

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	SKMMU1e
NO_DOC_EXT:	2020-058875
SOFTWARE VERSION:	9.13.1
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	lkasprzyk@skm.pkp.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 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) **Nazwa i adresy**

Oficjalna nazwa: PKP Szybka Kolej Miejska w Trójmieście Sp. z o.o.

Krajowy numer identyfikacyjny: PL

Adres pocztowy: ul. Morska 350A

Miejscowość: Gdynia

Kod NUTS: PL633

Kod pocztowy: 81-002

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Katarzyna Komakowska-Helińska

E-mail: przetargi@skm.pkp.pl

Tel.: +48 587212929

Faks: +48 587212966

Adresy internetowe:

Główny adres: www.skm.pkp.pl

Adres profilu nabywcy: <http://www.skm.pkp.pl/o-nas/ogloszenia-o-przetargach/>

Sekcja II: Przedmiot

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

II.1.1) **Nazwa:**

Budowa zintegrowanego systemu monitorowania bezpieczeństwa oraz zarządzania informacją na linii kolejowej nr 250 wraz z modernizacją budynku Dworca Podmiejskiego w Gdyni oraz peronu SKM

Numer referencyjny: SKMMU.086.16.20

II.1.2) **Główny kod CPV**

45000000

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4) **Krótki opis:**

Budowa zintegrowanego systemu monitorowania bezpieczeństwa oraz zarządzania informacją na linii kolejowej nr 250 wraz z modernizacją budynku Dworca Podmiejskiego w Gdyni oraz peronu SKM na stacji Gdynia Główna

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

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

07/05/2020

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: SKMMU1e

Dane referencyjne ogłoszenia: 2020-048461

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2020/S 074-177177

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 10/04/2020

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: III.1.3

Miejsce, w którym znajduje się tekst do modyfikacji: Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

Zamiast:

I Wykonawca musi wykazać, że w okresie ostatnich 7 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie następujące zamówienia (umowy), przynajmniej po jednym dla każdego poniższego punktu, o wartości (jednego zamówienia w punktach 1-3 i 5-6 oraz łącznej w punkcie 4) brutto w złotych lub jej równowartości w innej walucie nie mniejszej niż:

1. 500000 zł - na projekt budowlany i branżowe projekty wykonawcze (łącznie z aranżacją wnętrz oraz urządzeniami przeciwpożarowymi) budowy, rozbudowy albo przebudowy budynku użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej części nadziemnej przynajmniej 800 m² (zatwierdzony decyzją zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwoleniu na budowę);

2. 200000 zł - na projekt budowlany i branżowe projekty wykonawcze przebudowy lub rozbudowy budynku objętego nadzorem konserwatora zabytków (zatwierdzony decyzją zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwoleniu na budowę);

3. 8000000 zł - na budowę, rozbudowę lub przebudowę budynku użyteczności publicznej o pow. użytkowej części nadziemnej przynajmniej 800 m²; Zakres zrealizowanych robót budowlanych musi łącznie obejmować:
7 / 12

roboty budowlano-konstrukcyjne oraz roboty elewacyjne oraz roboty instalacyjne polegające na łącznym wykonaniu wewnętrznych instalacji: sanitarnej, elektrycznej i teletechnicznej;

4. 1000000 zł - na budowę, przebudowę lub rozbudowę: torów kolejowych, o łącznej długości powstałej w wyniku robót przynajmniej 100 mb oraz sieci trakcyjnej o łącznej długości co najmniej 200 m oraz peronu kolejowego (w tym: krawędzi peronowych, wiaty peronowej, nawierzchni); Konieczne jest wykonanie wszystkich Opisanych wyżej rodzajów robót, w ramach tej samej lub różnych umów;

5. 2000000 zł - na przebudowę, rozbudowę lub remont budynku objętego nadzorem konserwatora zabytków;

6. 400000 zł - na budowę, rozbudowę lub przebudowę systemów informatycznych i teletechnicznych, wraz z powiazaną z nimi dostawą urządzeń oraz budową infrastruktury sieciowej;

7. Na zaprojektowanie i zbudowanie centrum monitoringu CCTV, składającego się m.in. z wielkoformatowej ściany wizyjnej (tzn. podłączonej do jednego kontrolera zarządzającego prezentowanym obrazem, grupy min. 4 ekranów wizyjnych) oraz min. 50 kamer.

8. Na zaprojektowanie i zbudowanie heterogenicznej sieci teleinformatycznej obejmującej swoim zasięgiem obszar miasta (MAN)

9. Na wdrożenia platformy integrującej, w ramach której wykonano integrację systemów na jednym obiekcie, w której w skład wchodziła, co najmniej:

1) integracja minimum 5 systemów podrzędnych, w tym bezwzględnie CCTV zawierającego min. 50 kamer oraz SKD zawierającego minimum 10 przejść oraz SSWiN zawierającego minimum 40 czujek,

2) wdrożenie krokowych procedur bezpieczeństwa.

II. Wykształcenie i kwalifikacje zawodowe Wykonawcy lub co najmniej jednej osoby z kadry kierowniczej Wykonawcy (Project manager) – winna posiadać:

- 1) co najmniej 5 lat doświadczenia w zarządzaniu realizacją projektów informatycznych z zakresu budowy, dostaw, wdrożenia i konfiguracji systemów oraz infrastruktury IT (systemy integrujące bezpieczeństwo, sieci LAN/WAN, bazy danych),
- 2) wykształcenie wyższe techniczne na kierunku z zakresu elektrotechniki lub elektroniki lub informatyki lub teleinformatyki lub automatyki lub telekomunikacji,
- 3) certyfikaty/świadectwa ukończenia kursów w zakresie zarządzania projektami IT.

III. Wykonawca winien dysponować następnymi osobami skierowanymi do realizacji zamówienia:

1. Koordynatorem zespołu projektowego (Główny projektant) posiadającym: uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń, co najmniej 5-letnie doświadczenie na stanowiskach kierowniczych (np. głównego projektanta) przy opracowywaniu dokumentacji projektowej, w tym przy realizacji co najmniej 2 opracowań projektowych dot. budynków użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej części nadziemnej przynajmniej 800 m² każdy

Powinno być:

I Wykonawca musi wykazać, że w okresie ostatnich 7 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie następujące zamówienia (umowy), przynajmniej po jednym dla każdego poniższego punktu, o wartości (jednego zamówienia w punktach 1-3 i 5-6 oraz łącznej w punkcie 4) brutto w złotych lub jej równowartości w innej walucie nie mniejszej niż:

1. 500000 zł - na projekt budowlany i branżowe projekty wykonawcze (łącznie z aranżacją wnętrza oraz urządzeniami przeciwpożarowymi) budowy, rozbudowy albo przebudowy budynku użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej części nadziemnej przynajmniej 800 m² (zatwierdzony decyzją zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwoleniu na budowę);
2. 170000 zł - na projekt budowlany i branżowe projekty wykonawcze przebudowy lub rozbudowy budynku objętego nadzorem konserwatora zabytków (zatwierdzony decyzją zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwoleniu na budowę);
3. 8000000 zł - na budowę, rozbudowę lub przebudowę budynku użyteczności publicznej o pow. użytkowej części nadziemnej przynajmniej 800 m²; Zakres zrealizowanych robót budowlanych musi łącznie obejmować:

7 / 12
roboty budowlano-konstrukcyjne oraz roboty elewacyjne oraz roboty instalacyjne polegające na łącznym wykonaniu wewnętrznych instalacji: sanitarnej, elektrycznej i teletechnicznej;

4. 1000000 zł - na budowę, przebudowę lub rozbudowę: torów kolejowych, o łącznej długości powstałej w wyniku robót przynajmniej 100 mb oraz sieci trakcyjnej o łącznej długości co najmniej 200 m oraz peronu kolejowego (w tym: krawędzi peronowych, wiaty peronowej, nawierzchni); Konieczne jest wykonanie wszystkich Opisanych wyżej rodzajów robót, w ramach tej samej lub różnych umów;
5. 2000000 zł - na przebudowę, rozbudowę lub remont budynku objętego nadzorem konserwatora zabytków;
6. 400000 zł - na budowę, rozbudowę lub przebudowę systemów informatycznych i teletechnicznych, wraz z powiązaną z nimi dostawą urządzeń oraz budową infrastruktury sieciowej;
7. Na zaprojektowanie i zbudowanie centrum monitoringu CCTV, składającego się m.in. z wielkoformatowej ściany wizyjnej (tzn. podłączonej do jednego kontrolera zarządzającego prezentowanym obrazem, grupy min. 4 ekranów wizyjnych) oraz min. 50 kamer.
8. Na zaprojektowanie i zbudowanie heterogenicznej sieci teleinformatycznej obejmującej swoim zasięgiem obszar miasta (MAN)
9. Na wdrożenia platformy integrującej, w ramach której wykonano integrację systemów na jednym obiekcie, w której w skład wchodziła, co najmniej:

- 1) integracja minimum 5 systemów podrzędnych, w tym bezwzględnie CCTV zawierającego min. 50 kamer oraz SKD zawierającego minimum 10 przejść oraz SSWiN zawierającego minimum 40 czujek,
- 2) wdrożenie krokowych procedur bezpieczeństwa.

II. Wykształcenie i kwalifikacje zawodowe Wykonawcy lub co najmniej jednej osoby z kadry kierowniczej Wykonawcy (Project manager) – winna posiadać:

- 1) co najmniej 5 lat doświadczenia w zarządzaniu realizacją projektów informatycznych z zakresu budowy, dostaw, wdrożenia i konfiguracji systemów oraz infrastruktury IT (systemy integrujące bezpieczeństwo, sieci LAN/WAN, bazy danych),
- 2) wykształcenie wyższe techniczne na kierunku z zakresu elektrotechniki lub elektroniki lub informatyki lub teleinformatyki lub automatyki lub telekomunikacji,
- 3) certyfikaty/świadectwa ukończenia kursów w zakresie zarządzania projektami IT.

III. Wykonawca winien dysponować następującymi osobami skierowanymi do realizacji zamówienia:

1. Koordynatorem zespołu projektowego (Główny projektant) posiadającym: uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń, co najmniej 5-letnie doświadczenie na stanowiskach kierowniczych (np. głównego projektanta) przy opracowywaniu dokumentacji projektowej, w tym przy realizacji co najmniej 2 opracowań projektowych dot. budynków użyteczności publicznej o powierzchni użytkowej części nadziemnej przynajmniej 800 m² każdy

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