

Wykonawcy ubiegający się o zamówienie

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: „Dostawę aparatury do badań zabytków archeologicznych dla Narodowego Muzeum Morskiego w Gdańsku – 2 pakiety”, znak sprawy ZP/27-6/PN/2019.

WYJAŚNIENIA/ZMIANA SIWZ

Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zmianami) udziela wyjaśnień w związku z zadanymi pytaniami:

Pytanie 1

Czy Mobilny zestaw do pomiarów elektrochemicznych może być dostarczony bez zapasowego akumulatora (część IIIa SIWZ pkt 1 własności i parametry potencjostatu)?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia dotyczący części I zamówienia poprzez modyfikację załącznika nr IIIa do SIWZ

Pytanie 2

Czy Mobilny zestaw do pomiarów impedancyjnych może być dostarczony bez zapasowego akumulatora (część IIIa SIWZ pkt 2.9)?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia dotyczący części I zamówienia poprzez modyfikację załącznika nr IIIa do SIWZ

Pytanie 2

Czy zamawiający dopuszcza dostawę tabletu kompatybilnego z mobilnym zestawem do pomiarów impedancyjnych, o parametrach zbliżonych bądź lepszych do podanych w specyfikacji (część IIIa SIWZ pkt 2.5):

System operacyjny	Android 8.0 Oreo
Procesor	HiSilicon Kirin 659, 8-rdzeniowy, 4 x 2,36 + 4 x 1,7 GHz
Pojemność	16 GB
Pamięć RAM	2 GB
Wyświetlacz	
Przekątna ekranu	10,1 cala
Rozdzielczość ekranu	1920 x 1200 pikseli
Format ekranu	16:10


Funkcje ekranu	Multi-touch 10 punktowy, matryca IPS
Komunikacja	
Karta bezprzewodowa Wi-Fi	802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth	Bluetooth 4.2
Modem	4G/LTE
Łączność bezprzewodowa	Wi-Fi Direct, Bluetooth 4.2, WiFi 802.11 ac, modem 4G/LTE
Funkcje dodatkowe	
Aparat przedni	2 Mpix
Aparat tylny	5 Mpix
Czujniki	czujnik oświetlenia, e-kompas, G-sensor
Głośnik	tak
Mikrofon	tak
Moduł GPS	tak
Wejścia/wyjścia	
Czytnik kart pamięci	microSD/SDHC/SDXC do 256 GB
Złącze USB	1x microUSB
Złącze słuchawkowe	tak
Parametry fizyczne	
Pojemność baterii/akumulatora	5100 mAh
Wymiary	162,2 x 243,4 x 7,7 mm
Waga	475 g

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany opisu przedmiotu zamówienia dotyczący części I zamówienia poprzez modyfikację załącznika nr IIIa do SIWZ

Termin składania ofert ulega zmianie:

- Termin składania ofert do 05.08.2019 r. do godziny 9:30.

DYREKTOR
Narodowego Muzeum Morskiego
w Gdańsku

dr Robert Domżał