

**Specificații tehnice (F4.1)**

**Denumirea CVM: Achiziționarea Echipamentului informatic și accesoriilor de birou, cu excepția mobilierului și a pachetelor software, Cod CPV 30000000-9, din 27.11.2019**

[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]

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Prod ucătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standar de referință	
1	2	3	4	5	6	7	8	
30000000-9	Lotul 1: Scanere							
	1.1.Scanner; viteza de scanare50 ppm/100 ipm				Tipul de scanner Viteza de scanare Rezoluția de scanare Formatul fișierului de scanare  Ciclu zilnic recomandat Moduri de intrare scanare Scanare față-verso Dimensiune scanare (adf), maximă Funcții de scanare  Capacitatea ADF Densitatea hîrtiei Conectivitate Garanția:	Color și monocrom, format A4, foaie cu foaie, sheet-feed ≥ 50 ppm/100 ipm (alb-negru, 300 ppi); ≥ 600 dpi (color și monocrom, sheet-feed); ePub 3.0, HTML 4.0, format de fișier Excel (*.xls, *.xlsx), format de fișier PowerPoint (*.pptx), Word (*.docx), WordPerfect (*.wpd), PDF în care se pot face căutări, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Text (.txt), Rich Text (rtf), XML și XPS ≥ 6000 de pagini  Simplex/duplex  Printr-o trecere 216 x 3100 mm  Detectare automată culori; decupare automată; expunere automată; orientare automată; OCR; eliminare margini; curățare fundal; eliminare gaură; eliminare culori; îndreptare pagină; scanare către cloud; scanare către e-mail; securitate PDF; setare avansată de detectare a alimentării greșite; procesare pe loturi; cod de bare; scanare către destinații multiple ≥ 80 de pagini 40- 400 g/m2 USB 2.0, USB 3.0 1 an.		
	1.2. Scanner; Viteza de scanare ≥100 ppm/200 ipm				Tipul de scanner Viteza de scanare  Rezoluția de scanare Formatul fișierului de scanare	Suport plat, ADF, format A4; ≥100 ppm/200 ipm (alb-negru); până la 100 ppm/200 ipm (color); ≥ 600 dpi; PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), TEXT Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF în care se poate căuta (OCR), PDF/A în care se poate căuta (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); scanare către USB ușor accesibil: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS.		

					<p>Ciclu zilnic recomandat Moduri de intrare scanare</p> <p>Funcții de scanare</p> <p>Hard Disc Greutăți suporturi imprimare ADF Capacitatea ADF Conectivitate <b>Garanția:</b></p>	<p>PDF/A, TEXT (OCR), TEXT Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF în care se poate căuta (OCR), PDF/A în care se poate căuta (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); pentru HP Scan: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text (.txt), text îmbogățit (.rtf), PDF în care se pot face căutări (.pdf), PDF/A (.pdf); pentru HP Easy Scan: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF în care se poate căuta, RTF, TXT; pentru Linux: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, TEXT, TIFF; ≥ 10000 de pagini</p> <p>Aplicații pe panoul frontal: e-mail; salvare în folder de rețea; salvare pe USB; salvare în memoria dispozitivului; aplicații de platformă de extensibilitate deschisă (OXP); aplicație de utilizator prin intermediul driverelor TWAIN, ISIS, WIA sau Kofax VirtualRescan (VRS) Professional; Scanare către e-mail; salvare în folder de rețea; salvare pe unitate USB; trimitere pe FTP; trimitere către fax LAN; trimitere către fax prin Internet; agendă adrese locală; SMTP peste SSL Optimizare text/imagini; ajustări imagini; generare lucrări; setare calitate ieșire; rezoluție de scanare selectabilă între 75 și 600 dpi; detectare automată a culorilor; ștergere margini; notificare lucrări; suprimare pagini goale; seturi rapide HP; HP EveryPage; orientare automată; funcții integrate de recunoaștere optică a caracterelor (OCR) și decupare automată la pagină; nuanță automată; 500GB; 45 - 199 g/m² ≥ 150 de pagini (75 g/m2) Ethernet 10/100/1000; USB 3.0 1 an.</p>			
30000000-9	<b>Lotul nr. 2 Replacement battery cartridges</b>								
	2.1. APC replacement battery cartridge				APC RBC43, pentru APC SUA2200RMI2U <b>Garanția:</b> 1 an.				
	2.2. APC replacement battery cartridge				APC RBC24, pentru APC SUA1500RMI2U <b>Garanția:</b> 1 an.				
	2.3.APC replacement battery cartridge				APC RBC6, pentru APC SU1000NET <b>Garanția:</b> 1 an.				

	2.4. HP single battery pack				HP Spare part number: 407407-001, SINGLE BATTERY PACK R3000XR, pentru R3000h XR-DTC-INTL P/N 192187-002; <b>Garanția:</b> 1 an		
	<b>Lotul nr. 3 Camere IP</b>						
30000000-9	3.1. Camera IP pentru exterior				<p>Incorporata lentila: 2.7 - 13.5 mm zoom motorizat; Tip lentila: varifocala Unghi de vizualizare: 104° ~ 28° pe orizontala, 72° ~ 20° pe verticala Zoom digital 16x Infrarosu pentru vizualizare pe timpul noptii pe distante: 60 de metri; Iluminare minima: 0.01Lux@F1.2 (AGC ON), 0Lux IR on Standard de compresie video: H. 265+ Include functii precum: audio, detectie miscare, privacy masking, AGC, BLC, HLC, DWDR, DNR; Alimentare: POE Senzor de imagine: 1/3" CMOS cu scanare progresiva Rezolutie: 4M (2688 × 1520) / (2560 × 1440) / (2304 × 1296) / 1080P (1920 × 1080) / SXGA (1280 × 1024) / 1.3M (1280 × 960) / 720P (1280 × 720) / D1 ( 704 × 576/704 × 480) / VGA (640 × 480), CIF (352 × 288/352 × 240) Video bit rate: H. 265: 12K ~ 8448Kbps; H. 264: 32K ~ 10240Kbps Streaming Capability: 2 Streams Compresie imagine: H. 265 + / H. 265 / H. 264 + / H. 264 / MJPEG Numar maxim cadre pe secunda: 25 fps Pan: 0 ° ~ 360 ° Tilt: 0 ° ~ 90 ° Rotatie: 0 ° ~ 360 ° Interfata Ethernet: RJ45 10/100 Base-T Protocol suportat: HTTP, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS; PPPoE, IPv4 / v6, SNMP, QoS, UPnP, NTP Compatibilitate: ONVIF, CGI, PSIA <b>Garanția:</b> 3 ani.</p>		
30000000-9	3.2. Camera IP pentru interior				<p>Incorporata lentila: 2.8 mm; Tip lentila: fixa Unghi de vizualizare: 106° (83°, 55°) pe orizontala, 56 ° (44° , 30°) pe verticala Zoom digital 16x Infrarosu pentru vizualizare pe timpul noptii pe distante: 25 de metri; Iluminare minima: 0.02Lux/F2.1 ( Color,1/3s,30IRE) 0.2Lux/F2.1 ( Color,1/30s,30IRE) 0Lux/F2.1 (IR on) Standard de compresie video: /H.264H/MJPEG(Sub Stream) Streaming Capability: 2 Streams Alimentare: POE Senzor de imagine: 1/3" CMOS cu scanare progresiva Rezoluție: 4M(2688x1520)/3M(2304x1296)/1080P(1920x1080)/1.3M(1280x960)/ 720P(1280x720) D1(704x576/704x480) Video bit rate: H.264H:3Kbps ~ 15616Kbps H.265H:3Kbps~ 15616Kbps Număr cadre pe secunda: ≥25 fps Protocol suportat: HTTP;TCP;ARP;RTSP;UDP;SMTP;FTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPOE;IPv4/v6;QoS;UPnP;NTP;RTMP</p>		

					Compatibilitate: ONVIF Profile G, API Garanția: 3 ani.		
--	--	--	--	--	---	--	--

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_ L.Ș.

### Specificații de preț (F4.2)

Denumirea CVM: Achiziționarea Echipamentului informatic și accesoriilor de birou, cu excepția mobilierului și a pachetelor software, Cod CPV 30000000-9, din 27.11.2019

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9]

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unit. de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
1	2	3	4	5	6	7	8	9
30000000-9	Lotul 1: Scanere							
	1.1. Scanner; viteza de scanare50 ppm/100 ipm	buc	2					10 zile calendaristice din data intrării în vigoare a contractului
	1.2. Scanner; Viteza de scanare ≥100 ppm/200 ipm	buc	1					
	Total Lotul 1.							
	Lotul nr. 2 Replacement battery cartridges							
30000000-9	2.1. APC replacement battery cartridje	buc	2					10 zile calendaristice din data intrării în vigoare a contractului
	2.2. APC replacement battery cartridje	buc	1					
	2.3.APC replacement battery cartridje	buc	4					
	2.4. HP single battery pack	buc	1					
	Total Lotul 2.							
30000000-9	Lotul nr. 3 Camere IP							
	3.1. Camera IP pentru exterior	buc	2					10 zile calendaristice din data intrării în vigoare a contractului
	3.2. Camera IP pentru interior	buc	2					
	Total Lotul 3.							

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_ L.Ș.