

SR.272.d.32.2023.RG

Nowy Dwór Gdański, dnia 27.06.2023 r.

Wszyscy Wykonawcy
ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy zamówienia publicznego podzielonego na:

Część nr 1 – „Dostawa łodzi wraz z przyczepką podłodziową na potrzeby funkcjonowania przystani żeglarskiej przy Starostwie Powiatowym w Nowym Dworze Gdańskim”.

Część nr 2 – „Dostawa garażu na potrzeby funkcjonowania przystani żeglarskiej przy Starostwie Powiatowym w Nowym Dworze Gdańskim”.

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu pod nazwą: Pętla Żuławska – Poprawa dostępności Nowego Dworu Gdańskiego drogą wodną Działanie 8.4. Wsparcie atrakcyjności walorów dziedzictwa przyrodniczego w ramach Oś priorytetowa 8 Konwersja Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 –2020, przedsięwzięcie strategiczne Województwa Pomorskiego Rozwój ofert turystyki wodnej w obszarze Pętli Żuławskiej i Zatoki Gdańskiej”.

Zamawiający, działając zgodnie z art. 286 ust. 1, ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), dokonuje zmiany Specyfikacji Warunków Zamówienia w ten sposób, że:

W dziale **XIII. Termin związania ofertą**, w ust. 1, jest:

Wykonawca jest związany ofertą 30 dni od upływu terminu składania ofert, przy czym ostatnim dniem związania ofertą jest dzień: 29 lipca 2023 r.

winno być:

Wykonawca jest związany ofertą 30 dni od upływu terminu składania ofert, przy czym ostatnim dniem związania ofertą jest dzień: 02 sierpnia 2023 r.

W dziale **XV. Sposób oraz termin składania ofert**, w ust. 16, jest:

Termin składania ofert upływa w dniu 30 czerwca 2023 r., o godzinie 9:00. Decyduje data oraz dokładny czas (hh:mm:ss), generowany wg czasu lokalnego serwera synchronizowanego zegarem Głównego Urzędu Miar.

winno być:

Termin składania ofert upływa w dniu 04 lipca 2023 r., o godzinie 9:00. Decyduje data oraz dokładny czas (hh:mm:ss), generowany wg czasu lokalnego serwera synchronizowanego zegarem Głównego Urzędu Miar.

WICESTAROSTA

-
mgr inż. Barbara Ogrodowska