

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 licitației: [ocds-b3wdp1-MD-1584371895025](#) din 16 mart 2020, 17:41

Denumirea licitației: Sisteme de control al accesului

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	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
Sisteme de control al accesului							
42961100-1	Soluție centralizată de gestionare a sistemului acces control	Suprema BioStar 2 Basic	Korea	Suprema Inc	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 1)	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 1)	
42961100-1	Cititor Biometrie amprentă	Suprema Bio Entry W2 BEW2 - OAP	Korea	Suprema Inc	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 2)	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 2)	
42961100-1	Card Reader RFID	Xpass XPM – POE V2	Korea	Suprema Inc	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 3)	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 3)	
42961100-1	Modul de comunicare Securizat	Secure I/O 2	Korea	Suprema Inc	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 4)	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 4)	
42961100-1	Buton de ieșire	PBK-815	China	YLY ASIA ltd	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 5)	Buton de ieșire ,din metal,antivandal, 83Lx32Wx25H	
42961100-1	Buton de ieșire, în caz de urgență	D9000 MCP-G	Bulgaria	DMtech	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 5)	Buton de ieșire, în caz de urgență, color verde , corp din plastic	
42961100-1	Senzor de stare a ușii închisă/deschisă	HO-03BS	China	Aupax Shenshen co	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 5)	Senzor magnetic , smc , corp din plastic ,color alb	

42961100-1	Lacăt electromagnetic montare internă, normal deschis, 12V	YM-280	China	YLY ASIA ltd	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 5	Lacăt electromagnetic, rezistența 280 kg 12VDC/500mA sau 24VDC/250mA. Dimensiuni generale 250Lx48.5Wx25H.,
42961100-1	Sursă de alimentare cu acumulator, DC 12V,3A	ПИП 3А 12V Azipower + Acumulator	China+UK	Bosgel ELECTRONIC ltd+ Ultracell	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 5	Sursă de alimentare , DC 12V,3A in box metalic, Dimensiuni generale 225*195*83 мм. Acumulator 12V 7A/h
42961100-1	Cititor Bio pentru înregistrare USB amprentă	Suprema BioMini Slim 2S	Korea	Suprema Inc	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 5	Cititor Bio pentru înregistrare USB amprentă Rezoluția – 500 ppi Marimea imaginii – 300*400 px Standart calitatii - FBI PIV и FBI Mobile ID FAP 20 Format imaginii - RAW, BMP, WSQ, ISO 19794-4 CPU - MIPS-Base XBurst Core(1 Ggt) USB - 2.0 High Speed
42961100-1	Cititor Card pentru înregistrare USB, Mifare	Suprema DE-620	Korea	Suprema Inc	În conformitate cu Specificația tehnică anexată la procedura în cauză (Anexa nr. 5	Cititor Card pentru înregistrare USB, Mifare CPU - ARM 32-bit Cortex-M3(48MHz) Program/ Data Memory 128KBytes Flash / 20KBytes SRAM Data Interface - USB Full Speed (12Mbps) Contactless Card ISO-14443 A/B, Mifare™, ISO 18092(NFC), NFC P2P, DESFire, FeliCa® ISO-15693(DE-620R) Frequency 13.56 Mhz ± 7Khz Reading Distance 2~5cm (depends on card types) Contact card 1 ID Type + 1 SIM type (ISO7816, T=0, T=1) Protocol PC/SC, Proprietary Indicator 2 LEDs

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ Papanaga Vladislav _____ În calitate de: ___ Administrator ___

Ofertantul: _____ Victiana SRL _____ Adresa: _____ str. Alexandru Hijdeu 66 _____