

# Dostawy - 447613-2017

09/11/2017 S215 – – Dostawy – Dodatkowe informacje – Procedura otwarta

---

I. II. VI. VII.

Polska-Warszawa: Parkingowe urządzenia kontrolne, bezpieczeństwa lub sygnalizacyjne

2017/S 215-447613

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2017/S 214-445558)

## Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

### I.1) Nazwa i adresy

Zarząd Transportu Miejskiego w Warszawie, działający na podstawie udzielonych pełnomocnictw w imieniu i na rzecz Miasta Stołecznego Warszawa

Żelazna 61

Warszawa

00-848

Polska

Osoba do kontaktów: Agnieszka Dąbrowska

Tel.: +48 224594285

E-mail: zamowienia@ztm.waw.pl

Faks: +48 224594224

Kod NUTS: PL911

Adresy internetowe:

Główny adres: www.ztm.waw.pl

## Sekcja II: Przedmiot

### II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

#### II.1.1) Nazwa:

Zaprojektowanie, dostawa i serwisowanie Systemu Pobierania Opłat na Parkingach Strategicznych „Parkuj i Jedź” (P+R) w m.st. Warszawie (SPO).

Numer referencyjny: PN 88/2017

#### II.1.2) Główny kod CPV

34996300

#### II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

#### II.1.4) Krótki opis:

Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do dostawy, w tym: zaprojektowania, wykonania i serwisowania Systemu Pobierania Opłat na Parkingach Strategicznych „Parkuj i Jedź” (P+R) w m.st. Warszawie, zwanego dalej również: „SPO” (Przedmiot Zamówienia).

Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień, o których mowa w art. 134 ust. 6 pkt 1 w związku z art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.

Przedmiotem zamówienia lub zamówień uzupełniających może być: dostawa, instalacja lub serwisowanie dodatkowych Systemów Pobierania Opłat dla innych obiektów w m. st. Warszawa w zakresie objętym zamówieniem podstawowym.

Zamówienie uzupełniające zostanie udzielone na warunkach nie mniej korzystnych

niż wynikające z oferty wybranej jako najkorzystniejsza.

#### Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

07/11/2017

VI.6) Numer pierwotnego ogłoszenia

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2017/S 214-445558

#### Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.2) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Numer sekcji: II.1.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Krótki opis:

Zamiast:

Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do dostawy, w tym: zaprojektowania, wykonania i serwisowania Systemu Pobierania Opłat na Parkingach Strategicznych „Parkuj i Jedź” (P+R) w m.st.Warszawie, zwanego dalej również: „SPO” (Przedmiot Zamówienia).

Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień, o których mowa w art. 134 ust. 6 pkt 1 w związku z art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.

Przedmiotem zamówienia lub zamówień uzupełniających może być: dostawa, instalacja lub serwisowanie dodatkowych Systemów Pobierania Opłat dla innych obiektów w m. st. Warszawa w zakresie objętym zamówieniem podstawowym. Zamówienie uzupełniające zostanie udzielone na warunkach nie mniej korzystnych niż wynikające z oferty wybranej jako najkorzystniejsza.

Powinno być:

Zamawiający zleca, a Wykonawca zobowiązuje się do dostawy, w tym: zaprojektowania, wykonania i serwisowania Systemu Pobierania Opłat na Parkingach Strategicznych „Parkuj i Jedź” (P+R) w m.st. Warszawa, zwanego dalej również: „SPO” (Przedmiot Zamówienia). W ramach Przedmiotu Zamówienia Wykonawca jest zobowiązany również do pozyskania kompletu decyzji administracyjnych i pełnienia nadzoru autorskiego.

Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień, o których mowa w art. 134 ust. 6 pkt 1 w związku z art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.

Przedmiotem zamówienia lub zamówień uzupełniających może być: dostawa wraz z zaprojektowaniem, instalacja, podłączenie do SZON lub serwisowanie dodatkowych Systemów Pobierania Opłat dla innych obiektów w m. st. Warszawa w zakresie objętym zamówieniem podstawowym. Zamówienie uzupełniające zostanie udzielone na warunkach nie mniej korzystnych niż wynikające z oferty wybranej jako najkorzystniejsza.

VII.2) Inne dodatkowe informacje: