



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Łódzkie

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Numer ogłoszenia: 54908 - 2011; data zamieszczenia: 25.03.2011

GMINA MIASTO ZGIERZ
Plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz
tel. 042 716-28-54, fax 714-31-14

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 82295 - 2011 data 14.03.2011 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Miasto Zgierz, Plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz, woj. łódzkie, tel. 0427162854 w. 200, 7143200, fax. 042 7143203.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.3.

W ogłoszeniu jest: Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest opracowanie projektów wykonawczych wraz z informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz budowa wielofunkcyjnej sali gimnastycznej z zapleczem socjalnym oraz infrastrukturą towarzyszącą zgodnie z niżej wymienionymi dokumentami: - projektem budowlanym i uzyskanym pozwoleniem na budowę nr 2071/2010 z dnia 22 grudnia 2010r. - stanowiącym załącznik nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia, - opracowaniem Nr 93/CUT/10 wykonanym przez Zespół Rzeczoznawców Oddziału Łódzkiego Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa dotyczącym weryfikacji przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych dla sali gimnastycznej - stanowiącym załącznik nr 2, - specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych - stanowiącą załącznik nr 3, - dokumentacją geotechniczną - stanowiącą załącznik nr 4. Przedmiar robót, stanowiący załącznik nr 5, należy traktować jako materiał pomocniczy nie będący podstawą opisu przedmiotu zamówienia i obliczenia ceny ryczałtowej oferty. UWAGA: Patrz UWAGA NR 1. I. OKREŚLENIE ZAKRESU RZECZOWEGO ZAMÓWIENIA: Przedmiot zamówienia obejmuje, w szczególności: 1. Opracowanie projektów wykonawczych - uzupełniających i odzwierciedlających specyfikę zamówienia w oparciu o w/w projekt i dokumenty. 2. Wykonanie robót budowlano - montażowych obejmujących: - budowę sali gimnastycznej z zapleczem socjalnym, budowę ciągów komunikacyjnych, oświetlenia zewnętrznego, parkingów, wykonanie robót instalacyjnych i prac wykończeniowych. 3. Usunięcie ewentualnych kolizji oraz wykonanie prac rozbiórkowych. Ponadto zakres zamówienia obejmuje: obsługę geodezyjną (wytyczenie , pomiary powykonawcze),

dostawę i montaż wyposażenia sportowego stałego i socjalnego wyszczególnionego w opisie przedmiotu zamówienia, wyposażenie sali w sprzęt nagłaśniający dla obiektów sportowych, wyposażenie w sprzęt gaśniczy, opracowanie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego, oznakowanie dróg ewakuacyjnych. II. PROJEKT BUDOWLANY WIELOFUNKCYJNEJ SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU. Obiekt składa się z trzech części: dwukondygnacyjnego zaplecza socjalnego przeznaczonego dla uczniów o pow. zab. 259 m², pow. użytkowej 438,1 m², części środkowej - sala gimnastyczna o pow. zab. 603 m², pow. użytkowa 507 m², oraz zaplecza sanitarno - szatniowego ogólnodostępnego o pow. zab. 288 m², pow. użytkowa 210 m². Do obiektu zaprojektowano odrębny układ komunikacyjny od strony ul. Staffa składający się z: wjazdu, ciągu pieszo - jezdni szer. 6 m, 38 miejsc postojowych, placu manewrowego, chodników. Obie części zaplecza zaprojektowano jako murowane z płaskimi dachami. Ściany zewnętrzne zaprojektowano z bloczków betonu komórkowego z izolacją termiczną styropianową gr. 15 cm.; ściany wewnętrzne z bloczków betonu komórkowego; stropy - ceramiczne gęsto żebrowe Porothem 19/50 gr. 23 cm.; dachy dla obu obiektów - stropodach odwrócony. Zadaszenie hali sportowej stanowi powłoka łukowa systemu ABM 120 o promieniu R = 10,41m. Dach z profili stalowych, łukowych, łączonych przez zwalcowanie na rąbek stojący. Ściany szczytowe z bloczków betonu komórkowego z izolacją termiczną styropianową gr. 15 cm. Obiekt zaprojektowano uwzględniając użytkowanie go przez osoby niepełnosprawne. W części ogólnodostępnej zaprojektowano platformę pionową dla osób niepełnosprawnych, od strony zewnętrznej zaprojektowano pochylnie. Obiekt będzie posadowiony w części na istniejącym schronie, który ma być wykorzystany tylko jako dodatkowe pomieszczenie magazynowo - gospodarcze. W pozostałej części zaprojektowano ławy fundamentowe z systemem palowym. Obiekt winien być wyposażony w instalacje: wentylacji mechanicznej, centralnego ogrzewania, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, elektrycznej, odgromowej, teletechnicznej, monitoringu. Parametry określające wielkość obiektu : powierzchnia terenu - 17626 m², powierzchnia zabudowy - 1150 m², w tym sala gimnastyczna - 603 m², powierzchnia użytkowa - 1155,1 m², kubatura brutto - 9925,3 m³, powierzchnie utwardzone - 1507 m². Wyposażenie sali w n/w stały sprzęt sportowy : drabinki gimnastyczne podwójne (szt. 10), drążek składany na drabinę (szt. 2), dla gier zespołowych (koszykówka): konstrukcje stalowe mocujące (szt. 1), tablice do koszykówki (wym. 1,80m x 1,05m i 1,20m x 0,90m), regulacja wysokości tablicy do tablic mini. (szt. 1), osłona krawędzi dolnej tablicy (szt. 1), wsięgnik stalowy naścienny - konstrukcja składana (szt. 2), dla gier zespołowych (siatkówka): słupki wolnostojące, aluminiowe uniwersalne z regulacją wysokości, 2 osłony - przekrój owalny 120x100 mm (2 kpl), bramki: bramka aluminiowa stacjonarna do piłki nożnej (szt. 2), bramka aluminiowa do piłki ręcznej przyścienna (szt. 2), wyposażenie sali: tablica wyników elektroniczna, konstrukcja kotary dzielącej salę z napędem ręcznym, siedziska wzdłuż północnej i południowej ściany sali. Wyposażenie szatni : szafki szatniowe wraz z siedziskiem (wyposażone w zamki patentowe po 2 kpl. kluczy); wieszaki szatniowe, siedziska i oparcia drewniane. Stolarka drzewiowa i okienna : - okna z profili PCV, drzwi wew. drewniane, drzwi zew. z profili PCV, naświetle sali sportowej z płyt poliwęglanu komorowego. Dostępność infrastruktury technicznej w ramach rozbudowy istniejących instalacji wod-kan, elektrycznej, co (ciepło z sieci miejskiej); dodatkowo zaprojektowano alternatywny układ podgrzewania wody za pomocą kolektorów słonecznych o wydajności zaspokajającej potrzeby projektowanego obiektu oraz istniejącego budynku szkoły. Budynek posiadać będzie instalację telefoniczną i telewizyjną. Pozostałe wyposażenie : podręczny sprzęt gaśniczy, instrukcja bezpieczeństwa pożarowego (2 egz), oznakowanie dróg ewakuacyjnych. Terminy realizacji: - wykonanie projektów wykonawczych wielofunkcyjnej sali gimnastycznej z zapleczem i

infrastrukturą towarzyszącą - pożądanym terminem 30 września 2011 r., - budowa wielofunkcyjnej sali gimnastycznej z zapleczem i infrastrukturą towarzyszącą - 31 maja 2012 r. UWAGA NR 1: Zamawiający dopuszcza realizację przedmiotowego zamówienia w oparciu o projekt zamienny obiektu sporządzony przez Wykonawcę na podstawie programu funkcjonalno - użytkowego zwanego koncepcją funkcjonalno - przestrzenną, stanowiącego załącznik nr 6 do opisu przedmiotu zamówienia pod warunkiem, że sala zostanie zaprojektowana i wykonana w konstrukcji stalowej, łukowej. Przy projektowaniu i realizacji należy spełnić wymagania obowiązujących przepisów i norm. Dopuszcza się zaprojektowanie i wykonanie powłoki dachowej - stalowej o innym sposobie łączenia blach, niż w systemie ABM. UWAGA NR 2: W przypadkach opisu przedmiotu zamówienia w projekcie budowlanym przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rozwiązań równoważnych. Za równoważne Zamawiający uznaje rozwiązania spełniające wymagania w stopniu nie gorszym niż określone w projekcie budowlanym, tj.: - powierzchnia sali gimnastycznej nie może być mniejsza niż w projekcie budowlanym; - zaprojektowane i wykonane winny być wszystkie elementy części socjalno- szatniowej, określone w koncepcji funkcjonalno - przestrzennej. Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać, że oferowana przez niego robota budowlana (dostawa, usługa) spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. UWAGA NR 3: Projekt, na podstawie którego będzie realizowana sala, chroniony jest prawem autorskim (Dz.U. z 1994r. Nr 24, poz. 83). Rozwiązania zamienne o tym samym standardzie i zgodności z obowiązującymi przepisami wymagają zgody projektanta i akceptacji inwestora. UWAGA NR 4: Zamawiający przekazuje dodatkowo w dniu podpisania umowy: - projekt budowlany wraz z pozwoleniem na budowę, - opracowanie Nr 93/CUT/10, - specyfikację techniczną, - program funkcjonalno - użytkowy, - dokumentację geotechniczną. III. Załączniki: - projekt budowlany i uzyskane pozwolenie na budowę nr 2071/2010 z dnia 22 grudnia 2010r. - załącznik nr 1, - opracowanie Nr 93/CUT/10 wykonane przez Zespół Rzeczoznawców Oddziału Łódzkiego Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa dotyczące weryfikacji przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych dla sali gimnastycznej - załącznik nr 2, - specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót - załącznik nr 3, - dokumentacja geotechniczna - załącznik nr 4, - przedmiar robót - załącznik nr 5, - program funkcjonalno - użytkowy - załącznik nr 6. Projekt (tj. przedmiot niniejszego zamówienia) jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2007-2013 (Oś Priorytetowa V: Infrastruktura społeczna - Działanie V.3 Infrastruktura Edukacyjna).

W ogłoszeniu powinno być: Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest opracowanie projektów wykonawczych wraz z informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz budowa wielofunkcyjnej sali gimnastycznej z zapleczem socjalnym oraz infrastrukturą towarzyszącą zgodnie z niżej wymienionymi dokumentami: - projektem budowlanym i uzyskanym pozwoleniem na budowę nr 2071/2010 z dnia 22 grudnia 2010r. - stanowiącym załącznik nr 1 do opisu przedmiotu zamówienia, - opracowaniem Nr 93/CUT/10 wykonanym przez Zespół Rzeczoznawców Oddziału Łódzkiego Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa dotyczącym weryfikacji przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych dla sali gimnastycznej - stanowiącym załącznik nr 2, - specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych - stanowiącą załącznik nr 3, - dokumentacją geotechniczną - stanowiącą załącznik nr 4. Przedmiar robót, stanowiący załącznik nr 5, należy traktować jako materiał pomocniczy nie będący podstawą opisu przedmiotu zamówienia i

obliczenia ceny ryczałtowej oferty. UWAGA: Patrz UWAGA NR 1. I. OKREŚLENIE ZAKRESU RZECZOWEGO ZAMÓWIENIA: Przedmiot zamówienia obejmuje, w szczególności: 1. Opracowanie projektów wykonawczych - uzupełniających i odzwierciedlających specyfikę zamówienia w oparciu o w/w projekt i dokumenty. 2. Wykonanie robót budowlano - montażowych obejmujących: - budowę sali gimnastycznej z zapleczem socjalnym, budowę ciągów komunikacyjnych, oświetlenia zewnętrznego, parkingów, wykonanie robót instalacyjnych i prac wykończeniowych. 3. Usunięcie ewentualnych kolizji oraz wykonanie prac rozbiórkowych. Ponadto zakres zamówienia obejmuje: obsługę geodezyjną (wytyczenie , pomiary powykonawcze), dostawę i montaż wyposażenia sportowego stałego i socjalnego wyszczególnionego w opisie przedmiotu zamówienia, wyposażenie sali w sprzęt nagłaśniający dla obiektów sportowych, wyposażenie w sprzęt gaśniczy, opracowanie instrukcji bezpieczeństwa pożarowego, oznakowanie dróg ewakuacyjnych. II. PROJEKT BUDOWLANY WIELOFUNKCYJNEJ SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU. Obiekt składa się z trzech części: dwukondygnacyjnego zaplecza socjalnego przeznaczonego dla uczniów o pow. zab. 259 m², pow. użytkowej 438,1 m², części środkowej - sala gimnastyczna o pow. zab. 603 m², pow. użytkowa 507 m², oraz zaplecza sanitarno - szatniowego ogólnodostępnego o pow. zab. 288 m², pow. użytkowa 210 m². Do obiektu zaprojektowano odrębny układ komunikacyjny od strony ul. Staffa składający się z: wjazdu, ciągu pieszo - jezdni szer. 6 m, 38 miejsc postojowych, placu manewrowego, chodników. Obie części zaplecza zaprojektowano jako murowane z płaskimi dachami. Ściany zewnętrzne zaprojektowano z bloczków betonu komórkowego z izolacją termiczną styropianową gr. 15 cm.; ściany wewnętrzne z bloczków betonu komórkowego; stropy - ceramiczne gęsto żebrowe Porothem 19/50 gr. 23 cm.; dachy dla obu obiektów - stropodach odwrócony. Zadaszenie hali sportowej stanowi powłoka łukowa systemu ABM 120 o promieniu R = 10,41m. Dach z profili stalowych, łukowych, łączonych przez zwalcowanie na rąbek stojący. Ściany szczytowe z bloczków betonu komórkowego z izolacją termiczną styropianową gr. 15 cm. Obiekt zaprojektowano uwzględniając użytkowanie go przez osoby niepełnosprawne. W części ogólnodostępnej zaprojektowano platformę pionową dla osób niepełnosprawnych, od strony zewnętrznej zaprojektowano pochylnie. Obiekt będzie posadowiony w części na istniejącym schronie, który ma być wykorzystany tylko jako dodatkowe pomieszczenie magazynowo - gospodarcze. W pozostałej części zaprojektowano ławy fundamentowe z systemem palowym. Obiekt winien być wyposażony w instalacje: wentylacji mechanicznej, centralnego ogrzewania, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, elektrycznej, odgromowej, teletechnicznej, monitoringu. Parametry określające wielkość obiektu : powierzchnia terenu - 17626 m², powierzchnia zabudowy - 1150 m², w tym sala gimnastyczna - 603 m², powierzchnia użytkowa - 1155,1 m², kubatura brutto - 9925,3 m³, powierzchnie utwardzone - 1507 m². Wyposażenie sali w n/w stały sprzęt sportowy : drabinki gimnastyczne podwójne (szt. 10), drążek składany na drabinę (szt 2), dla gier zespołowych (koszykówka): konstrukcje stalowe mocujące (szt.1), tablice do koszykówki (wym. 1,80m x 1,05m i 1,20m x 0,90m), regulacja wysokości tablicy do tablic mini. (szt.1), osłona krawędzi dolnej tablicy (szt.1), wysięgnik stalowy naścienny - konstrukcja składana (szt. 2), dla gier zespołowych (siatkówka): słupki wolnostojące, aluminiowe uniwersalne z regulacją wysokości, 2 osłony - przekrój owalny 120x100 mm (2 kpl), bramki: bramka aluminiowa stacjonarna do piłki nożnej (szt. 2), bramka aluminiowa do piłki ręcznej przyścienna (szt. 2), wyposażenie sali: tablica wyników elektroniczna, konstrukcja kotary dzielącej salę z napędem ręcznym, siedziska wzdłuż północnej i południowej ściany sali. Wyposażenie szatni : szafki szatniowe wraz z siedziskiem (wyposażone w zamki patentowe po 2 kpl. kluczy); wieszaki szatniowe, siedziska i oparcia drewniane. Stolarka drzewiowa i okienna : - okna z profili

PCV, drzwi wew. drewniane, drzwi zew. z profili PCV, naświetle sali sportowej z płyt poliwęglanu komorowego. Dostępność infrastruktury technicznej w ramach rozbudowy istniejących instalacji wod-kan, elektrycznej, co (ciepło z sieci miejskiej); dodatkowo zaprojektowano alternatywny układ podgrzewania wody za pomocą kolektorów słonecznych o wydajności zaspokajającej potrzeby projektowanego obiektu oraz istniejącego budynku szkoły. Budynek posiadać będzie instalację telefoniczną i telewizyjną. Pozostałe wyposażenie : podręczny sprzęt gaśniczy, instrukcja bezpieczeństwa pożarowego (2 egz), oznakowanie dróg ewakuacyjnych. Terminy realizacji: - wykonanie projektów wykonawczych wielofunkcyjnej sali gimnastycznej z zapleczem i infrastrukturą towarzyszącą - pożądanym terminem 31 października 2011 r, - budowa wielofunkcyjnej sali gimnastycznej z zapleczem i infrastrukturą towarzyszącą - 31 maja 2012 r. UWAGA NR 1: Zamawiający dopuszcza realizację przedmiotowego zamówienia w oparciu o projekt zamienny obiektu sporządzony przez Wykonawcę na podstawie programu funkcjonalno - użytkowego zwanego koncepcją funkcjonalno - przestrzenną, stanowiącego załącznik nr 6 do opisu przedmiotu zamówienia pod warunkiem, że sala zostanie zaprojektowana i wykonana w konstrukcji stalowej, łukowej. Przy projektowaniu i realizacji należy spełnić wymagania obowiązujących przepisów i norm. Dopuszcza się zaprojektowanie i wykonanie powłoki dachowej - stalowej o innym sposobie łączenia blach, niż w systemie ABM. UWAGA NR 2: W przypadkach opisu przedmiotu zamówienia w projekcie budowlanym przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rozwiązań równoważnych. Za równoważne Zamawiający uznaje rozwiązania spełniające wymagania w stopniu nie gorszym niż określone w projekcie budowlanym, tj.: - powierzchnia sali gimnastycznej nie może być mniejsza niż w projekcie budowlanym; - zaprojektowane i wykonane winny być wszystkie elementy części socjalno- szatniowej, określone w koncepcji funkcjonalno - przestrzennej. Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać, że oferowana przez niego robota budowlana (dostawa, usługa) spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. UWAGA NR 3: Projekt, na podstawie którego będzie realizowana sala, chroniony jest prawem autorskim (Dz.U. z 1994r. Nr 24, poz. 83). Rozwiązania zamienne o tym samym standardzie i zgodności z obowiązującymi przepisami wymagają zgody projektanta i akceptacji inwestora. UWAGA NR 4: Zamawiający przekazuje dodatkowo w dniu podpisania umowy: - projekt budowlany wraz z pozwoleniem na budowę, - opracowanie Nr 93/CUT/10, - specyfikację techniczną, - program funkcjonalno - użytkowy, - dokumentację geotechniczną. III. Załączniki: - projekt budowlany i uzyskane pozwolenie na budowę nr 2071/2010 z dnia 22 grudnia 2010r. - załącznik nr 1, - opracowanie Nr 93/CUT/10 wykonane przez Zespół Rzeczoznawców Oddziału Łódzkiego Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa dotyczące weryfikacji przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych dla sali gimnastycznej - załącznik nr 2, - specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robot - załącznik nr 3, - dokumentacja geotechniczna - załącznik nr 4, - przedmiar robót - załącznik nr 5, - program funkcjonalno - użytkowy - załącznik nr 6. Projekt (tj. przedmiot niniejszego zamówienia) jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2007-2013 (Oś Priorytetowa V: Infrastruktura społeczna - Działanie V.3 Infrastruktura Edukacyjna).

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: III.3.2.

W ogłoszeniu jest: Warunkiem udziału w postępowaniu jest wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu,

a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy -w tym okresie, co najmniej 2 robót budowlanych o wartości minimum 2.000.000,00 zł każda, odpowiadających swoim rodzajem robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia (związane z przedmiotem zamówienia), tj. wybudowanie obiektów o dachach łukowych, konstrukcji stalowej i o powierzchni zabudowy minimum 400 m2, potwierdzone załączonymi dokumentami (np. referencjami), że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Ocena spełniania tego warunku będzie dokonana na podstawie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu oraz wykazu wykonanych robót z załączonym dokumentem potwierdzającym że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone, wg kryterium: spełnia - nie spełnia.

W ogłoszeniu powinno być: Warunkiem udziału w postępowaniu jest wykonanie w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie - co najmniej 2 robót budowlanych o wartości minimum 2.000.000,00 zł każda, odpowiadających swoim rodzajem robotom budowlanym stanowiącym przedmiot zamówienia (związanych z przedmiotem zamówienia), tj. wybudowanie obiektów o dachach łukowych konstrukcji stalowej lub o dachach o konstrukcji stalowej i o powierzchni zabudowy minimum 400 m2, potwierdzone załączonymi dokumentami (np. referencjami), że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Ocena spełniania tego warunku będzie dokonana na podstawie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu oraz wykazu wykonanych robót z załączonymi dokumentami potwierdzającymi (np. referencjami), że roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone, wg kryterium: spełnia - nie spełnia.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV.4.4.

W ogłoszeniu jest: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 31.03.2011 godzina 12:45, miejsce: Urząd Miasta Zgierza, 95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16, PUNKT OBSŁUGI INTERESANTA (parter).

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: **04.04.2011 godzina 12:45**, miejsce: Urząd Miasta Zgierza, 95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16, PUNKT OBSŁUGI INTERESANTA (parter).

Sekretarz Komisji Przetargowej
GŁÓWNY SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych
Zofia Zamojska

Przewodniczący Komisji Przetargowej
NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
Lech Bernard Dąbski

