

Ogłoszenie nr 540238720-N-2020 z dnia 26-11-2020 r.

Wrocław:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 610619-N-2020

Data: 16/11/2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Zakład Narodowy im. Ossolińskich, Krajowy numer identyfikacyjny 93069199000000, ul. ul. Szewska 37, 50-139 Wrocław, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. +48713444471, e-mail zamowienia@ossolineum.pl, faks +48713448561.

Adres strony internetowej (url): www.ossolineum.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III

Punkt: 1.3)

W ogłoszeniu jest: Określenie warunków: Wykonawca spełni ten warunek, jeżeli: a) w okresie ostatnich 3 lat przedupływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie -zrealizował minimum 2 usługi wykonywane w sposób ciągły przez 12 miesięcy polegające nawykonywaniu obsługi technicznej polegającej na wykonywaniu okresowych przeglądów i konserwacji oraz wykonywaniu bieżących napraw i usuwania zgłaszanych awarii i usterek instalacji klimatyzacji precyzyjnej w okresie całorocznym (nawilżanie osuszanie) z chłodzeniem wodnym (glikol) i freonowym oraz stacja demineralizacji wody w budynkach

sterowanych za pomocą BMS

W ogłoszeniu powinno być: w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie - zrealizował minimum 2 usługi wykonywane w sposób ciągły przez 12 miesięcy polegające na wykonywaniu obsługi technicznej polegającej na wykonywaniu okresowych przeglądów i konserwacji oraz wykonywaniu bieżących napraw i usuwania zgłaszanych awarii i usterek instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych w obiektach muzealnych a w szczególności instalacji klimatyzacji precyzyjnej w okresie całorocznym (nawilżanie i osuszanie) z chłodzeniem wodnym (glikol) i freonowym oraz stacja demineralizacji wody w budynkach sterowanych za pomocą BMS