

Ogłoszenie nr 64423 - 2017 z dnia 2017-04-12 r.



## **Białystok:** **OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

### **OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

### **INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 53808-2017

**Data:** 29/03/2017

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Miasto Białystok, Krajowy numer identyfikacyjny 000515000, ul. Słonimska 1, 15-950 Białystok, woj.

podlaskie, państwo Polska, tel. 85 869 62 49, e-mail zzp@um.bialystok.pl, faks 85 869 62 65.

Adres strony internetowej (url):

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików,  
które nie są ogólnie dostępne:

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** 4

**W ogłoszeniu jest:** 1. Przedmiotem zamówienia jest zadanie polegające na wykonaniu dokumentacji projektowej oraz budowie parkingów osiedlowych w Białymstoku: ul. Wiejska, ul. Niedźwiedzia, ul. Św. Jerzego (dawna ul. Rzymowskiego), ul. Dubois, ul. Mieszka I oraz ul. Św. Józefa wraz z drogą dojazdową.  
2. Opis przedmiotu zamówienia: Parkingi należy zaprojektować uwzględniając istniejące uwarunkowania gruntowe, wielkość działek oraz miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (jeśli obowiązuje).  
Projektowane obiekty będą zawierały: - miejsca postojowe dla samochodów osobowych z kostki betonowej o wymiarach 5 m x 2,5 m oraz miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych o wymiarach 5m x 3,6 m, - oświetlenie, - oznakowanie pionowe i poziome, - odwodnienie parkingów, - zieleń. Wykonawca na etapie

sporządzania dokumentacji projektowej zobowiązany jest uzgodnić z Zamawiającym rozwiązania techniczne dotyczące poszczególnych parkingów. Miejsca postojowe dla samochodów osobowych zlokalizowane w Białymstoku przy: 1) ul. Wiejskiej (budowa parkingu na działkach gminnych nr 165/69, 226/2, 223/4, 222/4, 221/4 i 165/30). Powyższe zadanie należy skoordynować z projektem o nazwie "Przejście „suchą nogą” z osiedla Bema do przystanku autobusowego na ulicy Wiejskiej i do skrzyżowania Kopernika – Zwierzyńska”, który będzie realizowany przez Zarząd Mienia Komunalnego w Białymstoku w ramach budżetu obywatelskiego. Brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. 2) ul. Niedźwiedziej (budowa ok. 10 miejsc postojowych, równoległe do osi jezdni zlokalizowanych po stronie Kościoła). W rejonie ulicy Niedźwiedziej obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części osiedla Dojlidy w Białymstoku (w rejonie ulic Wiewiórczej i Niedźwiedziej) wprowadzony uchwałą nr XXIX/295/12 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 18.06.2012 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_112.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_112.pdf) - mapa planu : [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_112.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_112.jpg) 3) ul. Św. Jerzego (dawna ul. Rzymowskiego) (budowa ok. 10 miejsc postojowych, na dz. o nr ew. gr. 146, 882 – będących własnością Gminy Białystok, na wysokości wjazdu na dz. nr 983). W rejonie ulicy ul. Św. Jerzego obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części osiedla Nowe Miasto w Białymstoku (w rejonie ulic Pułaskiego, Sławińskiego i Wiadukt) wprowadzony uchwałą nr XXXIII/399/08 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 27.10.2008 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.pdf) - mapa planu : [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.jpg) 4) ul. Dubois (budowa ok 7 miejsc postojowych na dz. o nr ew. gr. 881 będącej własnością Gminy Białystok przy budynku nr 10). W rejonie ulicy Dubois obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części osiedla Nowe Miasto w Białymstoku (w rejonie ulic Pułaskiego, Sławińskiego i Wiadukt) wprowadzony uchwałą nr XXXIII/399/08 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 27.10.2008 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.pdf) - mapa planu : [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.jpg) 5) ul. Mieszka I ( budowa ok 15 miejsc postojowych, na działce o nr ew. gr. 1158/1 – będąca własnością Miasta Białystok, przy wylocie w ul. Piastowską, na wysokości budynku nr 23). Brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. 6) ul. Św. Józefa wraz z drogą dojazdową ( budowa drogi dojazdowej od istniejącego wjazdu na dz. nr. ew. gr 1674/16 oraz ok. 25 miejsc postojowych na działce gminnej nr ew. gr. 1674/16) W rejonie ul. Św. Józefa obowiązuje Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego części osiedla Pieczurki w Białymstoku (rejon ul. Św. Józefa) wprowadzony uchwałą nr XXXVI/403/05 i XVIII/189/07 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 29.10.2007 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_55.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_55.pdf) - mapa planu :

[http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_55.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_55.jpg) 3. Dokumentacja projektowa, opracowana osobno dla każdego parkingu, winna zawierać dokumenty: 1) Dwuvariantowe koncepcje rozwiązań projektowych opracowane dla każdego parkingu osobno – egz. 2) Dokumentację niezbędną do uzyskania pozwolenia na budowę zgodnie z art. 32 i art. 33 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 poz. 290 z późn. zm.) - 5 egz. 3) Projekty wykonawcze branżowe – po 5 egz. 4) Przedmiary robót – po 3 egz. 5) Projekt stałej organizacji ruchu – po 4 egz. 6) Projekt organizacji ruchu na czas budowy – po 4 egz. 7) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 3 egz. 8) Informacja BIOZ – 5 egz., 9) Kompletny projekt wykonawczy oraz inne dokumentacje wymienione w pkt. 1 opracowane w programie Microsoft Word, Excel, AutoCAD12 - część rysunkowa zapisana w PDF (inne programy wymagają zgody Zamawiającego) i dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – po 2 szt. 10) Dodatkowo dokumentację inwentaryzacji zieleni w zakresie niezbędnym do wystąpienia z wnioskiem o usunięcie drzew i krzewów. 4. Roboty budowlane wraz z: 1) pełną obsługą geodezyjną (w tym inwentaryzacją powykonawczą w 6 egz., w tym 3 w kolorze); 2) organizacją i zabezpieczeniem budowy oraz czynnościami niezbędnymi do przekazania inwestycji oraz przekazania pasa drogowego Zarządowi Dróg Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku, zapewnieniem ciągłego dostępu (dojścia i dojazdu) do budynków sąsiadujących z ww. inwestycją w trakcie jej realizacji; 3) wprowadzeniem organizacji ruchu na czas budowy; 4) odbudową poziomej osnowy geodezyjnej III klasy w zakresie objętym terenem inwestycji; 5) niezbędne badaniami laboratoryjnymi; 6) sporządzeniem dokumentacji powykonawczej; 7) przygotowaniem wymaganych dokumentów oraz przeprowadzenie pomiarów, prób, badań i czynności niezbędnych do odbioru inwestycji, 8) kosztami zajęcia pasa drogowego; 9) odtworzeniem wierzchniej warstwy nawierzchni utwardzonych, humusu oraz zieleni. 10) uporządkowaniem terenu po zakończeniu robót. UWAGA: Zamawiający dopuszcza etapowanie robót budowlanych, z podziałem na ich lokalizację, zgodnie z harmonogramem realizacji prac projektowych i realizacji robót budowlanych sporządzonym przed zawarciem umowy. 5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawiono w programie funkcjonalno-użytkowym, załączniku nr 8 do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”. 6. Wykonawca powinien zgłosić w trakcie postępowania przetargowego wszelkie uwagi i zastrzeżenia do treści SIWZ oraz programu funkcjonalno-użytkowego i wystąpić do zamawiającego o rozstrzygnięcie. 7. Zgodnie z art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, zamawiający, w zakresie wszystkich czynności (prac) dotyczących robót budowlanych objętych zamówieniem w brażach wymienionych w zestawieniach kosztów zadania zał. nr 1A-1F - za wyjątkiem czynności wykonywanych przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu ustawy Prawo budowlane - wymaga zatrudnienia pracowników na podstawie umowy o pracę. 8. Ustalenie wymiaru czasu pracy oraz liczby osób, zamawiający pozostawia w gestii wykonawcy lub podwykonawcy. 9. Obowiązki wykonawcy lub podwykonawcy w tym zakresie zostały uregulowane w projekcie umowy w § 2 pkt 12 i 13 (załącznik nr 7

do SIWZ). 10. Zamawiający wymaga udzielenia, min. 5 – letniej gwarancji na wykonane roboty. 11. W przypadku wskazania w programie funkcjonalno–użytkowym nazw, znaków towarowych lub typów materiałów czy produktów lub normy, aprobaty, specyfikacje czy systemy itp., o których mowa w art. 29 ust.3 i art. 30 ust. 1 – 3 ustawy Pzp, ma to na celu wskazanie parametrów jakościowych. Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od określonych w programie funkcjonalno–użytkowym – załącznik nr 8 do SIWZ. 12. W przypadku oferowania rozwiązań równoważnych w stosunku do rozwiązań określonych w dokumentacji przetargowej, wykonawca zobowiązany jest do spełnienia wymogu wynikającego z art. 30 ust. 5 ustawy. 13. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za należyte zabezpieczenie terenu robót i odpowiada za wszelkie szkody wyrządzone zamawiającemu i osobom trzecim. 14. Wykonawca po zakończeniu robót zobowiązany jest do uporządkowania terenu. Uwaga: Zamawiający informuje o możliwości przeprowadzenia wizji lokalnej na terenie inwestycji.

**W ogłoszeniu powinno być:** 1. Przedmiotem zamówienia jest zadanie polegające na wykonaniu dokumentacji projektowej oraz budowie parkingów osiedlowych w Białymstoku: ul. Wiejska, ul. Niedźwiedzia, ul. Św. Jerzego (dawna ul. Rzymowskiego), ul. Dubois, ul. Mieszka I oraz ul. Św. Józefa wraz z drogą dojazdową. 2. Opis przedmiotu zamówienia: Parkingi należy zaprojektować uwzględniając istniejące uwarunkowania gruntowe, wielkość działek oraz miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (jeśli obowiązuje). Projektowane obiekty będą zawierały: - miejsca postojowe dla samochodów osobowych z kostki betonowej o wymiarach 5 m x 2,5 m oraz miejsca postojowe dla osób niepełnosprawnych o wymiarach 5m x 3,6 m, - oświetlenie, - oznakowanie pionowe i poziome, - odwodnienie parkingów, - zieleń. Wykonawca na etapie sporządzania dokumentacji projektowej zobowiązany jest uzgodnić z Zamawiającym rozwiązania techniczne dotyczące poszczególnych parkingów. Miejsca postojowe dla samochodów osobowych zlokalizowane w Białymstoku przy: 1) ul. Wiejskiej (budowa ok. 60 miejsc postojowych na działkach gminnych nr 165/69, 226/2, 223/4, 222/4, 221/4 i 165/30). Powyższe zadanie należy skoordynować z projektem o nazwie” Przejście „suchą nogą” z osiedla Bema do przystanku autobusowego na ulicy Wiejskiej i do skrzyżowania Kopernika – Zwierzyniecka”, który będzie realizowany przez Zarząd Mienia Komunalnego w Białymstoku w ramach budżetu obywatelskiego. Brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. 2) ul. Niedźwiedziej (budowa ok. 10 miejsc postojowych, równoległe do osi jezdni zlokalizowanych po stronie Kościoła). W rejonie ulicy Niedźwiedziej obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części osiedla Dojlidy w Białymstoku (w rejonie ulic Wiewiórczej i Niedźwiedziej) wprowadzony uchwałą nr XXIX/295/12 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 18.06.2012 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_112.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_112.pdf) - mapa planu : [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_112.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_112.jpg). 3) ul. Św. Jerzego (dawna ul. Rzymowskiego) (budowa ok. 10

miejsc postojowych, na dz. o nr ew. gr. 146, 882 – będących własnością Gminy Białystok, na wysokości wjazdu na dz. nr 983). W rejonie ulicy ul. Św. Jerzego obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części osiedla Nowe Miasto w Białymstoku (w rejonie ulic Pułaskiego, Sławińskiego i Wiadukt) wprowadzony uchwałą nr XXXIII/399/08 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 27.10.2008 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.pdf) - mapa planu : [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.jpg). 4) ul. Dubois (budowa ok 7 miejsc postojowych na dz. o nr ew. gr. 881 będącej własnością Gminy Białystok przy budynku nr 10). W rejonie ulicy Dubois obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części osiedla Nowe Miasto w Białymstoku (w rejonie ulic Pułaskiego, Sławińskiego i Wiadukt) wprowadzony uchwałą nr XXXIII/399/08 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 27.10.2008 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.pdf) - mapa planu : [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_86.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_86.jpg). 5) ul. Mieszka I ( budowa ok 15 miejsc postojowych, na działce o nr ew. gr. 1158/1 – będąca własnością Miasta Białystok, przy wylocie w ul. Piastowską, na wysokości budynku nr 23). Brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. 6) ul. Św. Józefa wraz z drogą dojazdową ( budowa drogi dojazdowej od istniejącego wjazdu na dz. nr. ew. gr 1674/16 oraz ok. 25 miejsc postojowych na działce gminnej nr ew. gr. 1674/16) W rejonie ul. Św. Józefa obowiązuje Miejskowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego części osiedla Pieczurki w Białymstoku (rejon ul. Św. Józefa) wprowadzony uchwałą nr XXXVI/403/05 i XVIII/189/07 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 29.10.2007 r. W załączeniu link do strony internetowej Miejskiego Sytemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miejskiego w Białymstoku: - treść uchwały: [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_55.pdf](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_55.pdf) - mapa planu : [http://gisbialystok.pl/teksty/BI\\_55.jpg](http://gisbialystok.pl/teksty/BI_55.jpg)

3. Dokumentacja projektowa, opracowana osobno dla każdego parkingu, winna zawierać dokumenty: 1) Dwuwariantowe koncepcje rozwiązań projektowych opracowane dla każdego parkingu osobno – egz. 2) Dokumentację niezbędną do uzyskania pozwolenia na budowę zgodnie z art. 32 i art. 33 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 poz. 290 z późn. zm.) - 5 egz. 3) Projekty wykonawcze branżowe – po 5 egz. 4) Przedmiary robót – po 3 egz. 5) Projekt stałej organizacji ruchu – po 4 egz. 6) Projekt organizacji ruchu na czas budowy – po 4 egz. 7) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 3 egz. 8) Informacja BIOZ – 5 egz., 9) Kompletny projekt wykonawczy oraz inne dokumentacje wymienione w pkt. 1 opracowane w programie Microsoft Word, Excel, AutoCAD12 - część rysunkowa zapisana w PDF (inne programy wymagają zgody Zamawiającego) i dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – po 2 szt. 10) Dodatkowo dokumentację inwentaryzacji zieleni w zakresie niezbędnym do wystąpienia z wnioskiem o usunięcie drzew i krzewów. 4. Roboty budowlane wraz z: 1) pełną obsługą geodezyjną (w tym inwentaryzacją powykonawczą w 6 egz., w tym 3 w kolorze); 2) organizacją i zabezpieczeniem budowy oraz czynnościami niezbędnymi do przekazania

inwestycji oraz przekazania pasa drogowego Zarządowi Dróg Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku, zapewnieniem ciągłego dostępu (dojścia i dojazdu) do budynków sąsiadujących z ww. inwestycją w trakcie jej realizacji; 3) wprowadzeniem organizacji ruchu na czas budowy; 4) odbudową poziomej osnowy geodezyjnej III klasy w zakresie objętym terenem inwestycji; 5) niezbędne badaniami laboratoryjnymi; 6) sporządzeniem dokumentacji powykonawczej; 7) przygotowaniem wymaganych dokumentów oraz przeprowadzenie pomiarów, prób, badań i czynności niezbędnych do odbioru inwestycji, 8) kosztami zajęcia pasa drogowego; 9) odtworzeniem wierzchniej warstwy nawierzchni utwardzonych, humusu oraz zieleni. 10) uporządkowaniem terenu po zakończeniu robót. UWAGA: Zamawiający dopuszcza etapowanie robót budowlanych, z podziałem na ich lokalizację, zgodnie z harmonogramem realizacji prac projektowych i realizacji robót budowlanych sporządzonym przed zawarciem umowy. 5. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia przedstawiono w programie funkcjonalno-użytkowym, załączniku nr 8 do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”. 6. Wykonawca powinien zgłosić w trakcie postępowania przetargowego wszelkie uwagi i zastrzeżenia do treści SIWZ oraz programu funkcjonalno-użytkowego i wystąpić do zamawiającego o rozstrzygnięcie. 7. Zgodnie z art. 29 ust. 3a ustawy Pzp, zamawiający, w zakresie wszystkich czynności (prac) dotyczących robót budowlanych objętych zamówieniem w brażach wymienionych w zestawieniach kosztów zadania zał. nr 1A-1F - za wyjątkiem czynności wykonywanych przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu ustawy Prawo budowlane - wymaga zatrudnienia pracowników na podstawie umowy o pracę. 8. Ustalenie wymiaru czasu pracy oraz liczby osób, zamawiający pozostawia w gestii wykonawcy lub podwykonawcy. 9. Obowiązki wykonawcy lub podwykonawcy w tym zakresie zostały uregulowane w projekcie umowy w § 2 pkt 12 i 13 (załącznik nr 7 do SIWZ). 10. Zamawiający wymaga udzielenia, min. 5 – letniej gwarancji na wykonane roboty. 11. W przypadku wskazania w programie funkcjonalno-użytkowym nazw, znaków towarowych lub typów materiałów czy produktów lub normy, aprobaty, specyfikacje czy systemy itp., o których mowa w art. 29 ust.3 i art. 30 ust. 1 – 3 ustawy Pzp, ma to na celu wskazanie parametrów jakościowych. Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od określonych w programie funkcjonalno-użytkowym – załącznik nr 8 do SIWZ. 12. W przypadku oferowania rozwiązań równoważnych w stosunku do rozwiązań określonych w dokumentacji przetargowej, wykonawca zobowiązany jest do spełnienia wymogu wynikającego z art. 30 ust. 5 ustawy. 13. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za należyte zabezpieczenie terenu robót i odpowiada za wszelkie szkody wyrządzone zamawiającemu i osobom trzecim. 14. Wykonawca po zakończeniu robót zobowiązany jest do uporządkowania terenu. Uwaga: Zamawiający informuje o możliwości przeprowadzenia wizji lokalnej na terenie inwestycji.

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** 6.2

**W ogłoszeniu jest:** Data: 13/04/2017, godzina 9:00

**W ogłoszeniu powinno być:** Data: 19/04/2017, godzina 8:45