

„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.  
Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

Łomianki, 03.07.2014 r.

## Wykonawcy

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego JRP/ZWIK/ZP/PN-B/14/36/06/2014

Dotyczy: Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na roboty budowlane o wartości powyżej 5 186 000 euro dla robót budowlanych zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. Z 2013r., poz. 907 z póź. zm.) (przetarg nieograniczony):

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w ramach poniższych kontraktów:

- CZĘŚĆ I Kontrakt 11 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Magnolii, Modrzewiowa, Brzozowa, Zachodnia, działka nr 205/2, 254, 166.
- CZĘŚĆ II Kontrakt 12 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Zielona, Ułanów Jazłowieckich, działka nr 266, 265, 133, 132, 121, 109, 71, 70/42, 101, 102, 97/1, 92/1, 259, 63, 48, 28, 30, 16, 238, 362, 351/2.
- CZĘŚĆ III Kontrakt 13 Zakres 4 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. IV - ulica: Prosta, Równoległa, Sierakowska.

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2013 r. Dz. U. poz. 907 ze zm.) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w poniżej wskazanym zakresie.

### I. W Załączniku nr 1 do SIWZ Część 1 pkt. 16 – Tabela elementów scalonych

Było:

#### 16) Tabela elementów scalonych

Tabela elementów scalonych - sieć wodociągowa - Kontrakt 11

L.p.	NAZWA ELEMENTU	Ilość [szt./m]	Wartość jednostkowa [PLN]	Wartość [PLN]
1	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 110	2239,5m		

Zaprojektowanie, uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę, wykonanie i uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na użytkowanie dla systemu kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej dla obszaru: „KONTRAKT 13 Zakres 9: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej obszaru Kiełpina w ul. Rolniczej, Rolniczej 244, Rolniczej 240 i 242, Cienistej, łącznik Cienistej – Rolniczej, Wiśniowej, Dz nr 117/4 i 118/4, Cienistej 52 i 54, Cienistej 50, Ogrodowej, Gwiazdzistej”. Sygnatura Sprawy: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/13/22/04/2014



„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

2	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 160	1069m		
3	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 90	70m		
4	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 40 (przyłącze wodociągowe)	997,5m		
5	Montaż zasuw liniowej Ø 150	15 szt.		
6	Montaż zasuw liniowej Ø 100	27 szt.		
7	Montaż zasuw domowej Ø 40	158 szt.		
8	Zestaw hydrantowy z zasuwą	29 szt.		
9	Hydrantów podziemnych	3 szt.		
10	Odwodnienie	-	-	
11	Odtworzenie terenu	-	-	
12	Próby ciśnieniowe	-	-	
13	Opłata za zajęcie pasa drogowego	-	-	
14	Obsługa geodezyjna	-	-	
			<b>Całkowita wartość netto</b>	
			<b>Wartość podatku VAT</b>	
			<b>Całkowita wartość brutto</b>	

Tabela elementów scalonych - sieć kanalizacyjna - kontrakt 11

L.p.	NAZWA ELEMENTU	Ilość [szt./m]	Wartość jednostkowa netto [PLN]	Wartość netto [PLN]
1	Wykonanie rurociągów kanalizacji grawitacyjnej PVC Ø 200	2984 m		
2	Wykonanie odrzutów kanalizacji grawitacyjnej PVC Ø 160	977 m		
3	Wykonanie rurociągów kanalizacji tłocznej PE Ø 110	1000,5 m		
4	Wykonanie studzienki Ø 425	99 szt.		

Zaprojektowanie, uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę, wykonanie i uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na użytkowanie dla systemu kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej dla obszaru: „KONTRAKT 13 Zakres 9: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej obszaru Kiełpina w ul. Rolniczej, Rolniczej 244, Rolniczej 240 i 242, Cienistej, łącznik Cienistej – Rolniczej, Wiśniowej, Dz nr 117/4 i 118/4, Cienistej 52 i 54, Cienistej 50, Ogrodowej, Gwiazdzistej”. Sygnatura Sprawy: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/13/22/04/2014



„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.  
Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

5	Wykonanie studni betonowej Ø 1200	72 szt.		
6	Wykonanie studni betonowej Ø 1200 (studnia rozprężna)	1 szt.		
7	Wykonanie studni betonowej Ø 1200 (studnia odcinająca)	3 szt.		
8	Wykonanie studni betonowej Ø 1000	3 szt.		
9	Wykonanie pompowni DN1500	3 szt.		
10	Roboty odwodnieniowe	[-]	-	
11	Odtworzenie terenu	[-]	-	
12	Opłata za zajęcie pasa drogowego	[-]	-	
13	Obsługa geodezyjna	[-]	-	
14	Teleinspekcja kanałów grawitacyjnych	[-]	-	
			<b>Całkowita wartość netto</b>	
			<b>Wartość podatku VAT</b>	
			<b>Całkowita wartość brutto</b>	

**Winno być:**

16) Tabela elementów scalonych

Tabela elementów scalonych - sieć wodociągowa - Kontrakt 11

L.p.	NAZWA ELEMENTU	Ilość [szt./m]	Wartość jednostkowa [PLN]	Wartość [PLN]
1	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 110	2239,50 m		
2	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 160	1038,50 m		
3	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 90	69m		
4	Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej Ø 40 (przyłącze wodociągowe)	967,5m		
5	Montaż zasuwy liniowej Ø 150	14 szt.		
6	Montaż zasuwy liniowej Ø 100	27 szt.		

„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

7	Montaż zasuwy domowej Ø 40	155 szt.		
8	Zestaw hydrantowy z zasuwą	28 szt.		
9	Hydrantów podziemnych	3 szt.		
10	Odwodnienie	-	-	
11	Odtworzenie terenu	-	-	
12	Próby ciśnieniowe	-	-	
13	Opłata za zajęcie pasa drogowego	-	-	
14	Obsługa geodezyjna	-	-	
			<b>Całkowita wartość netto</b>	
			<b>Wartość podatku VAT</b>	
			<b>Całkowita wartość brutto</b>	

Tabela elementów scalonych - sieć kanalizacyjna - kontrakt 11

L.p.	NAZWA ELEMENTU	Ilość [szt./m]	Wartość jednostkowa netto [PLN]	Wartość netto [PLN]
1	Wykonanie rurociągów kanalizacji grawitacyjnej PVC Ø 200	2921 m		
2	Wykonanie odrzutów kanalizacji grawitacyjnej PVC Ø 160	941 m		
3	Wykonanie rurociągów kanalizacji tłocznej PE Ø 110	1000,5 m		
4	Wykonanie studzienki Ø 425	97 szt.		
5	Wykonanie studni betonowej Ø 1200	69 szt.		
6	Wykonanie studni betonowej Ø 1200 (studnia rozprężna)	1 szt.		
7	Wykonanie studni betonowej Ø 1200 (studnia odcinająca)	3 szt.		
8	Wykonanie studni betonowej Ø 1000	3 szt.		
9	Wykonanie pompowni DN1500	3 szt.		
10	Roboty odwodnieniowe	[-]	-	
11	Odtworzenie terenu	[-]	-	

Zaprojektowanie, uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę, wykonanie i uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na użytkowanie dla systemu kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej dla obszaru: „KONTRAKT 13 Zakres 9: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej obszaru Kiełpina w ul. Rolniczej, Rolniczej 244, Rolniczej 240 i 242, Cienistej, łącznik Cienistej – Rolniczej, Wiśniowej, Dz nr 117/4 i 118/4, Cienistej 52 i 54, Cienistej 50, Ogrodowej, Gwiazdzistej”. Sygnatura Sprawy: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/13/22/04/2014

„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.  
Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

12	Opłata za zajęcie pasa drogowego	[-]	-	
13	Obsługa geodezyjna	[-]	-	
14	Teleinspekcja kanałów grawitacyjnych	[-]	-	
			<b>Całkowita wartość netto</b>	
			<b>Wartość podatku VAT</b>	
			<b>Całkowita wartość brutto</b>	

**Opis przedmiotu zamówienia, zawarty w dokumentacji projektowej nie dotyczy:**

odcinka sieci kanalizacyjnej S40-S42, składającego się z:

- rura PCV DN 200, 63 metry
- studni betonowych DN 1200 (3 sztuki)
- studni DN 425 (2 sztuki)
- rura PCV DN 160 (36 metrów)

odcinka sieci wodociągowej Tr 87-Zł2, składającego się z:

- rura DZ 160 (30,5 metra)
- rura DZ 40 (30 metrów)
- rura DZ 90 (1 metr)
- zasuwa domowa (3 sztuki)
- zestaw hydrantowy z zasuwą (1 sztuka)
- zasuwa liniowa DN 150 (1 sztuka)

## II. W Załączniku nr 10 do SIWZ – Wzór umowy

**Było:**

### § 1

#### [Przedmiot umowy]

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych w ramach zamówienia publicznego zgodnie z poniższą specyfikacją.

#### 1.1. „Kontrakt 11 Zakres 3- CZEŚĆ I

- a) sieci wodociągowej wraz z armaturą w ww. ulicach, składającej się z:
  - Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej

Zaprojektowanie, uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę, wykonanie i uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na użytkowanie dla systemu kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej dla obszaru: „KONTRAKT 13 Zakres 9: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej obszaru Kiełpina w ul. Rolniczej, Rolniczej 244, Rolniczej 240 i 242, Cienistej, łącznik Cienistej – Rolniczej, Wiśniowej, Dz nr 117/4 i 118/4, Cienistej 52 i 54, Cienistej 50, Ogrodowej, Gwiazdzistej”. Sygnatura Sprawy: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/13/22/04/2014

„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.  
Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

- około – 2239,5 m,
  - Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø160 o długości łącznej około – 1069,0 m,
  - Odcinków odrzutów od przewodu głównego do granic nieruchomości gruntowej PE 100 SDR 11 Ø40 z zasuwami ( 158 szt). o długości łącznej około – 997,5 m,
  - Odcinków sieci wodociągowej PE100 SDR 17 Ø90 od przewodu głównego do hydrantów o łącznej długości około – 70 m,
  - Zestawów hydrantowych z zasuwami – 29 szt.
  - Hydrantów podziemnych – 3 szt.
  - Zasuw wodociągowych liniowych DN100 – 27 szt.
  - Zasuw wodociągowych liniowych DN150 – 15 szt.
- b) sieci kanalizacji grawitacyjnej i sieci kanalizacji tłocznej, składającej się z:
- Odcinków sieci kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 klasa S o długości łącznej około – 2984 m,
  - Odcinków sieci kanalizacji tłocznej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 1000,5 m,
  - Odcinków odrzutów grawitacyjnych od kolektora głównego do granic nieruchomości gruntowej PVC-U Ø160 klasa S o długości łącznej około – 977 m,
  - Studni kanalizacyjnych Ø425 – 99 szt.
  - Studni kanalizacyjnych Ø1200 – 72 szt.
  - Studni kanalizacyjnych Ø1200 z zasuwą odcinającą przed przepompownią ścieków – 3 szt.
  - Studnia betonowa DN1200 rozprężna – 1 szt.
  - Studnia betonowa DN1000 – 3 szt.
  - Przepompowni ścieków Ø1500 z kompletnym uzbrojeniem, szafą sterowniczą i włączeniem do zewnętrznej sieci elektroenergetycznej (wykonanie przyłącza energetycznego) – 3 szt.

## Winno być:

### § 1

#### [Przedmiot umowy]

2. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych w ramach zamówienia publicznego zgodnie z poniższą specyfikacją.

#### 1.2. „Kontrakt 11 Zakres 3- CZĘŚĆ I

- a) sieci wodociągowej wraz z armaturą w ww. ulicach, składającej się z:

*Zaprojektowanie, uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę, wykonanie i uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na użytkowanie dla systemu kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej dla obszaru: „KONTRAKT 13 Zakres 9: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej obszaru Kiełpina w ul. Rolniczej, Rolniczej 244, Rolniczej 240 i 242, Cienistej, łącznik Cienistej – Rolniczej, Wiśniowej, Dz nr 117/4 i 118/4, Cienistej 52 i 54, Cienistej 50, Ogrodowej, Gwiazdzistej”. Sygnatura Sprawy: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/13/22/04/2014*



„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

- Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 2239,5 m,
  - Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø160 o długości łącznej około – 1038,50 m,
  - Odcinków odrzutów od przewodu głównego do granic nieruchomości gruntowej PE 100 SDR 11 Ø40 z zasuwami ( 155 szt). o długości łącznej około – 967,5 m,
  - Odcinków sieci wodociągowej PE100 SDR 17 Ø90 od przewodu głównego do hydrantów o łącznej długości około – 69 m,
  - Zestawów hydrantowych z zasuwami – 28 szt.
  - Hydrantów podziemnych – 3 szt.
  - Zasuw wodociągowych liniowych DN100 – 27 szt.
  - Zasuw wodociągowych liniowych DN150 – 14 szt.
- b) sieci kanalizacji grawitacyjnej i sieci kanalizacji tłocznej, składającej się z:
- Odcinków sieci kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 klasa S o długości łącznej około – 2921 m,
  - Odcinków sieci kanalizacji tłocznej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 1000,5 m,
  - Odcinków odrzutów grawitacyjnych od kolektora głównego do granic nieruchomości gruntowej PVC-U Ø160 klasa S o długości łącznej około – 941 m,
  - Studni kanalizacyjnych Ø425 – 97 szt.
  - Studni kanalizacyjnych Ø1200 – 69 szt.
  - Studni kanalizacyjnych Ø1200 z zasuwą odcinającą przed przepompownią ścieków – 3 szt.
  - Studnia betonowa DN1200 rozprężna – 1 szt.
  - Studnia betonowa DN1000 – 3 szt.
  - Przepompowni ścieków Ø1500 z kompletnym uzbrojeniem, szafą sterowniczą i włączeniem do zewnętrznej sieci elektroenergetycznej (wykonanie przyłącza energetycznego) – 3 szt.

„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.  
Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

**W związku ze zmianami, opisanymi w punkcie I i II Zamawiający przesuwa termin składania ofert do dnia 14.08.2014 r.**

### III. Punkt 21.4 SIWZ

Było:

#### 21.4. OPAKOWANIE OFERTY

Wykonawca powinien umieścić ofertę wraz z wymaganymi oświadczeniami i dokumentami w nieprzejrystym, zamkniętym opakowaniu zaadresowanym na adres Zamawiającego wg poniższego wzoru:

**ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W ŁOMIANKACH SP. Z O.O.**

**UL. ROLNICZA 244, 05-092 ŁOMIANKI**

Na opakowaniu powinien znajdować się napis:

**Oferta w przetargu nieograniczonym na:**

***Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w ramach poniższych kontraktów:***

***CZĘŚĆ I Kontrakt 11 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Magnolii, Modrzewiowa, Brzozowa, Zachodnia, działka nr 205/2, 254, 166.***

***CZĘŚĆ II Kontrakt 12 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Zielona, Ułanów Jazłowieckich, działka nr 266, 265, 133, 132, 121, 109, 71, 70/42, 101, 102, 97/1, 92/1, 259, 63, 48, 28, 30, 16, 238, 362, 351/2.***

***CZĘŚĆ III Kontrakt 13 Zakres 4 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. IV - ulica: Prosta, Równoległa, Sierakowska.***

***„należy wpisać odpowiednią CZĘŚĆ lub CZĘŚCI postępowania”***  
**SYGNATURA SPRAWY: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/14/36/06/2014**

z dopiskiem: **„Nie otwierać przed godziną 10:00, dnia 07.08.2014 r.**

Winno być:

#### 21.4. OPAKOWANIE OFERTY

Zaprojektowanie, uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę, wykonanie i uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na użytkowanie dla systemu kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej dla obszaru: „KONTRAKT 13 Zakres 9: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej obszaru Kiełpina w ul. Rolniczej, Rolniczej 244, Rolniczej 240 i 242, Cienistej, łącznik Cienistej – Rolniczej, Wiśniowej, Dz nr 117/4 i 118/4, Cienistej 52 i 54, Cienistej 50, Ogrodowej, Gwiaździstej”. Sygnatura Sprawy: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/13/22/04/2014



„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.  
Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

Wykonawca powinien umieścić ofertę wraz z wymaganymi oświadczeniami i dokumentami w nieprzejrystym, zamkniętym opakowaniu zaadresowanym na adres Zamawiającego wg poniższego wzoru:

**ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W ŁOMIANKACH SP. Z O.O.**

**UL. ROLNICZA 244, 05-092 ŁOMIANKI**

Na opakowaniu powinien znajdować się napis:

**Oferta w przetargu nieograniczonym na:**

***Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w ramach poniższych kontraktów:***

***CZĘŚĆ I Kontrakt 11 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Magnolii, Modrzewiowa, Brzozowa, Zachodnia, działka nr 205/2, 254, 166.***

***CZĘŚĆ II Kontrakt 12 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Zielona, Ułanów Jazłowieckich, działka nr 266, 265, 133, 132, 121, 109, 71, 70/42, 101, 102, 97/1, 92/1, 259, 63, 48, 28, 30, 16, 238, 362, 351/2.***

***CZĘŚĆ III Kontrakt 13 Zakres 4 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w łomiankach Dąbrowie cz. IV - ulica: Prosta, Równoległa, Sierakowska.***

**„należy wpisać odpowiednią CZĘŚĆ lub CZĘŚCI postępowania”  
SYGNATURA SPRAWY: JRP/ZWIK/ZP/PN-B/14/36/06/2014**

z dopiskiem: **„Nie otwierać przed godziną 10:00, dnia 14.08.2014 r.**

#### **IV. Punkt 22.1 SIWZ**

##### **Było:**

**22.1.** Oferty należy składać w dni robocze (bez sobót i niedziel oraz świąt) w godz. 9:00 – 16:00, w siedzibie Zamawiającego w Łomiankach, przy ul. Rolniczej 244, w Sekretariacie JRP - pokój na parterze - w nieprzekraczalnym terminie:

<b>Do dnia</b>	<b>07.08.2014 r.</b>	<b>do godziny</b>	<b>09:30</b>
----------------	----------------------	-------------------	--------------

„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Łomianki”.  
Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko

### Winno być:

- 22.1. Oferty należy składać w dni robocze (bez sobót i niedziel oraz świąt) w godz. 9:00 – 16:00, w siedzibie Zamawiającego w Łomiankach, przy ul. Rolniczej 244, w Sekretariacie JRP - pokój na parterze - w nieprzekraczalnym terminie:

<b>Do dnia</b>	<b>14.08.2014 r.</b>	<b>do godziny</b>	<b>09:30</b>
----------------	----------------------	-------------------	--------------

### V. Punkt 23 SIWZ Miejsce i termin składania ofert

#### Było

- 23.1. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego, w Łomiankach, przy ul. Rolniczej 244 w pokoju „Zespół ds. Organizacyjno-Prawnych JRP” (pokój na parterze).

<b>W dniu</b>	<b>07.08.2014 r.</b>	<b>o godzinie</b>	<b>10:00</b>
---------------	----------------------	-------------------	--------------

### Winno być:

- 23.1. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego, w Łomiankach, przy ul. Rolniczej 244 w pokoju „Zespół ds. Organizacyjno-Prawnych JRP” (pokój na parterze).

<b>W dniu</b>	<b>14.08.2014 r.</b>	<b>o godzinie</b>	<b>10:00</b>
---------------	----------------------	-------------------	--------------

Niniejsze pismo należy traktować jako integralną część SIWZ.

Kierownik  
Zespołu ds. Technicznych JRP  
  
Jacek Ordakowski