



Kanclerz

Gdańsk, 04.09.2015 r.

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. dostawa materiałów promocyjnych dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej ZP/285/055/D/15

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) informuje, iż do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania oraz, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmian SIWZ

Pytanie 1:

Proszę o informację dotyczącą nadruków na wszystkich produktach.

Mam rozumieć, że nadruki na gadżetach dla zamówienia podstawowego będą jednakowe, natomiast jakie będą nadruki dla zamówienia objętego prawem opcji?

Czy każdy wydział będzie życzył sobie inny nadruk?

Jest to bardzo istotna informacja w przygotowaniu wyceny, czy w wycenie mamy uwzględnić dodatkowe koszty matryc, klisz i ustawiania maszyn.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nadruki na gadżetach dla zamówienia podstawowego oraz w ramach prawa opcji dla danego asortymentu będą jednakowe przez cały okres trwania umowy. Wszystkie wydziały i jednostki będą zamawiały materiały z takim samym projektem nadruku w ramach danego asortymentu.

Pytanie 2:

Poz. 28 Pendrive indywidualny 16 Gb. Prosimy o informację, czy zapytanie dotyczy pamięci usb 2.0 czy 3.0?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że dopuszcza użycie USB 2.0 lub 3.0.

Pytanie 3:

Poz.25 power bank 2600mAh

Zamawiający pisze: „zapasowe, przenośne źródło energii dla urządzeń mobilnych zasilanych z portu USB, takich jak: telefon, iPhone, iPad, smartfon, tablet, nawigacja GPS, odtwarzacz MP3 i MP4 itp. ”

Opisywany Power bank w przypadku zasilania iPhone - posiada max zasilania do Iphone5 (bez iPhone 6 - ma we. zabezpieczenie systemowe), dołączony kabel 3 w 1 (końcówki micro,

iphone4, iphone5,- jeżeli inne urządzenia mają wymienione slot power bank będzie ja ładował)
Uwaga ! Każde urządzenie ma inne zużycie mocy, co oznacza, że niekoniecznie da radę załadować do pełna

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że power bank 2600mAh nie musi posiadać końcówek zasilających do modelu iPhone 6.

Pytanie 4:

Poz.25 power bank 2600mAh

Zamawiający pisze: kształt sześcianu.

Po wymiarach zakładamy, że chodzi o prostopadłościan. Proszę o doprecyzowanie

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że chodzi o kształt prostopadłościanu.

Zamawiający dokona odpowiednich zmian w zapisach Siwz.

Pytanie 5:

Poz.25 power bank 2600mAh

Zamawiający pisze: wskaźnik naładowania baterii LED: czerwone światło podczas ładowania

To jest błąd w opisie.

Czerwone - przy wyczerpaniu baterii

Niebieskie - wówczas jak jest załadowany przy najmniej w połowie

Proszę o doprecyzowanie i udzielenie wyjaśnień.

Odpowiedź:

Zamawiający miał na myśli "wskaźnik naładowania baterii power bank: światło czerwone podczas ładowania baterii, światło niebieskie podczas ładowania urządzenia mobilnego. Światło czerwone gaśnie w przypadku naładowania baterii power bank, światło niebieskie gaśnie w przypadku rozładowania power bank "

Zamawiający dokona odpowiednich zmian w zapisach Siwz.

Pytanie 6:

Pozycja nr 25 powerbank. W opisie przedstawiają Państwo żywotność min. 600 cykli. W standardzie model ten posiada 500 cykli (podobnie jak powerbnak 4400, w który taką żywotność Państwo podali). Czy w związku z tym dopuszczają Państwo ten powerbank o żywotności 500 cykli?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści aby power bank 2600 posiadał żywotność min. 500 cykli.

Zamawiający dokona odpowiednich zmian w zapisach Siwz.

W związku z odpowiedziami na pytania 4, 5, 6 ulegną zmianie zapisy Siwz:

- w załączniku nr 6 do Siwz w pkt. 25 „Powerbank 2600 mAh” w pkt. 1 „Opis zmienia się zapis:

Obecnie jest:

1	OPIS	<ul style="list-style-type: none">- zapasowe, przenośne źródło energii dla urządzeń mobilnych zasilanych z portu USB, takich jak: telefon, iPhone, iPad, smartfon, tablet, nawigacja GPS, odtwarzacz MP3 i MP4 itp.- nie wymaga instalacji sterowników i wykrywania podłączonego urządzenia w większości systemów operacyjnych- ładuje się poprzez gniazdo USB w komputerze (podłączenie za pomocą dołączonego kabla i wybranej przejściówki)- kształt sześciianu- aluminiowa obudowa z delikatnie ściętymi krawędziami- wskaźnik naładowania baterii LED: czerwone światło podczas ładowania- zasilanie we/wy: 5V 800mA- wyposażony w akumulator litowo-jonowy- starannie wykonany- bezpieczny dla podłączanych urządzeń- żywotność minimum 600 cykli- w zestawie ładowarka sieciowa oraz uniwersalny kabel z końcówkami do większości urządzeń z portem micro/mini USB oraz urządzenia typu iPhone/iPad- zapakowany w pudełko kartonowe z bezbarwnym okienkiem PCV, z plastikową wkładką i z wyprofilowanym miejscem na powerbank oraz akcesoria
---	------	--

Powinno być:

1	OPIS	<ul style="list-style-type: none">- zapasowe, przenośne źródło energii dla urządzeń mobilnych zasilanych z portu USB, takich jak: telefon, iPhone, iPad, smartfon, tablet, nawigacja GPS, odtwarzacz MP3 i MP4 itp.- nie wymaga instalacji sterowników i wykrywania podłączonego urządzenia w większości systemów operacyjnych- ładuje się poprzez gniazdo USB w komputerze (podłączenie za pomocą dołączonego kabla i wybranej przejściówki)- kształt prostopadłościanu- aluminiowa obudowa z delikatnie ściętymi krawędziami- wskaźnik naładowania baterii power bank: światło czerwone podczas ładowania baterii, światło niebieskie podczas ładowania urządzenia mobilnego. Światło czerwone gaśnie w przypadku naładowania baterii power bank, światło niebieskie gaśnie w przypadku rozładowania power bank- zasilanie we/wy: 5V 800mA- wyposażony w akumulator litowo-jonowy- starannie wykonany- bezpieczny dla podłączanych urządzeń- żywotność minimum 500 cykli- w zestawie ładowarka sieciowa oraz uniwersalny kabel z końcówkami do większości urządzeń z portem micro/mini USB oraz urządzenia typu iPhone/iPad- zapakowany w pudełko kartonowe z bezbarwnym okienkiem PCV, z plastikową wkładką i z wyprofilowanym miejscem na powerbank oraz akcesoria
---	------	--

Pytanie 7:

Pozycja nr 28. W opisie przedstawiają Państwo prędkość zapisu min. 13MB/s oraz odczytu min. 25 MB/s. Parametry te odpowiadają pamięci 3.0, która znacznie różni się cenowo o pamięci 2.0. Czy dopuszczają Państwo pamięć o niższych parametrach (zapis poniżej 10MB/s oraz odczyt poniżej 20MB/s)?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza prędkości zapisu i odczytu pendriva indywidualnego 16 GB o

parametrach niższych niż podane w opisie przedmiotu zamówienia.
Zamawiający pozostawia zapisy Siwz bez zmian.

Pytanie 8:

Pozycja nr 26 powerbank 4400. W opisie mix kolorów przedstawiony jest m.in. kolor srebrny. Model tego power banku nie występuje w tym kolorze.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga power banku 4400 w kolorze srebrnym.
Zamawiający dokona odpowiednich zmian w zapisach Siwz.

W związku z odpowiedzią na pytanie 8 ulegną zmianie zapisy Siwz:

- w załączniku nr 6 do Siwz w pkt. 26 „Powerbank 4400 mAh” w pkt. 5 „Kolor” zmienia się zapis:

Obecnie jest:

5	KOLOR	– powerbank mix kolorów: czerwony, srebrny, niebieski, grafitowy lub czarny
---	-------	---

Powinno być:

5	KOLOR	– powerbank mix kolorów: czerwony, niebieski i czarny
---	-------	---

Pytanie 9:

pozycja nr 24. W opisie przedstawiają Państwo „odporny na przebarwienia słoneczne”. Parasol ten nie jest odporny na promienie UV a więc też nie będzie odporny na przebarwienia. Czy w związku z tym dopuszczają Państwo ten model parasola bez gwarancji odporności, czy też zmieniają Państwo na inny model.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga aby parasol był odporny na przebarwienia słoneczne.
Zamawiający dokona odpowiednich zmian w Siwz.

W związku z odpowiedzią na pytanie 8 ulegną zmianie zapisy Siwz:

- w załączniku nr 6 do Siwz w pkt. 24 „Parasol składany automatyczny” w pkt. „Opis” zmienia się zapis:

Obecnie jest

1	OPIS	<ul style="list-style-type: none">– automatyczny– otwierany i składany przy pomocy jednego przycisku– przy kopule naszyty szeroki pas służący do ściśnięcia złożonego parasola – zamykanie za pomocą mocnego rzepa,– posiada praktyczny pokrowiec (etui) zamykany poprzez taśmę ściągającą, blokowanie za pomocą okrągłej plastikowej klamerki blokującej– kopuła parasola, pas do ściśnięcia złożonego parasola, pokrowiec oraz taśma ściągająca przy pokrowcu wykonane z tego samego materiału i w takim samym kolorze– czubek kopuły parasola uwieńczony niewielką falbanką i płaską, okrągłą, czarną nasadką– wygodny, profilowany uchwyt zakończony czarnym sznurkiem do zawieszenia na nadgarstek
---	------	---

		<ul style="list-style-type: none"> - uchwyt do trzymania w górnej części wykonany jest z plastiku, w tej części znajduje się włącznik/wyłącznik, posiada kształt prosty cylindryczny oraz w dolnej części wykonany jest z gąbki, ma kształt częściowo prosty, a częściowo wypukły i zaoblony - solidny, wytrzymały stelaż odporny na średniego stopnia podmuchy wiatru - 8 drutów stelaża - wodoodporny - odporny na przebarwienia słoneczne
--	--	---

Powinno być:

1	OPIS	<ul style="list-style-type: none"> - automatyczny - otwierany i składany przy pomocy jednego przycisku - przy kopule naszyty szeroki pas służący do ściśnięcia złożonego parasola – zamykanie za pomocą mocnego rzepa, - posiada praktyczny pokrowiec (etui) zamykany poprzez taśmę ściągającą, blokowanie za pomocą okrągłej plastikowej klamerki blokującej - kopuła parasola, pas do ściśnięcia złożonego parasola, pokrowiec oraz taśma ściągająca przy pokrowcu wykonane z tego samego materiału i w takim samym kolorze - czubek kopuły parasola uwieńczony niewielką falbanką i płaską, okrągłą, czarną nasadką - wygodny, profilowany uchwyt zakończony czarnym sznurkiem do zawieszenia na nadgarstek - uchwyt do trzymania w górnej części wykonany jest z plastiku, w tej części znajduje się włącznik/wyłącznik, posiada kształt prosty cylindryczny oraz w dolnej części wykonany jest z gąbki, ma kształt częściowo prosty, a częściowo wypukły i zaoblony - solidny, wytrzymały stelaż odporny na średniego stopnia podmuchy wiatru - 8 drutów stelaża - wodoodporny
---	------	--

Pytanie 10:

pozycja nr 11. Proszę o uściślenie ile kolorów nadruku ma się znajdować na piłce.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nadruk na piłce ma być wykonany w jednym kolorze.

W związku z odpowiedzią na pytanie 11 ulegnie zmianie zapis Siwz:

- w załączniku nr 6 do Siwz w pkt. 11 „Piłka antystresowa” w pkt. 2 „Nadruk” zmienia się zapis:

Obecnie jest:

2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: tampodruk (jednostronny) - pole nadruku: 25 x 18 mm
---	--------	--

Powinno być:

2	NADRUK	<ul style="list-style-type: none"> - technika nadruku: tampodruk (jednostronny) - pole nadruku: 25 x 18 mm - jeden kolor nadruku
---	--------	---

Powyższe odpowiedzi i zmiany stanowią integralną część SIWZ.

Termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Udzielone odpowiedzi i zmiany będą wiążące dla wszystkich Wykonawców, którzy otrzymali SIWZ oraz opublikowane na stronie www.dzp.pg.gda.pl zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Pzp.

Kanclerz
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Marek Tłok

(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)

POLITECHNIKA GDAŃSKA

ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 12 15

Fax.: +48 58 347 14 15

e-mail: kanclerz@pg.gda.pl

www.pg.gda.pl