



**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

dotyczy: zamówienia publicznego dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych

ZMIANA SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. 907 z późniejszymi zmianami) informuję, że Zamawiający wprowadził do treści SIWZ następujące zmiany:

1. Tytuł zamówienia otrzymuje brzmienie: Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP.

2. Dotychczasowa treść rozdziału III zostaje zastąpiona treścią:

**Rozdział III
Opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa 15 konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, 2 konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz 2 routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP.**
2. Przedmiot zamówienia został podzielony na 2 części.

Część I – Dostawa 15 konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych.

Część II – Dostawa 2 konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz 2 routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP.

Wykonawca może przedstawić ofertę na dowolnie wybrane przez siebie części zamówienia. Zamawiający dopuszcza możliwość udzielenia zamówienia w częściach więcej niż jednemu Wykonawcy

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1) Część I: Dostawa 15 konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych

Specyfikacja techniczna konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych:

- połączenie światłowodowe: obsługa transmisji o prędkości 100/1000 Mbps w trybie Full Duplex;
- ilość portów światłowodowych: 2 lub więcej;
- wszystkie nadajniki światłowodowe w postaci modułu SFP;
- połączenie miedziane: złącze RJ-45 działające z prędkością 10/100/1000 Mbps w trybie Full Duplex;
- ilość portów miedzianych: 2 lub więcej;
- wsparcie pakietów „jumbo-frame” o wielkości 10000 bajtów lub więcej;

- obsługa VLAN z tagowaniem w standardzie IEEE 802.1q;
- możliwość zdalnego i lokalnego zarządzania (konfiguracja, aktualizacja) poprzez adres IP (WebGUI, Telnet oraz SNMP) bez dodatkowego osprzętu (np. półka na moduły);
- możliwość zdalnego oraz lokalnego włączenia i wyłączenia portów poprzez interfejs administracyjny,
- możliwość przeprowadzenia testów: Loop Back Test;
- wyposażone w osobne diody na obudowie sygnalizujące stan połączenia miedzianego oraz światłowodowego;
- obsługa Auto-Negocjacji na porcie miedzianym;
- obsługiwane standardy: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1q, 802.1p QoS, Auto MDI/MDIX, IEEE 802.1ad, 802.3ah;
- wsparcie dla protokołu Spanning Tree;
- wsparcie QoS dla portu miedzianego oraz światłowodowego w standardzie 802.1p;
- wsparcie Auto Laser Shutdown (ALS);
- możliwość ograniczenia pasma połączenia na porcie światłowodowym i miedzianym;
- wsparcie dla Link Fault Pass through (LFP) oraz Far End Fault;
- waga mniejsza niż 0,20kg;

Wymagane wyposażenie:

- obudowa zewnętrzna umożliwiająca samodzielną pracę wraz z wbudowanym zasilaczem na prąd przemienny 230 V;
- kabel zasilający;

2) Część II – Dostawa 2 konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz 2 routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP:

a) Specyfikacja techniczna 2 konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP:

- połączenie światłowodowe: obsługa transmisji o prędkości 100/1000 Mbps w trybie Full Duplex;
- ilość portów światłowodowych: 1 lub więcej ;
- wszystkie nadajniki światłowodowe w postaci modułu SFP;
- połączenie miedziane: złącze RJ-45 działające z prędkością 10/100/1000 Mbps w trybie Full Duplex;
- ilość portów miedzianych: 5 lub więcej;
- ilość portów ze wsparciem PoE: 1 lub więcej;
- wsparcie pakietów „jumbo-frame” o wielkości 9000 bajtów lub więcej;
- obsługa VLAN z tagowaniem w standardzie IEEE 802.1q;
- możliwość zdalnego i lokalnego zarządzania (konfiguracja, aktualizacja) poprzez adres IP (WebGUI, Telnet/SSH oraz SNMP) bez dodatkowego osprzętu (np. półka na moduły);
- możliwość zdalnego oraz lokalnego włączenia i wyłączenia portów poprzez interfejs administracyjny,
- wyposażone w osobne diody na obudowie sygnalizujące stan połączenia miedzianego oraz światłowodowego;
- obsługa Auto-Negocjacji na porcie miedzianym;
- obsługiwane standardy: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1q, 802.1p, QoS, Auto MDI/MDIX, IEEE 802.1ad, 802.3ah, 802.1ad;
- wsparcie dla protokołu Spanning Tree ;
- wsparcie QoS dla portu miedzianego oraz światłowodowego w standardzie 802.1p;
- możliwość ograniczenia pasma połączenia na porcie światłowodowym i miedzianym;
- waga mniejsza niż 0,20kg;

Wymagane wyposażenie:

- obudowa zewnętrzna wraz z zasilaczem sieciowym, umożliwiającym zasilanie z sieci prądu przemiennego 230 V bez wykorzystywania standardu Power-over-Ethernet (dopuszczalny zewnętrzny zasilacz);
- kabel zasilający

b) Specyfikacja 2 Routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP

- połączenie światłowodowe: obsługa transmisji o prędkości 100/1000 Mbps w trybie Full Duplex;
- ilość portów światłowodowych: 1 lub więcej ;
- wszystkie nadajniki światłowodowe w postaci modułu SFP;
- połączenie miedziane: złącze RJ-45 działające z prędkością 10/100/1000 Mbps w trybie Full Duplex;
- ilość portów miedzianych: 5 lub więcej;
- wsparcie pakietów „jumbo-frame” o wielkości 9000 bajtów lub więcej;
- obsługa VLAN z tagowaniem w standardzie IEEE 802.1q;
- możliwość zdalnego i lokalnego zarządzania (konfiguracja, aktualizacja) poprzez adres IP (WebGUI, Telnet/SSH oraz SNMP) bez dodatkowego osprzętu (np. półka na moduły);
- możliwość zdalnego oraz lokalnego włączenia i wyłączenia portów poprzez interfejs administracyjny,
- Obsługa w warstwie IP: NAT, forwardowanie portów;
- wyposażone w osobne diody na obudowie sygnalizujące stan połączenia miedzianego oraz światłowodowego;
- obsługa Auto-Negocjacji na porcie miedzianym;
- obsługiwane standardy: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1q, 802.1p QoS, Auto MDI/MDIX, IEEE 802.1ad, 802.3ah, 802.1ad;
- wsparcie dla protokołu Spanning Tree ;
- wsparcie QoS dla portu miedzianego oraz światłowodowego w standardzie 802.1p;
- możliwość ograniczenia pasma połączenia na porcie światłowodowym i miedzianym;
- waga mniejsza niż 0,30kg;

Wymagane wyposażenie:

- obudowa zewnętrzna wraz z zasilacze sieciowym, umożliwiającym zasilanie z sieci prądu przemiennego 230 V bez wykorzystywania standardu Power-over-Ethernet (dopuszczalny zewnętrzny zasilacz);
 - kabel zasilający;
4. **W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z ofertą dokumentacji technicznej. Przez dokumentację techniczną rozumie się specyfikacje techniczne udostępniane przez producentów i dystrybutorów lub własne opisy sporządzone przez Wykonawcę na ich podstawie, wraz ze wskazaniem źródeł pochodzenia przedstawionych informacji, np. źródło własne, adres strony WWW producenta lub dystrybutora, zawierający opis produktu. Dokumentacja techniczna musi potwierdzać wszystkie wymagane cechy konwerterów wyszczególnione w SIWZ.**
 5. Przedmiot Umowy zostanie dostarczony przez Wykonawcę do siedziby Zamawiającego, na adres: Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne TASK, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, nowy budynek Wydziału ETI III piętro, p. 344. Koszty przewozu, opakowania i ubezpieczenia na czas przewozu i złożenia w miejscu wskazanym przez Zamawiającego ponosi Wykonawca.
 6. Warunki gwarancji zostały określone w § 6 wzoru umowy.
 7. Zamawiający wymaga, aby wszystkie urządzenia były fabrycznie nowe, wolne od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji, wykonane z bezpiecznych materiałów i nie były przedmiotem praw osób trzecich.
 8. Szczegółowe postanowienia dotyczące realizacji przedmiotu zamówienia zawarto we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 6 do SIWZ.

2. W Rozdziale VI ust. 1 otrzymuje brzmienie:

1. Sporządzony przez Wykonawcę FORMULARZ OFERTOWY wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do SIWZ oraz FORMULARZ RZECZOWO-CENOWY dla części, o którą Wykonawca się ubiega wg wzoru stanowiącego załącznik nr 5 lub 5a do SIWZ.

3. W Rozdziale X ust. 3 otrzymuje brzmienie:

3. Koperta (opakowanie) powinna być opisana:

Oferta w postępowaniu pn.: „**Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP**” – część ZP/119/022/D/14

NIE OTWIERAĆ PRZED 14.05.2014 godz. 11:00.

4. W Rozdziale XI ust. 1 otrzymuje brzmienie:

1. Cena oferty, odrębnie dla obydwu części zamówienia, musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszej SIWZ oraz obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytego wykonania zamówienia, w tym również koszty związane z dostarczeniem oferowanych produktów do siedziby Zamawiającego, m.in. koszty transportu, opłaty graniczne (m.in. cło), koszty ubezpieczenia towaru w kraju i za granicą, koszty opakowania.

5. W Rozdziale XI ust. 2 otrzymuje brzmienie:

2. Wykonawca oblicza cenę oferty dla poszczególnych części zamówienia na podstawie formularza rzeczowo-cenowego jako sumę iloczynów cen jednostkowych (z VAT) oraz liczby sztuk objętych przedmiotem zamówienia i tak wyliczoną cenę wraz z podatkiem VAT zamieszcza w Formularzu Ofertowym dla każdej części odrębnie. Brak wyceny którejkolwiek z pozycji spowoduje odrzucenie oferty w tej części jako nieobejmującej całości przedmiotu zamówienia.

6. Dotychczasowa treść rozdziału XVII zostaje zastąpiona treścią:

Rozdział XVII

Wadium

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

7. We wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 6 zostają wprowadzone następujące zmiany:

1) Tytuł umowy otrzymuje brzmienie:

UMOWA (wzór)

**do postępowania o zamówienie publiczne nr ZP-119/022/D/2014
na dostawę konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP**

2) § 1 ust. 1 wzoru umowy otrzymuje brzmienie:

1. Przedmiotem umowy jest **dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP – określonych w części**, zgodnych z SIWZ oraz ofertą będącą integralną częścią niniejszej Umowy

8. Dodaje się załącznik nr 5a do SIWZ o treści:

ZP-119/022/D/14

Załącznik nr 5a do SIWZ

Formularz rzeczowo-cenowy oferty

w postępowaniu pn.

Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP

część II

LP.	Producent i model urządzenia	Jedn. miary	Łączna ilość	Cena jednostkowa z VAT	Wartość z VAT (F=DxE)	Stawka podatku VAT[%]
A	B	C	D	E	F	g
1	konwerter: producent: model:	szt.	2		%
2	router: producent: model:	szt.	2		%

RAZEM

(do przeniesienia do formularza oferty):

....., dnia r.

.....
Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych)
do podpisania oferty w imieniu Wykonawcy

Uwaga! W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z ofertą dokumentacji technicznej. Przez dokumentację techniczną rozumie się specyfikacje techniczne udostępniane przez producentów i dystrybutorów lub własne opisy sporządzone przez Wykonawcę na ich podstawie, wraz ze wskazaniem źródeł pochodzenia przedstawionych informacji, np. źródło własne, adres strony WWW producenta lub dystrybutora, zawierający opis produktu. Dokumentacja techniczna musi potwierdzać wszystkie wymagane cechy konwerterów wyszczególnione w SIWZ.

POLITECHNIKA GDAŃSKA
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel. +48 58 347 17 44
fax: +48 58 347 29 13
e-mail: dzp@pg.gda.pl
www.pg.edu.pl

9. Dotychczasowe załączniki nr 1-5 do SIWZ zostają zastąpione poniższymi załącznikami o następującej treści:

Nr postępowania: ZP/119/022/D/14

załącznik nr 1

.....
(pieczętka Wykonawcy)

FORMULARZ OFERTOWY

Zamawiający:

POLITECHNIKA GDAŃSKA

ul. G. NARUTOWICZA 11/12

80-233 GDAŃSK

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP,**

my niżej podpisani:

1. Imięnazwisko
2. Imięnazwisko

występujący w imieniu i na rzecz:

Pełna nazwa Wykonawcy	
Adres Wykonawcy	
REGON	NIP
Nr telefonu	Nr faksu
e-mail do kontaktu z Zamawiającym	

1. Oferujemy realizację powyższego przedmiotu zamówienia, zgodnie z zapisami SIWZ:

- a) **w części I:** za cenę (z VAT) PLN
- b) **w części II:** za cenę (z VAT) PLN

zgodnie z formularzem rzeczowo-cenowym, stanowiącym integralną część oferty dla danej części.

2. Oświadczamy, że wykonamy zamówienie w terminie przewidzianym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
3. Oświadczamy, że udzielamy 12 miesięcznej gwarancji zgodnie z § 6 wzoru umowy.
4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
5. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, która stanowi załącznik do SIWZ. Nie wnosimy do jej treści zastrzeżeń. Zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na określonych w niej warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
6. Akceptujemy warunki płatności przedstawione w projekcie umowy
7. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, czyli przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
8. Informujemy, że w niniejszym postępowaniu zamierzamy powierzyć podwykonawcom niżej wymienione części (zakres) zamówienia (*wypełnić jeżeli dotyczy*):
.....

8. Załącznikami do niniejszej oferty, stanowiącymi jej integralną część, są:

-
-

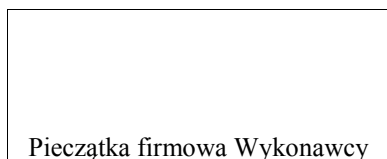
....., dn.

*niepotrzebne skreślić

.....
Podpis (y) i pieczęć imienna osób uprawnionych
do reprezentowania Wykonawcy
w przypadku oferty wspólnej – podpis pełnomocnika Wykonawców

UWAGA!

Wykonawcy składający ofertę wspólnie w miejscu „Pieczęć firmowa Wykonawcy” wpisują dane wszystkich Wykonawców występujących wspólnie.



OŚWIADCZENIE

o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

(art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 poz. 907 z późniejszymi zmianami))

Dotyczy zamówienia publicznego pn.

Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP

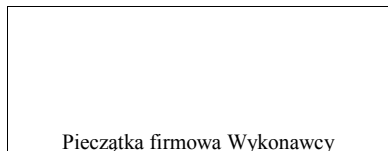
Oświadczam(my), że spełniamy wszystkie warunki określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w tym zawarte w art. 22 ust. 1 pkt. 1-4 Pzp tj.

- 1) posiadam(y) uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności objętych niniejszym zamówieniem, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- 2) posiadam(y) niezbędną wiedzę i doświadczenie;
- 3) dysponuję(emy) potencjałem technicznym, a także dysponuję(emy) osobami zdolnymi do wykonania niniejszego zamówienia;
- 4) znajduję(emy) się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia

.....
Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania oferty w imieniu Wykonawcy(ów)

Załącznik nr 3 do IDW – wzór oświadczenia Wykonawcy o braku podstaw wykluczenia.

Nr postępowania: ZP/119/022/D/14



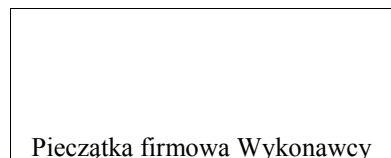
OŚWIADCZAM(Y), ŻE:

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.

**Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP
2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP
oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP**

nie podlegam(y) wykluczeniu z postępowania o udzielenie niniejszego zamówienia na podstawie przesłanek zawartych w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 poz. 907 z późniejszymi zmianami).

.....
Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych)
do podpisania oferty w imieniu Wykonawcy(ów)



W związku z ubieganiem się o udzielenie zamówienia publicznego pn.

**Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-
portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP
oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP**

informuję/my, że nie należę/my do grupy kapitałowej* w rozumieniu art. 24 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 poz. 907 z późniejszymi zmianami).

.....
Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do
podpisania oferty w imieniu Wykonawcy

***Uwaga!**

W przypadku, gdy Wykonawca należy do grupy kapitałowej, zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331 ze zm.).

Formularz rzeczowo-cenowy oferty

w postępowaniu pn.

Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP

część I

LP.	Producent i model konwertera	Jedn. miary	Łączna ilość	Cena jednostkowa z VAT	Wartość z VAT (F=DxE)	Stawka podatku VAT[%]
A	B	C	D	E	F	g
1	producent: model:	szt.	15		%
RAZEM						
(do przeniesienia do formularza oferty):						

....., dnia r.

.....
 Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych)
 do podpisania oferty w imieniu Wykonawcy

Uwaga! W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z ofertą dokumentacji technicznej. Przez dokumentację techniczną rozumie się specyfikacje techniczne udostępniane przez producentów i dystrybutorów lub własne opisy sporządzone przez Wykonawcę na ich podstawie, wraz ze wskazaniem źródeł pochodzenia przedstawionych informacji, np. źródło własne, adres strony WWW producenta lub dystrybutora, zawierający opis produktu. Dokumentacja techniczna musi potwierdzać wszystkie wymagane cechy konwerterów wyszczególnione w SIWZ.

10. Ponadto zawiadamiam, że termin składania ofert w przedmiotowym postępowaniu zostaje przedłużony do dnia 14.05.2014 r. do godz. 10:00.

Wobec powyższego zmianie ulegają następujące zapisy SIWZ i otrzymują brzmienie:

1. Rozdział X:

ust. 1: Nieprzejrzystrą kopertę (opakowanie) zawierającą ofertę wraz z wymaganymi oświadczeniami i dokumentami należy złożyć lub przesłać pocztą (liczy się data wpływu do siedziby zamawiającego)

w terminie do dnia 14.05.2014 r. do godz. 10:00 na adres: Politechnika Gdańska, Dział Zamówień Publicznych, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny skrzydło B, pok. 212.

ust. 3: Koperta (opakowanie) powinna być opisana:

Oferta w postępowaniu pn.: „**Dostawa konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP 2-portowych, konwerterów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP oraz routerów światłowodowych 1 Gigabit Ethernet SFP**

- część” ZP/119/022/D/14

NIE OTWIERAĆ PRZED 14.05.2014 godz. 11:00.

ust. 10: Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi dnia 14.05.2014 r. o godz. 11:00 w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Centrum Informatyczne TASK, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Nowy Budynek Wydziału ETI, III p., pok. NE347.

Uprzejmie informuję, że wprowadzone zmiany będą wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia. Wszelkie prawa i obowiązki Wykonawcy oraz Zamawiającego podlegać będą nowemu terminowi.