

Zarządzenie Nr ²⁴ ...
Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad
z dnia^{03/06}.....2011 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie stadiów i składu dokumentacji projektowej
dla dróg i mostów w fazie przygotowania zadań**

Na podstawie § 4 ust. 2 pkt 1 załącznika nr 1 do zarządzenia nr 16 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 16 czerwca 2008r. w sprawie nadania regulaminu organizacyjnego Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad (ze zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1.

W załączniku do zarządzenia Nr 17 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 11 maja 2009 r. w sprawie stadiów i składu dokumentacji projektowej dla dróg i mostów w fazie przygotowania zadań wprowadza się następujące zmiany:

1) pkt 5.4 otrzymuje brzmienie:

„5.4. Dokumentacja Przetargowa

W skład Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wchodzi:

Tom 1 – Instrukcja dla Wykonawców, która zawiera m.in. krótki opis przedmiotu zamówienia, warunki udziału w postępowaniu, opis sposobu dokonywania oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz wykaz oświadczeń i dokumentów mających potwierdzać spełnianie warunków przez Wykonawców, pouczenie o środkach ochrony prawnej. Zawiera również wzór formularza oferty.

Tom 2 – Warunki Kontraktu zawierające istotne postanowienia umowne.

Tom 3 – 5 Opis przedmiotu zamówienia , w tym:

Tom 3 – Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, które zawierają zbiory wymagań niezbędnych do określenia standardu i jakości wykonania robót w zakresie sposobu wykonania, właściwości wyrobów budowlanych oraz oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót.

Tom 4 – Dokumentacja projektowa

Dokumentacja projektowa jest to opracowanie projektowe, które jest częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) na wykonanie robót budowlanych. Jest ona opracowywana dla potrzeb przetargów na roboty budowlane, które przeprowadzane są zgodnie z ustawą – Prawo zamówień publicznych [8].

Wymagania dot. zakresu i formy dokumentacji projektowej określa art. 31 w/w ustawy oraz przepisy rozporządzenia 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 [8]b).

¹⁾ zmiany Regulaminu Organizacyjnego zostały wprowadzone zarządzeniami Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad: Nr 9 z dnia 31 marca 2009 r., Nr 15 z dnia 28 kwietnia 2009 r., nr 21 z dnia 1 czerwca 2009 r., Nr 26 z dnia 20 kwietnia 2010 r., Nr 60 z dnia 17 czerwca 2010 r., Nr 68 z dnia 30 czerwca 2010 r., Nr 100 z dnia 12 listopada 2010 r., Nr 118 z dnia 30 grudnia 2010 r., Nr 13 z dnia 28 lutego 2011 r. oraz Nr 24 z dnia 1 kwietnia 2011 r.

Dokumentacja projektowa służąca do opisu przedmiotu zamówienia na wykonanie robót budowlanych dla których wymagane jest pozwolenie na budowę bądź zezwolenia na realizację inwestycji drogowej składa się w szczególności z:

- projektu budowlanego w zakresie uwzględniającym specyfikę robót budowlanych,
- projektów wykonawczych,
- przedmiaru robót,
- informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, w przypadku, gdy jej opracowanie jest wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Dokumentacja projektowa służąca do opisu przedmiotu zamówienia na wykonanie robót budowlanych dla których nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na budowę bądź zezwolenie na realizację inwestycji drogowej składa się w szczególności z:

- planów, rysunków lub innych dokumentów umożliwiających jednoznaczne określenie rodzaju i zakresu robót budowlanych podstawowych oraz uwarunkowań i dokładnej lokalizacji ich wykonania,
- przedmiaru robót,
- projektów, pozwoleń, uzgodnień i opinii wymaganych odrębnymi przepisami.

W skład dokumentacji projektowej wchodzi:

- a) Projekt budowlany w zakresie uwzględniającym specyfikę robót budowlanych i zawierający między innymi:
 - uzasadnienia celowości inwestycji i jej lokalizację,
 - mapy do celów projektowych,
 - szczegółowe rozwiązania geometryczne,
 - rozwiązania konstrukcyjne,
 - projekty urządzeń towarzyszących,
 - uzgodnienia, w tym ZUDP,
 - dane o planowanym okresie realizacji z uwzględnieniem harmonogramu realizacji,
 - dane dotyczące zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zapobieganie tym zagrożeniom,
 - uzgodnienia umożliwiające uzyskanie pozwolenia na budowę lub decyzję ZRID.
- b) Projekt wykonawczy powinien uzupełniać i uszczegóławiać projekt budowlany w zakresie i stopniu dokładności niezbędnym do sporządzenia przedmiaru robót, kosztorysu inwestorskiego, przygotowania oferty przez Wykonawcę i realizacji robót budowlanych. Projekty wykonawcze zawierają rysunki w skali uwzględniającej odpowiednią szczegółowość wraz z wyjaśnieniami opisowymi rozwiązań konstrukcyjnych i materiałowych, technologicznych wykonania robót, wykaz wszystkich robót.

Tom 5 – Przedmiary robót powinny zawierać zestawienia przewidzianych do wykonania robót w kolejności technologicznej ich wykonania wraz z ich szczegółowym opisem lub wskazaniem podstaw ustalających szczegółowy opis oraz wskazaniem właściwych specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych z wyliczeniem i zestawieniem ilości jednostek przedmiarowych robót podstawowych. Przedmiary robót na stronie tytułowej powinny zawierać nazwy i kody: grup robót, klas robót, kategorii robót.

Spis działów przedmiaru robót powinien przedstawić podział wszystkich robót budowlanych w danej inwestycji na grupy robót materiałowych, technologicznych wykonania robót, wykaz wszystkich robót."

2) pkt 5.5 otrzymuje brzmienie:

„5.5. Dokumentacja przetargowa dla systemu Projektuj i Buduj

Dokumentacja przetargowa (SIWZ) na zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych powinna zawierać, co najmniej:

Tom 1 – Instrukcję dla Wykonawców

Instrukcja zawiera m.in. krótki opis przedmiotu zamówienia, warunki udziału w postępowaniu, opisu sposobu dokonywania oceny spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz wykaz oświadczeń i dokumentów mających potwierdzać spełnianie warunków przez Wykonawców, pouczenie o środkach ochrony prawnej. Zawiera również wzór formularza oferty.

Tom 2 – Warunki Kontraktu, w tym:

- wzór aktu umowy,
- ogólne warunki kontraktu (zaleca się stosowanie Warunków Kontraktu na urządzenia i budowę z projektowaniem dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz dla robót budowlanych i inżynierskich projektowanych przez Wykonawcę – tłumaczenie pierwszego wydania FIDIC 1999 tzw. „żółty FIDIC” (41)),
- Szczególne Warunki Kontraktu.

Tom 3 – Opis przedmiotu zamówienia:

Wymagania Zamawiającego zawierają zbiory wymagań niezbędnych do określenia standardu i jakości zaprojektowania i wykonania robót w zakresie sposobu wykonania, właściwości wyrobów budowlanych oraz oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót i ich odbioru, w tym:

- Program Funkcjonalno – Użytkowy, który został określony w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych [8]b) zwanym dalej „Rozporządzeniem” (opisanym szczegółowo w punkcie 5.5.1),
- Specyfikacje techniczne na prace projektowe do wykonania w ramach projektu prac budowlanych. Stanowią one część Wymagań Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia, natomiast nie stanowią one, zgodnie z Rozporządzeniem, części Programu Funkcjonalno – Użytkowego. W ramach specyfikacji technicznych na opracowania projektowe do wykonania w ramach kontraktu na projekt i budowę powinny być wykonane specyfikacje na poszczególne części dokumentacji projektowej, a w szczególności:
 - specyfikacje na projekt budowlany,
 - specyfikacje na projekt wykonawczy,
 - specyfikacje na opracowania geodezyjne, w tym na opracowanie mapy dla celów projektowych,
 - specyfikacje na opracowania formalno prawne, w tym materiały do wniosku o zezwolenie na realizację inwestycji drogowej; materiały do pozwolenia na rozbiórkę materiały do wniosku o pozwolenia wodno – prawne,
 - specyfikacje na materiały do wykonania dla celów powtórnej oceny oddziaływania na środowisko na etapie uzyskiwania zezwolenia na realizację inwestycji drogowej lub pozwolenia na budowę, w tym raport powtórnej oceny oddziaływania na środowisko,
 - specyfikacje na inne wymagane opracowania, np. projekt prac geologicznych dla dokumentacji geologiczno-inżynierskiej, geotechniczne warunki posadowienia projektów budowlanych, studium wykonalności inwestycji, jeśli są przewidziane.

Specyfikacje powinny obejmować, co najmniej:

- opis przedmiotu specyfikacji,
- określenia podstawowe,
- wymagania charakterystyczne dla danego opracowania,
- wymagania co do szaty graficznej,
- zasady odbioru,
- zasady płatności,
- przepisy związane.

- W przypadku zastosowania Warunków Kontraktu na urządzenia i budowę z projektowaniem dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz dla robót budowlanych i inżynierskich projektowanych przez Wykonawcę – tłumaczenie pierwszego wydania FIDIC 1999 tzw. „żółty FIDIC” (41) listę Dokumentów Wykonawcy w rozumieniu klauzuli 5.2 tych Warunków oraz listę Dokumentów Wykonawcy do przeglądu / lub zatwierdzenia w rozumieniu klauzuli 5.2 Warunków Kontraktu.

Tom 4 – Wykaz płatności

Wykazy płatności – dokument, odpowiadający tak nazwanemu, w rozumieniu Warunków Kontraktu na urządzenia i budowę z projektowaniem dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz dla robót budowlanych i inżynierskich projektowanych przez Wykonawcę – tłumaczenie pierwszego wydania FIDIC 1999 tzw. „żółty FIDIC” (41) wraz z instrukcją/wytycznymi dotyczącymi sposobu wyceny prac przez Oferentów w ramach zamówienia publicznego na projekt i budowę (w przypadku zastosowania warunków kontraktowych FIDIC). Dokument ten stanowi odpowiednik formularza cenowego i „ślepego kosztorysu” dla zamówień na roboty budowlane o charakterze obmiarowym – lub inny dokument, w ramach którego Oferenci wycenią poszczególne części składowe swojej oferty.

Dodatkowo – nie będące częścią SIWZ:

Wycenione Wykazy (w przypadku zastosowania Warunków Kontraktu na urządzenia i budowę z projektowaniem dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz dla robót budowlanych i inżynierskich projektowanych przez Wykonawcę – tłumaczenie pierwszego wydania FIDIC 1999 tzw. „żółty FIDIC” (41)) lub inny odpowiedni dokument, w którym Zamawiający dokonał wyceny wartości zamówienia na – projekt i budowę – odpowiednik kosztorysu inwestorskiego.

Wycena powinna być dokonana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 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 [8]a).
Załączniki (w zależności od potrzeb).”

3) w pkt 8 pozycja 41 otrzymuje brzmienie:

„(41) Warunki Kontraktu na urządzenia i budowę z projektowaniem dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz dla robót budowlanych i inżynierskich projektowanych przez Wykonawcę – tłumaczenie pierwszego wydania FIDIC 1999 tzw. „żółty FIDIC””.

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



p.o. GENERALNY DYREKTOR
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD

Lech Witecki

pod względem
formalno-prawnym
Biuro Generalnego Dyrektora

Zbigniew Milek
Zastępca Dyrektora

30.05.2014

Z-CA GENERALNEGO DYREKTORA
DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD

dr inż. Tomasz Rudnicki