



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa, tel. 22 55 89 000, faks 22 620 06 08
kancelaria@zdm.waw.pl, www.zdm.waw.pl, www.facebook.pl/zdm.warszawa

Warszawa, dnia 2016 -03- u 2

ZDM/DPZ/ 346 /16/ZZ
ZDM – DPZ.3411. 2M.2016.ARU

Dot.:postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Przystosowanie Mostu Łazienkowskiego do obsługi ruchu rowerowego”

Numer postępowania DPZ/11/PN/10/16.

Miasto Stołeczne Warszawa – Zarząd Dróg Miejskich na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U z 2015 r. poz. 2164) udziela odpowiedzi na dalszy ciąg pytań Wykonawców.

Pytanie nr 55.

Czy filary kładek w częściach żelbetowych położonych pomiędzy wałami przeciwpowodziowymi należy zabezpieczyć ścianką szczelną przed podmyciem?

Odpowiedź: Obiekt należy projektować zgodnie z Dz.U. 2000 nr 63 poz. 735 (Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie) oraz z normami wyszczególnionymi w PFU. Filary obiektu narażone na podmycie należy przed tym zabezpieczyć, przy czym Zamawiający nie wskazuje tu konieczności zastosowania ścianek szczelnych. Sposób zabezpieczenia leży do opracowania po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 56.

Czy filary kładek w częściach żelbetowych położonych pomiędzy wałami przeciwpowodziowymi należy zaprojektować na obciążenia od pochodów lodów?

Odpowiedź: Elementy narażone na wystąpienie obciążeń w postaci lodów, należy zaprojektować i wykonać z uwzględnieniem wystąpienia tych obciążeń. W obliczeniach należy uwzględnić wszystkie oddziaływania konstrukcję, zarówno obciążenia tłumem jak i np. pochod lodów czy odkształcenia termiczne itp. Obiekt należy projektować zgodnie z Dz.U. 2000 nr 63 poz. 735 (Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie) oraz z normami wyszczególnionymi w PFU.

p.o. ZASTĘPCY DYREKTORA

Artur Rejzner