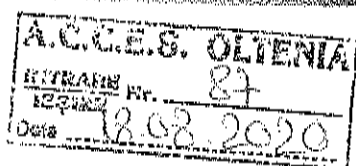




UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020



Anunț

Asociația de Consiliere și Consultanță Economico Socială Oltenia în calitate de beneficiar privat, având sediul de implementare al proiectului în Craiova, str. Sărarilor, nr. 31, județul Dolj, în vederea desfășurării evenimentelor prevăzute în cadrul Proiectului "Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale în Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia", Contract nr. 14924/27.09.2019 POCU/ 449/4/16/128459, intenționează să achiziționeze echipamente IT și active necorporale (coduri CPV - 48300000-1/ 48000000-8 Pachete software și sisteme informatice, 30200000-1 Echipament și accesorii pentru computer, 30232110-8 Imprimante laser, 38651600-9 Camere digitale, 30213100-6 Computere portabile, 48300000-1 - Pachete software pentru crearea de documente, pentru desen, imagistică, planificare și productivitate) cu următoarele caracteristici după cum urmează:

Nr. crt.	Denumire	U/M	Cant.	Pret unitar fara TVA	Pret unitar lei cu TVA	Total lei fara TVA	Total lei cu TVA	COD CPV
1	Licente operare	buc	2	1.000	1190	2.000	2.380	48000000-8 Pachete software și sisteme informatice/48300000-1 - Pachete software pentru crearea de documente, pentru desen, imagistică, planificare și productivitate
2	Licente antivirus	buc	2	500	595	1.000	1.190	48000000-8 Pachete software și sisteme informatice/48300000-1 - Pachete software pentru crearea de documente, pentru desen, imagistică, planificare și productivitate
3	Echipament storage (Sistem stocare tip NAS)	buc	1	15.120,14	17.992,96	15.120,14	17.992,96	30200000-1 Echipament și accesorii pentru computer

Proiect co-finanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 4 - Incluziunea socială și combaterea sărăciei

Obiectiv Specific (O.S.) 4 16: Consolidarea capacității întreprinderilor de economie socială de a funcționa într-o manieră auto-sustenabilă

Titlul proiectului: Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale în Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia

Număr contract: POCU/449/4/16/128459



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

4	Multifunctionala	buc	1	10.000	11.900	10.000	11.900	30232110-8 Imprimante laser
5	Aparat foto	buc	1	2.100	2.499	2100	2.499	38651600-9 Camere digitale
6	Laptop	buc	2	3.360	3.998,40	6720	7.996,80	30213100-6 Computere portabile
TOTAL						36.940,14	43.958,76	

Caracteristici tehnice:

1. Sistem operare – 2 bucati

Caracteristica:	Cerinte tehnice minime – Sistem de operare
Denumire licenta	Sistem de operare comercial profesional (Microsoft Windows 10 Pro, 64 bit, Engleza, OEM, DVD sau echivalent) compatibil cu echipamentele furnizate la pozitiile 1 si 2
Cerinte suplimentare	Vanzatorul sa fie inregistrat la ORDA ca furnizor pentru produsele oferite

2. Licenta antivirus – 2 bucati

Caracteristică	Specificații tehnice minime – Licente antivirus
Cerinte	<p>Suita de securitate sa ruleze pe sistemul de operare oferit</p> <p>Suita de securitate sa ruleze pe sisteme de operare Windows 32-bit si 64-bit : Windows 2003/2008/XP-SP3/Vista/7,8,8.1,10;</p> <p>Suita de securitate sa ruleze pe sisteme de operare OS X: 10.12 (Sierra), 10.11 (El Capitan) 10.10 (Yosemite), 10.9 (Mavericks), 10.8 (Mountain Lion), 10.7 (Lion), 10.6 (Snow Leopard);</p> <p>Suita de securitate sa ruleze pe sisteme de operare Linux 32-bit si 64-bit: Red Hat, Mandriva, SUSE, Debian, UBUNTU, Fedora si pe majoritatea distributiilor care au integrat un manager de distributie software bazat pe tehnologia RPM sau DEB cu specificatiile: Kernel 2.6 sau mai nou, Libraria de GNU C 2.3 sau mai noua, GTK+ 2.6 sau mai nou si se recomanda ca LSB 3.1 sa fie compatibil.</p> <p>Produsul antivirus sa permita importul si exportul tuturor setarilor din toate modulele programului la nivel de client antivirus.</p> <p>Produsul antivirus trebuie sa tina cel puțin log-uri ale evenimentelor si cererilor de scanare la cerere ;</p>

Proiect co-finanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 4 - Incluziunea socială și combaterea sărăciei

Obiectiv Specific (O.S.) 4.16: Consolidarea capacității întreprinderilor de economie socială de a funcționa într-o manieră auto- susținabilă

Titlul proiectului: Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale în Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Orenia

Număr contract: POCU/449/4/16/128459



UNIUNEA EUROPEANĂ



Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Produsul sa permita atentionarea administratorului, daca scanarea la cerere a fost intrerupta de utilizator

Produsul antivirus sa aiba posibilitatea de a seta perioada de stocare a logurilor

Produsul antivirus trebuie sa afiseze informatii despre configuratia statiei pe care este instalat. Vor fi afisate cel putin sistemul de operare, tipul de procesor si capacitatea memoriei RAM instalat pe statia respectiva; cat si informatii cu privire la versiunea de produs instalata, numele calculatorului cat si utilizatorul logat.

Produsul antivirus trebuie sa poata trimite notificari administratorului solutiei prin SMTP .

Produsul de securitate sa aiba posibilitatea, din interfata client de a crea CD/DVD/USB-stick boot-abile, cu versiunea antivirus in vederea devirusarii calculatoarelor in mod "offline".

Solutia de securitate sa contina un modul pentru protectia impotriva "exploit-urilor" cum ar fi cititoare PDF, browser-ele WEB, JAVA, clienti-email sau componente MS-OFFICE. Aceasta functie sa poata fi activata sau dezactivata independent

Produsul de securitate sa contina modul ANTI-RANSOM care poate fi activat sau dezactivat independent de alte module.

Sa se poata activa sau dezactiva functia de NAP Network Access Protection

Aplicatia sa aiba scanner rezident care sa monitorizeze in timp real aplicatiile care sunt lansate/rulate;

Pentru a putea eficientiza lucrul cu PC-ul, produsul trebuie sa ofere posibilitatea de a seta stadiul in care sa fie scanate fisierele de catre modulul resident, respectiv la deschiderea fisierului, la crearea, respectiv executia lui, oprirea calculatorului.

Produsul sa poata oferi scanare avansata cu ajutorul AMSI SDK(Microsoft Antimalware Scan Interface)

Modulul rezident sa ofere o protectie rezidenta si pentru amenizarile noi aparute in functie de reputatie bazata pe sistemul cloud al producatorului.

Din clientul antivirus, utilizatorul sa poata defini limite de scanare a obiectelor in functie de dimensiune fisier si durata maxima de scanare pentru fisierele respective.

Solutia de securitate sa poata analiza in mod activ comportamentul fisierele,registrarilor, proceselor si sa poata preveni orice modificare fara o notificare.

Pentru a spori performantele in mediile virtuale, fisierele deja scanate vor trebui indexate si partaje cu fiecare solutie antivirus de la acelasi producator prezenta pe respectivul host.

Produsul antivirus sa ofere posibilitatea scanarii automate a unui dispozitiv la inserare.

Produsul sa ofere suplimentar fara de scanarea standard un layer suplimentar de protectie de tip cloud-based sandboxing, ce poate fi activat independent fata de protectia standard.

Aplicatia antivirus trebuie sa aiba cel putin optiuni de scanare a protocoalelor POP3,IMAP , HTTP si HTTPS ;

Produsul de securitate sa ofere protectie Anti-Phishing

La scanarea HTTP, sa poata fi adaugate siteuri care sa poata fi excluse de la scanare, sau siteuri care care sa nu fie accesate de utilizatori.

Produsul antivirus trebuie sa ofere optiuni de configurare pentru scanarea tuturor tipurilor de fisiere, indiferent de extensie si indiferent daca au sau nu extensie .

Scanner-ul la cerere al produsului antivirus sa faca cel putin scanarea dupa semnaturi, euristic, euristica avansata si sa verifice reputatia fisierele in cloud



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

	<p>Pentru scanarea la cerere utilizatorul sa poata defini limite de scanare a obiectelor in functie de dimensiune fisier, durata maxima de scanare, imbricarea arhivelor si setarea dimensiunii unei arhive</p> <p>Pentru scanarea la cerere solutia de securitate sa ofere posibilitatea, de a activa sau dezactiva prioritizarea procesului de scanare pentru a nu afecta buna functionare a programelor deja folosite.</p> <p>Solutia de management sa poata fi instalata si utilizata pe platforme Windows 32bit si 64bit: Windows Server 2003, Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10;</p> <p>Solutia de management sa poata fi instalata si utilizata pe platforme Linux 32bit si 64bit: Ubuntu 12.04, RHEL Server 6, Cent OS6, SLED/SLES11, Open SUSE 13, Debian 7, Fedora 19 si versiunile actualizate ale sistemelor de operare mai sus mentionate</p> <p>Solutia de management sa poata fi livrata ca un virtual appliance bazat pe sistem de operare linux si sa contina toate serviciile necesare pentru o functionare optima.</p> <p>Accesarea serverului de management sa fie facuta cu ajutorul unui browser HTTPS</p> <p>Solutia de securitate sa folosesca un agent pentru a putea transmite informatii catre serverul de management;</p> <p>Solutia de management va permite gestionarea logurilor primite si efectuarea diferitelor actiuni in functie de datele afisate.</p> <p>Solutia va avea un modul dedicat ce va monitoriza evenimentele fiecarui client antivirus (log separat de log-ul amenintarilor).</p> <p>Solutia va avea un modul dedicat raportarii activitatilor din retea. Aceste rapoarte se vor putea personaliza sau se pot folosi rapoarte predefinite (deja existente).</p> <p>Din interfata principala (Dashboard) sa poata fi vizualizate statistic eventimente despre protectia antivirus legate de ultimile amenintari, ultima scanare, utilizatorii cu cele mai multe eventimente malware;</p> <p>Administratorul solutiei, va putea prin intermediul solutiei de management sa revina la o baza de semnături anterioara, pe orice client antivirus din consola de administrare.</p> <p>Solutia va avea un modul dedicat raportarii activitatilor din retea. Aceste rapoarte se vor putea personaliza sau se pot folosi rapoarte predefinite (deja existente).</p> <p>Solutia va permite planificarea unui program de raportare personalizat sau predefinit ce va putea fi trimis, pe e-mail catre administratorul retelei.</p> <p>Solutia va permite exportarea rapoartelor in format PDF, PS, CSV atat local cat si transmisibile pe email, totul fiind gestionat la nivel de consola web.</p> <p>Solutia de management sa ofere suport pentru IBM qRadar, log-urile pot fi exportate in mod nativ in format LEEF recunoscut de IBM qRadar SIEM</p> <p>Solutia de management va permite restaurarea fisierelor de carantina in locatia originala</p> <p>Administrarea se va face pe baza de roluri</p>
<p>Valabilitate antivirus</p>	<p>Minim 36 luni</p>

Proiect co-finanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 4 - Incluziunea socială și combaterea sărăciei

Obiectiv Specific (O.S.) 4.16: Consolidarea capacității întreprinderilor de economie socială de a funcționa într-o manieră auto-sustenabilă

Titlul proiectului: Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale în Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia

Număr contract: POCU/449/4/16/128459



UNIUNEA EUROPEANĂ



Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

3. Echipament storage – 1 bucata

Caracteristica	Cerinte tehnice minime – Storage
Caracteristici	<p>Sistem stocare tip NAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Forma: rackmount • CPU: Intel Celeron J4025, Dual Core, minim 2Ghz • Memorie interna: minim 4GB • Memorie RAM: minim 2GB DDR4 • Ventilator: 3 buc • Sursa: 100W • HDD incluse: 4 x HDD 4TB, 64MB cache pentru NAS • UPS inclus: 1500VA • Interfata retea: 2 x RJ-45, 10/100/1000 Mbps • Porturi: 2 x USB 2.0 + 2 x USB 3.0 • Accesorii montaj rack incluse • Alte accesorii necesare functionalitatii NAS-ului incluse • Livrare la sediul beneficiarului si integrare in infrastructura existent fara costuri suplimentare
Garantie	Minim 24 luni

Proiect co-finanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 4 - Incluziunea socială și combaterea sărăciei

Obiectiv Specific (O.S.) 4.16: Consolidarea capacității întreprinderilor de economie socială de a funcționa într-o manieră auto- sustenabilă

Titlul proiectului: Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale in Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia

Număr contract: POCU/449/4/16/128459



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

4. Multifuncțională – 1 bucată

Caracteristică	Specificații tehnice minime – Multifuncțională
Formatul echipamentului	A4 Multifuncțională Monochrome minim 3 in 1 (imprimare, scanare, copiere)
Tehnologie:	Laser
Funcții	Imprimare/scanare/copiere
Viteza maximă la imprimare alb-negru (A4)	Minim 30ppm
Interfața minimă:	1 x Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX 1 x Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n
Rețea:	Rețea USB
Memorie maximă (MB):	2000
Wireless:	Da
Procesor	1 GHz
Dimensiuni mediu printare:	600 x 600
Nivel zgomot (dB):	45.8 dB
Putere consumată (W):	510W
Timp de încălzire (s):	18 s
Rezoluție la printare alb-negru (dpi):	600x600
Sistem	Stand mobil cu roți
Alimentator hartie	Minim 500 coli
Consumabil inclus la livrarea echipamentului	Consumabil original OEM incluse (ISO/IEC): Pentru minim 20.000 pagini
Garantie	Minim 24 luni

Proiect co-finanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 4 - Incluziunea socială și combaterea sărăciei

Obiectiv Specific (O.S.) 4.16: Consolidarea capacității întreprinderilor de economie socială de a funcționa într-o manieră auto-sustenabilă

Titlul proiectului: Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale în Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia

Număr contract: PCOC/J/449/4/16/128459



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

5. Aparat foto – 1 bucata

Caracteristică	Specificații tehnice minime – Aparat foto
Rezoluție	Minim 20 Mpx
Senzor:	Minim BSI-CMOS 1" (13.2 x 8.8 mm)
Display	Minim TFT LCD 3"
Capacitate rafala	Minim 8.2 fps
Distanța focală	28-84 mm
Blit integrat	Da
Ieșire video	micro-HDMI
Sensibilitate ISO	Auto, minim 125-12800
Zoom optic	Minim 3x
Stabilizator	optic de imagine IS
Procesor de imagine	DIGIC 7
Husa protecție	Da
Card memorie	Minim 32 Gb
Garantie	Minim 24 luni

6. Laptop – 2 bucati

Caracteristică	Specificații tehnice minime – Laptop
Procesor	Intel Core i5-8265U (4C / 8T, 1.6 / 3.9GHz, 6MB) sau echivalent
Chipset	Același producător cu cel al procesorului
HDD	Minim 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x2 NVMe, NVIDIA GeForce MX110
Memorie instalată	Minim 8GB DIMM DDR4-2400,
Display	Minim 15.6" FHD (1920x1080) TN 220nits Anti-glare,
Webcam	0.3MP, KB ENGLISH-UK,

Proiect co-finanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 4 - Incluziunea socială și combaterea sărăciei

Obiectiv Specific (O.S.) 4.16: Consolidarea capacității întreprinderilor de economie socială de a funcționa într-o manieră auto- susținabilă

Titlul proiectului: Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale în Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia

Număr contract: PO/UC/449/4/16/128459



UNIUNEA EUROPEANĂ

Instrumente Structurale
2014-2020

Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Caracteristică	Specificații tehnice minime – Laptop
Bluetooth	4.2
Audio	HD Audio
Placă grafică	Integrată
Card reader	Da
Porturi si sloturi de expansiune integrate – minim	<ul style="list-style-type: none">• 1x USB 2.0,• 2xUSB 3.1 Gen 1,• 1x HDMI 1.4b,• 1x headphone / microphone combo jack, AC power adapter jack,
Culoare	Iron Grey
Greutate	Maxim 1.9 kg cu bateria instalata
Mouse	Laser tot de la producatorul laptopului
Geanta	De tip rucsac din material durabil cu compartiment separat pentru laptop. Curele de mana ergonomice si bretea troler. Compartiment separat pentru accesorii si sticla de apa. Rucsacul sa fie inscriptionat cu numele aceluiasi producator ca si laptopul
Garanție	Minim 24 luni

Oferta va trebui să conțină atât prețul pe bucată fără TVA cât și valoarea totală exprimată în ron fără TVA.

Valoarea estimată: 36.940,14 lei fără TVA.

Procedura aplicata: Achizitie directa

Criteriul de atribuire aplicat: "Prețul cel mai scăzut" în condițiile respectării specificațiilor documentației (caietului de sarcini/specificații tehnice)

Termen de livrare: 7 zile calendaristice de la data semnării contractului.

În pret este inclus atat transportul al sediul Beneficiarului privat cat si instalarea si punerea in functiune.

Achizitorul are deplina libertate in a selecta oferta câștigătoare, fără a fi obligat sa anunțe acest lucru celorlalți participanți. Achiziția directă nefiind o procedură proprie-zisă, nu sunt aplicabile prevederile privind rezolvarea contestațiilor de către C.N.S.C.

Operatorul economic a cărui ofertă admisibilă se va clasa pe primul loc în clasamentul final în urma evaluării, va avea obligația ca în maxim 2 zile calendaristice să posteze oferta în catalogul electronic SEAP/ SICAP în conformitate cu dispozițiile legii 98/2016 privind achizițiile publice.

Proiect co-finanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară 4 - Incluziunea socială și combaterea sărăciei

Obiectiv Specific (O.S.) 4.16: Consolidarea capacității întreprinderilor de economie socială de a funcționa într-o manieră auto- sustenabilă

Titlul proiectului: Sprijin pentru autosustenabilitatea a 32 de întreprinderi sociale în Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia

Număr contract: PCOCJ/449/4/16/128459



UNIUNEA EUROPEANĂ



Proiect co-finanțat din Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Oferta de preț se va depune în plic netransparent, sigilat la sediul Beneficiarului privat din Craiova, str. Sararilor nr. 31, județul Dolj, până la data de 26.08.2020 orele 15.00.

Plicul va conține un exemplar original și va fi inscripționat: "A nu se deschide înainte de data de 26.08.2020, orele 15.00"

Deschiderea ofertelor va avea loc în data de 26.08.2020 ora 15.30, la sediul Beneficiarului privat, respectiv strada Sararilor nr. 31, Craiova, Dolj.

Perioada de valabilitate a ofertei: 90 zile

Orice alte informații se pot obține pe e-mail: office@accesoltenia.ro.

Vicepresedinte

Raluca Maria Dumitrache