

Kleosin, 23.02.2018 r.

Zapytanie ofertowe nr 4/2018

Przedmiot zapytania ofertowego: Zestaw komputerowy

Dane zamawiającego: INSTYTUT INNOWACJI I TECHNOLOGII

POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ SP. Z O.O.

Ojca Stefana Tarasiuka 2, 16-001 Kleosin

instytutpb.com

Instytut Innowacji i Technologii Politechniki Białostockiej Sp. z o.o., realizujący projekt „Inkubator Innowacyjności+” w konsorcjum z Uniwersytetem Medycznym w Białymstoku oraz Uniwersytetem w Białymstoku, współfinansowanego ze środków UE w ramach EFRR w ramach programu PO IR „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacją wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” (Działanie 4.4) przeprowadza procedurę zapytania ofertowego na zakup **mobilnego sprzętu komputerowego z możliwością pracy stacjonarnej (laptop typu „workstation”)**, który będzie wykorzystywany w projekcie „Program rehabilitacji i zapobiegania schorzeniom zwyrodnieniowym narządu ruchu poprzez usprawnianie stawu biodrowego – opracowanie ćwiczeń oraz urządzeń ”.

Sposób przygotowania kalkulacji cenowej oraz miejsce i termin składania ofert:

1. Kalkulacja powinna zawierać cenę netto oraz brutto.
2. Zaproponowana cena musi obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
3. Ofertę proszę przesłać na adres e-mail: instytut@iit.pb.bialystok.pl
4. Termin składania ofert: 02.03.2018 r. Decyduje data przesłania e-maila.

Zakres zakupu:

L.P.	Nazwa	Specyfikacja	Ilość
	Komputer	Komputer- Mobilna stacja robocza	
		Gwarancja producenta	3 lata
		rodzaj laptopa	Mobilna stacja robocza
		przekątna ekranu LCD	15.6" LED
		nominalna rozdzielczość LCD	1920 x 1080 / Full HD
		powłoka ekranu	matowa
		ekran dotykowy	nie
		procesor	Intel Core i7 (7. generacja)
	model procesora	7700HQ / 2.8 GHz (3.8 GHz) / 6 MB Pamięć podręczna	
			1

	wielkość pamięci RAM	16 GB DDR4 (2 x 8 GB)	
	rodzaj dysku twardego	SSD Z Turbo Drive	
	pojemność dysku SSD	256 GB lub więcej	
	karta graficzna	NVIDIA Quadro M1200 / Intel HD Graphics 630 - 4 GB GDDR5	
	Podświetlana klawiatura	tak	
	Zintegrowana kamera internetowa	tak	
	Bateria	9 ogniw	
	Ochrona	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip,	
	czytnik kart pamięci	tak	
	komunikacja	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, Gigabit Ethernet	
	zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Pro – 64 bit - polski	

2	Etui na laptop/tablet	Kompatybilne z komputerem z punktu 1		1
		Materiał wykonania	Skóra lub poliuretan	

Informacje dodatkowe	<p>Ubezpieczona dostawa w cenie zakupu sprzętu na adres: INSTYTUT INNOWACJI I TECHNOLOGII POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ SP. Z O.O. Ojca Stefana Tarasiuka 2, 16-001 Kleosin</p> <p>Termin dostawy: do 21 dni od wysłania zlecenia</p> <p>Do zapytania ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania ofertowego.</p>
Oferta	<p>Oferta musi zawierać:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dokładną specyfikację techniczną oferowanego sprzętu, - Cenę netto oraz brutto, - Okres gwarancji, - Termin realizacji zlecenia, - Warunki płatności, - Sposób dostawy, - Informację o kosztach dodatkowych jeśli występują, - Czas związania ofertą.
Forma płatności	Przelew w terminie 14 dni od daty dostarczenia faktury przez Sprzedawcę, wystawionej na podstawie protokołu odbioru sprzętu.
Kryteria wyboru	<p>Kryteria formalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Termin nadesłania ofert - Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym <p>Kryteria pozostałe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Termin realizacji zamówienia, - Cena. <p>Niespełnienie kryteriów formalnych skutkuje odrzuceniem oferty.</p>

Należy mieć na uwadze, że wszystkie powyższe komponenty stanowią 1 zestaw komputerowy, co oznacza, iż muszą być ze sobą kompatybilne.