



Gdańsk, dnia 22.02.2017 r.

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer ZP/22/055/D/17 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na *materiałów promocyjnych dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej.*

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późniejszymi zmianami) informuje, iż do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania.

Pytanie 1 (część II):

Podkładka pod mysz

Prosimy o informację, czy Zamawiający dopuszcza standardowe wymiary podkładek: 220x180, 230x180, 240x190.

Proszę o doprecyzowanie specyfikacji, o jakie dokładnie podkładki chodzi. Czy mają to być podkładki trzywarstwowe zgrzewane, czy z drukiem sublimacyjnym na materiale z mikrogumą?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wymiary podkładek 240 x190.

Zamawiający miał na myśli podkładki z drukiem sublimacyjnym na materiale z mikrogumą.

Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia dotyczący podkładki pod mysz.

Jest:

Podkładka pod mysz

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none">– kształt prostokąta z zaokrąglonymi rogami– złożona z 2 lub 3 warstw połączonych ze sobą w sposób estetyczny i trwałe– na spodzie warstwa antypoślizgowa– trwałe zgrzew na brzegach <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none">– jednostkowo w folię przezroczystą z paskiem klejącym dopasowaną do wielkości i kształtu podkładki lub w folię termokurczliwą
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none">– na całości (jednostronny)– technika nadruku: sublimacja 720/720dpi– jakość fotograficzna– trwałe, nie zdziera się, niewyczuwalny w dotyku
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none">– pianka poliuretanowa laminowana tkaniną poliestrową
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none">– 250 x 188 (dł. x szer.) ± 2%, 2,5 mm (gr.) ± 0,5 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none">– pełen kolor

		– trwały, intensywny
--	--	----------------------

Powinno być:

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> – kształt prostokąta z zaokrąglonymi rogami – złożona z 2 lub 3 warstw – warstwy połączone ze sobą w sposób estetyczny i trwały – na spodzie warstwa antypoślizgowa – mikroguma <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> – jednostkowo w folię przezroczystą z paskiem klejącym dopasowaną do wielkości i kształtu podkładki lub w folię termokurczliwą
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> – na całości (jednostronny) – technika nadruku: sublimacja 720/720dpi – jakość fotograficzna – trwały, nie zdziera się, niewyczuwalny w dotyku
3	MATERIAŁ	– mikroguma, poliester
4	WYMIARY	– 250 x 188 (dł. x szer.) ± 4%, 2,5 mm (gr.) ± 0,5 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> – pełen kolor – trwały, intensywny

Pytanie 2 (część I):

Deska z klipem A4

Czy dopuszczalny jest rozmiar 220x315 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza zmiany rozmiarów dla pozycji 10, deska z klipsem A4.

Pytanie 3 (część II):

Poz. 27. Dzwonek rowerowy. Na rynku reklamowym nie występuje on w wersji białej, tylko srebrnej (nawet na Państwa zdjęciach przedstawiony jest srebrny a nie biały). Ponadto dzwonki nie posiadają w standardzie opakowania kartonowego (pakowane są jedynie w woreczki foliowe i zbiorczo w kartony). Czy pozostają Państwo przy opisie, że ma być opakowanie kartonowe (trzeba by było specjalnie opakowanie do niego stworzyć, a to zbyt wysokie koszty wg naszej oceny), czy też wystarczyłoby woreczek strunowy (zamiast woreczka foliowego zwykłego), tak jak to wymagają Państwo przy innych niektórych pozycjach.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga dzwonka rowerowego w kolorze białym.

Zamawiający zmienia kolor dzwonka z białego na srebrny.

Zamawiający dopuszcza pakowanie w woreczek strunowy bez kartonika.

Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia dotyczący dzwonka rowerowego.

Jest:

Dzwonek rowerowy

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - kształt okrągły - montowany do kierownicy roweru za pomocą regulowanej obejmy - łatwa obsługa w trakcie jazdy - dzwonek obsługiwany klasycznie za pomocą dźwigni - dźwignia uruchamia mechanizm wydający melodyjny dźwięk - miejsce na znakowanie płaskie, w kształcie okręgu - nadruk zabezpieczony przed różnymi warunkami atmosferycznymi (słońce, deszcz) <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostkowo w woreczek foliowy i kartonik dopasowane wielkością do dzwonka - na kartoniku estetyczna naklejka określająca kolor dzwonka
2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: tampodruk (jeden kolor) - jedno pole nadruku - max pole nadruku: 20 x 20 mm
3	MATERIAŁ	<ul style="list-style-type: none"> - korpus, obejma: aluminium - konstrukcja, dźwignia: plastik
4	WYMIARY	<ul style="list-style-type: none"> - dzwonek: 52 X 50 mm (Ø x wys.) ± 3 mm - waga: 35 g ± 5 g - miejsce na nadruk: Ø 35 mm
5	KOLOR	<ul style="list-style-type: none"> - mix kolorów: granatowy (niebieski), czerwony, czarny, biały - pudełko: biały lub czarny lub srebrny

Powinno być:

L.p.	Cecha	Wymagane parametry
1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - kształt okrągły - montowany do kierownicy roweru za pomocą regulowanej obejmy - łatwa obsługa w trakcie jazdy - dzwonek obsługiwany klasycznie za pomocą dźwigni - dźwignia uruchamia mechanizm wydający melodyjny dźwięk - miejsce na znakowanie płaskie, w kształcie okręgu - nadruk zabezpieczony przed różnymi warunkami atmosferycznymi (słońce, deszcz) <p>PAKOWANIE</p> <ul style="list-style-type: none"> - jednostkowo w woreczek foliowy i kartonik dopasowane wielkością do dzwonka - na kartoniku estetyczna naklejka określająca kolor dzwonka lub

		– jednostkowo w woreczek foliowy strunowy
2	NADRUK	– technika nadruku: tampodruk (jeden kolor) – jedno pole nadruku – max pole nadruku: 20 x 20 mm
3	MATERIAŁ	– korpus, obejma: aluminium – konstrukcja, dźwignia: plastik
4	WYMIARY	– dzwonek: 52 X 50 mm (Ø x wys.) ± 3 mm – waga: 35 g ± 5 g – miejsce na nadruk: Ø 35 mm
5	KOLOR	– mix kolorów: granatowy (niebieski), czerwony, czarny, srebrny

Powyższe odpowiedzi i wprowadzone zmiany stanowią integralną część SIWZ. W związku z udzieloną odpowiedzią termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

mgr inż. Marek Tłok

(podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)