

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:177749-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Inowrocław: Wiaty autobusowe  
2018/S 079-177749**

**Miasto Inowrocław, ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36, Urząd Miasta  
Inowrocławia, Osoba do kontaktów: Urszula Borkowska, Inowrocław 88-100, Polska.  
Tel.: +48 523555250. Faks: +48 523555233. E-mail: [zamowienia@inowroclaw.pl](mailto:zamowienia@inowroclaw.pl)**

**(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 14.3.2018, 2018/S 051-114034)**

Przedmiot zamówienia:

CPV:44212321, 48813100, 45215500, 30144400, 30200000, 48000000, 45000000, 45100000, 45310000, 45311100, 45330000

Wiaty autobusowe

Elektroniczne tablice informacyjne

Toalety publiczne

Automaty do pobierania opłat

Urządzenia komputerowe

Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

Roboty budowlane

Przygotowanie terenu pod budowę

Roboty instalacyjne elektryczne

Roboty w zakresie okablowania elektrycznego

Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

**Zamiast:**

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Część 1:

Dostawa i montaż 25 wiat autobusowych i 2 toalet publicznych na terenie przystanków komunikacji miejskiej w Inowrocławiu wraz z wykonaniem zasilania energetycznego i przyłączy wodno-kanalizacyjnych.

Część 2:

Dostawa i montaż 17 elektronicznych tablic informacyjnych na terenie przystanków komunikacji miejskiej w Inowrocławiu wraz z wykonaniem zasilania energetycznego.

Część 3:

Dostawa i montaż 6 stacjonarnych automatów biletowych na terenie przystanków komunikacji miejskiej w Inowrocławiu wraz z wykonaniem zasilania energetycznego.

Część 4:

Dostawa i zainstalowanie w 20 autobusach komunikacji miejskiej autokomputerów, kasowników, bileterek, komunikacji głosowej.

Część 5:

Wykonanie programu do obsługi inteligentnego systemu transportowego (IST).

Zamówienie podzielone jest na 5 części, jak wyżej. Wykonawca może złożyć ofertę na 1 lub więcej części zamówienia.

II.3) Czas trwania zamówienia lub termin realizacji:

Rozpoczęcie 21.5.2018. Zakończenie 1.10.2018

Informacje o częściach zamówienia

Część nr: 5 Nazwa: Wykonanie programu do obsługi inteligentnego systemu transportowego (IST)

1) Krótki opis

W zakres cz. 5 zamówienia wchodzi dostawa i zainstalowanie oprogramowania do obsługi inteligentnego systemu transportowego (IST). Wykonawca dostarczy 25 licencji terminalowych do serwera Windows 2012 R2, posiadanego przez Zamawiającego. Dostarczone w ramach zamówienia oprogramowanie musi współpracować z obecnie użytkowanym. Szczegółowy opis cz. 5 przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 6 do SIWZ.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

44212321, 48813100, 45215500, 30144400, 30200000, 48000000, 45000000, 45100000, 45310000, 45311100, 45330000

3) Wielkość lub zakres

4) Informacje o różnych datach dotyczących czasu trwania lub rozpoczęcia/realizacji zamówienia

5) Informacje dodatkowe na temat części zamówienia

III.1.1) Wymagane wadia i gwarancje:

Wykonawca składający ofertę zamówienia zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości:

1) na cz. 1 – 15 000,00 PLN;

2) na cz. 2 – 5 000,00 PLN;

3) na cz. 3 – 5 000,00 PLN;

4) na cz. 4 - 3 000,00 PLN;

5) na cz. 5 – 1 000,00 PLN.

Szczegółowe informacje dotyczące wadium zawiera SIWZ.

III.1.2) Główne warunki finansowe i uzgodnienia płatnicze i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących, pkt e:

e) część 5: faktury końcowej.

III.2.3) Kwalifikacje techniczne; pkt Ae)

Ae) dotyczy cz. 5:

Wykonali w okresie ostatnich trzech lat (jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie) co najmniej 1 usługę polegającą na wykonaniu i wdrożeniu oprogramowania w zakresie zarządzania komunikacją miejską;

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

23.4.2018 (10:00)

IV.3.7) Warunki otwarcia ofert

23.4.2018 (10:15)

VI.3) Informacje dodatkowe; pkt 2, pkt 3 pkt 6

2. Data rozpoczęcia wykonywania zamówienia (cz. 1 - 5) jest szacowana i może ulec zmianie.

3. Wykaz dokumentów potwierdzających spełnianie wymagań Zamawiającego, które należy złożyć do oferty:

6) opis oferowanego oprogramowania do obsługi inteligentnego systemu transportowego potwierdzającego spełnianie wymagań określonych w zał. nr 6 do SIWZ (dotyczy cz. 5).

**Powinno być:**

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Część 1:

Dostawa i montaż 25 wiat autobusowych i 2 toalet publicznych na terenie przystanków komunikacji miejskiej w Inowrocławiu wraz z wykonaniem zasilania energetycznego i przyłączy wodno-kanalizacyjnych.

Część 2:

Dostawa i montaż 17 elektronicznych tablic informacyjnych na terenie przystanków komunikacji miejskiej w Inowrocławiu wraz z wykonaniem zasilania energetycznego.

Część 3:

Dostawa i montaż 6 stacjonarnych automatów biletowych na terenie przystanków komunikacji miejskiej w Inowrocławiu wraz z wykonaniem zasilania energetycznego.

Część 4:

Dostawa i zainstalowanie w 20 autobusach komunikacji miejskiej autokomputerów, kasowników, bileterek, komunikacji głosowej.

Zamówienie podzielone jest na 4 części, jak wyżej. Wykonawca może złożyć ofertę na 1 lub więcej części zamówienia.

II.3) Czas trwania zamówienia lub termin realizacji:

Zakończenie do 30.9.2018 r.

Informacje o częściach zamówienia

Część nr: 5 Nazwa: Wykonanie programu do obsługi inteligentnego systemu transportowego (IST)

Skreśla się cz. 5

III.1.1) Wymagane wadia i gwarancje:

Wykonawca składający ofertę zamówienia zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości:

1) na cz. 1 – 15 000,00 PLN;

2) na cz. 2 – 5 000,00 PLN;

3) na cz. 3 – 5 000,00 PLN;

4) na cz. 4 - 3 000,00 PLN.

Szczegółowe informacje dotyczące wadium zawiera SIWZ.

III.1.2) Główne warunki finansowe i uzgodnienia płatnicze i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących; ppkt e:

Skreśla się ppkt e

III.2.3) Kwalifikacje techniczne; ppkt Ae)

Skreśla się ppkt Ae.

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

7.5.2018 (10:00)

IV.3.7) Warunki otwarcia ofert

7.5.2018 (10:15)

VI.3) Informacje dodatkowe; pkt 2, pkt 3 ppkt 6

Skreśla się pkt 2

Skreśla się ppkt 6.