

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	me14g
NO_DOC_EXT:	2020-085574
SOFTWARE_VERSION:	9.13.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	zampub@erzeszow.pl

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Roboty budowlane

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: Gmina Miasto Rzeszów - Urząd Miasta Rzeszowa. Postępowanie prowadzi Urząd Miasta Rzeszowa w imieniu i na rzecz Zamawiającego - Miejskiego Zarządu Dróg w Rzeszowie

Krajowy numer identyfikacyjny: PL823

Adres pocztowy: ul. Rynek 1

Miejscowość: Rzeszów

Kod NUTS: PL823 Rzeszowski

Kod pocztowy: 35-064

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Damian Dorosz

E-mail: przetargi@erzeszow.pl

Tel.: +48 178754636

Adresy internetowe:

Główny adres: <http://bip.erzeszow.pl>

Adres profilu nabywcy: <http://bip.erzeszow.pl>

Sekcja II: Przedmiot

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

II.1.1) **Nazwa:**

Roboty budowlane polegające na przebudowie ul. Grunwaldzkiej w Rzeszowie

Numer referencyjny: CZ-I.271.4.6.2020

II.1.2) **Główny kod CPV**

45233120 Roboty w zakresie budowy dróg

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4) **Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Rzeszowie - na długości ok 246,72 m, szerokość drogi dla pieszych (wraz ze ściekiem przykrawężnikowym) – 5,70 m;

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

01/07/2020

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: me14g

Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-007850

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 015-029869

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 17/01/2020

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.1.4

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

Zamiast:

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Rzeszowie – na długości ok. 246,72 m, szerokość drogi dla pieszych (wraz ze ściekiem przykrawężnikowym) – 5,70 m.

Powinno być:

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Rzeszowie – na długości ok. 246,72 m, szerokość drogi dla pieszych (wraz ze ściekiem przykrawężnikowym) – 6 m.

Numer sekcji: II.2.4

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

Zamiast:

1. Przedmiotem zamówienia jest:

- a) przeprowadzenie poprzedzających badań archeologicznych;
- b) przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Rzeszowie – na długości ok. 246,72 m, szerokość drogi dla pieszych (wraz ze ściekiem przykrawężnikowym) – 5,70 m;
 - ściek przykrawężnikowy po obu stronach jezdni,
 - chodnik obustronny bezpośrednio przy drodze dla pieszych szerokości 2,25–1,85 m,
 - opaska pomiędzy chodnikiem i licem budynków z kostki kamiennej 7 x 9 cm;
- c) przebudowa i remont kanalizacji deszczowej;
- d) przebudowa i remont kanalizacji sanitarnej;
- e) przebudowa sieci wodociągowej;
- f) przebudowa sieci gazowej;
- g) przebudowa oświetlenia ulicznego (przebudowa w zakresie linii i kabli oświetleniowych. Istniejące latarnie poddane zostaną renowacji, istniejące lampy zostaną wymienione na nowe ledowe zgodnie ze specyfikacją);
- h) budowa kanału teletechnicznego;
- i) zabezpieczenie sieci teletechnicznej;
- j) zabezpieczenie sieci energetycznych;
- k) elementy małej architektury.

Przebudowa placu przed Uniwersytetem Rzeszowskim:

- dojścia do budynku o szer. 2,40 m lub 2,60 m z płyt kamiennych jasnoszarych,
- opaska z kostki kamiennej jasnoszarej bezpośrednio przy budynku,
- zieleniec o szer. 0,60 m pomiędzy opaską budynku a nawierzchnią placu,
- plac z miejscami do wypoczynku – ławkami, łączący dojścia do budynku,
- zieleniec oddzielający plac od przestrzeni ulicy Grunwaldzkiej, z zachowaniem istniejącego drzewostanu przewidzianego do pielęgnacji (przycięcia).

Zamawiający wymaga aby roboty nawierzchniowe wykonywane były za pomocą mechanicznych urządzeń podciśnieniowych do podnoszenia i układania płyt granitowych i krawężników.

Sposób wykonania renowacji słupów:

- 1) usunięcie starej farby i rdzy poprzez śrutowanie;
- 2) malowanie słupów warstwą podkładową;
- 3) dwukrotne malowanie słupów warstwą nawierzchnią – farbą dwuskładnikową chemoutwardzalną, wysoce odporną na warunki atmosferyczne, kolor czarny matowy;
- 4) montaż słupa po renowacji musi nastąpić w tym samym miejscu, z którego słup zdemontowano, gdyż niektóre słupy mają otwory pod naświetlacze iluminacyjne;
- 5) renowację słupów ma wykonać producent słupów, poświadczając deklaracją.

Zadanie realizowane na podstawie zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenia na budowę.

Wykonawca uwzględni w ofercie korzyści materialne wynikające z przejęcia materiałów rozbiórkowych.

Szczegółowy zakres robót określają specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót

budowlanych, dokumentacja techniczna, przedmiary robót, a także wzór umowy wraz z załącznikami.

Powinno być:

1. Przedmiotem zamówienia jest:

- a) przeprowadzenie poprzedzających badań archeologicznych.
- b) przebudowa ulicy Grunwaldzkiej w Rzeszowie- na długości ok 246,72 m, szerokość drogi dla pieszych (wraz ze ściekiem przykrawężnikowym) – 6,0 m;
 - ściek przykrawężnikowy po obu stronach jezdni,
 - chodnik obustronny bezpośrednio przy drodze dla pieszych szerokości 2,25- 1,80 m;
 - opaska pomiędzy chodnikiem i licem budynków z kostki kamiennej 7x9 cm.
- c) przebudowa i remont kanalizacji deszczowej.
- d) przebudowa i remont kanalizacji sanitarnej.
- e) przebudowa sieci wodociągowej.
- f) przebudowa sieci gazowej.
- g) rzebudowa oświetlenia ulicznego. (przebudowa w zakresie linii i kabli oświetleniowych. Istniejące latarnie zostaną wymienione na nowe zgodnie ze specyfikacją, istniejące lampy zostaną wymienione na nowe ledowe zgodnie ze specyfikacją)
- h) budowa kanału teletechnicznego.
- i) zabezpieczenie sieci teletechnicznej.
- j) zabezpieczenie sieci energetycznych.
- k) elementy małej architektury.

Przebudowa placu przed Uniwersytetem Rzeszowskim:

- dojścia do budynku o szer. 2,40 m lub 2,60 m z płyt kamiennych jasnoszarych;
- opaska z kostki kamiennej jasnoszarej bezpośrednio przy budynku;
- zieleniec o szer. 0,60 m pomiędzy opaską budynku a nawierzchnią placu;
- plac z miejscami do wypoczynku – ławkami, łączący dojścia do budynku;
- zieleniec oddzielający plac od przestrzeni ulicy Grunwaldzkiej, z zachowaniem istniejącego drzewostanu przewidzianego do pielęgnacji (przycięcia).

Zamawiający wymaga aby roboty nawierzchniowe wykonywane były za pomocą mechanicznych urządzeń podciśnieniowych do podnoszenia i układania płyt granitowych i krawężników.

Zadanie realizowane na podstawie zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenia na budowę.

Wykonawca uwzględni w ofercie korzyści materialne wynikające z przejęcia materiałów rozbiórkowych.

Szczegółowy zakres robót określają Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych, dokumentacja techniczna, przedmiary robót, a także wzór umowy wraz z załącznikami.

Numer sekcji: IV.2.2

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału

Zamiast:

Data: 15/07/2020

Czas lokalny: 11:00

Powinno być:

Data: 17/07/2020

Czas lokalny: 11:00

Numer sekcji: IV.2.7

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Warunki otwarcia ofert

Zamiast:

Data: 15/07/2020

Czas lokalny: 12:00

Powinno być:

Data: 17/07/2020

Czas lokalny: 12:00

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