

Zapytanie ofertowe nr 07_10_2016_C

na dostawę 3 zestawów sprzętu komputerowego (zgodnie ze specyfikacją zamieszczoną poniżej) do projektowania mechanicznego 2D, 3D, tworzenia szczegółowych rysunków kreślarskich 2D, tworzenia animacji, renderowania i modelowania 3D w ramach projektu POIR.01.01.01-00-1920/15-00 tytuł projektu: "Opracowanie technologii obniżenia kosztu eksploatacji koła tramwajowego drogą stopniowego wprowadzania do eksploatacji koła innowacyjnego uniwersalnego" w ramach Działania 1.1 "projekty B+R przedsiębiorstw", Poddziałania 1.1.1 "Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa".

Carbonex Sp. z o. o. z siedzibą w Katowicach ul. Modelarska 11, zwraca się z prośbą o przedstawienie ofert na dostawę 3 zestawów sprzętu komputerowego (zgodnie ze specyfikacją zamieszczoną poniżej) do projektowania mechanicznego 2D, 3D, tworzenia szczegółowych rysunków kreślarskich 2D, tworzenie animacji, renderowania i modelowania 3D w ramach projektu POIR.01.01.01-00-1920/15-00 tytuł projektu: "Opracowanie technologii obniżenia kosztu eksploatacji koła tramwajowego drogą stopniowego wprowadzania do eksploatacji koła innowacyjnego uniwersalnego" w ramach Działania 1.1 "projekty B+R przedsiębiorstw", Poddziałania 1.1.1 "Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa".

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Działania 1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój.

Zestaw 1	
Stacja robocza 1	
System operacyjny	Windows 10 Pro 64-bit
Procesor	Xeon E5-1630v4 / 3,7GHz (3,9GHz)
Dysk twardy	1x nie mniej niż 256GB SSD SATA 1x nie mniej niż 1TB SATA 6Gb/s 7200 obr/min
Napęd optyczny	DVDRW
Pamięć RAM	Nie mniej niż 16GB DDR4-2400
Karta graficzna	Nie gorsza niż NVIDIA Quadro M2000 4GB GDDR5
Zasilanie	Zasilacz 700W o sprawności 90%, szerokozakresowy,
Gwarancja producenta	3 lata w miejscu eksploatacji urządzenia z czasem reakcji na następny dzień roboczy
Monitory ekranowe	
Ilość monitorów:	2 sztuki
Przekątna monitora:	24"
Rozdzielczość matrycy :	Co najmniej: 2560 x 1440
Typ matrycy:	LED, IPS
Akcesoria dodatkowe	



CARBONEX



Akcesoria:	Klawiatura, mysz
Manipulator:	Kontroler ruchu 3D SpaceMouse Pro

Zestaw 2	
Stacja robocza 2	
System operacyjny	Windows 10 Pro 64-bit
Procesor	Nie gorszy niż Xeon E5-1630v4 / 3,7GHz (3,9GHz)
Dysk twardy	1x nie mniej niż 256GB SSD SATA 1x nie mniej niż 1TB SATA 6Gb/s 7200 obr/min
Pamięć RAM	Nie mniej niż 16GB DDR4-2400
Napęd optyczny	DVDRW
Karta graficzna	Nie gorsza niż NVIDIA Quadro M2000 4GB GDDR5
Zasilanie	Zasilacz 700W o sprawności 90%, szerokokresowy,
Gwarancja producenta	3 lata w miejscu eksploatacji urządzenia z czasem reakcji na następny dzień roboczy
Monitory ekranowe	
Ilość monitorów:	2 sztuki
Przekątna monitora:	24"
Rozdzielczość matrycy :	Co najmniej: 2560 x 1440
Typ matrycy:	LED, IPS
Akcesoria dodatkowe	
Akcesoria:	Klawiatura, mysz
Manipulator:	Kontroler ruchu 3D SpaceMouse Pro

Zestaw 3	
Mobilna stacja robocza - Laptop 15,6"	
System operacyjny	Windows 10 Pro 64-bit
Procesor	Procesor nie gorszy niż Intel® Xeon® E3-1505M v5 2,80 GHz
Dysk twardy	Nie mniej niż 512 GB SSD
Pamięć RAM	Nie mniej niż 16GB pamięci DDR4
Karta graficzna	Nie gorsza niż NVIDIA® Quadro® M1000M 4 GB
Ekran	Ekran UHD UWVA IPS o przekątnej 39,6 cm (15,6"),
Gwarancja producenta	3 lata w miejscu eksploatacji urządzenia z czasem reakcji na następny dzień roboczy

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach działania 1.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój



CARBONEX



Monitory ekranowe	
Ilość monitorów:	2 sztuki
Przekątna monitora:	24"
Rozdzielczość matrycy :	Co najmniej: 2560 x 1440
Typ matrycy:	LED, IPS
Akcesoria dodatkowe	
Akcesoria:	Klawiatura, mysz
Manipulator:	Kontroler ruchu 3D SpaceMouse Pro

Dodatkowe warunki dostawy:

Termin zapłaty: do uzgodnienia - określony w umowie.

Termin dostawy: do 21 dni roboczych od daty podpisania umowy.

Gwarancja: 3 lata w miejscu eksploatacji urządzenia, z czasem reakcji serwisu na następny dzień roboczy.

Prosimy o przesłanie oferty w terminie do 14.10.2016 r. do godziny 12:00

Ofertę proszę kierować na adres e-mail : carbonex@carbonex.org.pl