

Numer zapytania	Z83/677/1
Tytuł zapytania	Zapytanie ofertowe dotyczące zakupu urządzeń do monitoringu wizyjnego dla Cukrowni Pfeifer & Langen S.A.
Kupiec prowadzący:	Filipiak, Ernest
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Filipiak, Ernest
Data złożenia:	2024-11-26 08:13:49
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-11-26 08:20:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-12-02 09:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-11-29 13:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Zapytanie ofertowe dotyczące zakupu urządzeń do monitoringu wizyjnego dla Cukrowni Pfeifer & Langen S.A.

Szanowni Państwo,

Zapraszamy do złożenia oferty na dostarczenie urządzeń do monitoringu wizyjnego dla Cukrowni Pfeifer & Langen S.A.

Termin składania ofert mija 02.12.2024 roku. godzina 9ta.

Kontakt:

Ernest Filipiak tel. 693 471 877

Z wyrazami szacunku

Pfeifer & Langen Polska S.A.

Przedmiot zapytania: Dostawa urządzeń do monitoringu wizyjnego, na platformie należy podać ceny urządzeń zgodnie z opisem parametrów technicznych oraz dodać oficjalną ofertę.

Termin realizacji: wymagany do końca br. roku, lub proszę podać w ofercie dołączonej do platformy najbliższego możliwego terminu dostawy.

Gwarancja: Minimum 24 miesiące. Gwarancja i kaucje zgodne z obowiązującym w Pfeifer & Langen OWU.

Urządzenia:

Serwer Dell R550 - 2szt,

Obsługa 8x3.5" HDD/SSD „Hotswap”, 2 CPU, V3, do montażu w szafie Rack; TPM; Trusted Platform Module 2.0 V3;

Processor 2 x Intel® Xeon® Silver 4314 2.4G, 16C/32T, 10.4GT/s, 24M Cache, Turbo, HT (135W) DDR4-2666; Pamięć
RAM: 4 x 16GB RDIMM, 3200MT/s, Dual Rank, 3200MT/s RDIMMs; Konfiguracja RAID; C7, RAID5 for HDDs or SSD; Kontroler RAID; PERC H755; Dyski twarde (archiwum); 6 x 8TB 7.2K RPM SATA 6Gbps 512e 3.5in Hot-plug Hard Drive;
BIOS: Power Saving BIOS Setting; Wentylatory: Standard Fan Cold Swap 2U,V2 x5; Karta zarządzająca: iDRAC9, Enterprise 15G; Zasilanie: Dual, Hot-Plug, PSU Fault Tolerant Redundant (1+1), 700W MM HLAC, 200-240Vac, Titanium; Przewody zasilające: 2M (C13/C14 10A), PCIe Riser, 2 CPU, 3x16 LP+ 1x8(x4 link) LP; Płyta główna: PowerEdge R550 Motherboard z Broadcom 5720 Dual Port 1Gb, V4; Karta sieciowa OCP 3.0; Dual Port 10GbE SFP+,
OCP 3.0 Version 2; Dodatkową kartą sieciową Intel X710-T2L Dual Port 10GbE BASE-T Adapter, PCIe Low Profile; Ramka PowerEdge 2U; Kontroler BOSS-S2 + 2 x M.2 240GB (RAID 1), Hot-Plug, V2; System operacyjny: Windows Server 2022 Standard,16CORE,FI,No Med,No CAL, Multi Language; Dodatkowe licencje systemowe: Windows Server 2022 Standard Edition, Add License,16CORE,NO MEDIA/KEY; Wysuwane szyny Rack; Gwarancja: ProSupport and Next Business Day Onsite Service, 36 Mies.

Dysk 10 TB - 12szt.

Dysk 3,5" do pracy ciągłej 24/7, pojemność: 10TB, pamięć podręczna: 256M, interfejs: SATA 6Gb/s, czujnik wibracji obrotowej

QVM-I-INF-CP - 1szt.

Qognify VMS Infinity - licencja bazowa

QVM-I-MRC-1C - 170szt.

Qognify VMS - zapis lustrzany 1 kanał IP

IPC-PDW3849-A180-AS-PV- 66szt.

Kamera panoramiczna IPC-PDW3849-A180- AS-PV, Przetwornik: 2 x 1/2.8 " ; Wielkość matrycy: 2 x 4 Mpx ; Rozdzielczość: 4096 x 1860, 3632 x 1632, 3040 x 1368 ; Kąt widzenia: 180 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 25 m ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 20 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: AI H.265 ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Wbudowany mikrofon, Obsługa dwukierunkowego audio ; Wybrane funkcje: Alarm świetlny oraz dźwiękowy ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V ;uchwyt dystansowy PFA

IPC-HDW3849H-AS-PV-0280B PRO - 33szt.

Kamera 8MPX, 2,8" IPC-HDW3849H-AS-PV-0280B Rozdzielczość: 3840 x 2160, 3072 x 2048, 3072 x 1728, 2592 x 1944, 2688 x 1520, 2560 x 1440, 2048 x 1536, 2304 x 1296, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/2.7 " ; Kąt widzenia: 106 ° ; Zasięg oświetlacza IR: ≤ 30 m ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): ≤ 30 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 1 / 1 ; Audio: Wbudowany mikrofon : 2 szt., Obsługa dwukierunkowego audio ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;uchwyt dystansowy PFA

Sensor Mobotix 60° -33szt.

Sensor Mobotix MX-O-M7SA-8DN080-B 60° Moduł czujnika M73/S74 z wysokiej jakości obiektywem szerokokątnym i filtrem IR do użytku w dzień i w nocy, przysłona: f/1.8, maks. kąt obrazu (HxV): 60°x33°, maks. rozdzielczość: 4K UHD (3840x2160), IP66, biały

Sensor Mobotix 120° = 33szt.

Sensor Mobotix Mx-O-M7SA-8D040-B 120° Moduł czujnika M73/S74 z wysokiej jakości szerokokątnym obiektywem do użytku dziennego, przysłona: f/1.8, maks. kąt obrazu (HxV): 120°x60°, maks. rozdzielczość: 4K UHD (3840x2160), IP66, biały

MX-A-S7ACBL03-AN - 33szt.

Kabel czujnikowy prosty, długość 3 m/9,9 ft • Do podłączania modułów czujników optycznych i modułów termicznych do korpusu kamery S7x • Zalecany do uchwytów PTM

MX-A-S7ACBL01-AN - 33szt.

Kabel czujnikowy prosty, długość 1 m/3,3 ft • Do podłączania modułów czujników optycznych i modułów termicznych do korpusu kamery S7x • Zalecany do uchwytów PTM

Kamera Mobotix MX74A - 33szt

Kamera Mobotix MX-S74A Moduł kamery IP S74A (korpus) umożliwiający podłączenie do czterech dodatkowych modułów czujników funkcjonalnych i optycznych (zamawianych osobno) • Platforma systemowa MOBOTIX 7 zgodna ze standardem ONVIF-S/T z obsługą kodeków H.264/H.265 (potrójne strumieniowanie), MxPEG+ i M-JPEG • Opcje przetwornika obrazu (za pośrednictwem modułu przetwornika): 4K (8 megapikseli), kolor (dzień) i/lub czarno-biały (noc) i/lub kolor (dzień/noc z odcięciem podczerwieni) • Opcje obiektywu (za pośrednictwem modułu przetwornika): poziomy kąt obrazu od 95° do 15° • Maks. rozmiar obrazu (na przetwornik obrazu): 4K UHD (3840 x 2160 pikseli), 16:9 • WDR: do 120 dB • Rozszerzenia funkcjonalne (za pośrednictwem opcjonalnych modułów MOBOTIX): MultiSense (czujnik PIR, temperatury, jasności, mikrofon), światło podczerwone (obsługuje obiektywy 15°, 45°, 95°), USB-C • Warunki pracy: IP66/IK10 (obudowa), od -40 do 65°C (od -40 do 149 °F) • Wewnętrzny rejestrator DVR: 8 GB microSD (do nagrań MxPEG+) • Maks. Pobór mocy: 25 W, zasilanie poprzez kabel sieciowy, PoE Class 4 (IEEE 802.3af/at) • Złącza: 1x RJ45 lub 1x płytkę LSA do odpornego na warunki atmosferyczne połączenia sieciowego poprzez kabel krosowy MOBOTIX (Ethernet 1000BaseT), 4x złącze modułu MOBOTIX (2x optyczne/2x funkcjonalne), USB-C, dalsze połączenia poprzez płytkę interfejsu • Interfejs oprogramowania dla certyfikowanych aplikacji MOBOTIX (na podstawie Deep Learning, wstępnie zainstalowanych ok. 20 różnych 30-dniowych wersji demonstracyjnych) • Obudowa: aluminium, PBT-30GF • Kolor: biały

Serwer lokalny - 33szt

Serwer lokalny Obudowa Compact Fanless System with 12th/13th/14th Gen Intel® Core™ i CPU Socket (LGA 1700);
Procesor INTEL Core i3-13100 3.3GHz LGA1700 12M; Pamięć RAM: 16GB DDR5 SODIMM 4800 MHz (maksymalnie 64GB); Karta graficzna Intel® UHD Graphics 730, VGA, HDMI ; Karty sieciowe 2 x GE, RJ45, LAN1: Intel® I219LM, LAN2: Intel® i210IT; Obsługa dysków 1 x 2.5" HDD/SSD, 1 x mSATA; Zainstalowane dyski SSD 1TB, praca 24/7, I/O 4 x USB3.2 (Gen1), 2 x DB9, RS-232/422/485 , 1 x line out and 1 x mic in ; Zasilanie ATX/AT, 9-36VDC; Warunki środowiskowe -20 ~ 50°C, wilgotność 95% przy 40 °C; Wymiary 77 x 192 x 230 mm ; System operacyjny Windows 10 PRO

Dysk SSD 480GB - 33szt.

SSD 1TB do pracy ciągłej

TF-L100-128 - 170szt.

Karta SD CCTV do pracy ciągłej 128GB

QVM-I-INF-1C - 170szt.

Qognify VMS Infinity - licencja na 1 kanał IP

Kontroler LAN GACS4/RFID - 33szt.

4 wejścia Wiegand; 8 wejść sterujących; 4 wyjścia przekaźnikowe; Napięcie znamionowe zasilania 12/24 [VDC]; Maksymalny pobór mocy 10 [W]; Wymiary (S/W/G) 166 x 122 x 20 [mm]; Interfejs komunikacyjny kontrolera 10/100M Ethernet RJ45; Wi-Fi XR819, IEEE 802.11 b/g/n [w zależności od wersji]; Bluetooth LE (Bluetooth Low Energy) [w zależności od wersji]; Pamięć nieulotna kontrolera 8 [GB]; Pamięć nieulotna kontrolera dostępna dla gromadzenia zdjęć z kamer CCTV 4 [GB]; Pamięć obliczeniowa kontrolera 512 [MB] DDR3 SDRAM; Procesor kontrolera Quad-Core ARM Cortex A7 1.2 [GHZ]; Złącza dodatkowe: 1 x USB 2.0, 1 x Audio Jack 3.5 [mm] [w zależności od wersji]; Bezpieczny zakres temperatury otoczenia w trakcie pracy 0 - 40 [°C]; Zalecana długość połączeń kablowych peryferiów 30 [m]; Maksymalny pobór mocy przez peryferia (przekaźniki) [dla 12 VDC] : 4 x 13.2 [W], [dla 24 VDC] : 4 x 26.4 [W], Maksymalny pobór mocy przez peryferia (czytniki), [dla 12 VDC] : 4 x 2.4 [W], [dla 24 VDC] : 4 x 4.8 [W]; Obudowa hermetyczna

Zasady przystąpienia do zapytań ofertowych:

Kupujący korzysta z platformy zakupowej przygotowanej przez Logintrade S.A., jako narzędzia do kontaktów z dostawcami i oferentami, w szczególności poprzez zapytania zakupowe mające na celu dokonywanie przez Kupującego zakupu towarów i usług.

Oferty handlowe (dalej: oferty) odbierane są przez Kupującego wyłącznie za pośrednictwem platformy zakupowej. Rejestracja w bazie dostawców Kupującego, przeglądanie zapytań ofertowych oraz składanie ofert handlowych jest bezpłatne. Potencjalny dostawca musi zarejestrować się w bazie dostawców Kupującego, co wiąże się z uzyskaniem loginu i hasła do korzystania z platformy zakupowej, przeglądania zapytań i składania ofert.

Wprowadzenie oferty dostawcy do systemu platformy zakupowej nie oznacza, że Kupujący potwierdza otrzymanie oferty. Potwierdzenie otrzymania oferty przez Kupującego dokonywane będzie na każdorazowe żądanie oferenta i nie oznacza jej przyjęcia przez Kupującego. Wyłącza się stosowanie art. 66, 66(1) oraz 68(2) Kodeksu cywilnego.

Zapytanie zakupowe (postępowanie zakupowe) prowadzone przez Kupującego nie jest przetargiem ani aukcją w rozumieniu kodeksu cywilnego ani Prawa Zamówień Publicznych.

Składając ofertę oferent określa termin do jej przyjęcia, nie krótszy jednak niż czas trwania postępowania zakupowego.

Przyjęcie oferty nie oznacza zawarcia umowy między Kupującym a wybranym oferentem. Zawarcie umowy następuje na zasadach określonych w OWU. W przypadku nie zawarcia umowy sprzedaży w ciągu miesiąca od poinformowania wybranego oferenta o wyborze oferty, wynik postępowania zakupowego i wybór oferenta przestają wiązać strony.

Kupujący ma prawo do zaproszenia wybranych oferentów na spotkania handlowe w terminie zaproponowanym przez Kupującego. Spotkanie ma celu umożliwienie wyboru Oferenta i nie stanowi jeszcze negocjacji zmierzających bezpośrednio do zawarcia umowy z Oferentem w rozumieniu art. 72 §1 kodeksu cywilnego.

Kupujący ma prawo do:

Nie informowania oferentów i potencjalnych dostawców o przebiegu i wyniku postępowania zakupowego. Informacja o wyborze oferty przesyłana jest przez Kupującego wyłącznie podmiotowi, którego oferta została przyjęta. Brak udzielenia odpowiedzi co do wyboru oferty oznacza, że oferta ta nie została wybrana przez Kupującego;

Anulowania postępowania zakupowego, bez podania przyczyn. Oferty złożone przez oferentów uważane są wówczas za niewiążące. Oferentom nie przysługują wobec Kupującego żadne roszczenia z tego tytułu;

Zmiany warunków postępowania zakupowego, w szczególności rodzaju i ilości towarów i usług. Zmiana warunków akcji ofertowych musi się odbyć w taki sposób, który umożliwi oferentom dostosowanie ofert do nowych

warunków zapytania. Oferentom nie przysługują wobec Kupującego żadne roszczenia co do postępowania zakupowego sprzed zmiany jej warunków;

Zmiany terminu do złożenia ofert, podjęcia decyzji co do wyboru oferty, a także odstąpienia od postępowania zakupowego bez uprzedniego powiadomienia oferentów i bez podania;

Zadawania oferentom za pośrednictwem platformy zakupowej wszelkich zapytań dodatkowych przewidzianych funkcjonalnością programu, jakie okażą się niezbędne do podjęcia decyzji o wyborze dostawcy.

Oferentom nie przysługuje prawo do odwołania się od wyników postępowania zakupowego.

Regulamin platformy zakupowej dostępny jest w panelu rejestracyjnym lub w innym miejscu wskazanym przez Logintrade S.A. i ma zastosowanie do postępowań zakupowych.

Pozdrawiam / Best regards / Mit freundlichen Grüßen

Ernest Filipiak

Kupiec Strategiczny

Pfeifer & Langen Polska S.A.

Adres korespondencyjny:

Pfeifer & Langen Polska S.A.

Ul. Niedziałkowskiego 27

63-000 Środa Wielkopolska

tel. kom. (mobile): + 48 693 471 877

e-mail: ernest.filipiak@diamant.pl

www.diamant.pl

www.pfeifer-langen.pl

www.sklep.diamant.pl

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Ogolne-Warunki-Umow-Zakupy-i-Dostawy_10_05_2024.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Serwer Dell R550,		2	szt.	Inne
2.	Dysk 10 TB, Dysk 3,5"		12	szt.	Inne
3.	QVM-I-INF-CP, Qognify VMS Infinity - licencja bazowa		1	szt.	Inne
4.	QVM-I-MRC-1C, Qognify VMS - zapis lustrzany 1 kanał IP		170	szt.	Inne
5.	IPC-PDW3849-A180-AS-PV, Kamera panoramiczna IPC-PDW3849-A180- AS-PV,		66	szt.	Inne
6.	IPC-HDW3849H-AS-PV-0280B P, Kamera 8MPX,		33	szt.	Inne
7.	Sensor Mobotix 60°		33	szt.	Inne
8.	Sensor Mobotix 120°		33	szt.	Inne
9.	MX-A-S7ACBL03-AN, Kabel czujnikowy prosty		33	szt.	Inne
10.	MX-A-S7ACBL01-AN, Kabel czujnikowy prosty,		33	szt.	Inne
11.	Kamera Mobotix MX74A,		33	szt.	Inne
12.	Serwer lokalny		33	szt.	Inne
13.	Dysk SSD 480GB, SSD 1TB do pracy ciągłej		33	szt.	Inne
14.	TF-L100-128, Karta SD CCTV do pracy ciągłej 128GB		170	szt.	Inne
15.	QVM-I-INF-1C, Qognify VMS Infinity - licencja na 1 kanał IP		170	szt.	Inne
16.	Kontroler LAN GACS4/RFID,		33	szt.	Inne

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	1	Tak	Zniżkowy	Tak

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
Brak pozycji	

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie