



Dziekan

Gdańsk, dnia 21.03.2019r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych
ogłoszenie nr 526049-N-2019 z dnia 2019-03-18r.
i na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl
oraz w siedzibie Zamawiającego**

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA w postępowaniu nr ZP 8/WILiŚ/2019, CRZP 43/002/D/19

Dotyczy: postępowania na aparatury badawczo – pomiarowej i wagi laboratoryjnej na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018r., poz. 1986) Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, iż wprowadza zmiany w treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

W załączniku nr 5 do SIWZ w „Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia”

BYŁO:

Część E – Termometr elektroniczny

Opis przedmiotu zamówienia Wymagane parametry techniczne	Jednostka miary	Liczba
Urządzenie pomiarowe umożliwia badanie temperatury świeżej mieszanki betonowej;	szt.	1
zakres temperatur -500C do +150°C;		
dokładność pomiaru do +/-1°C;		
rozdzielczość pomiaru do 0,1°C;		
podwójna skala temperatur – stopnie Celsjusza i stopnie Fahrenheita (°C i °F);		
wyświetlacz LCD;		
zasilanie bateryjne;		
wskaźnik poziomu baterii.		



Po zmianie winno być:

Część E – Termometr elektroniczny

Opis przedmiotu zamówienia Wymagane parametry techniczne	Jednostka miary	Liczba
Urządzenie pomiarowe umożliwia badanie temperatury świeżej mieszanki betonowej;	szt.	1
zakres temperatur -50°C do +150°C;		
dokładność pomiaru do +/-1°C;		
rozdzielczość pomiaru do 0,1°C;		
podwójna skala temperatur – stopnie Celsjusza i stopnie Fahrenheita (°C i °F);		
wyświetlacz LCD;		
zasilanie bateryjne;		
wskaźnik poziomu baterii.		

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część SIWZ.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl