



Gdańsk, dnia 17.07.2017 r.

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer ZP/127/055/D/17 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę środków chemii gospodarczej oraz papieru toaletowego i ręczników papierowych 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

W rozdziale XIII SIWZ- „ opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego” w pkt. 1.2 – punktacja za jakość produktów, Zamawiający wyznaczył maksymalną ilość punktów 35. Poszczególne składowe punktacje rozpisane w podpunktach a, b, c po łącznym dodaniu przekraczają wartość 35.

a) 35 pkt. można otrzymać za jakość mleczka, b) maksymalnie 5 pkt za skład płynu do stali nierdzewnej, c) 5 pkt. za skład płynu do czyszczenia zmywarek. Zamawiający podał iż „liczba punktów w powyższym kryterium będzie stanowić sumę punktów przyznanych za poszczególne parametry o których mowa powyżej”. Łączna suma maksymalnej ilości poszczególnych punktów wynosi 45, a nie tak jak podał zamawiający 35.

W związku z powyższym zwracam się z prośbą o doprecyzowanie w jaki sposób Zamawiający będzie przyznawał punkty oraz ile maksymalnie można uzyskać punktów za kryterium jakość?

Odpowiedź:

Miejsce dotyczące zmiany: rozdział XIII SIWZ- „opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego” w pkt. 1.2 – punktacja za jakość produktów

Jest:

Jakość – 35 punktów

Kryterium „Jakość” rozpatrywane będzie następująco:

- a) Poz. 5 Mleczko z mikrokryształkami do czyszczenia

Punktacja: 0 – 35 punktów



Parametr	Definicja	Opis procedury badawczej	Ocena	
Przyczepność	Określa możliwość pobrania preparatu za pomocą gąbki	Ok. 20 ml preparatu pobrać za pomocą gąbki do naczyń wykonanej z pianki zgrzanej z grubą fibry. Preparat o dobrej przyczepności łatwo się nabiera, nie spływa, nie rozlewa się	15	Preparat jest łatwo pobierany, nie spływa z gąbki, lecz utrzymuje się na niej
			5	Preparat jest właściwie pobierany, ale widoczne jest powolne spływanie w przypadku zbyt rzadkiej konsystencji lub oderwanie preparatu od gąbki w przypadku zbyt gęstej konsystencji
			0	Preparatu nie można pobrać, ponieważ jest zbyt rzadki lub zbyt gęsty.
Stabilność	Określa stabilność preparatu do czyszczenia na wpływ działania czynników zewnętrznych	Umieszczenie takiej samej ilości preparatu w próbówce a następnie w wirówce na próbówce na czas 30 – minut przy prędkości obrotowej 1000 obr./min. sprawdzenie czy badany produkt ulegnie rozwarstwieniu	10	Preparat wykazał stabilność formy oraz odporność na wytrząsanie
			0	Preparat nie wykazał stabilności formy oraz odporności na wytrząsanie (np. składniki preparatu uległy rozwarstwieniu)

b) Poz. 35 Płyn do mycia powierzchni ze stali nierdzewnej, m.in. w windach

Punktacja: 0 – 5 punktów



Parametr	Wartość wynikająca z karty charakterystyki produktu	Ocena
Zawartość [%] alkoholu	Do 2 %	0
	3 - 10 %	5
	Powyżej 10 %	10

- c) Poz. 50 Płyn do czyszczenia zmywarek
Punktacja: 0 – 5 punktów

Parametr	Wartość wynikająca z karty charakterystyki produktu	Ocena
Zawartość [%] kwasu cytrynowego	do 5 %	0
	6 – 14 %	5
	15 – 30 %	10

Powyższe kryterium będzie badane na podstawie dostarczonych wraz z ofertą próbek oraz kart charakterystyki. Liczba punktów w powyższym kryterium będzie stanowić sumę punktów przyznanych za poszczególne parametry, o których mowa wyżej.

Powinno być:

Jakość – 35 punktów

Kryterium „Jakość” rozpatrywane będzie następująco:

- a) Poz. 5 Mleczko z mikrokryształkami do czyszczenia
Punktacja: 0 – 25 punktów

Parametr	Definicja	Opis procedury badawczej	Ocena	
Przyczepność	Określa możliwość pobrania preparatu za pomocą gąbki	Ok. 20 ml preparatu pobrać za pomocą gąbki do naczyń wykonanej z pianki zgrzanej z grubą fibrą. Preparat o dobrej przyczepności łatwo się nabiera, nie sływa, nie rozlewa się	15	Preparat jest łatwo pobierany, nie sływa z gąbki, lecz utrzymuje się na niej
			5	Preparat jest właściwie pobierany, ale widoczne jest powolne sływanie w przypadku zbyt rzadkiej konsystencji lub oderwanie



				preparatu od gąbki w przypadku zbyt gęstej konsystencji
			0	Preparatu nie można pobrać, ponieważ jest zbyt rzadki lub zbyt gęsty.
Stabilność	Określa stabilność preparatu do czyszczenia na wpływ działania czynników zewnętrznych	Umieszczenie takiej samej ilości preparatu w próbówce a następnie w wirówce na próbówce na czas 30 – minut przy prędkości obrotowej 1000 obr./min. sprawdzenie czy badany produkt ulegnie rozwarstwieniu	10	Preparat wykazał stabilność formy oraz odporność na wytrząsanie
			0	Preparat nie wykazał stabilności formy oraz odporności na wytrząsanie (np. składniki preparatu uległy rozwarstwieniu)

- b) Poz. 35 Płyn do mycia powierzchni ze stali nierdzewnej, m.in. w windach
Punktacja: 0 – 5 punktów

Parametr	Wartość wynikająca z karty charakterystyki produktu	Ocena
Zawartość [%] alkoholu	Do 2 %	0
	3 - 10 %	3
	Powyżej 10 %	5

- c) Poz. 50 Płyn do czyszczenia zmywarek
Punktacja: 0 – 5 punktów

Parametr	Wartość wynikająca z karty charakterystyki produktu	Ocena
Zawartość [%] kwasu cytrynowego	do 5 %	0
	6 – 14 %	3
	15 – 30 %	5

Powyższe kryterium będzie badane na podstawie dostarczonych wraz z ofertą próbek oraz kart charakterystyki. Liczba punktów w powyższym kryterium będzie stanowić sumę punktów przyznanych za poszczególne parametry, o których mowa wyżej.



Pytanie 2

Czy w pakiecie na papier toaletowy i ręczniki papierowe Zamawiający dopuści w poz.2 papieru toaletowy dł. listka 11cm-rolka podzielona na min.273 listki, reszta zgodnie z SIWZ ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę opisu przedmiotu zamówienia ww. zakresie.

Pytanie 3

Czy w części 2 oprócz atestów PZH są konieczne karty charakterystyki zgodnie z VI 2 b)

Odpowiedź :

Zamawiający nie wymaga w części 2 kart charakterystyki. Natomiast posiadanie atestu PZH na oferowany asortyment jest dodatkowo punktowane

Pytanie 4

Proszę o zmianę w części 1 poz 40 jednostki miary z kg na l

Odpowiedź :

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę jednostki miary

Miejsce dotyczące zmiany: poz. 40 formularza rzeczowo – cenowego część I Sukcesywna dostawa środków czystości, kolumna „j.m.”

Jest:

Lp.	Indeks	Opis	J.m.
40	GCG0038	Mydło w płynie do urządzeń dozujących – do mycia i pielęgnacji każdego rodzaju skóry, o właściwościach myjąco-pielęgnacyjnych. Zawiera pochodne lanoliny i inne substancje zapobiegające wysuszeniu skóry, o właściwościach nawilżających i regenerujących, zawiera substancje zapachowe, opakowanie jednostkowe: pojemność nie mniejsza niż 5 kg	szt.



Powinno być:

Lp.	Indeks	Opis	J.m.
40	GCG0038	Mydło w płynie do urządzeń dozujących – do mycia i pielęgnacji każdego rodzaju skóry, o właściwościach myjąco-pielęgnacyjnych. Zawiera pochodne lanoliny i inne substancje zapobiegające wysuszeniu skóry, o właściwościach nawilżających i regenerujących, zawiera substancje zapachowe, opakowanie jednostkowe: pojemność nie mniejsza niż 5 l	szt.

Pytanie 5

Proszę o zmianę jednostki miary z szt na op w poz. 68,69,72,73,77

Odpowiedź :

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę jednostki miary w poz. 68,69,72,73,77.

Miejsce dotyczące zmiany: poz. 68,69,72,73,77 formularza rzeczowo – cenowego część I Sukcesywna dostawa środków czystości, kolumna „j.m.”

Jest:

Lp.	Indeks	Opis	J.m.
68	GCG0972	Środek do usuwania kamienia - preparat w tabletkach usuwa kamień i chroni przed korozją, odpowiednie do wszystkich automatycznych ekspresów, opakowanie jednostkowe: min. 3 tabletki (min. 40 g każda)	szt.
69	GCG0973	Środek do czyszczenia ekspresów - preparat w tabletkach dostosowany do automatycznych ekspresów do kawy, opakowanie jednostkowe: min.10 tabletek (min. 2,7g każda)	szt.
72	GCG0985	Tabletki czyszczące do ekspresu ciśnieniowego Siemens TE603201 RW (TZ60001 lub TZ80001) - Tabletki czyszczące (op=10szt), usuwają olejek kawowy z jednostki zaparzającej, dostosowane do automatycznych ekspresów do kawy Siemens, Waga tabletki [g] = 0.04	szt.



73	GCG0986	Tabletki do odkamieniania do ekspresu ciśnieniowego Siemens TE 603201 RW (TZ80002 lub TZ60002) - Tabletki do odkamieniania dostosowane do ekspresu ciśnieniowego Siemens TE 603201 RW (op=3szt), usuwają kamień oraz chroni przed korozją, do automatycznego procesu odkamieniania ekspresów, odpowiednie do wszystkich automatów do kawy "surpresso"	szt.
77	GCG0990	Tabletki odtłuszczające do bloku zaparzającego - przeznaczone do ekspresów Philips Saeco, niezbędne do płynnego działania ekspresu; skutecznie usuwają olej kawowy, tłuszcz oraz inny typ zanieczyszczeń, gromadzący się na filtrze bądź wewnątrz jednostki zaparzającej, opakowanie jednostkowe mni. 10 tabletek	szt.

Powinno być:

Lp.	Indeks	Opis	J.m.
68	GCG0972	Środek do usuwania kamienia - preparat w tabletkach usuwa kamień i chroni przed korozją, odpowiednie do wszystkich automatycznych ekspresów, opakowanie jednostkowe: min. 3 tabletki (min. 40 g każda)	opak.
69	GCG0973	Środek do czyszczenia ekspresów - preparat w tabletkach dostosowany do automatycznych ekspresów do kawy, opakowanie jednostkowe: min.10 tabletek (min. 2,7g każda)	opak.
72	GCG0985	Tabletki czyszczące do ekspresu ciśnieniowego Siemens TE603201 RW (TZ60001 lub TZ80001) - Tabletki czyszczące (op=10szt), usuwają olejek kawowy z jednostki zaparzającej, dostosowane do automatycznych ekspresów do kawy Siemens, Waga tabletki [g] = 0.04	opak.
73	GCG0986	Tabletki do odkamieniania do ekspresu ciśnieniowego Siemens TE 603201 RW (TZ80002 lub TZ60002) - Tabletki do odkamieniania dostosowane do ekspresu ciśnieniowego Siemens TE 603201 RW (op=3szt), usuwają kamień oraz chroni przed korozją, do automatycznego procesu odkamieniania ekspresów, odpowiednie do wszystkich automatów do kawy "surpresso"	opak.
77	GCG0990	Tabletki odtłuszczające do bloku zaparzającego - przeznaczone do ekspresów Philips Saeco, niezbędne do płynnego działania ekspresu; skutecznie usuwają olej kawowy, tłuszcz oraz inny typ zanieczyszczeń, gromadzący się na filtrze bądź wewnątrz jednostki zaparzającej, opakowanie jednostkowe mni. 10 tabletek	opak.



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

Pytanie 6

Proszę o dodanie w części 1 Formularza Cenowego kolumny stawka Vat, ponieważ asortyment zawarty w tej części występuje w różnych stawkach podatku Vat (np poz 56)

Odpowiedź :

Zamawiający nie wyraża zgody na dodanie kolumny „stawka VAT” do formularza cenowego.

Pytanie 7

Proszę o podanie nazw produktów z części 1 poz 5,35,50, które według państwa spełniają oczekiwania i uzyskają maksymalną ilość punktów w kryterium jakość

Odpowiedź :

Przedmiot zamówienia został określony za pomocą opisu, w postępowaniu nie zostaną określone marki oraz producenci asortymentu.

Pytanie 8

Czy Zamawiający ma świadomość, że z obecnego kształtu Formularza Cenowego nie uzyska wiedzy jakie produkty będzie otrzymywał (oprócz poz 5,11,16,329,32,50)

Odpowiedź :

Formularz cenowy jest zgodny z oczekiwaniami Zamawiającego.

Pytanie 9

proszę o zmianę kryteriów oceny w części 1 w punkcie Jakość, ponieważ w podpunkcie a) widnieje 0-35, b) 0-5, c)0-5 a w sumie można dostać max 35

Odpowiedź :

Odpowiedź została udzielona w pytaniu nr 1.

Pytanie 10

Zwracam się z prośbą o zmianę projektu umowy w zakresie paragrafu 7 w kwestii kar umownych., ponieważ obecna kwota 100 zł kary za dzień jest kwota zdecydowanie zawyżona co do zakresu produktów dostarczanych do Państwa

Odpowiedź :

Zamawiający nie wyraża zgody na dokonanie zmian w projekcie umowy w zakresie paragrafu 7 w kwestii kar umownych. Zamawiający daje Wykonawcy możliwość wskazania terminu dostawy, w którym zobowiązuje się dostarczyć zamówienie. Wykonawca zatem w formularzu ofertowym winien wskazać realny i możliwy do realizacji dla danego Wykonawcy termin dostawy.



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

Pytanie 11

Proszę o wytłumaczenie przyczyny podniesienie kary umownej z kwoty 30 zł za każdy dzień opóźnienia w projekcie umowy z tego samego postępowania(ZP/373/055/D/15) na kwotę 100 zł w obecnym postępowaniu

Odpowiedź:

Poprzez podniesienie kary umownej Zamawiający ma na celu zwrócenie szczególnej uwagi Wykonawcy na kwestię dotrzymania zaoferowanego terminu dostawy.

Pytanie 12

Jak będzie rozpatrywana jakość? , zgodnie z SIWZ jakość - maksymalna ilość 35 punktów, natomiast mleczko może otrzymać maksymalną ilość punktów - 25, płyn do mycia stali nierdzewnej - maksymalna ilość punktów - 10, płyn do czyszczenia zmywarek - maksymalna ilość punktów - 10, razem można uzyskać maksymalną ilość 45 punktów za jakość ?

Odpowiedź :

Odpowiedź została udzielona w pytaniu nr 1.

Pytanie 13

Proszę o wyjaśnienie czy termin dostawy na pewno jest terminem maksymalnym bo może jest minimalnym? W terminie 2 dni roboczych żadna firma (nawet z terenu naszego województwa czyli blisko umiejscowiona) nie jest w stanie realizować dostaw. Pozycji w formularzu jest 77 o znacznych ilościach , a więc zawsze może zabraknąć któreś z nich , czas na zakup - czas tylko logistyczny dostawy to często dwa dni.

Punktowany jest termin dostawy - 5 punktów.

Przy maksymalnym terminie dostawy 2 dni nie ma możliwości oferowania innego terminu .Kryterium " termin dostawy" nie jest opisany szczegółowo jak będzie rozpatrywany jak np. w pozostałych kryteriach.

Odpowiedź :

Zamawiający dokona zmiany w formularzu oferty i projekcie umowy i jako maksymalny termin realizacji uzna 7 dni roboczych Zamawiającego.



Zmiana dotyczy: Projekt umowy § 6 ust. 5, 9, 10 oraz rozdział XIII SIWZ- „opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego” w pkt. 1.3 – punktacja za termin dostawy

Jest:

§ 6 ust. 5 i rozdział IV pkt. 2 SIWZ Termin realizacji zamówień częściowych od momentu zgłoszenia do momentu odbioru w jednostkach organizacyjnych wynosi **do 2 dni roboczych Zamawiającego**.

§ 6 ust. 9 W przypadku dostarczenia artykułów wadliwych, nie spełniających warunków zamówienia, zakwestionowania przez Zamawiającego jakości dostarczonego produktu w trakcie realizacji umowy (pogorszenie jakości), pracownik odpowiedzialny za realizację przedmiotu zamówienia w poszczególnej jednostce organizacyjnej Zamawiającego, złoży do Wykonawcy stosowną reklamację drogą elektroniczną na adres Wykonawcy:, oraz do wiadomości@pg.gda.pl. Reklamacja zostanie rozpatrzona w ciągu **3 dni roboczych od dnia jej zgłoszenia**. Po upływie tego terminu, reklamację uważa się za rozpatrzoną zgodnie z żądaniem Zamawiającego, a Wykonawca zobowiązany jest wymienić wadliwe artykuły na nowe, wolne od wad i zgodne z warunkami zamówienia **w terminie 2 dni roboczych Zamawiającego** od dnia rozpatrzenia reklamacji.

§ 6 ust. 10 W przypadku, gdy dostawa przedmiotu umowy jest niezgodna w zakresie ilościowym lub asortymentowym ze złożonym przez Zamawiającego zamówieniem, Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć brakującą część przedmiotu umowy w ciągu **2 dni roboczych Zamawiającego** od dnia otrzymania zawiadomienia o ujawnieniu braku. Wykonawca nie jest uprawniony do wystawienia faktury za dostawę niezgodną w zakresie ilościowym lub asortymentowym, aż do momentu dostarczenia brakującej części przedmiotu zamówienia, co zostanie stwierdzone w protokole zdawczo - odbiorczym. W celu potwierdzenia ilości dostarczonych artykułów Wykonawca może wystawić dokument WZ.

Termin dostawy – 5 punktów

Kryterium „termin dostawy” rozpatrywane będzie na podstawie następującego wzoru:

$$Pt = \frac{Tn}{Tb} \cdot 5$$

Kryterium będzie oceniane na podstawie informacji podanej przez Wykonawcę w formularzu ofertowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ.

Dla potrzeb wzoru:

Politechnika Gdańska

ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 15 38
Fax.: + 48 58 347 29 13
e-mail: dzp@pg.edu.pl
www.pg.edu.pl



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

Pt - liczba punktów przyznanych badanej ofercie wg kryterium „Termin dostawy”

Tn – najkrótszy zaoferowany termin dostawy (w dniach roboczych) spośród złożonych ofert

Tb – termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych)

5 – waga kryterium „termin dostawy”

Powinno być:

rozdział IV pkt. 2 SIWZ: Termin realizacji zamówień częściowych od momentu zgłoszenia do momentu odbioru w jednostkach organizacyjnych wynosi **do 7 dni roboczych Zamawiającego**

§ 6 ust. 5 Termin realizacji zamówień częściowych od momentu zgłoszenia do momentu odbioru w jednostkach organizacyjnych wynosi **do** dni roboczych Zamawiającego.

§ 6 ust. 9 W przypadku dostarczenia artykułów wadliwych, nie spełniających warunków zamówienia, zakwestionowania przez Zamawiającego jakości dostarczonego produktu w trakcie realizacji umowy (pogorszenie jakości), pracownik odpowiedzialny za realizację przedmiotu zamówienia w poszczególnej jednostce organizacyjnej Zamawiającego, złoży do Wykonawcy stosowną reklamację drogą elektroniczną na adres Wykonawcy:, oraz do wiadomości@pg.gda.pl. Reklamacja zostanie rozpatrzona w ciągu **3 dni roboczych od dnia jej zgłoszenia**. Po upływie tego terminu, reklamację uważa się za rozpatrzoną zgodnie z żądaniem Zamawiającego, a Wykonawca zobowiązany jest wymienić wadliwe artykuły na nowe, wolne od wad i zgodne z warunkami zamówienia **w terminie do** dni roboczych **Zamawiającego** od dnia rozpatrzenia reklamacji.

§ 6 ust. 10 W przypadku, gdy dostawa przedmiotu umowy jest niezgodna w zakresie ilościowym lub asortymentowym ze złożonym przez Zamawiającego zamówieniem, Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć brakującą część przedmiotu umowy w ciągu dni roboczych Zamawiającego od dnia otrzymania zawiadomienia o ujawnieniu braku. Wykonawca nie jest uprawniony do wystawienia faktury za dostawę niezgodną w zakresie ilościowym lub asortymentowym, aż do momentu dostarczenia brakującej części przedmiotu zamówienia, co zostanie stwierdzone w protokole zdawczo - odbiorczym. W celu potwierdzenia ilości dostarczonych artykułów Wykonawca może wystawić dokument WZ.

Termin dostawy – 5 punktów

Kryterium „termin dostawy” rozpatrywane będzie na podstawie następującego wzoru:

$$Pt = \frac{Tn}{Tb} \cdot 5$$



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

Kryterium będzie oceniane na podstawie informacji podanej przez Wykonawcę w formularzu ofertowym stanowiącym Załącznik nr 1 do SIWZ. Maksymalny termin dostawy to 7 dni roboczych Zamawiającego.

Dla potrzeb wzoru:

Pt - liczba punktów przyznanych badanej ofercie wg kryterium „Termin dostawy”

Tn – najkrótszy zaoferowany termin dostawy (w dniach roboczych) spośród złożonych ofert

Tb – termin dostawy badanej oferty (w dniach roboczych)

5 – waga kryterium „termin dostawy”

W związku z udzielonymi odpowiedziami i wprowadzonymi modyfikacjami SIWZ, zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert.

1. W rozdziale X SIWZ, pkt. 14

Przed zmianą:

(...)Opis: „Oferta na dostawę chemii gospodarczej oraz papieru toaletowego i ręczników papierowych dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej, ZP/127/055/D/17”
NIE OTWIERAĆ PRZED 19.07.2017 r. godz. 10.30

Po zmianie:

(...)Opis: „Oferta na dostawę chemii gospodarczej oraz papieru toaletowego i ręczników papierowych dla jednostek organizacyjnych Politechniki Gdańskiej, ZP/127/055/D/17”
NIE OTWIERAĆ PRZED 20.07.2017 r. godz. 10.30

2. W rozdziale XI SIWZ, pkt. 2 i 5

Przed zmianą:

(...)

2. Termin składania ofert upływa w dniu **19.07.2017 r. o godz. 10.00**

(...)

5. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **19.07.2017 r. o godz. 10.30** w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny skrzydło B, sala konferencyjna Kwestury.

(...)

Po zmianie:

(...)

3. Termin składania ofert upływa w dniu **20.07.2017 r. o godz. 10.00**

(...)

Politechnika Gdańska

ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 15 38
Fax.: + 48 58 347 29 13
e-mail: dzp@pg.edu.pl
www.pg.edu.pl



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

6. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **20.07.2017 r. o godz. 10.30** w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny skrzydło B, sala konferencyjna Kwestury.

(...)

Zmienione formularze ofertowy i rzeczowo-cenowy zostały zamieszczone na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl . Powyższe odpowiedzi i wprowadzone zmiany stanowią integralną część SIWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

mgr inż. Anna Kanarska.

(podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)