



Kraków, dnia 7 kwietnia 2020 r.

Znak sprawy: **DA-272-6/20**

ZAPYTANIE OFERTOWE

**Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk
al. Adama Mickiewicza 33
31-120 Kraków**

Zaprasza do składania ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia
pn. **Dostawa komputera przenośnego.**

1. Rodzaj zamówienia: dostawa
2. Zamawiający: Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk, zwany w dalszej części „Zamawiającym” z siedzibą: al. Adama Mickiewicza 33, 31-120 Kraków, tel. +48 12 632 22 21; NIP: 6750001917; REGON: 000326291, e-mail: zamowienia@iop.krakow.pl.
3. Opis przedmiotu i wielkości zamówienia:

Dostawa do siedziby Zamawiającego 1 szt. komputera przenośnego, o następującej specyfikacji:

Wyposażenie	Minimalne/maksymalne parametry
Procesor	Intel Core i5-10210U (4 rdzenie, od 1.6 GHz do 4.2 GHz, 6MB cache)
Pamięć RAM	8 GB (DDR4, 2666MHz)
Obsługiwana ilość pamięci RAM	24 GB
Ilość gniazd pamięci (ogółem / wolne)	2/1
Dysk HDD	SSD M.2 512 GB
Wbudowane napędy optyczne	brak
Typ ekranu	Matowy, LED
Przekątna ekranu	15,6"
Rozdzielczość ekranu	1920 x 1080 (Full HD) Anti-glare
Karta graficzna	Intel UHD Graphics
Wielkość pamięci karty graficznej	Dopuszcza się współdzielenie pamięci karty z RAM
Dźwięk	Wbudowane głośniki stereo Wbudowany mikrofon Zintegrowana karta dźwiękowa zgodna z Intel High Definition Audio
Kamera internetowa	Min. 1.0 Mpix
Łączność	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Moduł Bluetooth
Rodzaje wejść / wyjść	USB 3.1 Gen. 1 Typu-A - 2 szt. USB Typu-C - 1 szt. HDMI - 1 szt. Czytnik kart pamięci SD - 1 szt. Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt. DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.

Bateria	42Wh, Li-Ion
Waga	maksymalnie do 1,66 kg
Zainstalowany system operacyjny	Microsoft Windows 10 Pro (wersja 64-bitowa)
Minimalny okres gwarancji	36 m-cy od dnia podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego
Serwis	w serwisie producenta

W związku z tym, iż w powyższym opisie przedmiotu zamówienia, wskazana jest nazwa handlowa firmy lub urzędzeń, Zamawiający – w odniesieniu do wskazanych parametrów oraz danych technicznych, identyfikujących pośrednio lub bezpośrednio produkt – dopuszcza rozwiązania równoważne zgodne z danymi technicznymi i parametrami zawartymi w specyfikacji. Jako rozwiązania równoważne, należy rozumieć rozwiązania charakteryzujące się parametrami nie gorszymi od wymaganych, a znajdujących się w dokumentacji.

Dostawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne w zakresie opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego w specyfikacji.

4. Termin wykonania zamówienia: do 14 dni od dnia podpisania umowy.
5. Warunki udziału w postępowaniu (*jeżeli są wymagane*): Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu.
6. Kryteria oceny ofert, informacja o wagach i opis sposobu przyznawania punktacji:

Cena brutto (C) – znaczenie 100 %

Punktowa ocena C dokonana będzie na podstawie wzoru:

$$C = C_N / C_B \times 100,$$

C - liczba punktów badanej oferty

C_N - cena brutto najniższa za wykonanie całości zamówienia spośród ważnych ofert;

C_B - cena brutto oferty badanej za wykonanie całości zamówienia spośród ważnych ofert;

7. Warunki realizacji zamówienia (*np. miejsce dostawy, warunki płatności, okres gwarancji*): Zgodnie z projektem umowy stanowiącym zał. nr 2 do niniejszego zapytania.
8. Miejsce, sposób i termin składania ofert:
 - 1) Oferty należy sporządzić zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszego zapytania - formularz ofertowy;
 - 2) Oferty należy składać do dnia 15.04.2020 r. na adres e-mail: zamowienia@iop.krakow.pl.
9. Termin związania z ofertą: 30 dni od upływu terminu składania ofert.
10. Informacja o wyniku postępowania: Wybór najkorzystniejszej oferty zostanie przesłany pocztą elektroniczną do Dostawców, którzy złożą ofertę oraz zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.
11. Dodatkowe informacje: Dodatkowych informacji udziela Pan Piotr Wierzbowski pod numerem telefonu +48 603054239 lub przez e-mail: wierzbowski@iop.krakow.pl.
12. Załączniki:
 - 1) Formularz ofertowy;
 - 2) Projekt umowy;
 - 3) Klauzula informacyjna z art. 13 RODO związana z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego.