

Dotyczy : Wstępnego zapytania ofertowego w celu ustalenia wartości zamówienia dla planowanego postępowania przetargowego

Szanowni Państwo,

Zwracamy się z prośbą o wstępną ofertę na dostawę notebooków i monitora.

Należy podać:

- Cenę netto w PLN / brutto w PLN (cena winna obejmować koszty opakowania, transportu i ubezpieczenia od Wykonawcy do Zamawiającego) oraz stawkę i wartość podatku VAT,
- model oferowanego sprzętu, PN, szczegółowy opis techniczny
- Termin dostawy i warunki wykonania zamówienia,
- Okres gwarancji,
- Warunki płatności.

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych

Opis przedmiotu zamówienia:

Część I

Notebook A– 1 szt.

Atrybut	Opis
Typ stanowiska:	Notebook 2 w 1 (do pracy w terenie z odłączaną klawiaturą)
Zastosowanie:	Opracowywanie mobilnego systemu inwentaryzacji oraz oceny odporności statycznej i dynamicznej budynków na wpływ eksploatacji górniczej. Notebook umożliwi uzyskanie w terenie danych przestrzennych, opisowych i multimedialnych, które w czasie rzeczywistym będą lokowane w bazie danych dostępnej pod systemem operacyjnym MS Windows.
Procesor:	Procesor osiągający min. 8700 pkt w teście PassMark - CPU Mark
Pamięć operacyjna:	Min. 8 GB
Matryca:	12,0"-13,0"
Typ wyświetlacza:	Dotykowy 10-punktowy wielodotyk
Rozdzielczość matrycy:	Min. 2700 x 1800
Dysk twardy:	Min. 256 GB SSD
Złącza zewnętrzne:	Min. 1 x pełnowymiarowy port USB 3.0 Min. 1 x gniazdo słuchawkowe 3,5 mm

	Min. 1 x Mini DisplayPort
Komunikacja:	Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth min. v4.1
Rodzaj obudowy:	Tryb laptopa, tryb tabletu
Kolor obudowy:	Platynowy, srebrny
Wyposażenie wbudowane:	- Czytnik kart - Czujnik światła otoczenia - Akcelerometr - Żyroskop - Dwie wbudowane kamery min. 5.0 Mpix
Akcesoria zewnętrzne:	- Rysik ładowany bezprzewodowo z automatycznym parowaniem z urządzeniem, tej samej firmy co notebook, min. jeden przycisk i gumką z tyłu, tego samego koloru co notebook - Klawiatura mechaniczna tego samego koloru co notebook - Torba o wzmocnionej konstrukcji do transportu notebooka
Zainstalowane oprogramowanie:	Microsoft Windows 10 64-bit Pro lub równoważny z partycją recovery lub płytą instalacyjną DVD
Bateria:	Czas pracy na baterii min. 13h
Waga:	Max. 800 g (bez klawiatury)
Certyfikaty i standardy	Producent musi mieć wdrożony system zarządzania jakością.
Kompatybilność	Zaoferowany komputer musi być kompatybilny z Windows 10 64-bit Professional, lub wyższą wersją, co można potwierdzić na stronie internetowej producenta systemu operacyjnego
Gwarancja	Min. 24-miesięczna (z usługą odebrania nowego urządzenia przed wysłaniem niesprawnego)

Część II

Notebook B– 1 szt.

Atrybut	Opis
Typ stanowiska:	Notebook 2 w 1 (z odłączaną klawiaturą)
Zastosowanie:	Opracowywanie mobilnego systemu inwentaryzacji oraz oceny odporności statycznej i dynamicznej budynków na wpływ eksploatacji górniczej. Notebook umożliwi uzyskanie w terenie danych przestrzennych, opisowych i multimedialnych, które w czasie rzeczywistym będą lokowane w bazie danych dostępnej pod

	systemem operacyjnym MS Windows.
Procesor:	Procesor osiągający min. 8200 pkt w teście PassMark - CPU Mark
Pamięć operacyjna:	Min. 8 GB
Matryca:	12,0"-13,0"
Typ wyświetlacza:	Dotykowy 10-punktowy wielodotyk
Rozdzielczość matrycy:	Min. 2700 x 1800
Dysk twarde:	Min. 256 GB SSD
Złącza zewnętrzne:	Min. 1 x pełnowymiarowy port USB 3.0 Min. 1 x gniazdo słuchawkowe 3,5 mm Min. 1 x Mini DisplayPort
Komunikacja:	Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth min. v4.1
Rodzaj obudowy:	Tryb laptopa, tryb tabletu
Kolor obudowy:	Platynowy, srebrny
Wyposażenie wbudowane:	- Czytnik kart - Czujnik światła otoczenia - Akcelerometr - Żyroskop - Dwie wbudowane kamery min. 5.0 Mpix
Akcesoria zewnętrzne:	- Rysik ładowany bezprzewodowo z automatycznym parowaniem z urządzeniem, tej samej firmy co notebook, min. jeden przycisk i gumką z tyłu, tego samego koloru co notebook. - Klawiatura mechaniczna tego samego koloru co notebook - Torba o wzmocnionej konstrukcji do transportu notebooka
Zainstalowane oprogramowanie:	Microsoft Windows 10 64-bit Pro lub równoważny z partycją recovery lub płytą instalacyjną DVD
Bateria:	Czas pracy na baterii min. 13h
Waga:	Max. 800 g (bez klawiatury)
Certyfikaty i standardy	Producent musi mieć wdrożony system zarządzania jakością.
Kompatybilność	Zaoferowany komputer musi być kompatybilny z Windows 10 64-bit Professional, lub wyższą wersją, co można potwierdzić na stronie internetowej producenta systemu operacyjnego
Gwarancja	Min. 24-miesięczna (z usługą odebrania nowego urządzenia przed

wysłaniem niesprawnego)

Część III

Notebook C– 1 szt.

Atrybut	Opis
Typ stanowiska:	Notebook
Procesor:	Procesor osiągający min. 9800 pkt w teście PassMark - CPU Mark
Pamięć operacyjna:	Min. 16 GB
Matryca:	15"-16"
Karta graficzna	Min. 5100 pkt w teście PassMark – G3D Mark, pamięć min. 4000 MB
Typ wyświetlacza:	Dotykowy, IPS, LED
Rozdzielczość matrycy:	Min. 3840 x 2160
Dysk twardy:	Min. 512 GB SSD
Złącza zewnętrzne:	Min. 2 x USB 3.0 (dopuszczalny adapter z USB Type-C) Min. 2 x USB Type-C Min. 1 x HDMI (dopuszczalny adapter z USB Type-C)
Komunikacja:	Wi-Fi (802.11a/b/g/n/ac) Bluetooth min. v4.1
Wyposażenie:	- Czytnik kart - Podświetlana klawiatura - Czytnik linii papilarnych - Stacja dokująca z interfejsem USB Type-C zawierająca następujące złącza: min. 6x USB 3.0, min. 2 x HDMI, RJ-45, min. 1 x Display port, wejście/wyjście audio - Mysz bezprzewodowa USB, 3 przyciski, rolka, przewijanie w 4 kierunkach - Klawiatura bezprzewodowa pełnowymiarowa, ergonomiczna - Torba o wzmocnionej konstrukcji do transportu notebooka.
Zainstalowane oprogramowanie:	Microsoft Windows 10 64-bit Pro lub równoważny z partycją recovery lub płytą instalacyjną DVD
Waga:	Max. 2.0 kg (z baterią)

Certyfikaty i standardy	Producent musi mieć wdrożony system zarządzania jakością.
Kompatybilność	Zaoferowany komputer musi być kompatybilny z Windows 10 64-bit Professional, lub wyższą wersją, co można potwierdzić na stronie internetowej producenta systemu operacyjnego
Gwarancja	Min. 36-miesięczna

Część IV

Monitor A– 1 szt.

Atrybut	Opis
Typ monitora:	LED, IPS
Przekątna ekranu :	Min. 27" - 28"
Proporcja:	16:9
Rozdzielczość natywna:	Min. 3840 x 2160
Ilość kolorów:	Min. 16 mln
Jasność:	Min. 350 cd/m ²
Kontrast statyczny:	Min. 1000:1
Czas reakcji:	Max. 4 ms
Konstrukcja:	Możliwość regulacji obrotu, pochyleń i wysokości
Kąt widzenia:	Min. 160°/160°
Złącza:	Min. 1 x HDMI Min. 1 x DisplayPort Min. 2 x USB
Wbudowane głośniki:	Tak
Dołączone akcesoria:	Kabel: zasilający, HDMI, USB, DisplayPort
Pobór mocy (praca/standby):	Max. 99/0,5W
Gwarancja:	Min. 36-miesięczna

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych

Miejsce i termin składania ofert

Wstępną ofertę należy złożyć do dnia 07/06/2019 r. drogą elektroniczną lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnictwa
Plac Gwarków 1, 40-166 Katowice
adres e-mail: makolczyk@gig.eu**

mgr inż. Marzena Kolczyk - tel. (32) 259 23 42- e-mail: makolczyk@gig.eu

ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT WSTĘPNYCH

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Kolczyk', is centered on the page.

Wstępna oferta na dostawę :
/należy podać nr i/lub nazwę części/

Nazwa/Imię i Nazwisko Wykonawcy:

.....
Adres:

Nr tel.:

Nr faksu:

Adres e-mail:

Osoba do kontaktu:

Lp.	Nazwa przedmiotu zamówienia/ model/ producent/typ/PN/ szczegółowy opis techniczny /	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn. netto w	Wartość ogółem netto w	Stawka (%) podatku VAT	Kwota podatku VAT w	Wartość ogółem brutto w
1	2	3	4	5	6	7	8	9
RAZEM :								

- **Termin dostawy i warunki wykonania zamówienia:**
- **Okres gwarancji:**
- **Warunki płatności:**

OŚWIADCZENIE RODO DLA WYKONAWCY

1. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że: administratorem danych osobowych **WYKONAWCY** jest: *Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków1,40 - 166 Katowice*
 - inspektorem ochrony danych osobowych w *Głównym Instytucie Górnictwa* jest Pani: *mgr Katarzyna Karel, e-mail: gdpr@gig.eu.*
 - Dane osobowe **WYKONAWCY** przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym niniejszym wstępnym zapytaniem ofertowym,
 - odbiorcami danych osobowych **WYKONAWCY** będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja dotycząca niniejszego wstępnego zapytania ofertowego
 - Dane osobowe **WYKONAWCY** będą przechowywane przez okres 4 lat
 - w odniesieniu do danych osobowych **WYKONAWCY** decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
 - **WYKONAWCA** posiada :
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych dotyczących **WYKONAWCY** ;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych **WYKONAWCY** ¹;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO ²;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy **WYKONAWCA** uzna, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
 - **WYKONAWCY** nie przysługuje:

- w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
- prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
- **na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych WYKONAWCY jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.**

.....
Miejscowość, data

.....
Podpis

¹*Wyjaśnienie: skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku wstępnego*

²*Wyjaśnienie: prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.*

³rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).