele conectate la internet: PC, laptop (platformele Windows și macOS) tablete, smartphone pe iOS și Android, necesitate IoT, prin rețeaua Wi-Fi; - Administrare pentru toate dispozitivele din rețea, conectate, dintr-o singură aplicație mobilă, inclusiv managementul dispozitivelor de tip „guest”. - Atunci când un dispozitiv nou se conectează la rețea, produsul detectează rapid și trimite o notificare imediată către consola de management, astfel încât poți lua măsuri și poți controla acțiunile pentru dispozitivul respectiv;</p> <p>Funcționalități de bază: - Inspectare în profunzime a pachetelor; - IPS/IDS; - VPN; - White listing de adrese URL; - Detectare anomalii; - Evaluare vulnerabilități; - Parental Control; - Detectare Online Predators și Cyberbullying; - Firewall; - Protecție pentru stațiile de lucru;</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

							<ul style="list-style-type: none">- Protecție pentru IoT device's. <p>Funcționalități generale:</p> <ul style="list-style-type: none">- Soluția oferă securitate cibernetică pentru toate dispozitivele conectate;- Soluția poate scana, identifica și evidenția vulnerabilitățile în mod continuu, prin identificarea punctelor slabe ale rețelei în materie de securitate și dispozitivele conectate la acesta;- Soluția dispune de capabilități avansate de control parental – instrumente eficiente și intuitive pentru administrarea intervalului zilnic de conectare la internet, setarea de acces de conținut în funcție de categoriile de vârstă sau suspendarea conexiunii la internet pentru o anumită perioadă de timp, detectarea activităților de tip cyberbullying și a agresorilor online;- Soluția va oferi navigare în siguranță prin blocarea tuturor adreselor URL nesigure sau periculoase pentru a te proteja împotriva tentativelor de phishing și fraudă online;- Soluția identifică și blochează tentativele de exploatare a vulnerabilităților de tip exploit a dispozitivelor conectate și a celor din rețea;- Soluția înțelege cum ar trebui să se comporte dispozitivele în condiții normale și poate identifica cu precizie, ce poate bloca accesul poate avertiza cu privire la orice activitate periculoasă a malware-ului;- Soluția conține tehnologia de necesitate împotriva atacurilor prin forța brută ceea ce va împiedica hackerii să preia controlul asupra	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>dispozitivelor conectate la hub-ul de securitate oferat;</p> <p>- Soluția nu va trimite informații confidențiale fără a fi criptate, în caz de necesitate pentru realizarea tranzacțiilor de plată. Această caracteristică va identifica orice situație în care se trimit informații privind cardul de credit, date de autentificare sau de locație prin intermediul unei conexiuni necriptate și va bloca orice astfel de tentative de tip phishing</p> <p>Termen de livrare: maxim 90 zile calendaristice de la data intrării în vigoare a contractului, care include și timpul lucrărilor</p> <p>Garanție de 3 ani pentru hardware</p>	
11.2	51000000-9 50300000-8	Instalare, configurare și mentenanță (Installation, configuration and maintenance)				<p>Bunurile furnizate trebuie livrate, instalate, montate, testate și configurate reprezentând o funcționalitate completă. Ofertantul trebuie să ofere instruire la locul de muncă pentru personalul operațional și tehnic în utilizarea hardware-ului instalat.</p> <p>Ofertantul trebuie să ofere un an de suport tehnic după instalare</p>	<p>Furnizorul se obliga să execute lucrările de instalare, configurare, punerea în funcțiune a soluției, la sediul fiecărei universități-partener conform liste solicitate.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. IP Academia de Studii Economice a Moldovei ASEM mun. Chișinău, str. Bănulescu Bodoni, 61 2. IP Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae Testemițeanu" din Republica Moldova USMF mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 165 3. IP Universitatea Agrară de Stat din Moldova UASM mun. Chișinău, str. Mircești, 44 (Blocul administrativ) 4. IP Universitatea de Stat "B.P. Hasdeu" din Cahul USC or. Cahul, str. Piața Independenței, 1 	

							<p>5. IP Universitatea de Stat din Moldova USM mun. Chișinău, str. A. Mateevici, 60</p> <p>6. IP Universitatea Tehnică a Moldovei UTM mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 168</p> <p>7. IP Universitatea de Stat "Alecu Russo" din Bălți USARB mun. Bălți, str. Pușkin, 38.</p> <p>Producătorul va oferi suport 24/24, prin e-mail sau conectare de la distanță, inclusiv suport local în limba română din partea partenerului pe o perioadă 12 luni.</p> <p>Se va oferi manual de instalare, administrare a produsului în format electronic oferit în limba română și engleză, de asemenea instruire pentru echipa operațională și tehnică</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Victor Cioclea În calitate de: Administrator

Ofertantul: S.C. „RTS ONE” S.R.L Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Mitropolit G. Banulescu-Bodoni 59/B, of.
815