

PREZYDENT
MIASTA WŁOCŁAWEK
Zielony Rynek 11/13
87-800 WŁOCŁAWEK

Włocławek, 11 września 2017 r.

BST.0003.9.2017

SEKRETARIAT
Przewodniczącego Rady Miasta
Włocławek

13. 09. 2017 Nr 28606/09/2017
1110-242582

Pan
Andrzej Pałucki
Radny Rady Miasta

Odpowiadając na Pana interpelację wniesioną podczas XXXIII sesji Rady Miasta w sprawie zabiegów konserwacyjnych elementów drewnianych na przystani przy ul. Piwnej, złego stanu pomostów wokół przystani oraz w zakresie wymiany desek na moście na Zgłowiączce informuję, że zgodnie z dokumentacją techniczną wykonaną przez MCS Modern Construction Systems z Poznania „Modrzew syberyjski cechuje się wysoką wytrzymałością i dobrą naturalną odpornością na grzyby. Zgodnie z normą EN 350-2 modrzew posiada klasę wytrzymałości 3-4 (oznacza to, że drewno w skrajnie trudnych warunkach w bezpośrednim kontakcie z ziemią ma żywotność ok. 5- 15 lat). Drewno jest odporne na warunki atmosferyczne i bardzo dobrze nadaje się do zastosowania na zewnątrz. Przy prawidłowym montażu w przypadku modrzewia syberyjskiego można całkowicie zrezygnować z dodatkowej ochrony, np. środkami chemicznymi. Cechą naturalną modrzewia syberyjskiego jest podatność na powstawanie rys (pęknięcie), paczenie (wichrowanie) - szczególnie przy narażeniu na kontakt z wiatrem, kiedy to modrzew dodatkowo wysycha, a także przy dużych wahaniami temperatur i wilgotności. Ponadto w modrzewiu zawarte są pęcherzyki żywiczne, które pod wpływem wyższych temperatur przechodzą w postać płynną (zwłaszcza latem) i mogą wypływać na zewnątrz.”

Konserwację drewna przeprowadzono przed montażem i pokryto je preparatami UNIEPAL-DREW według normy PN-90/B-02267/Az1:2001, lakier bezbarwny w wersji matowej według normy PN-B-02874:1996 oraz MYCETOX B. Preparaty te mają szeroki zakres stosowania i wykazują dobre właściwości wnikania w drewno. Ewentualna konserwacja może być wykonana w okresie 5 do 15 lat w zależności od stanu faktycznego drewna. Budowa przystani została zakończona 30 stycznia 2014 roku.

Przed okresem zimowym będzie wykonany cykliczny przegląd, naprawy i zabezpieczenie obiektów przystani i mostku na okres zimowy. Usterki wymagające natychmiastowej naprawy dotyczące bezpieczeństwa osób korzystających z obiektów są natychmiast usuwane przez pracowników Ośrodka Sportu i Rekreacji. Regulacja naciągu lin stanowiących barierki pomostów i mostku są wykonywane bieżąco. Deski wymagające naprawy na mostku nad rzeką Zgłowiączką będą wymienione.

W dniu 5 września 2017r. został poproszony na wizję lokalną projektant obiektów przystani i mostku na Zgłowiączce Pan mgr inż. Wojciech Ryżyński i wyraził swoją opinię (załącznik do odpowiedzi), zalecenia będą wykonane przed okresem zimowym.

Do wiadomości otrzymują :

- WOPIK
- BRM
- a/a

PREZYDENT MIASTA

dr Marek Wojtkowski

I.dz. 07/09/2017/OSiR/p/1

Poznań, dnia 07.09.2017 r.

Ośrodek Sportu i Rekreacji Włocławek
al. Chopina 8
87-800 Włocławek

Dotyczy: Kładki na rzece Zgłowiączce, pomostów spacerowych przystani na rzece Wiśle oraz elewacji przystani

Szanowni Państwo,

W dniu 05 września 2017 r. przeprowadziłem w obecności przedstawicieli OSiR - Panów Wojciecha Wiśniewskiego oraz Krzysztofa Bienieckiego - przegląd elementów drewnianych elewacji i pomostów. Stwierdziliśmy w miejscach zacienionych i o dużej wilgotności występowanie zielonego organicznego nalotu (mchów i porostów). Ma on charakter powierzchniowy na warstwie kurzu i piasku i wynika z dużej wilgoci występującej w tym roku. Nie występuje w rejonach przewietrzanych. Usunięcie nalotu jest możliwe wodą pod ciśnieniem. Po oczyszczeniu należy zaimpregnować drewno zgodnie z instrukcją w dokumentacji technicznej.

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Wojciech Rzyński