

Mateusz Matejewski
Dyrektor

Warszawa, dnia 30 czerwca 2009 r.

WZP/MO/449/09

**Uczestnicy postępowania
protestacyjnego**

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr WI/PN/85/86/87/94/96/97/98/09 na dostawę sprzętu komputerowego na potrzeby CO KPRM.

ROZSTRZYGNIĘCIE PROTESTU

W dniu 24 czerwca 2009 r. firma PHU RISET, ul. Maszewska 28, 01-925 Warszawa (Protestujący) wniosła do Zamawiającego protest, zarzucając Zamawiającemu naruszenie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Pzp), a w szczególności:

- 1) art. 7 ust. 1 i 2 Pzp, poprzez określenie przedmiotu zamówienia w sposób nie zapewniający zachowania uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego,
- 2) art. 29 ust. 2 Pzp, poprzez określenie przedmiotu zamówienia w sposób utrudniający uczciwą konkurencję,
- 3) art. 30 ust. 1 Pzp, poprzez określenie przedmiotu zamówienia za pomocą nieobiektywnych funkcjonalności, a nie za pomocą norm technicznych i jakościowych,

oraz zażądała unieważnienia powyższego przetargu, lub ewentualną zmianę postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w Załączniku Nr 3 do SIWZ, Część 2 i 3, w zakresie wymagań dotyczących parametrów technicznych urządzeń, pozwalając na swobodne konkurowanie ceną i innymi parametrami technicznym wszystkim producentom drukarek.

Zamawiający, działając zgodnie z art. 183 ust. 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655z późn. zm.), dalej zwana ustawą Pzp **uwzględnia protest** i zmienia SIWZ, pozwalając na swobodne konkurowanie producentom różnych drukarek.

U Z A S A D N I E N I E:

Zamawiający dokonuje zmiany parametrów technicznych urządzeń w następujący sposób:

CZEŚĆ 2:

- **urządzenie wielofunkcyjne kolor A3 typ 1 – 1 szt.**

Waga	max 200 kg
Rozdzielczość rzeczywista	min. 600dpi x 600dpi
Wydajność miesięczna drukowania	min. 140 000 stron na miesiąc

- **urządzenie wielofunkcyjne mono A3 typ 2 – 1 szt.**

Wymiary urządzenia (wraz z podstawą pod urządzeniem) (sz. x gł. x wys.)	max 750 x 750 x 1400 mm
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem

- **urządzenie wielofunkcyjne mono A4 typ 3 – 1 szt.**

Kodowanie koloru	min. 24-bitowe
------------------	----------------

- **drukarka laserowa mono A4 typ 1 – 10szt.**

Prędkość druku w rozdzielczości 600x600 dpi	min. 45str/min
Odbiornik papieru	min. 500 arkuszy
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem

Zamawiający usuwa z SIWZ całkowicie następujące wymaganie:

Wymiary (sz. x gł. x wys.)	min. 400 x 500 x 500 mm.
----------------------------	--------------------------

CZEŚĆ 3:

- **drukarka laserowa mono A4 typ 1 – 10szt.**

Rozdzielczość	min. 600x600 dpi
Czas wydruku pierwszej strony	max 12 sek.
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem

- **drukarka laserowa mono A4 typ 2 – 5szt.**

Wymiary (sz. x gł. x wys.)	max 420 x 420x 400 mm
Waga	max 15 kg
Prędkość druku w rozdzielczości 1200x1200 dpi	min. 25 str./min.
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem

- **urządzenie wielofunkcyjne mono A4 typ 1 – 4 szt.**

Rozdzielczość skanowania	min. 600 dpi
Pamięć faksu	min. 300 stron

Zamawiający pragnie podnieść, że przygotowując oraz przeprowadzając postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, w opisie przedmiotu zamówienia zawarł wszystkie warunki charakteryzujące ważne elementy przedmiotu zamówienia, które są istotne dla Zamawiającego.

Zamawiający wyspecyfikował taki przedmiot zamówienia, który jego zdaniem będzie najlepiej spełniał jego potrzeby. W tym miejscu należy szczególnie podkreślić wymagania Zamawiającego, co do rozmiarów i wag urządzeń. Zamawiający nie może dopuścić urządzeń, które wymagałyby dużych nakładów na ich transport. Powinny to być zatem urządzenia, jak najlżejsze i jak najmniejsze.

Zamawiający zauważa, że zgodnie z wyrokiem z dnia 7.02.2005 r. (*sygn. akt UZP/Z)/0-175/05*) "Wskazanie w SIWZ wymogów technicznych dotyczących przedmiotu zamówienia trudnych do spełnienia przez Protestującego lub innego Wykonawcę nie stanowi dostatecznej podstawy do uznania, że przedmiot zamówienia określony został w sposób naruszający zasady wynikające z art. 7 ust. 1, art. 22 ust. 2 oraz 29 ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych".

Prawdą jest, że rygorystyczne określenie wymagań, jakie powinien spełnić przedmiot zamówienia może stanowić naruszenie zasad uczciwej konkurencji, jednak zgodnie z wyrokami Zespołów Arbitrów Zamawiający ma prawo w SIWZ stawiać warunki, które są uzasadnione jego potrzebami. *"Zamawiający prowadząc postępowanie o udzielenia zamówienia publicznego w SIWZ określił swoje wymagania techniczne stawiane dostarczonym towarom. Oparł się w tym zakresie swoimi potrzebami i swoją wiedzą. Zamawiający nie może dostosowywać SIWZ do warunków technicznych wygodnych dla poszczególnych Wykonawców, obniżając wymagania techniczne w odniesieniu do swoich potrzeb. Przyjęcie takiej tezy prowadziłoby do konieczności ciągłej zmiany wymagań i w konsekwencji dopuszczenia do postępowania wykonawców, którzy nie oferują usług lub dostaw odpowiedniej (wcześniej zaplanowanej) jakości. Próba, bowiem ustalania wymagań technicznych zawartych, w SIWZ przez Wykonawców, a nie przez Zamawiającego prowadzi do zachwiania równowagi pomiędzy poszczególnymi Wykonawcami i w konsekwencji naruszenia przepisu art. 3 ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji"* (J. Baehr, T. Czajkowski (red.), W. Dzierżanowski, T. Kwieciński, W. Łysakowski, „Prawo zamówień publicznych. Komentarz UZP”. Warszawa 2004).

Podsumowując zauważyć należy, iż w odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego do przyłączenia się do postępowania toczącego się w wyniku wniesionego protestu nie przyłączył się żaden Wykonawca. Dlatego też, stwierdzić należy, że przedmiot zamówienia, został opisany w sposób obiektywny i nienaruszający zasady uczciwej konkurencji, świadczący o tym, że Wykonawcy są w stanie złożyć konkurencyjne oferty.

W związku z powyższym, Zamawiający postanawia jak na wstępie.

POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji nie przysługuje odwołanie.

Zamawiający jednocześnie informuje, że termin składania i otwarcia ofert ulega zmianie, tj.:

- **Składanie ofert 06.07.2009 r. o godzinie 9:00.**
- **Otwarcie ofert 06.07.2009 r. o godzinie 9:30.**

DYREKTOR

Centrum Obsługi KPRM

Mateusz Matejewski

Część 2

Specyfikacja techniczna oferowanego sprzętu

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę sprzętu komputerowego na potrzeby CO KPRM** oświadczamy, że oferujemy następujący sprzęt:

Urządzenie wielofunkcyjne kolor A3 typ 1 – 1 szt.		
Minimalne wymagania Zamawiającego		Dane techniczne oferowanego sprzętu (nazwa, model)
Technologia druku	kolorowy druk laserowy, jednoprzebiegowy	
Gramatura nośników	od 60 do 220 g/m ²	
Obsługa nośników	A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, 8K, 16K, karta pocztowa, koperty	
Rozdzielczość rzeczywista	min. 600dpi x 600dpi	
Prędkość druku w kolorze i mono	min. 30 str./min A4 - kolor min. 16 str./min A4 - mono	
Pamięć	min. 512 MB	
Podajniki Papieru min.	taca wielofunkcyjna – 100 arkuszy oraz dwa podajniki po 500 arkuszy każdy	
Wbudowany dysk twardy	min. 80 GB	
Czas wydruku pierwszej strony z trybu gotowości	max 16 sekund	
Wydajność miesięczna drukowania	min. 140 000 stron na miesiąc	
Języki druku	PCL, 6, PCL 5c	
Podajniki papieru	1 x 100 arkuszy (obsługa nośników do 220g/m ²), 2 tace po 500 arkuszy (obsługa nośników do 120 g/m ²)	
Odbiornik papieru	min. 500 arkuszy	
Odbiornik ze zszywaczem	tak	
Automatyczny duplex	w standardzie wbudowany w urządzenie	
Panel sterowania	graficzny ekran, pożądanym ekran dotykowy	
Bezpieczeństwo	zabezpieczenie drukowanej pracy za pomocą 4 – cyfrowego PIN-u.	
Porty	port Hi-Speed USB 2.0, port 10/100Base-T	
Połączenie sieciowe	wbudowany serwer druku	
Faks	opcjonalny możliwość doposażenia urządzenia w	

	moduł faksu	
Skanowanie	w kolorze	
Prędkość kopiowania	min. 30 kopii na minutę	
Rozdzielczość skanowania/kopiowania	min. 600x600 dpi	
Automatyczny podajnik dokumentów - ADF	min. 30 arkuszy	
Skanowanie/Kopiowanie dwustronne	wymagane, automatyczne skanowanie dokumentów dwustronnych (bez potrzeby obracania oryginałów)	
Skanowanie do folderu sieciowego	tak, standardowo z poziomu urządzenia, bez potrzeby instalowania dodatkowego oprogramowania	
Zarządzanie	wbudowany serwer WWW	
Waga	max 200 kg	
Pozostałe wymagania		
Gwarancja	min. 36 miesięcy	
Wymagane dostarczenie dokumentacji w języku polskim:	instrukcja obsługi, deklaracja zgodności CE	
Urządzenie wielofunkcyjne mono A3 typ 2 – 1 szt.		
Minimalne wymagania Zamawiającego		Dane techniczne oferowanego sprzętu (nazwa, model)
Technologia druku	druk laserowy	
Rozmiar arkusza	A4 - A3	
Rozdzielczość rzeczywista	min. 1200dpi x 1200dpi	
Prędkość druku	A3 - 18 str./min. A4 - 35 str./min.	
Pamięć	min. 256 MB	
Wbudowany dysk twardy	min. 40 GB	
Czas wydruku pierwszej strony	poniżej 10 sekund	
Wydatność miesięczna drukowania	min. 200000 stron na miesiąc	
Podajniki papieru	1 x 100 arkuszy (obsługa nośników 60 - 199g/m ²), 2 tace po 250 arkuszy każda (obsługa nośników do 120 g/m ²) 1 tace na 500 arkuszy (obsługa nośników do 120 g/m ²)	
Podstawa pod drukarkę	tak	
Automatyczny duplex	w standardzie wbudowany w urządzenie	
Panel sterowania	Menu w j. polskim, graficzny ekran, pożądaný ekran dotykowy	
Karta sieciowa	karta sieciowa Fast Ethernet 10/100 base-TX	

Skanowanie	w kolorze, min. 256 poziomów szarości	
Skanowanie/Kopiowanie dwustronne	wymagane, automatyczne skanowanie dokumentów dwustronnych (bez potrzeby obracania oryginałów)	
Wymiary urządzenia (wraz z podstawą pod urządzeniem) (sz. x gł. x wys.)	max 750 x 750 x 1400 mm	
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem	
Skanowanie do folderu sieciowego	tak, standardowo z poziomu urządzenia, bez potrzeby instalowania dodatkowego oprogramowania	
Zarządzanie	wbudowany serwer WWW do zarządzania	
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 2000; Windows® Server 2003; Certified for Windows Vista™; Windows® XP Media Center; Windows® XP Professional; Windows® XP Professional x64; Mac OS X v10.3 lub wyższy; SUSE Linux 6.x lub wyższy	
Pozostałe wymagania		
Gwarancja	min. 36 miesięcy	
Wymagane dostarczenie dokumentacji w języku polskim:	instrukcja obsługi, deklaracja zgodności CE	
Urządzenie wielofunkcyjne mono A4 typ 3 – 1 szt.		
Minimalne wymagania Zamawiającego		Dane techniczne oferowanego sprzętu <i>(nazwa, model)</i>
Funkcje	drukowanie, kopiowanie i wysyłanie faksów w czerni, skanowanie w kolorze z wysyłaniem dokumentów pocztą elektroniczną	
Druk dwustronny	automatyczny	
Zmniejszanie/powiększanie kopii	od 25- do 400%	
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	faks analogowy, port 10/100Base-T, port USB (zgodny ze standardem USB 2.0)	
Pamięć	min. 256 MB	

Pojemność dysku twardego	min. 40 GB	
Wyświetlacz LCD	tak	
Czas wydruku pierwszej strony (A4, w czerni)	max 10 s	
Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4)	min. 75000 stron	
Jakość druku (w czerni, tryb normalny)	min. 1200 x 1200 dpi	
Prędkość drukowania (A4, w czerni, tryb normalny)	33 str./min.	
Standardowe języki drukarki	PCL 6, PCL 5, <i>PDF</i>	
Typ skanera	skaner stolikowy, automatyczny podajnik dokumentów	
Kodowanie koloru	min. 24-bitowe	
Skanowanie w kolorze	tak	
Poziomy skali szarości	256 min	
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	TIFF, JPEG, PDF	
Pojemność automatycznego podajnika papieru	min. 50 arkuszy	
Liczba podajników papieru	min. 3	
Nośniki	papier (zwykły, fotograficzny, do banerów), koperty, etykiety, karty (indeksowe, okolicznościowe), folie do przezroczy	
Standardowe wymiary nośników	A4, A5, B5	
Obsługa papieru	uniwersalny podajnik na min. 100 arkuszy, dwa podajniki na min. 500 arkuszy,	
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 2000; Windows® Server 2003; Certified for Windows Vista™; Windows® XP Media Center; Windows® XP Professional; Windows® XP Professional x64; Mac OS X v10.3 lub wyższy; SUSE Linux 6.x lub wyższy	
Druk dwustronny	automatyczny	
Pozostałe wymagania		
Gwarancja	min. 36 miesięcy	
Wymagane dostarczenie dokumentacji w języku polskim:	instrukcja obsługi, deklaracja zgodności CE	

Drukarka laserowa mono A4 typ 1 – 10 szt.		
Minimalne wymagania Zamawiającego		Dane techniczne oferowanego sprzętu (nazwa, model)
Technologia Druku	laserowa	
Rozdzielczość	min. 1200x1200 dpi	
Prędkość druku w rozdzielczości 600x600 dpi	min. 45str/min	
Czas wydruku pierwszej strony	max 9 sek.	
Pamięć	min. 256MB	
Porty	Hi-Speed USB (kompatybilny ze standardem USB 2.0), 10/100/1000 Base-TX	
Moduł druku dwustronnego	tak	
Języki drukowania	PCL6, PCL5e, emulacja Postscript 3	
Zarządzanie	wbudowany serwer www	
Format wydruku	A4	
Obsługa nośników	od 60 do 200 g/m ² , A4, A5, B5 , letter, legal, Executive, koperty	
Podajniki papieru	1 x min. 100 arkuszy + 2 x min. 500 arkuszy	
Odbiornik papieru	min. 500 arkuszy	
Wydajność miesięczna	min. 270 000 stron	
Panel Sterowania	wyświetlacz na panelu sterowania	
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	min. 400 x 500 x 500 mm.	
Waga	max 40 kg	
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem	
Bezpieczeństwo, Zarządzanie	zabezpieczenie dostępu do wbudowanego serwera www hasłem, SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS); uwierzytelnianie 802.1x	
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 2000; Windows® Server 2003; Certified for Windows Vista™; Windows® XP Media Center; Windows® XP Professional; Windows® XP Professional x64; Mac OS X v10.3 lub wyższy; SUSE Linux 6.x lub wyższy	
Pozostałe wymagania		
Gwarancja	min. 36 miesięcy	

Wymagane dostarczenie dokumentacji w języku polskim:	instrukcja obsługi, deklaracja zgodności CE	
--	---	--

_____ dnia __ __ 2009 roku

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Część 3

Specyfikacja techniczna oferowanego sprzętu

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę sprzętu komputerowego na potrzeby CO KPRM** oświadczamy, że oferujemy następujący sprzęt:

Drukarka laserowa mono A4 typ 1 – 10 szt.		
Minimalne wymagania Zamawiającego		Dane techniczne oferowanego sprzętu (nazwa, model)
Technologia Druku	laserowa	
Rozdzielczość	min. 600x600 dpi	
Prędkość druku w rozdzielczości 1200x1200 dpi	min. 33 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony	max 12 sek.	
Pamięć	min. 256MB	
Porty	Hi-Speed USB (kompatybilny ze standardem USB 2.0), 10/100 Base-TX	
Moduł druku dwustronnego	tak	
Języki drukowania	PCL6, PCL5e, emulacja Postscript 3	
Zarządzanie	wbudowany serwer www	
Format wydruku	A4	
Obsługa nośników	od 60 do 200 g/m ² , A4, A5, B5 , letter, legal, Executive, koperty	
Podajniki papieru	1 x min. 100 arkuszy + 1 x min. 500 arkuszy	
Odbiornik papieru	min. 250 arkuszy	
Wydajność miesięczna	min. 100 000 stron	
Panel Sterowania	wyświetlacz na panelu sterowania	
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	450x 450 x 350 mm max	
Waga	max 20kg	
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem	
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 2000; Windows® Server 2003;	

	Certified for Windows Vista™; Windows® XP Media Center; Windows® XP Professional; Windows® XP Professional x64; Mac OS X v10.3 lub wyższy; SUSE Linux 6.x lub wyższy	
Pozostałe wymagania		
Gwarancja	min. 36 miesięcy	
Wymagane dostarczenie dokumentacji w języku polskim:	instrukcja obsługi, deklaracja zgodności CE	
Drukarka laserowa mono A4 typ 2 – 5 szt.		
Minimalne wymagania Zamawiającego		Dane techniczne oferowanego sprzętu (nazwa, model)
Technologia Druku	laserowa	
Rozdzielczość	min. 1200x1200 dpi	
Prędkość druku w rozdzielczości 1200x1200 dpi	min. 25 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony	poniżej 8 sek.	
Pamięć	min. 128 MB	
Porty	Hi-Speed USB 2.0	
Karta sieciowa	wewnętrzna, 10/100/1000 Base-TX	
Moduł druku dwustronnego	tak	
Języki drukowania	PCL6, PCL5e, emulacja Postscript 3	
Zarządzanie	wbudowany serwer www	
Format wydruku	A4	
Obsługiwana gramatura nośnika	podajnik 1: 60 do 163 g/m ² Podajnik 2: 60 do 120 g/m ²	
Obsługiwane formaty nośnika	podajnik 1: A4, A5, A6, B5, koperty Podajnik 2: A4, A5, A6, B5, koperty	
Odbiornik papieru	min. 150 arkuszy	
Wydajność miesięczna	min. 50 000 stron	
Panel Sterowania	wyświetlacz na panelu sterowania	
Wymiary	max 420 x 420x 400 mm	
Waga	max 15 kg	
Materiały eksploatacyjne	bęben zintegrowany z	

	tonerem dostarczany jako pojedynczy kartridż lub bęben rozdzielny z tonerem	
Bezpieczeństwo, Zarządzanie	zabezpieczenie dostępu do wbudowanego serwera www hasłem, SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS); uwierzytelnianie 802.1x	
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 2000; Windows® Server 2003; Certified for Windows Vista™; Windows® XP Media Center; Windows® XP Professional; Windows® XP Professional x64; Mac OS X v10.3 lub wyższy; SUSE Linux 6.x lub wyższy	
Pozostałe wymagania		
Gwarancja	min. 36 miesięcy	
Wymagane dostarczenie dokumentacji w języku polskim:	instrukcja obsługi, deklaracja zgodności CE	
Urządzenie wielofunkcyjne mono A4 typ 1 – 4 szt.		
Minimalne wymagania Zamawiającego		Dane techniczne oferowanego sprzętu <i>(nazwa, model)</i>
Technologia druku	monochromatyczny druk laserowy	
Obsługa nośników	A4, A5, B5, Letter, Legal, Executive, A6	
Rozdzielczość rzeczywista	min. 1200dpi x 1200dpi	
Prędkość druku	min. 26 str./min A4	
Pamięć	min. 64 MB	
Podajniki Papieru min.	taca 1: 50 arkuszy, Taca 2: 250 arkuszy	
Wyświetlacz LCD	tak	
Czas wydruku pierwszej strony z trybu gotowości	max 10 sekund	
Przyciski alfanumeryczne, obsługi faksu, konfiguracji I anulowania, obsługi kopiowania, skanowania	tak	
Języki druku	PCL 6, PCL 5e, PDF	
Automatyczny podajnik dokumentów	max 50 arkuszy	
Skaner	płaski, technologia CCD, podświetlenie LED	
Rozdzielczość skanowania	min. 600 dpi	

Kodowanie koloru	min. 24 bit	
Prędkość kopiowania	min. 26 kopii/min	
Porty	USB 2.0, port 10/100Base-T	
Powiększenie/zmniejszenie	od 25 do 400%	
Format wydruku	A4	
Faks	tak	
Cykl pracy	min. 15000	
Możliwość druku w trybie ekonomicznym	tak	
Odbiór papieru	min. 120 arkuszy	
Pamięć faksu	min. 300 stron	
Tryby pracy faksu min.	standardowo: 203 x 98 dpi. Najwyższa: 203 x 196 dpi. Najwyższa (bez półtonów): 300 x 300 dpi	
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows® 2000; Windows® Server 2003; Certified for Windows Vista™; Windows® XP Media Center; Windows® XP Professional; Windows® XP Professional x64; Mac OS X v10.3 lub wyższy; SUSE Linux 6.x lub wyższy	
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	max 500 x 500 x 500mm	
Waga	max 20 kg	
Pozostałe wymagania		
Gwarancja	min. 36 miesięcy	
Wymagane dostarczenie dokumentacji w języku polskim:	instrukcja obsługi, deklaracja zgodności CE	

_____ dnia ___ 2009 roku

_____ (pieczęć i podpis Wykonawcy)