

Załącznik nr 6 do SIWZ

.....
(pieczęć wykonawcy)

....., dnia 2019r.

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):
ZP 3/WILiŚ/2019, CRZP 16/002/D/19

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. *Dostawa młynków hydrometrycznych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej*, przedkładam(y):

OPIS OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Młynek hydrometryczny -5 kpl.	
..... (producent, typ, model, inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)	
Minimalny zakres wymagań, który powinien spełniać oferowany przedmiot zamówienia	Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia wartość parametru bądź potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów poprzez wpisanie „TAK”
Śmigło młynka powinno być wykonane z aluminium zabezpieczonego antykorozyjnie o średnicy min 70 mm, max 90 mm;	
przelicznik/ rejestrator prędkości powinien składać się z układu mikroprocesorowego;	
przelicznik/ rejestrator prędkości musi być brygoszczelny	
przewód łączący młynek z rejestratorem o minimalnej długości co najmniej 8 metrów ze względu na specyfikę prowadzonych badań (pomiar z mostów); Zamawiający dopuszcza rozwiązania bezprzewodowe;	
oferowane urządzenie musi umożliwiać pomiar prędkości w zakresie od 0,02 [m/s] do 3 [m/s]; Zamawiający dopuszcza szerszy zakres prędkości pomiarowych (mniejsza prędkość minimalna i/lub większa prędkość maksymalna);	
konstrukcja młynka musi umożliwiać montaż młynka na żerdzi hydrologicznej o średnicy zewnętrznej 20 mm;	
młynek musi posiadać futerał do transportu całego zestawu.	

Zestaw naprawczy młynka hydrometrycznego – 2 kpl.

.....
(producent)

Minimalny zakres wymagań, który powinien spełniać oferowany przedmiot zamówienia	Parametry oferowanego przedmiotu zamówienia wartość parametru bądź potwierdzenie spełniania wymaganych parametrów poprzez wpisanie „TAK”
Musi zawierać po 1 sztuce każdego łożyska użytego w młynku;	
kontaktron typu użytego w młynku;	
śmigło dedykowane do młynka.	

.....
(podpis i pieczęć osoby/osób upoważnionych
do reprezentowania Wykonawcy)