

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S01
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	ZTM
NO_DOC_EXT:	2017-039787
SOFTWARE VERSION:	9.4.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	zamowienia@ztm.waw.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	YES
NOTIFICATION PUBLICATION:	YES

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

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: Katarzyna Prasolik

Tel.: +48 224594287

E-mail: zamowienia@ztm.waw.pl

Faks: +48 224594224

Kod NUTS: PL127

Adresy internetowe:

Główny adres: www.ztm.waw.pl

Sekcja II: Przedmiot

II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**

II.1.1) **Nazwa:**

Dostawa 370.000 sztuk kart zbliżeniowych jednostronnie drukowanych według jednego wzoru graficznego

Numer referencyjny: PN 18/2017

II.1.2) **Główny kod CPV**

31712113

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Dostawy

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa loco magazyn ZTM 370.000 sztuk kart zbliżeniowych z nadrukiem w języku polskim (wzór stanowi Załącznik nr 1 do SIWZ) w standardzie MIFARE Classic 1k dla lokalnego transportu zbiorowego w Warszawie jednostronnie drukowanych według ustalonego wzoru graficznego stanowiącego własność Zamawiającego.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

23/03/2017

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Dane referencyjne ogłoszenia: 2017-039307

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 23/03/2017

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) Informacje do zmiany lub dodania

VII.1.1) Przyczyna zmiany

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

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

Numer sekcji: II.1.1

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Nazwa

Zamiast:

Dostawa 370.000 sztuk kart zbliżeniowych jednostronnie drukowanych według jednego wzoru graficznego

Powinno być:

Dostawa 470.000 sztuk kart zbliżeniowych jednostronnie drukowanych według jednego wzoru graficznego

Numer sekcji: II.1.4

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

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa loco magazyn ZTM 370.000 sztuk kart zbliżeniowych z nadrukiem w języku polskim (wzór stanowi Załącznik nr 1 do SIWZ) w standardzie MIFARE Classic 1k dla lokalnego transportu zbiorowego w Warszawie jednostronnie drukowanych według ustalonego wzoru graficznego stanowiącego własność Zamawiającego

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa loco magazyn ZTM 470.000 sztuk kart zbliżeniowych z nadrukiem w języku polskim (wzór stanowi Załącznik nr 1 do SIWZ) w standardzie MIFARE Classic 1k dla lokalnego transportu zbiorowego w Warszawie jednostronnie drukowanych według ustalonego wzoru graficznego stanowiącego własność Zamawiającego

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa loco magazyn ZTM 370.000 sztuk kart zbliżeniowych z nadrukiem w języku polskim (wzór stanowi Załącznik nr 1 do SIWZ) w standardzie MIFARE Classic 1k dla lokalnego transportu zbiorowego w Warszawie jednostronnie drukowanych według ustalonego wzoru graficznego stanowiącego własność Zamawiającego. Karty zbliżeniowe przeznaczone są do współdziałania z urządzeniami działającego w m. st. Warszawa Systemu Pobierania Opłat za Przejazdy (SPOzP). W celu zapewnienia współdziałania karty muszą być w standardzie MIFARE Classic 1k oraz zgodne z normą ISO/IEC 14443 dla kart typu A, spełniać warunki certyfikatu MIFARE® i być wykonane na bazie układu scalonego MF1 IC S50 lub układu równoważnego. Szczegółowe wymagania Zamawiającego określone zostały w Opisie Przedmiotu Zamówienia, który stanowi załącznik nr 1 do SIWZ. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 6 do SIWZ.

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa loco magazyn ZTM 470.000 sztuk kart zbliżeniowych z nadrukiem w języku polskim (wzór stanowi Załącznik nr 1 do SIWZ) w standardzie MIFARE Classic 1k dla lokalnego transportu zbiorowego w Warszawie jednostronnie drukowanych według ustalonego wzoru graficznego stanowiącego własność Zamawiającego. Karty zbliżeniowe przeznaczone są do współdziałania z urządzeniami działającego w m. st. Warszawa Systemu Pobierania Opłat za Przejazdy (SPOzP). W celu zapewnienia współdziałania karty muszą być w standardzie MIFARE Classic 1k oraz zgodne z normą ISO/IEC 14443 dla kart typu A, spełniać warunki certyfikatu MIFARE® i być wykonane na bazie układu scalonego MF1 IC S50 lub układu równoważnego. Szczegółowe wymagania Zamawiającego określone zostały w Opisie

Przedmiotu Zamówienia, który stanowi załącznik nr 1 do SIWZ. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 6 do SIWZ.

Numer sekcji: II.2.4

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Opis zamówienia

Zamiast:

Wymagany okres udzielonej gwarancji na karty zbliżeniowe – minimum 36 miesiące.

Termin wykonania zamówienia będzie realizowany w trzech transzach:

- I transza – max. 7 tygodni od podpisania Umowy
- II transza – 3 tygodnie od dostawy I transzy
- III transza – 3 tygodnie od dostawy II transzy

Powinno być:

Wymagany okres udzielonej gwarancji na karty zbliżeniowe – minimum 36 miesiące.

Termin wykonania zamówienia będzie realizowany w trzech transzach:

- I transza – max. 7 tygodni od podpisania Umowy
- II transza – 3 tygodnie od dostawy I transzy
- III transza – 3 tygodnie od dostawy II transzy
- IV transza – 3 tygodnie od dostawy III transzy

Numer sekcji: II.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Zamiast:

Okres w dniach: 91

Powinno być:

Okres w dniach: 112

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**