

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

Publikacja Suplementu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, L-2985 Luksemburg Faks (352) 29 29-42670

E-mail: ojs@publications.europa.eu Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>**OGŁOSZENIE DODATKOWYCH INFORMACJI, INFORMACJE O NIEKOMPLETNEJ PROCEDURZE LUB SPROSTOWANIE**

Uwaga: Jeżeli sprostowanie lub dodanie informacji prowadzi do znaczącej zmiany warunków określonych w pierwotnym ogłoszeniu o zamówieniu, konieczne może okazać się przedłużenie początkowo przewidzianych terminów ze względu na zachowanie zasady równego traktowania oraz warunków konkurencyjności zamówienia.

SEKCJA I: INSTYTUCJA ZAMAWIAJĄCA**I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE**

Oficjalna nazwa: [Gmina Raków](#)
Adres pocztowy: [ul. Ogrodowa 1](#)
Miejscowość: [Raków](#) **Kod pocztowy:** [26-035](#)
Kraj: [Polska](#)
Punkt kontaktowy: [Urząd Gminy Raków, ul. Ogrodowa 1, 26-035 Raków](#) **Tel.:** [+48413535018](#)
Osoba do kontaktów: [Marzena Koncewicz](#)
E-mail: urzad@rakow.pl **Faks:** [+48413535018](#)

Adres(y) internetowy(e) (jeżeli dotyczy)Ogólny adres instytucji zamawiającej (URL): <http://www.rakow.pl>

Adres profilu nabywcy (URL):

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO

- Instytucja zamawiająca** (w przypadku zamówienia objętego przepisami dyrektywy 2004/18/WE)
 Podmiot zamawiający (w przypadku zamówienia objętego przepisami dyrektywy 2004/17/WE – Zamówienia sektorowe)

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****II.1) OPIS**

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą (podano w pierwotnym ogłoszeniu)
„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

II.1.2) Krótki opis (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Przedmiotem niniejszego zamówienia są roboty budowlane polegające na budowie sieci wodociągowej o długości około 27 994,5 m wraz z przyłączami w ilości 240 szt. o długości około 4 542,00 m w miejscowościach: Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków, gm. Raków, budowa pompowni PK wraz zasilaniem energetycznym w miejscowości Drogowle, budowa zbiorników wyrównawczych ZB- 6 oraz pompowni HL wraz z zasilaniem energetycznym w miejscowości Korzenno, gmina Raków.

Zakres robót obejmuje:

Drogowle – Mędrów

1) Wykonanie sieci wodociągowej w miejscowości Drogowle i Mędrów o długości około 11 502,5 m z materiałów:

- PE-HD PE 100 fi 250 x 14,8mm o długości około 80,0 m
- PE-HD PE 100 fi 160 x 9,5 mm SDR 17 PN 10 o długości około 7 980,5 m
- PE-HD PE 100 fi 125 x 7,4 mm SDR 17 PN 10 o długości około 1 131,5 m
- PE-HD PE 100 fi 110x 6,6 mm SDR 17 PN 10 o długości około 1583,0 m
- PE-HD PE 100 fi 63 x 3,8 mm SDR 17 PN 10 o długości około 120,5 m
- PE-HD PE 100 fi 50 x 3,0 mm SDR 17 PN 10 o długości około 255,5 m
- PE-HD PE 100 fi 40 x 2,4 mm SDR 17 PN 10 o długości około 351,5 m
- rury ochronne stalowe fi 273,0/7,1 mm o długości około 163,0 m
- rury ochronne stalowe fi 219,1/6,7 mm o długości około 69,0 m
- rury ochronne stalowe fi 168,0/7,3 mm o długości około 87,0 m
- rury ochronne stalowe fi 114,3/4,0 mm o długości około 4,0 m
- rury ochronne stalowe fi 108,0/5,0 mm o długości około 97,0 m
- rura ochronna z PVC klasy S fi 110 x 3,2 mm o długości około 33,0 m
- rura ochronna z PVC klasy S fi 250 x 6,2 mm o długości około 10,0 m
- wodomierz sieciowy fi 160 mm – 1 szt.
- wodomierz sieciowy fi 125 mm – 1 szt.

2) wykonanie 93 szt. przyłączy o długości około 1986,0 m z materiałów:

- PE- HD PE 100 fi 63 x3,8 mm SDR17 PN 10 o długości około 32,5 m
- PE- HD PE 100 fi 50 x3,0 mm SDR17 PN 10 o długości około 65,5 m
- PE- HD PE 100 fi 40 x2,4 mm SDR17 PN 10 o długości około 1888,0 m
- rura ochronna z PVC klasy S fi 110 x 3,2 mm o długości około 6,0 m
- studnia wodomierzowa – 36 szt.

3) Pompownia PK w miejscowości Drogowle wraz z zasilaniem energetycznym

- zestaw hydroforowo- pompowy umieszczony będzie w kontenerze

Korzenno – Celiny- Smyków

1)wykonanie sieci wodociągowej o długości około 16 492 m w tym:

- PE fi 63 mm o długości około 258 m
- PE fi 90 mm o długości około 1 606 m
- PE fi 110 mm o długości około 1 979 m
- PE fi 160 mm o długości około 12 649 m

2)Wykonanie przejść pod przeszkodami :

- przejścia w stalowych rurach ochronnych w ilości 57 szt. o długości ok. 665 m w tym:
- metodą przewiertu – 15 szt. o długości około 200 m
- metodą przekopu – 42 szt. o długości około 465 m

3)rury osłonowe PE na sieci i przyłączach w ilości 11 szt. o długości około 390 m

4)przewiertu sterowane:

a) dla rur PE fi 160 w rurze ochronnej PE fi 280 mm:

- pod rzeką Czarną Staszowską – 1 szt. o długości około 115 m
- pod drogą powiatową – 1 szt. o długości około 54 m

b) dla rury PE fi 110 w rurze ochronnej PE fi 225 mm

pod rzeką Czarną Staszowską – 1 szt. o długości około 115 m

5)rury dwudzielne fi 110 – 15 szt. o długości około 45 m

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

6) wykonanie 147 szt. przyłączy wodociągowych o długości około 2.556 m oraz 32 szt. studzienek wodomierzowych

7) wykonanie zbiorników wyrównawczych ZB-6, Pompownia HL wraz z zasilaniem energetycznym:

- 2 zbiorniki żelbetowe o pojemności 2x150 m³, obsypane ziemią
- Pompownia HL w miejscowości Korzenno wraz z zasilaniem energetycznym
- zestaw hydroforowo- pompowy umieszczony będzie w kontenerze

Szczegółowy zakres prac oraz warunki ich realizacji precyzują projekty budowlano - wykonawcze, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, przedmiary robót oraz wzór umowy.

Cena oferty musi zawierać wszystkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia, wynikające wprost z dokumentacji projektowych, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, przedmiarów robót, wzoru umowy, jak również w nich nie ujęte, a bez których nie można wykonać zamówienia. Będą to między innymi koszty: wszelkich robót związanych z przygotowaniem terenu, obsługi geodezyjnej w zakresie koniecznym do realizacji i zakończenia zadania, wszelkich robót porządkowych, segregowania, składowania, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie, zagospodarowania placu budowy, utrzymania i likwidacji zaplecza budowy, dozoru budowy, naprawy ewentualnych uszkodzeń elementów uzbrojenia i zagospodarowania terenu, odtworzenia dróg, gruntu, oznakowanie i zabezpieczenie robót i placu budowy przed dostępem osób trzecich, zabezpieczenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i P. poż., koszty zajęcia pasa drogowego, opracowania i uzgodnienia projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót, oczyszczenia terenu z niewypałów i niewybuchów o ile zajdzie taka konieczność, zapewnienia ścisłego nadzoru archeologicznego na terenie miejscowości Drogowle – Mędrów (w szczególności na terenie objętym strefą ochrony konserwatorskiej czynnej - kościół filialny oraz pozostałości zespołu podworskiego. W szczególnych przypadkach należy liczyć się z możliwością rozszerzenia nadzoru o dodatkowe, ratownicze badania wykopaliskowe), zapewnienia nadzoru pracownika Inspektoratu Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Sandomierzu przy wykonywaniu prac związanych przejściem siecią wodociągową pod dnem rzeki Czarna Staszowska, zabezpieczenia robót, koszty wycinki drzew, zapewnienia dostaw energii, wody, ciepła itp. na potrzeby budowy, badania wody, próby szczelności, pomiarów kontrolnych, koszty uzyskania pozwoleń, odbiorów oraz wszelkie inne koszty związane z uruchomieniem

i oddaniem do eksploatacji wodociągu oraz kosztów innych czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia w sposób zgodny z wymogami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie. Ponadto Wykonawca zapewni na własny koszt oznakowanie inwestycji tablicami: informacyjnymi – w momencie rozpoczęcia realizacji inwestycji oraz pamiątkowymi - po zakończeniu realizacji inwestycji promującymi niniejszy projekt. Treść tablic zostanie uzgodniona z Zamawiającym

II.1.3 Wspólny Słownik Zamówień (CPV) (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

	Słownik główny	Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Główny przedmiot	45000000	
Dodatkowe przedmioty	45231100	
	45231300	
	45100000	
	45113000	
	45112000	
	45111000	
	45200000	
	45300000	
	45310000	
	45400000	
	45233120	

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”**SEKCJA IV: PROCEDURA****IV.1) RODZAJ PROCEDURY****IV.1.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)**

- Otwarta
- Ograniczona
- Ograniczona przyspieszona
- Negocjacyjna
- Negocjacyjna przyspieszona
- Dialog konkurencyjny

IV.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**IV.2.1) Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą /podmiot zamawiający (podano w pierwotnym ogłoszeniu, o ile dotyczy)**

[BI-W.340/1/2010](#)

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną (jeżeli są znane):

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez:

- SIMAP
- OJS eSender

Login: [ENOTICES_Marzena_Koncewicz](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2010-120720](#) (rok i numer dokumentu)

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja (jeżeli dotyczy)

Numer ogłoszenia w Dz.U.: 2010/S	z dnia	(dd/mm/rrrr)
181-275893	17/09/2010	

IV.2.4) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

[13/09/2010](#) (dd/mm/rrrr)

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

SEKCJA VI: INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

VI.1) OGŁOSZENIE DOTYCZY

(o ile ma zastosowanie; zaznaczyć tyle punktów, ile jest to konieczne)

- Procedury niepełnej
- Sprostowania
- Informacji dodatkowych

VI.2) INFORMACJE NA TEMAT NIEPEŁNEJ PROCEDURY UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

(o ile ma zastosowanie; zaznaczyć tyle punktów, ile jest to konieczne)

<input type="radio"/> Postępowanie o udzielenie zamówienia została przerwane.
<input type="radio"/> Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne.
<input type="radio"/> Zamówienia nie udzielono.
<input type="radio"/> Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji.
<input type="radio"/> Wszystkich części
<input type="radio"/> Jednej lub więcej części

VI.3) INFORMACJE DO POPRAWIENIA LUB DODANIA

(o ile dotyczy; należy określić miejsce, w którym tekst lub daty mają być zmienione lub dodane, proszę zawsze podawać odpowiedni numer sekcji i akapitu pierwotnego ogłoszenia)

VI.3.1) Zmiana oryginalnej informacji lub publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalnymi informacjami.

- Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą
- W obu przypadkach

VI.3.2) Ogłoszenie lub odpowiednia dokumentacja przetargowa

- W ogłoszeniu pierwotnym
- W odpowiedniej dokumentacji przetargowej (więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)
- W obu przypadkach (więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)

VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu (jeżeli dotyczy)

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
Sekcja II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA II.2.1) Całkowita wielkość lub zakres	Zakres :między 7636930,00 a 11455391,00 Waluta: PLN	Całkowita wielkość lub zakres: Przedmiotem niniejszego zamówienia są roboty budowlane polegające na budowie sieci wodociągowej o długości około 27 994,5 m wraz z przyłączami w ilości 240 szt. o długości około 4 542,00 m w miejscowościach: Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków, gm. Raków, budowa pompowni PK wraz zasilaniem energetycznym w miejscowości Drogowle, budowa zbiorników wyrównawczych ZB- 6 oraz pompowni HL wraz

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>z zasilaniem energetycznym w miejscowości Korzenno, gmina Raków.</p> <p>Zakres robót obejmuje: Drogowle – Mędrów</p> <p>1) Wykonanie sieci wodociągowej w miejscowości Drogowle i Mędrów o długości około 11 502,5 m z materiałów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PE-HD PE 100 fi 250 x 14,8mm o długości około 80,0 m - PE-HD PE 100 fi 160 x 9,5 mm SDR 17 PN 10 o długości około 7 980,5 m - PE-HD PE 100 fi 125 x 7,4 mm SDR 17 PN 10 o długości około 1 131,5 m - PE-HD PE 100 fi 110x 6,6 mm SDR 17 PN 10 o długości około 1583,0 m - PE-HD PE 100 fi 63 x 3,8 mm SDR 17 PN 10 o długości około 120,5 m - PE-HD PE 100 fi 50 x 3,0 mm SDR 17 PN 10 o długości około 255,5 m - PE-HD PE 100 fi 40 x 2,4 mm SDR 17 PN 10 o długości około 351,5 m - rury ochronne stalowe fi 273,0/7,1 mm o długości około 163,0 m - rury ochronne stalowe fi 219,1/6,7 mm o długości około 69,0 m - rury ochronne stalowe fi 168,0/7,3 mm o długości około 87,0 m - rury ochronne stalowe fi 114,3/4,0 mm o długości około 4,0 m - rury ochronne stalowe fi 108,0/5,0 mm o długości około 97,0 m - rura ochronna z PVC klasy S fi 110 x 3,2 mm o długości około 33,0 m - rura ochronna z PVC klasy S fi 250 x 6,2 mm o długości około 10,0 m - wodomierz sieciowy fi 160 mm – 1 szt. - wodomierz sieciowy fi 125 mm – 1 szt. <p>2) wykonanie 93 szt. przyłączy o długości około 1986,0 m z materiałów:</p>

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>- PE- HD PE 100 fi 63 x3,8 mm SDR17 PN 10 o długości około 32,5 m</p> <p>- PE- HD PE 100 fi 50 x3,0 mm SDR17 PN 10 o długości około 65,5 m</p> <p>- PE- HD PE 100 fi 40 x2,4 mm SDR17 PN 10 o długości około 1888,0 m</p> <p>- rura ochronna z PVC klasy S fi 110 x 3,2 mm o długości około 6,0 m</p> <p>- studnia wodomierzowa – 36 szt.</p> <p>3) Pompownia PK w miejscowości Drogowle wraz z zasilaniem energetycznym</p> <p>- zestaw hydroforowo- pompowy umieszczony będzie w kontenerze</p> <p>Korzenno – Celiny- Smyków</p> <p>1)wykonanie sieci wodociągowej o długości około 16 492 m w tym:</p> <p>- PE fi 63 mm o długości około 258 m</p> <p>- PE fi 90 mm o długości około 1 606 m</p> <p>- PE fi 110 mm o długości około 1 979 m</p> <p>- PE fi 160 mm o długości około 12 649 m</p> <p>2)Wykonanie przejść pod przeszkodami :</p> <p>- przejścia w stalowych rurach ochronnych w ilości 57 szt. o długości ok. 665 m w tym:</p> <p>- metodą przewiertu – 15 szt. o długości około 200 m</p> <p>- metodą przekopu – 42 szt. o długości około 465 m</p> <p>3)rury osłonowe PE na sieci i przyłączach w ilości 11 szt. o długości około 390 m</p> <p>4)przewiertki sterowane:</p> <p>a) dla rur PE fi 160 w rurze ochronnej PE fi 280 mm:</p> <p>- pod rzeką Czarną Staszowską – 1 szt. o długości około 115 m</p> <p>- pod drogą powiatową – 1 szt. o długości około 54 m</p> <p>b) dla rury PE fi 110 w rurze ochronnej PE fi 225 mm pod rzeką Czarną Staszowską – 1 szt. o długości około 115 m</p> <p>5)rury dwudzielne fi 110 – 15 szt. o długości około 45 m</p> <p>6)wykonanie 147 szt. przyłączy wodociągowych o długości około</p>

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>2.556 m oraz 32 szt. studzienek wodomierzowych 7) wykonanie zbiorników wyrównawczych ZB-6, Pompownia HL wraz z zasilaniem energetycznym: - 2 zbiorniki żelbetowe o pojemności 2x150 m³, obsypane ziemią - Pompownia HL w miejscowości Korzenno wraz z zasilaniem energetycznym - zestaw hydroforowo- pompowy umieszczony będzie w kontenerze . Szczegółowy zakres prac oraz warunki ich realizacji precyzują projekty budowlano- wykonawcze, specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót, przedmiary robót oraz wzór umowy. Cena oferty musi zawierać wszystkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia, wynikające wprost z dokumentacji projektowych, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, przedmiarów robót, wzoru umowy, jak również w nich nie ujęte, a bez których nie można wykonać zamówienia. Będą to między innymi koszty: wszelkich robót związanych z przygotowaniem terenu, obsługi geodezyjnej w zakresie koniecznym do realizacji i zakończenia zadania, wszelkich robót porządkowych, segregowania, składowania, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie, zagospodarowania placu budowy, utrzymania i likwidacji zaplecza budowy, dozoru budowy, naprawy ewentualnych uszkodzeń elementów uzbrojenia i zagospodarowania terenu, odtworzenia dróg, gruntu, oznakowanie i zabezpieczenie robót i placu budowy przed dostępem osób trzecich, zabezpieczenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami</p>

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>BHP i P. poż., koszty zajęcia pasa drogowego, opracowania i uzgodnienia projektu tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót ,oczyszczenia terenu z niewypałów i niewybuchów o ile zajdzie taka konieczność, zapewnienia ścisłego nadzoru archeologicznego na terenie miejscowości Drogowle – Mędrów (w szczególności na terenie objętym strefą ochrony konserwatorskiej czynnej - kościół filialny oraz pozostałości zespołu podworskiego. W szczególnych przypadkach należy liczyć się z możliwością rozszerzenia nadzoru o dodatkowe, ratownicze badania wykopaliskowe),zapewnienia nadzoru pracownika Inspektoratu Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Sandomierzu przy wykonywaniu prac związanych przejściem siecią wodociagową pod dnem rzeki Czarna Staszowska, zabezpieczenia robót ,koszty wycinki drzew, zapewnienia dostaw energii, wody, ciepła itp. na potrzeby budowy, badania wody, próby szczelności, pomiarów kontrolnych, koszty uzyskania pozwoleń, odbiorów oraz wszelkie inne koszty związane z uruchomieniem i oddaniem do eksploatacji wodociągu oraz kosztów innych czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia w sposób zgodny z wymogami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie. Ponadto Wykonawca zapewni na własny koszt oznakowanie inwestycji tablicami: informacyjnymi – w momencie rozpoczęcia realizacji inwestycji oraz pamiątkowymi - po zakończeniu realizacji inwestycji promującymi niniejszy projekt. Treść tablic zostanie uzgodniona z Zamawiającym</p> <p>W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia, w jakiegokolwiek części dokumentacji lub innej części</p>

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>SIWZ, zostały wskazane znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, (nazwy produktów, materiałów, urządzeń oraz firm)bądź przedmiot zamówienia został opisany za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza oferowanie produktów, materiałów i urządzeń równoważnych opisywanym, z zastrzeżeniem, że gwarantują one realizację zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i zapewniają uzyskanie parametrów technicznych, jakościowych i funkcjonalno-użytkowych nie gorszych od założonych. Szacunkowa wartość bez VAT: 7636927,19 Waluta: PLN</p>

VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu (jeżeli dotyczy)

Miejsce, w którym znajdują się zmieniane daty:	Zamiast:		Powinno być:	
	(dd/mm/rrrr)	(gg:mm)	(dd/mm/rrrr)	(gg:mm)
<p>Sekcja II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA II.3) Czas trwania zamówienia lub termin realizacji - Rozpoczęcie</p>	07/01/2011		20/01/2011	
<p>Sekcja IV: PROCEDURA IV.3.3) Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów</p>	09/11/2010	10:00	23/11/2010	10:00
<p>Sekcja IV: PROCEDURA IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu</p>	09/11/2010	10:00	23/11/2010	10:00
<p>Sekcja IV: PROCEDURA IV.3.8) Warunki otwarcia ofert</p>	09/11/2010	10:30	23/11/2010	10:30

„Budowa sieci wodociągowej w Gminie Raków” Etap II i III – „Budowa wodociągu w miejscowościach Drogowle, Mędrów oraz Korzenno, Celiny, Smyków”**VI.3.5) Adresy i punkty kontaktowe, które należy poprawić (jeżeli dotyczy)**

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	
Oficjalna nazwa:	
Adres pocztowy:	
Miejscowość:	Kod pocztowy:
Kraj:	
Punkt kontaktowy:	Tel.:
Osoba do kontaktów:	
E-mail:	Faks:
Adres(y) internetowy(e) (jeżeli dotyczy)	
Ogólny adres instytucji zamawiającej (URL):	
Adres profilu nabywcy (URL):	

VI.3.6) Tekst, który należy dodać do pierwotnego ogłoszenia (jeżeli dotyczy)

Miejsce, w którym należy dodać tekst	Tekst do dodania

VI.4) INNE DODATKOWE INFORMACJE (jeżeli dotyczy)**VI.5) DATA WYSŁANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:**

01/10/2010 (dd/mm/rrrr)