



Unia Europejska

Publikacja Suplementu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, 2985 Luxembourg, Luksemburg Faks: +352 29 29 42 670

E-mail: ojs@publications.europa.eu

Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>

Ogłoszenie dodatkowych informacji, informacje o niekompletnej procedurze lub sprostowanie

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: [Miasto Białystok](#)

Krajowy numer identyfikacyjny: *(jeżeli jest znany)*

Adres pocztowy: [ul. Słonimska 1](#)

Miejscowość: [Białystok](#)

Kod pocztowy: [15-950](#)

Państwo: [Polska \(PL\)](#)

Punkt kontaktowy:

Tel.: [+48 858696249](#)

Osoba do kontaktów: [Jolanta Aleksandrowicz, Anna Biendzio](#)

E-mail: zpz@um.bialystok.pl

Faks: [+48 858696249](#)

Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)*

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: *(URL)* www.bialystok.pl

Adres profilu nabywcy: *(URL)*

Dostęp elektroniczny do informacji: *(URL)*

Elektroniczne składanie ofert i wniosków o dopuszczenie do udziału: *(URL)*

I.2) Rodzaj zamawiającego:

Instytucja zamawiająca

Podmiot zamawiający

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu:

Opracowanie dokumentacji projektowej wielobranżowej na przebudowę ALEI 1000 – LECIA PAŃSTWA POLSKIEGO w Białymstoku od ul. Wileńskiej do terenu kolejowego przy ul. Poleskiej wraz z infrastrukturą techniczną

II.1.2) Krótki opis zamówienia lub zakupu: *(podano w pierwotnym ogłoszeniu)*

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej wielobranżowej na przebudowę ALEI 1000-LECIA PAŃSTWA POLSKIEGO w Białymstoku na odcinku od ul. Wileńskiej do terenu kolejowego przy ul. Poleskiej oraz mostu w ul. Radzymińskiej i mostu w ul. Białostoczek.

Rozbudowa Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego w klasie technicznej G (główna) dwujezdniowej, o ilości pasów ruchu 2 x 2 obejmuje wykonanie:

- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Radzymińskiej i budowę nowego,
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Białostoczek i budowę nowego,
- wykonanie nawierzchni jezdni, BUS-pasów, zatok autobusowych, chodników obustronnych o zmiennej szerokości, ścieżek rowerowych z obu stron jezdni o szer. 3,0 m, parkingów,
- przebudowę oświetlenia ulicznego wraz z budową sygnalizacji świetlnej,
- przebudowę magistrali wodociągowej, przebudowę lub budowę kanalizacji sanitarnej
- przebudowę lub budowę kanalizacji deszczowej,
- przebudowę sieci gazowej, telefonicznej i teletechnicznej
- przebudowę sieci ciepłowniczej
- budowę zabezpieczeń dotyczących ochrony środowiska zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach,
- wykonanie map podziału działek objętych rozbudową pasa drogowego przy Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego,
- projekty rozbiórek.

Drogę należy zaprojektować mając na względzie klasę drogi G zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. (Dz.U. Nr 43, poz.430).

Dokumentację należy wykonać osobno na ulice i osobno na mosty.

2. Zakres prac projektowych obejmuje:

- 1) Operat do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego wraz z przygotowanym wnioskiem,
- 2) Dokumentacja niezbędna do wystąpienia z wnioskiem o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej zgodnie z ustawą z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2008 r. Nr 193, poz.1194 z późniejszymi zmianami) wraz z przygotowanym wnioskiem.

3) Projekty branżowe:

- kanalizacji deszczowej,
- kanalizacji sanitarnej,
- sieci wodociągowej,
- sieci gazowej,
- kanału teletechnicznego,
- sieci CO,
- sieci energetycznej,
- oświetlenia ulicznego,
- obiektów mostowych,

- obiektów inżynierskich.
- projekt rozbiórki.

- 4) Dokumentację niezbędną do przeprowadzenia postępowania przetargowego, w tym:
 - a) Projekt budowlany ulic opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r. poz. 462),
 - b) Projekty wykonawcze,
 - c) Przedmiary robót,
 - d) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, dokumentacja określona lit. b) - d) sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. Nr 202 poz. 2072 z późn. zm.),
 - 5) Kosztorysy inwestorskie opracowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno - użytkowym (Dz. U. Nr 130 poz. 1389),
 - 6) Projekt organizacji ruchu stałej i czasowej zatwierdzonej w Zarządzie Dróg i Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku,
 - 7) Badania geotechniczne podłoża oraz nośności podłoża na siatce w pełni odzwierciedlających układ warstw geotechnicznych, jednak nie rzadziej niż co 20 m - dotyczy dróg poza obrysem konstrukcji mostowych, natomiast dla prawidłowego posadowienia obiektów mostowych muszą być wykonane stosowne badania.
 - 8) Badania warunków hydrogeologicznych do głębokości poniżej konstrukcji obiektów, jeśli zajdzie taka potrzeba,
 - 9) Uzyskanie wszelkich decyzji i uzgodnień z gestorami sieci oraz usunięcia kolizji wynikającej z art. 39 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 260),
 - 10) Wykonanie załącznika graficznego do map podziału nieruchomości niezbędnych do realizacji przedmiotowej inwestycji (wersja papierowa + wersja elektroniczna).
 - 11) Uzyskanie i przygotowanie wtórnika aktualnej mapy geodezyjnej.
 - 12) Wykaz drzew przeznaczonych do wycinki i wykonanie operatu szacunkowego drewna pozyskanego z drzew przeznaczonych do wycinki, wynikających z opracowanej dokumentacji, wykonanym przez osobę uprawnioną.
 - 13) Inne materiały niezbędne do wystąpienia o uzyskanie niezbędnych opinii i decyzji na etapie przygotowywania dokumentacji.
3. Określa się wymaganą ilość egzemplarzy poszczególnych części dokumentacji:
- 1) Projekt budowlany – po 5 egz.,
 - 2) Projekty wykonawcze branżowe - po 5 egz.
 - 3) Przedmiary robót – po 2 egz.
 - 4) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 5 egz.
 - 5) Kosztorys inwestorski – po 1 egz.
 - 6) Zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas budowy – 5 egz.
 - 7) Projekt stałej organizacji ruchu – 5 egz.
 - 8) Informacja BIOŻ – 5 egz.,
 - 9) Kosztorysy ślepe w wersji uproszczonej – 2 egz. + wersja elektroniczna w PDF i MS EXCEL,
 - 10) Projekt wykonawczy i budowlany oraz inne dokumentacje wymienione w pkt. 2, opracowane w programie Microsoft Word, Excel, AutoCAD - część rysunkowa (inne programy wymagają zgody Zamawiającego) i dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – 2szt.
- Dodatkowo kompletny projekt wykonawczy i budowlany zapisany w formacie: - pliki tekstowe *.pdf, *.tif - monochromatyczny wielostronicowy pliki graficzne *.tif - 24 bity w rozdzielczości 300-400 dpi – 2szt.

Uwaga:

Dokumentacja projektowa w zakresie opisu proponowanych materiałów i urządzeń powinna być wykonana zgodnie z art. 29 ustawy Prawo zamówień publicznych. W przypadku, gdy Wykonawca sporządzając dokumentację będzie powoływał się na pochodzenie materiałów (marka, znak towarowy, producent, dostawca) oraz na normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 – 3 ustawy Pzp, wówczas jest obowiązany wskazać w dokumentacji, że dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych opisywanym oraz zobowiązany jest doprecyzować zakres dopuszczalnej równoważności.

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

	Słownik główny	Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Główny przedmiot	71322000	

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

- Otwarta
- Ograniczona
- Ograniczona przyspieszona
- Negocjacyjna
- Negocjacyjna przyspieszona
- Dialog konkurencyjny
- Negocjacyjna z uprzednim ogłoszeniem
- Negocjacyjna bez uprzedniego ogłoszenia
- Negocjacyjna z publikacją ogłoszenia o zamówieniu
- Negocjacyjna bez publikacji ogłoszenia o zamówieniu
- Udzielenie zamówienia bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Numer referencyjny: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

[ZDI.III.271.76.2014.US](#)

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną:

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

- eNotices
- TED eSender

Login: [ENOTICES_Bialystok](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2014-106500](#) rok i numer dokumentu

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2014/S 156-281192](#) z dnia: [16/08/2014](#) (dd/mm/rrrr)

IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

[11/08/2014](#) (dd/mm/rrrr)

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Ogłoszenie dotyczy:

- Procedury niepełnej
- Sprostowania
- Informacji dodatkowych

VI.2) Informacje na temat niepełnej procedury udzielenia zamówienia:

- Postępowanie o udzielenie zamówienia zostało przerwane
- Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne
- Zamówienia nie udzielono
- Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji

VI.3) Informacje do poprawienia lub dodania :

VI.3.1)

- Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą
- Oba przypadki

VI.3.2)

- W ogłoszeniu pierwotnym
- W odpowiedniej dokumentacji przetargowej
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)
- W obu przypadkach
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)

VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsce, w którym znajduje się
zmieniany tekst:

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub
zakupu

Zamiast:

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej wielobranżowej na przebudowę ALEI 1000-LECIA PAŃSTWA POLSKIEGO w Białymstoku na odcinku od ul. Wileńskiej do terenu kolejowego przy ul. Poleskiej oraz mostu w ul. Radzywińskiej i mostu w ul. Białostoczek. Rozbudowa Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego w klasie technicznej G (główna) dwujezdniowej, o ilości pasów ruchu 2 x 2 obejmuje wykonanie:
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Radzywińskiej i budowę nowego,
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Białostoczek i budowę nowego,
- wykonanie nawierzchni jezdni, BUS-pasów, zatok autobusowych, chodników obustronnych o zmiennej

Powinno być:

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej wielobranżowej na przebudowę ALEI 1000-LECIA PAŃSTWA POLSKIEGO w Białymstoku na odcinku od ul. Wileńskiej do terenu kolejowego przy ul. Poleskiej oraz mostu w ul. Radzywińskiej i mostu w ul. Białostoczek. Rozbudowa Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego w klasie technicznej G (główna) dwujezdniowej, o ilości pasów ruchu 2 x 2 obejmuje wykonanie:
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Radzywińskiej i budowę nowego,
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Białostoczek i budowę nowego,
- wykonanie nawierzchni jezdni, BUS-pasów lub zatok autobusowych, chodników obustronnych o zmiennej szerokości, ścieżek rowerowych z obu stron jezdni o szer. 3,0 m,

szerokości, ścieżek rowerowych z obu stron jezdni o szer. 3,0 m, parkingów,
 - przebudowę oświetlenia ulicznego wraz z budową sygnalizacji świetlnej,
 - przebudowę magistrali wodociągowej, przebudowę lub budowę kanalizacji sanitarnej
 - przebudowę lub budowę kanalizacji deszczowej,
 - przebudowę sieci gazowej, telefonicznej i teletechnicznej
 - przebudowę sieci ciepłowniczej
 - budowę zabezpieczeń dotyczących ochrony środowiska zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach,
 - wykonanie map podziału działek objętych rozbudową pasa drogowego przy Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego,
 - projekty rozbiórek.
 Drogę należy zaprojektować mając na względzie klasę drogi G zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.(Dz.U. Nr 43, poz.430).
 Dokumentację należy wykonać osobno na ulice i osobno na mosty.
 2. Zakres prac projektowych obejmuje:
 1) Operat do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego wraz z przygotowanym wnioskiem,
 2) Dokumentacja niezbędną do wystąpienia z wnioskiem o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej zgodnie z ustawą z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2008 r. Nr 193, poz.1194 z późniejszymi zmianami) wraz z przygotowanym wnioskiem.

- przebudowę oświetlenia ulicznego wraz z budową sygnalizacji świetlnej,
 - przebudowę magistrali wodociągowej, przebudowę lub budowę sieci sanitarnej,
 - przebudowę lub budowę kanalizacji deszczowej,
 - przebudowę sieci gazowej, telefonicznej i teletechnicznej, budowę brakujących odcinków sieci teletechnicznej
 - przebudowę sieci ciepłowniczej
 - budowę zabezpieczeń dotyczących ochrony środowiska zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach,
 - wykonanie map podziału działek objętych rozbudową pasa drogowego przy Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego,
 - projekty rozbiórek.
 Drogę należy zaprojektować mając na względzie klasę drogi G zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.(Dz.U. Nr 43, poz.430).
 Dokumentację należy wykonać osobno na ulice i osobno na mosty. Na powyższym obszarze obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, zgodnie z Uchwałą nr LXI/747/06 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 25 września 2006 r. i Uchwałą nr XXVIII/282/12 z dnia 28 maja 2012 r.
 2. Zakres prac projektowych obejmuje:
 1) Operat do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego wraz z przygotowanym wnioskiem,
 2) Dokumentacja niezbędną do wystąpienia z wnioskiem o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej zgodnie z ustawą z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2008 r. Nr 193, poz.1194 z późniejszymi zmianami) wraz z przygotowanym wnioskiem.

3) Projekty branżowe:

- kanalizacji deszczowej,
- kanalizacji sanitarnej,
- sieci wodociągowej,
- sieci gazowej,
- kanału teletechnicznego,
- sieci CO,
- sieci energetycznej,
- oświetlenia ulicznego,
- obiektów mostowych,
- obiektów inżynierskich.
- projekt rozbiórki.

4) Dokumentację niezbędną do przeprowadzenia postępowania przetargowego, w tym:

a) Projekt budowlany ulic opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego

(Dz. U. z 2012 r. poz. 462),

b) Projekty wykonawcze,

c) Przedmiary robót,

d) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,

dokumentacja określona lit.

b) - d) sporządzona zgodnie

z Rozporządzeniem Ministra

Infrastruktury z dnia 2

września 2004 r. w sprawie

szczegółowego zakresu i formy

dokumentacji projektowej,

specyfikacji technicznych

wykonania i odbioru robót

budowlanych oraz programu

funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. Nr

202 poz. 2072 z

późn. zm.),

5) Kosztorysy inwestorskie

opracowane zgodnie z

Rozporządzeniem Ministra

Infrastruktury dnia 18 maja 2004

r. w sprawie określenia metod i

podstaw sporządzania kosztorysu

inwestorskiego, obliczania

planowanych

kosztów prac projektowych oraz

planowanych kosztów robót

3) Projekty branżowe:

- kanalizacji deszczowej,
- kanalizacji sanitarnej,
- sieci wodociągowej,
- sieci gazowej,
- kanału teletechnicznego,
- sieci CO,
- sieci energetycznej,
- oświetlenia ulicznego,
- obiektów mostowych,
- projekt rozbiórki.

4) Dokumentację niezbędną do przeprowadzenia postępowania przetargowego, w tym:

a) Projekt budowlany ulic opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury

z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego

(Dz. U. z 2012 r. poz. 462),

b) Projekty wykonawcze,

c) Przedmiary robót,

d) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,

dokumentacja określona lit.

b) - d) sporządzona zgodnie

z Rozporządzeniem Ministra

Infrastruktury z dnia 2 września 2004

r. w sprawie szczegółowego zakresu

i formy dokumentacji projektowej,

specyfikacji technicznych wykonania

i odbioru robót budowlanych oraz

programu funkcjonalno - użytkowego

(Dz. U. Nr 202 poz. 2072 z późn.

zm.),

5) Kosztorysy inwestorskie

opracowane zgodnie z

Rozporządzeniem Ministra

Infrastruktury dnia 18 maja 2004

r. w sprawie określenia metod i

podstaw sporządzania kosztorysu

inwestorskiego, obliczania

planowanych kosztów prac

projektowych oraz planowanych

kosztów robót budowlanych

określonych w programie

funkcjonalno – użytkowym (Dz. U. Nr

130 poz. 1389),

6) Projekt organizacji ruchu stałej i

czasowej zatwierdzonej w Zarządzie

<p>budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym (Dz. U. Nr 130 poz. 1389),</p> <p>6) Projekt organizacji ruchu stałej i czasowej zatwierdzonej w Zarządzie Dróg i Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku,</p> <p>7) Badania geotechniczne podłoża oraz nośności podłoża na siatce w pełni odzwierciedlających układ warstw geotechnicznych, jednak nie rzadziej niż co 20 m - dotyczy dróg poza obrysem konstrukcji mostowych, natomiast dla prawidłowego posadowienia obiektów mostowych muszą być wykonane stosowne badania.</p> <p>8) Badania warunków hydrogeologicznych do głębokości poniżej konstrukcji obiektów, jeśli zajdzie taka potrzeba,</p> <p>9) Uzyskanie wszelkich decyzji i uzgodnień z gestorami sieci oraz usunięcia kolizji wynikającej z art. 39 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 260),</p> <p>10) Wykonanie załącznika graficznego do map podziału nieruchomości niezbędnych do realizacji przedmiotowej inwestycji (wersja papierowa + wersja elektroniczna).</p> <p>11) Uzyskanie i przygotowanie wtórnika aktualnej mapy geodezyjnej.</p> <p>12) Wykaz drzew przeznaczonych do wycinki oraz wykonanie operatu szacunkowego drewna pozyskanego z drzew przeznaczonych do wycinki, wynikających z opracowanej dokumentacji, wykonanym przez osobę uprawnioną.</p> <p>13) Inne materiały niezbędne do wystąpienia o uzyskanie niezbędnych opinii i decyzji na etapie przygotowywania dokumentacji.</p>	<p>Dróg i Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku,</p> <p>7) Badania geotechniczne podłoża oraz nośności podłoża na siatce w pełni odzwierciedlających układ warstw geotechnicznych, jednak nie rzadziej niż co 20 m - dotyczy dróg poza obrysem konstrukcji mostowych, natomiast dla prawidłowego posadowienia obiektów mostowych muszą być wykonane stosowne badania.</p> <p>8) Badania warunków hydrogeologicznych do głębokości poniżej konstrukcji obiektów, jeśli zajdzie taka potrzeba,</p> <p>9) Uzyskanie warunków technicznych, wszelkich decyzji i uzgodnień z gestorami sieci oraz usunięcia kolizji wynikającej z art. 39 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 260),</p> <p>10) Wykonanie załącznika graficznego do map podziału nieruchomości niezbędnych do realizacji przedmiotowej inwestycji (wersja papierowa + wersja elektroniczna).</p> <p>11) Uzyskanie i przygotowanie wtórnika aktualnej mapy geodezyjnej.</p> <p>12) Wykaz drzew przeznaczonych do wycinki oraz wykonanie operatu szacunkowego drewna pozyskanego z drzew przeznaczonych do wycinki, wynikających z opracowanej dokumentacji, wykonanym przez osobę uprawnioną.</p> <p>13) Inne materiały niezbędne do wystąpienia o uzyskanie niezbędnych opinii i decyzji na etapie przygotowywania dokumentacji.</p> <p>3. Określa się wymaganą ilość egzemplarzy poszczególnych części dokumentacji:</p> <p>1) Projekt budowlany – po 5 egz.,</p> <p>2) Projekty wykonawcze branżowe - po 5 egz.</p> <p>3) Przedmiary robót – po 2 egz.</p> <p>4) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 5 egz.</p> <p>5) Kosztorys inwestorski – po 1 egz.</p>
--	---

3. Określa się wymaganą ilość egzemplarzy poszczególnych części dokumentacji:
- 1) Projekt budowlany – po 5 egz.,
 - 2) Projekty wykonawcze branżowe - po 5 egz.
 - 3) Przedmiary robót – po 2 egz.
 - 4) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 5 egz.
 - 5) Kosztorys inwestorski – po 1 egz.
 - 6) Zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas budowy – 5 egz.
 - 7) Projekt stałej organizacji ruchu – 5 egz.
 - 8) Informacja BIOZ – 5 egz.,
 - 9) Kosztorysy ślepe w wersji uproszczonej – 2 egz. + wersja elektroniczna w PDF i MS EXCEL,
 - 10) Projekt wykonawczy i budowlany oraz inne dokumentacje wymienione w pkt. 2, opracowane w programie Microsoft Word, Excel, AutoCAD - część rysunkowa (inne programy wymagają zgody Zamawiającego) i dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – 2szt.
- Dodatkowo kompletny projekt wykonawczy i budowlany zapisany w formie: - pliki tekstowe *.pdf, *.tif - monochromatyczny wielostronicowy pliki graficzne *.tif - 24 bity w rozdzielczości 300-400 dpi – 2szt.
- Uwaga:
Dokumentacja projektowa w zakresie opisu proponowanych materiałów i urządzeń powinna być wykonana zgodnie z art. 29 ustawy Prawo zamówień publicznych. W przypadku, gdy Wykonawca sporządzając dokumentację będzie powoływał się na pochodzenie materiałów (marka, znak towarowy, producent, dostawca) oraz na normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 – 3 ustawy Pzp, wówczas jest obowiązany wskazać w dokumentacji, że dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych opisywanym oraz
- 6) Zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas budowy – 5 egz.
- 7) Projekt stałej organizacji ruchu – 5 egz.
- 8) Informacja BIOZ – 5 egz.,
- 9) Kosztorysy ślepe w wersji uproszczonej – 2 egz. + wersja elektroniczna w PDF i MS EXCEL,
- 10) Projekt wykonawczy i budowlany oraz inne dokumentacje wymienione w pkt. 2, opracowane w programie Microsoft Word, Excel, AutoCAD - część rysunkowa (inne programy wymagają zgody Zamawiającego) i dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – 2szt.
- Dodatkowo kompletny projekt wykonawczy i budowlany zapisany w formie: - pliki tekstowe *.pdf, *.tif - monochromatyczny wielostronicowy pliki graficzne *.tif - 24 bity w rozdzielczości 300-400 dpi – 2szt.
- Uwaga:
Dokumentacja projektowa w zakresie opisu proponowanych materiałów i urządzeń powinna być wykonana zgodnie z art. 29 ustawy Prawo zamówień publicznych. W przypadku, gdy Wykonawca sporządzając dokumentację będzie powoływał się na pochodzenie materiałów (marka, znak towarowy, producent, dostawca) oraz na normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 – 3 ustawy Pzp, wówczas jest obowiązany wskazać w dokumentacji, że dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych opisywanym oraz

zobowiązany jest doprecyzować zakres dopuszczalnej równoważności.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

II.2.1) Całkowita wielkość lub zakres

Zamiast:

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej wielobranżowej na przebudowę ALEI 1000-LECIA PAŃSTWA POLSKIEGO w Białymstoku na odcinku od ul. Wileńskiej do terenu kolejowego przy ul. Poleskiej oraz mostu w ul. Radzywińskiej i mostu w ul. Białostoczek. Rozbudowa Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego w klasie technicznej G (główna) dwujezdniowej, o ilości pasów ruchu 2 x 2 obejmuje wykonanie:
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Radzywińskiej i budowę nowego,
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Białostoczek i budowę nowego,
- wykonanie nawierzchni jezdni, BUS-pasów, zatok autobusowych, chodników obustronnych o zmiennej szerokości, ścieżek rowerowych z obu stron jezdni o szer. 3,0 m, parkingów,
- przebudowę oświetlenia ulicznego wraz z budową sygnalizacji świetlnej,
- przebudowę magistrali wodociągowej, przebudowę lub budowę kanalizacji sanitarnej
- przebudowę lub budowę kanalizacji deszczowej,
- przebudowę sieci gazowej, telefonicznej i teletechnicznej
- przebudowę sieci ciepłowniczej
- budowę zabezpieczeń dotyczących ochrony środowiska zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach,
- wykonanie map podziału działek objętych rozbudową pasa drogowego przy Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego,
- projekty rozbiórek.

Powinno być:

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej wielobranżowej na przebudowę ALEI 1000-LECIA PAŃSTWA POLSKIEGO w Białymstoku na odcinku od ul. Wileńskiej do terenu kolejowego przy ul. Poleskiej oraz mostu w ul. Radzywińskiej i mostu w ul. Białostoczek. Rozbudowa Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego w klasie technicznej G (główna) dwujezdniowej, o ilości pasów ruchu 2 x 2 obejmuje wykonanie:
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Radzywińskiej i budowę nowego,
- rozbiórkę istniejącego mostu w ulicy Białostoczek i budowę nowego,
- wykonanie nawierzchni jezdni, BUS-pasów lub zatok autobusowych, chodników obustronnych o zmiennej szerokości, ścieżek rowerowych z obu stron jezdni o szer. 3,0 m,
- przebudowę oświetlenia ulicznego wraz z budową sygnalizacji świetlnej,
- przebudowę magistrali wodociągowej, przebudowę lub budowę sieci sanitarnej,
- przebudowę lub budowę kanalizacji deszczowej,
- przebudowę sieci gazowej, telefonicznej i teletechnicznej, budowę brakujących odcinków sieci teletechnicznej
- przebudowę sieci ciepłowniczej
- budowę zabezpieczeń dotyczących ochrony środowiska zgodnie z decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach,
- wykonanie map projektów podziału działek objętych rozbudową pasa drogowego przy Alei 1000-Lecia Państwa Polskiego,
- projekty rozbiórek.
Drogę należy zaprojektować mając na względzie klasę drogi G zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki

Drogę należy zaprojektować mając na względzie klasę drogi G zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. (Dz.U. Nr 43, poz.430). Dokumentację należy wykonać osobno na ulice i osobno na mosty.

2. Zakres prac projektowych obejmuje:

- 1) Operat do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego wraz z przygotowanym wnioskiem,
- 2) Dokumentacja niezbędną do wystąpienia z wnioskiem o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej zgodnie z ustawą z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2008 r. Nr 193, poz.1194 z późniejszymi zmianami) wraz z przygotowanym wnioskiem.
- 3) Projekty branżowe:
 - kanalizacji deszczowej,
 - kanalizacji sanitarnej,
 - sieci wodociągowej,
 - sieci gazowej,
 - kanału teletechnicznego,
 - sieci CO,
 - sieci energetycznej,
 - oświetlenia ulicznego,
 - obiektów mostowych,
 - obiektów inżynierskich.
- 4) Dokumentację niezbędną do przeprowadzenia postępowania przetargowego, w tym:
 - a) Projekt budowlany ulic opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego

Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. (Dz.U. Nr 43, poz.430). Dokumentację należy wykonać osobno na ulice i osobno na mosty. Na powyższym obszarze obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, zgodnie z Uchwałą nr LXI/747/06 Rady Miejskiej Białegostoku z dnia 25 września 2006 r. i Uchwałą nr XXVIII/282/12 z dnia 28 maja 2012 r.

2. Zakres prac projektowych obejmuje:

- 1) Operat do uzyskania pozwolenia wodnoprawnego wraz z przygotowanym wnioskiem,
- 2) Dokumentacja niezbędną do wystąpienia z wnioskiem o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej zgodnie z ustawą z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2008 r. Nr 193, poz.1194 z późniejszymi zmianami) wraz z przygotowanym wnioskiem.
- 3) Projekty branżowe:
 - kanalizacji deszczowej,
 - kanalizacji sanitarnej,
 - sieci wodociągowej,
 - sieci gazowej,
 - kanału teletechnicznego,
 - sieci CO,
 - sieci energetycznej,
 - oświetlenia ulicznego,
 - obiektów mostowych,
 - projekt rozbiórek.
- 4) Dokumentację niezbędną do przeprowadzenia postępowania przetargowego, w tym:
 - a) Projekt budowlany ulic opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r. poz. 462),

- (Dz. U. z 2012 r. poz. 462),
b) Projekty wykonawcze,
c) Przedmiary robót,
d) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,
dokumentacja określona lit. b) - d) sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. Nr 202 poz. 2072 z późn. zm.),
5) Kosztorysy inwestorskie opracowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym (Dz. U. Nr 130 poz. 1389),
6) Projekt organizacji ruchu stałej i czasowej zatwierdzonej w Zarządzie Dróg i Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku,
7) Badania geotechniczne podłoża oraz nośności podłoża na siatce w pełni odzwierciedlających układ warstw geotechnicznych, jednak nie rzadziej niż co 20 m - dotyczy dróg poza obrysem konstrukcji mostowych, natomiast dla prawidłowego posadowienia obiektów mostowych muszą być wykonane stosowne badania.
8) Badania warunków hydrogeologicznych do głębokości poniżej konstrukcji obiektów, jeśli zajdzie taka potrzeba,
b) Projekty wykonawcze,
c) Przedmiary robót,
d) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,
dokumentacja określona lit. b) - d) sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Dz. U. Nr 202 poz. 2072 z późn. zm.),
5) Kosztorysy inwestorskie opracowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym (Dz. U. Nr 130 poz. 1389),
6) Projekt organizacji ruchu stałej i czasowej zatwierdzonej w Zarządzie Dróg i Inwestycji Miejskich Urzędu Miejskiego w Białymstoku,
7) Badania geotechniczne podłoża oraz nośności podłoża na siatce w pełni odzwierciedlających układ warstw geotechnicznych, jednak nie rzadziej niż co 20 m - dotyczy dróg poza obrysem konstrukcji mostowych, natomiast dla prawidłowego posadowienia obiektów mostowych muszą być wykonane stosowne badania.
8) Badania warunków hydrogeologicznych do głębokości poniżej konstrukcji obiektów, jeśli zajdzie taka potrzeba,
9) Uzyskanie warunków technicznych, wszelkich decyzji i uzgodnień z gestorami sieci oraz usunięcia kolizji wynikającej z art. 39 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 260),
10) Wykonanie załącznika graficznego do map podziału

- 9) Uzyskanie wszelkich decyzji i uzgodnień z gestorami sieci oraz usunięcia kolizji wynikającej z art. 39 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 260),
- 10) Wykonanie załącznika graficznego do map podziału nieruchomości niezbędnych do realizacji przedmiotowej inwestycji (wersja papierowa + wersja elektroniczna).
- 11) Uzyskanie i przygotowanie wtórника aktualnej mapy geodezyjnej.
- 12) Wykaz drzew przeznaczonych do wycinki oraz wykonanie operatu szacunkowego drewna pozyskanego z drzew przeznaczonych do wycinki, wynikających z opracowanej dokumentacji, wykonanym przez osobę uprawnioną.
- 13) Inne materiały niezbędne do wystąpienia o uzyskanie niezbędnych opinii i decyzji na etapie przygotowywania dokumentacji.
3. Określa się wymaganą ilość egzemplarzy poszczególnych części dokumentacji:
- 1) Projekt budowlany – po 5 egz.,
 - 2) Projekty wykonawcze branżowe - po 5 egz.
 - 3) Przedmiary robót – po 2 egz.
 - 4) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 5 egz.
 - 5) Kosztorys inwestorski – po 1 egz.
 - 6) Zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas budowy – 5 egz.
 - 7) Projekt stałej organizacji ruchu – 5 egz.
 - 8) Informacja BIOZ – 5 egz.,
 - 9) Kosztorysy ślepe w wersji uproszczonej – 2 egz. + wersja elektroniczna w PDF i MS EXCEL,
 - 10) Projekt wykonawczy i budowlany oraz inne dokumentacje wymienione w pkt. 2, opracowane w programie Microsoft Word, Excel, AutoCAD - część rysunkowa (inne programy wymagają zgody Zamawiającego) i dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – 2szt.
- Dodatkowo kompletny projekt wykonawczy i budowlany zapisany w formacie: - pliki tekstowe *.pdf, *.tif - monochromatyczny wielostronicowy pliki graficzne *.tif - 24 bity w rozdzielczości 300-400 dpi – 2szt.
- Uwaga:
- nieruchomości niezbędnych do realizacji przedmiotowej inwestycji (wersja papierowa + wersja elektroniczna).
- 11) Uzyskanie i przygotowanie wtórника aktualnej mapy geodezyjnej.
- 12) Wykaz drzew przeznaczonych do wycinki oraz wykonanie operatu szacunkowego drewna pozyskanego z drzew przeznaczonych do wycinki, wynikających z opracowanej dokumentacji, wykonanym przez osobę uprawnioną.
- 13) Inne materiały niezbędne do wystąpienia o uzyskanie niezbędnych opinii i decyzji na etapie przygotowywania dokumentacji.
3. Określa się wymaganą ilość egzemplarzy poszczególnych części dokumentacji:
- 1) Projekt budowlany – po 5 egz.,
 - 2) Projekty wykonawcze branżowe - po 5 egz.
 - 3) Przedmiary robót – po 2 egz.
 - 4) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót – po 5 egz.
 - 5) Kosztorys inwestorski – po 1 egz.
 - 6) Zatwierdzony projekt organizacji ruchu na czas budowy – 5 egz.
 - 7) Projekt stałej organizacji ruchu – 5 egz.
 - 8) Informacja BIOZ – 5 egz.,
 - 9) Kosztorysy ślepe w wersji uproszczonej – 2 egz. + wersja elektroniczna w PDF i MS EXCEL,
 - 10) Projekt wykonawczy i budowlany oraz inne dokumentacje wymienione w pkt. 2, opracowane w programie Microsoft Word, Excel, AutoCAD - część rysunkowa (inne programy wymagają zgody Zamawiającego) i dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – 2szt.
- Dodatkowo kompletny projekt wykonawczy i budowlany zapisany w formacie: - pliki tekstowe *.pdf, *.tif - monochromatyczny wielostronicowy pliki graficzne *.tif - 24 bity w rozdzielczości 300-400 dpi – 2szt.
- Uwaga:

dołączone do dokumentacji projektowej na płycie CD lub DVD – 2szt.
 Dodatkowo kompletny projekt wykonawczy i budowlany zapisany w formie: - pliki tekstowe *.pdf, *.tif - monochromatyczny wielostronicowy pliki graficzne *.tif - 24 bity w rozdzielczości 300-400 dpi – 2szt.
 Uwaga:
 Dokumentacja projektowa w zakresie opisu proponowanych materiałów i urządzeń powinna być wykonana zgodnie z art. 29 ustawy Prawo zamówień publicznych. W przypadku, gdy Wykonawca sporządzając dokumentację będzie powoływał się na pochodzenie materiałów (marka, znak towarowy, producent, dostawca) oraz na normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 – 3 ustawy Pzp, wówczas jest obowiązany wskazać w dokumentacji, że dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych opisywanym oraz zobowiązany jest doprecyzować zakres dopuszczalnej równoważności.

Dokumentacja projektowa w zakresie opisu proponowanych materiałów i urządzeń powinna być wykonana zgodnie z art. 29 ustawy Prawo zamówień publicznych. W przypadku, gdy Wykonawca sporządzając dokumentację będzie powoływał się na pochodzenie materiałów (marka, znak towarowy, producent, dostawca) oraz na normy, o których mowa w art. 30 ust. 1 – 3 ustawy Pzp, wówczas jest obowiązany wskazać w dokumentacji, że dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych opisywanym oraz zobowiązany jest doprecyzować zakres dopuszczalnej równoważności.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniający tekst:
 II.3) Czas trwania zamówienia lub termin realizacji:

Zamiast:
 Rozpoczęcie: 01/10/2014 (dd/mm/rrrr)
 Zakończenie: 31/03/2015 (dd/mm/rrrr)

Powinno być:
 Okres w miesiącach : 6 miesięcy

VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsce, w którym znajdują się zmieniane daty:

Zamiast:

Powinno być:

VI.3.5) Adresy i punkty kontaktowe, które należy poprawić

VI.3.6) Tekst, który należy dodać do pierwotnego ogłoszenia

Miejsce, w którym należy dodać tekst:

Tekst do dodania:

VI.4) Inne dodatkowe informacje:

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

22/09/2014 (dd/mm/rrrr) - ID:2014-124191