

Ogłoszenie nr 500163834-N-2018 z dnia 12-07-2018 r.

Warszawa:
OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 577999-N-2018

Data: 22/06/2018

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego Uniwersytetu Warszawskiego, Krajowy numer identyfikacyjny 125800000, ul. ul. Pawińskiego , 02106 Warszawa, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 228 749 100, e-mail zp@icm.edu.pl, faks 228 749 115.

Adres strony internetowej (url):

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2018-07-12, godzina: 11:00

W ogłoszeniu powinno być: IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2018-07-16, godzina: 11:00

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4

W ogłoszeniu jest: Przedmiotem umowy jest dostawa oraz serwis gwarancyjny na oprogramowanie firmy ANSYS w ramach ogólnokrajowej licencji Kampus dla polskich instytucji akademickich. Oprogramowanie udostępniane w ramach niniejszej umowy obejmuje nierozdzielne pakiety złożone z następujących programów: ANSYS Academic Research Mechanical and CFD (1 licencja) ANSYS Academic Research Chemical Kinetics (1 licencja) ANSYS Academic Research EM (1 licencja) ANSYS Academic Research HF (1 licencja) ANSYS Academic Research PowerArtist (1 licencja) ANSYS Academic Research RedHawk (1 licencja) ANSYS Academic Teaching Mechanical and CFD (10 licencji) ANSYS Academic Teaching Chemical Kinetics (10 licencji) ANSYS Academic Teaching EM (10 licencji) ANSYS Academic Teaching HF (10 licencji) ANSYS Academic Research HPC (5 licencji) ANSYS Academic Research Electronics HPC (5 licencji) ANSYS AIM Pro (1 licencja) oraz udostępniane niezależne od pakietów, licencje równolegle ANSYS Academic Research HPC Workgroup w następujących zestawach: • ANSYS Academic Research HPC Workgroup 128 (128 licencji) • ANSYS Academic Research HPC Workgroup 256 oraz licencje serwisowe ANSYS Academic Research CFD TECS (w pakietach zawierających 5 licencji) wraz ze wszystkimi rozszerzeniami i udoskonaleniami tego oprogramowania dokonany przez firmę ANSYS w trakcie obowiązywania licencji zgodnie z warunkami udzielania licencji.

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiotem umowy jest dostawa oraz serwis gwarancyjny na oprogramowanie firmy ANSYS w ramach ogólnokrajowej licencji Kampus dla polskich instytucji akademickich. Oprogramowanie udostępniane w ramach niniejszej umowy obejmuje nierozdzielne pakiety złożone z następujących programów: ANSYS Academic Research Mechanical and CFD (1 licencja) ANSYS Academic Research Chemical Kinetics (1 licencja) ANSYS Academic Research EM (1 licencja) ANSYS Academic Research HF (1 licencja) ANSYS Academic Research PowerArtist (1 licencja) ANSYS Academic Research RedHawk (1 licencja) ANSYS Academic Teaching Mechanical and CFD (10 licencji) ANSYS Academic Teaching Chemical Kinetics (10 licencji) ANSYS Academic Teaching EM (10 licencji) ANSYS Academic Teaching HF (10 licencji) ANSYS Academic Research HPC (5 licencji) ANSYS Academic Research Electronics HPC (5 licencji) ANSYS AIM Pro (1 licencja) oraz udostępniane niezależne od pakietów, licencje równoległe ANSYS Academic Research HPC Workgroup w następujących zestawach: • ANSYS Academic Research HPC Workgroup 128 (128 licencji) • ANSYS Academic Research HPC Workgroup 256 wraz ze wszystkimi rozszerzeniami i udoskonaleniami tego oprogramowania dokonany przez firmę ANSYS w trakcie obowiązywania licencji zgodnie z warunkami udzielania licencji.

II.2) Tekst, który należy dodać

Miejsce, w którym należy dodać tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 9

Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu: Zamawiający przewiduje możliwość zmiany umowy polegająca na dodaniu w trakcie obowiązywania umowy licencji serwisowych ANSYS Academic Research CFD TECS (w pakietach zawierających 5 licencji).

Drukuj