



Szczecin, dn. 10.08.2017 r.

Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu

Nasz znak: BZP.S.271.55.28.2017.PR

Znak sprawy: BZP/13/17

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:
„Przebudowę ulic Niemierzyńskiej, Arkońskiej, Spacerowej do al. Wojska Polskiego, etap III – Przebudowa ul. Arkońskiej (od pętli tramwajowej „Las Arkoński” do al. Wojska Polskiego)”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.) dokonuje modyfikacji specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następującym zakresie:

1. W Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót D.04.06.02 pkt 5.1 dokonuje się następujących modyfikacji:

Jest:

Beton dolnej warstwy podbudowy klasy C 25/30

- Klasa ekspozycji na korozję spowodowaną karbonatyzacją wg PN-EN 206-1 - XC2
-

Beton górnej warstwy podbudowy klasy C 30/37

-
- Klasa ekspozycji na agresję mrozową wg PN-EN 206-1 - XF1
- Klasa ekspozycji na korozję spowodowaną chlorkami nie pochodzącymi z wody morskiej wg PN-EN 206-1 - XD2
-

Powinno być:

Beton dolnej warstwy podbudowy klasy C 25/30

- Klasa ekspozycji na korozję spowodowaną karbonatyzacją wg PN-EN 206-1 - XC4
- Klasa ekspozycji na agresję mrozową wg PN-EN 206-1 - XF2
- Klasa ekspozycji na korozję spowodowaną chlorkami nie pochodzącymi z wody morskiej wg PN-EN 206-1 - XD3
-

Beton górnej warstwy podbudowy klasy C 30/37

-
- Klasa ekspozycji na agresję mrozową wg PN-EN 206-1 - XF2
- Klasa ekspozycji na korozję spowodowaną chlorkami nie pochodzącymi z wody morskiej wg PN-EN 206-1 - XD3
-

2. W Tabeli Elementów Rozliczeniowych dokonuje się następujących modyfikacji:

- 1) **Poz. 183** - opis w kolumnie „wyszczególnienie elementów rozliczeniowych”

Jest:

„Dolna warstwa podbudowy z betonu C25/30; xC2 gr. 30 cm – (zbrojenie stalowe do 10 kg/m²)

Powinno być:

„Dolna warstwa podbudowy z betonu C25/30; xC4; xF2; xD3 gr. 30 cm – (zbrojenie stalowe do 10 kg/m²)

- 2) **Poz. 184** - opis w kolumnie „wyszczególnienie elementów rozliczeniowych”

Jest:

„Dolna warstwa podbudowy z betonu C25/30; xC2 gr. 30 cm – torowiska WZMOCNIONA (zbrojenie stalowe do 25 kg/m²)

Powinno być:

„Dolna warstwa podbudowy z betonu C25/30; xC4; xF2; xD3 gr. 30 cm – torowiska WZMOCNIONA (zbrojenie stalowe do 25 kg/m²)

- 3) **Poz. 185** - opis w kolumnie „wyszczególnienie elementów rozliczeniowych”

Jest:

„Dodatek za wzmocnienie dolnej warstwy podbudowy z betonu C25/30; xC2 grubości 30cm za pomocą zbrojenia: 2x siatka stalowa z prętów średnicy min. 14mm 15x15 cm (34,5 kg/m² płyty)”;

Powinno być:

„Dodatek za wzmocnienie dolnej warstwy podbudowy z betonu C25/30; xC4 ;xF2; xD3 grubości 30cm za pomocą zbrojenia: 2x siatka stalowa z prętów średnicy min. 14mm 15x15 cm (34,5 kg/m² płyty)”;

- 4) **Poz. 186** – opis w kolumnie „wyszczególnienie elementów rozliczeniowych”

Jest :

„Górna warstwa podbudowy beton C30/37; xC4; xF1; xD2 – grub. 14-15 cm (torowisko)”

Powinno być:

„Górna warstwa podbudowy beton C30/37; xC4; xF2; xD3 – grub. 14-15 cm (torowisko)”

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają niezmienione. Niniejsza modyfikacja stanowi integralną część SIWZ.

Załączniki:

1. Specyfikacje Techniczne TOM IIIA Wymagania ogólne i roboty drogowe – Etap III – ujednolicony,
2. Tabela Elementów Rozliczeniowych - ujednolicona.