

BZP.271.1.1.2021.I

Staszów, dnia 09.06.2021r.

Uczestnicy postępowania

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: „**Oczyszczenie Jeziorek Golejowskich z wymianą pomostów oraz powiększeniem plaży**” realizowane w ramach zadania pn: „**Kompleksowe zagospodarowanie obszarów zielonych na terenie miasta Staszów**”. ID 465812

Zgodnie z art. 284 ust. 1 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.), w odpowiedzi na zapytania dotyczące w/w zamówienia wyjaśniam:

Pytania I:

„Dzień dobry pytania do postępowania 1.W opisach technologii wykonania pomostów raz jest napisane - legary z drewna sosnowego w innych częściach projektu jest napisane o zastosowaniu legarów z drewna dębowego, typowo w produkcji pomostów pływających stosuje się legary sosnowe impregnowane ciśnieniowo (takie legary profesjonalne firmy produkujące pomosty posiadają gotowe w swoich magazynach są one zwykle sezonowane przez okres ponad roku w celu uzyskania właściwej wilgotności aby była możliwa ich obróbka oraz impregnacja, nie wskazane jest suszenie elementów o dużych przekrojach w suszarniach gdyż podczas suszenia elementy często ulegają skręceniom oraz pęknięciom) legary mają duże przekroje są zabezpieczone metodą impregnacji ciśnieniowej, ich żywotność jest bardzo długa określana na nawet okres użytkowania około 20 lat, czas na realizację zadania jest bardzo krótki niecałe pół roku, wyprodukowanie nietypowych legarów dębowych wymaga długiego okresu czasu którego w tym przypadku nie ma, wskazanie zastosowania legarów dębowych w dekach pomostów może uniemożliwić wykonanie zadania w wymaganym czasie, Czy zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie w konstrukcji deków pomostów legarów 65x200 wykonanych z drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo? 2. Proszę o ujednoczenie jakiej grubości i z jakiego drewna mają być wykonane deski poszycia pomostów pływających?”

Odpowiedź I:

Legary konstrukcyjne pomostów pływających należy wykonać z drewna w klasie IV. Należy zastosować impregnowane ciśnieniowo drewno sosnowe o przekroju 65x200.

Deskowanie pomostów należy wykonać z deski przygotowanej fabrycznie impregnowanej i ryflowanej modrzewia syberyjskiego w klasie I o grubości minimalnej 2,7 cm.

Deski dębowe impregnowane o gr min 4,0 cm dotyczą dojsć do pomostów wykładanych bezpośrednio na piasku na plaży.

Zamawiający informuje, że udzielone wyjaśnienia stają się integralną częścią SWZ i są wiążące przy składaniu ofert.

BURMISTRZ MIASTA I GMINY STASZÓW