

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Wymiana profilu elastomerowego dylatacji na obiekcie WD-24 nad drogą S-3, w km 165+789

Parametry dylatacji na obiekcie:

- jednomodułowa dylatacja modułowa RWSH WSG 160-2 /WSF 80
- długość dylatacji: 16,20 m,
- nominalne przemieszczenie +/- 40 mm,

Zakres planowanych robót obejmuje w szczególności:

- Demontaż i montaż blach osłonowych w strefie chodnika.
- Demontaż istniejącej elastomerowej wkładki dylatacyjnej.
- Oczyszczenie stalowych profili dylatacyjnych.
- Montaż nowego profilu elastomerowego.
- Wykonawca jest zobowiązany do opracowania i przedstawienia projektu organizacji ruchu **w terminie do dnia 15.12.2016 r.** i wprowadzenia jej na czas wykonywania prac remontowych obiektu oraz przywrócenia stałej organizacji ruchu po zakończeniu robót.

Obiekt nie jest wpisany do rejestru zabytków i nie podlega ochronie na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zakres planowanych robót remontowych nie obejmuje zmian konstrukcyjnych obiektu, a także nie wpływa na zmianę wyglądu w odniesieniu do otaczającej zabudowy. Nie ulegną także zmianie żadne parametry techniczne obiektu takie jak geometria, długość całkowita, szerokość obiektu, rozpiętości teoretyczne przęseł i ich schemat statyczny. Nie przewiduje się żadnych zmian w konstrukcji przęseł i podpór obiektu.

Zamawiający nie przewiduje możliwości całkowitego zamknięcia obiektu i skierowania ruchu pojazdów na wyznaczony objazd. Prace remontowe będą prowadzone przy połówkowym (częściowym) wyłączeniu jezdni oraz chodnika z eksploatacji, z uwzględnieniem ręcznego sterowania ruchem.

Demontaż istniejących profili elastomerowych odbędzie się przy udziale uprawnionych przedstawicieli stron oraz w obecności instytutu badawczego, który przed demontażem pobierze próbkę materiału. Pobranie materiału do badań zostanie wykonane poprzez wycięcie nożem paska wkładki uszczelniającej tuż przy zamkach na odcinku co najmniej 2 mb.

Wykonawca robót związanych z wymianą wkładek dylatacyjnych jest zobowiązany do spisania protokołu przekazania terenu budowy przy udziale uprawnionych przedstawicieli stron wraz z określeniem terminów tych prac w formie harmonogramu.

Wykonawca jest zobowiązany do opracowania i przedstawienia harmonogramu robót.

Wykonawca opracuje na własny koszt projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas robót zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz aktualnymi zarządzeniami Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad. Wykonawca zapewni także nadzór nad wprowadzoną organizacją ruchu.

Materiały użyte do napraw muszą posiadać ważne Aprobaty Techniczne IBDiM lub CE.

Zamawiający oświadcza, że sprawy związane ze zgłoszeniem robót, zgodnie z wymogami prawa budowlanego, zostały uregulowane przez GDDKiA Oddział w Zielonej Górze. Odpowiednie dokumenty zostaną przekazane Wykonawcy.

Szczegółowy zakres robót przedstawiony został w kosztorysie ofertowym i przedmiarze robót. Prace remontowe należy wykonać zgodnie z warunkami określonymi w specyfikacjach technicznych, aprobatkach technicznych i kartach technologicznych materiałów.

Termin realizacji zadania:

22.12.2016 r.

Załączniki:

1. Rysunek ogólny (rys. nr 1)
2. Rysunek gabarytowy dylatacji(rys. nr 2)
3. Krajowa deklaracja zgodności dylatacji (rys. nr 3)