

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 135304-2010 z dnia 2010-05-18 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Koleczkowo  
Przedmiotem zamówienia jest: 1. MONITORING POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW ŚRODOWISKA OD CZERWCA 2010 DO GRUDNIA 2012 W OTOCZENIU ZAKŁADU EKO DOLINA SP. Z O.O. W ŁĘŻYCACH A.  
Monitoring hydrologiczny Monitoring jakości wód : -...  
Termin składania ofert: 2010-05-31

---

**Numer ogłoszenia: 146886 - 2010; data zamieszczenia: 27.05.2010**

## OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 135304 - 2010 data 18.05.2010 r.

### SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

"EKO DOLINA" Sp. z o.o., Al. Parku Krajobrazowego 99, Łężyce, 84-207 Koleczkowo, woj. pomorskie, tel. 058 6725000, fax. 058 6727474.

### SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

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

**W ogłoszeniu jest:** II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest: 1. MONITORING POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW ŚRODOWISKA OD CZERWCA 2010 DO GRUDNIA 2012 W OTOCZENIU ZAKŁADU EKO DOLINA SP. Z O.O. W ŁĘŻYCACH A.  
Monitoring hydrologiczny Monitoring jakości wód : - przypowierzchniowych - podziemnych, - opadowych, - odciekowych, występujących na terenie lub w otoczeniu zakładu EKO DOLINA Sp. z o.o. dokonywany będzie raz na kwartał. Poboru i badań prób należy dokonywać w 8 punktach pomiarowych, zlokalizowanych zgodnie z załącznikiem nr 8 do SIWZ oraz częstotliwością i zakresem dla tych punktów wyszczególnionych w załączniku nr 10 do SIWZ. Punkty te stanowią: - 2 piezometry płytkie oznaczone jako punkt SK-4 o głębokości 3,5 m p.p.t. oraz B-4 o głębokości 7 m p.p.t., - 2 piezometry głębokie oznaczone jako punkt PO-1 o głębokości 51 m p.p.t. oraz PO-2 o głębokości 68 m p.p.t., - 2 studnie głębinowe oznaczone jako punkt Studnia Łężyce o głębokości 178 m p.p.t. oraz Studnia Rogulewo o głębokości 73 m p.p.t., - Pompownię odcieków oznaczoną jako punkt B-1 - Zbiornik retencyjny wód opadowych oznaczony jako punkt ZR-35 B. Monitoring natężenia hałasu Monitoring natężenia hałasu, występującego w środowisku otaczającym zakład EKO DOLINA Sp. z o.o. Łężyce oraz na granicy własności i pochodzącego od eksploatowanych instalacji i urządzeń, dokonywany będzie pomiędzy godziną 1300 a 1400, raz w roku, w czerwcu, w 7 punktach pomiarowych: - A-1, A-2, A-3, A-4: punkty

zlokalizowane w otoczeniu zakładu - W-1, W-2, W-3: punkty zlokalizowane na granicy własności zakładu  
Lokalizacja punktów jest określona w załączniku nr 8 do SIWZ. C. Monitoring przyrostu objętości odpadów oraz osiadania dla kwater składowych B1 i B2 I. Monitoring przyrostu objętości odpadów oraz osiadania dla kwater B1 i B2 w zakładzie EKO DOLINA Sp. z o.o. Łężyce dokonywany będzie co pół roku (dwa razy w roku). Pomiary osiadania dla kwater B1 i B2 należy dokonywać dla części nie eksploatowanej, zaś przyrostu objętości dla części eksploatowanej. Dla pomiaru osiadania kwatery B1 stosowane są następujące repery kontrolne: RP1, RP2, RP3, RP4. Lokalizacja reperów określona jest w załączniku nr 9 do SIWZ. Dla projektowanej kwatery B2 Wykonawca jest zobowiązany do posadowienia reperów w liczbie i lokalizacji, pozwalających na właściwe wykonanie zadania. Każda seria pomiarowa (hydrologia, hałas, przyrost objętości odpadów i osiadanie kwatery) zostanie zakończona raportem z przeprowadzonych badań i analizą wyników. Po zakończeniu roku Wykonawca opracuje raport zbiorczy (roczny). Po zakończeniu monitoringu za cały okres obowiązywania umowy - raport całonocny obejmujący badania przeprowadzone przez okres czasu od czerwca 2010 do 31 grudnia 2012. 2.

#### MONITORING POWIETRZA ORAZ BADANIA WÓD I ŚCIEKÓW W PROCESACH

TECHNOLOGICZNYCH A. Monitoring powietrza Monitoring parametrów chemicznych, dokonywany będzie raz w roku, w czerwcu. Monitoring parametrów chemicznych należy prowadzić w pięciu punktach pomiarowych: PKT-1, PKT-2, PKT-3, PKT-4, PKT-5. Lokalizację tych punktów określa załącznik nr 8 do SIWZ a zakres badań zawarto w załączniku nr 11 do SIWZ. B. Badania wód Badania wód będą prowadzone z częstotliwością raz na kwartał w 2 punktach pomiarowych, zlokalizowanych zgodnie z załącznikiem nr 8 do SIWZ oraz częstotliwością i zakresem dla tych punktów wyszczególnionych w załączniku nr 12 do SIWZ. Punkty te stanowią: - 1 piezometr płytki oznaczony jako punkt P-3 o głębokości 5 m p.p.t - 1 studnia głębinowa oznaczona jako punkt EK-1 o głębokości 99 m p.p.t C. Monitoring ścieków w procesach technologicznych Badania ścieków w procesach technologicznych będą prowadzone z częstotliwością raz na kwartał w 2 punktach pomiarowych, z częstotliwością i zakresem dla tych punktów wyszczególnionych w załączniku nr 13 do SIWZ. Punkty te stanowią: - Miejsce poboru prób za instalacją odwróconej osmozy w podczyszczalni ścieków oznaczone jako punkt RO - Komora mieszania przed odprowadzeniem rurociągiem tłocznym do zewnętrznego systemu kanalizacji sanitarnej oznaczona jako punkt K-29 Każda seria pomiarowa (monitoring powietrza, badania wód i badania ścieków w procesach technologicznych) zostanie zakończona raportem z przeprowadzonych badań i analizą wyników. Uwaga! 1. I seria pomiarowa musi być przeprowadzona w miesiącu czerwcu 2010 r. 2. Wykonawca wykona pomiary wielkości emisji lub innych warunków korzystania ze środowiska przez akredytowane laboratorium w rozumieniu ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2004 r. Nr 204, poz. 2087 oraz z 2005 r. Nr 64 poz.565 i Nr 267, poz. 2258) lub laboratorium posiadające uprawnienia do badania właściwości fizykochemicznych, toksyczności i ekotoksyczności substancji i preparatów nadane w trybie ustawy z dnia 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych (Dz. U. Nr 11, poz. 84, z późn. zmianami) - w zakresie badań, do których wykonania zobowiąże się wykonawca w ramach realizowanego monitoringu środowiska lub dokumenty równoważne

z ww. 3. Wszystkie badania muszą być odpowiednio wykonane zgodnie z normami, zaleceniami i wymogami opisanymi w załączniku nr 15 do SIWZ. Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień: CPV: 90711000-4 Ocena oddziaływań na środowisko innych niż prowadzonych przez branżę budowlaną 90731400-4 Usługi monitoringu lub pomiarów zanieczyszczenia powietrza 73111000-3 Laboratoryjne usługi badawcze..

**W ogłoszeniu powinno być:** II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest: 1. MONITORING POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW ŚRODOWISKA OD CZERWCA 2010 DO GRUDNIA 2012 W OTOCZENIU ZAKŁADU EKO DOLINA SP. Z O.O. W ŁĘŻYCACH A. Monitoring hydrologiczny Monitoring jakości wód : - przypowierzchniowych - podziemnych, - opadowych, - odciekowych, występujących na terenie lub w otoczeniu zakładu EKO DOLINA Sp. z o.o. dokonywany będzie raz na kwartał. Poboru i badań prób należy dokonywać w 8 punktach pomiarowych, zlokalizowanych zgodnie z załącznikiem nr 8 do SIWZ oraz częstotliwością i zakresem dla tych punktów wyszczególnionych w załączniku nr 10 do SIWZ. Punkty te stanowią: - 2 piezometry płytkie oznaczone jako punkt SK-4 o głębokości 3,5 m p.p.t oraz B-4 o głębokości 7 m p.p.t, - 2 piezometry głębokie oznaczone jako punkt PO-1 o głębokości 51 m p.p.t oraz PO-2 o głębokości 68 m p.p.t, - 2 studnie głębinowe oznaczone jako punkt Studnia Łężyce o głębokości 178 m p.p.t oraz Studnia Rogulewo o głębokości 73 m p.p.t, - Pompownię odcieków oznaczoną jako punkt B-1 - Zbiornik retencyjny wód opadowych oznaczony jako punkt ZR-35 B. Monitoring natężenia hałasu Monitoring natężenia hałasu, występującego w środowisku otaczającym zakład EKO DOLINA Sp. z o.o. Łężyce oraz na granicy własności i pochodzącego od eksploatowanych instalacji i urządzeń, dokonywany będzie pomiędzy godziną 1300 a 1400, raz w roku, w czerwcu, w 7 punktach pomiarowych: - A-1, A-2, A-3, A-4: punkty zlokalizowane w otoczeniu zakładu - W-1, W-2, W-3: punkty zlokalizowane na granicy własności zakładu Lokalizacja punktów jest określona w załączniku nr 8 do SIWZ. C. Monitoring przyrostu objętości odpadów oraz osiadania dla kwater składowych B1 i B2 I. Monitoring przyrostu objętości odpadów oraz osiadania dla kwater B1 i B2 w zakładzie EKO DOLINA Sp. z o.o. Łężyce dokonywany będzie co pół roku (dwa razy w roku). Pomiary osiadania dla kwater B1 i B2 należy dokonywać dla części nie eksploatowanej, zaś przyrostu objętości dla części eksploatowanej. Dla pomiaru osiadania kwater B1 stosowane są następujące repery kontrolne: RP1, RP2, RP3, RP4. Lokalizacja reperów określona jest w załączniku nr 9 do SIWZ. Dla projektowanej kwater B2 Wykonawca jest zobowiązany do posadowienia reperów w liczbie i lokalizacji, pozwalających na właściwe wykonanie zadania. Każda seria pomiarowa (hydrologia, hałas, przyrost objętości odpadów i osiadanie kwater) zostanie zakończona raportem z przeprowadzonych badań i analizą wyników. Po zakończeniu roku Wykonawca opracuje raport zbiorczy (roczny). Po zakończeniu monitoringu za cały okres obowiązywania umowy - raport całościowy obejmujący badania przeprowadzone przez okres czasu od czerwca 2010 do 31 grudnia 2012. 2. MONITORING POWIETRZA ORAZ BADANIA WÓD I ŚCIEKÓW W PROCESACH TECHNOLOGICZNYCH A. Monitoring powietrza Monitoring parametrów

chemicznych, dokonywany będzie raz w roku, w czerwcu. Monitoring parametrów chemicznych należy prowadzić w pięciu punktach pomiarowych: PKT-1, PKT-2, PKT-3, PKT-4, PKT-5. Lokalizację tych punktów określa załącznik nr 8 do SIWZ a zakres badań zawarto w załączniku nr 11 do SIWZ. B. Badania wód Badania wód będą prowadzone z częstotliwością raz na kwartał w 2 punktach pomiarowych, zlokalizowanych zgodnie z załącznikiem nr 8 do SIWZ oraz częstotliwością i zakresem dla tych punktów wyszczególnionych w załączniku nr 12 do SIWZ. Punkty te stanowią: - 1 piezometr płytki oznaczony jako punkt P-3 o głębokości 5 m p.p.t - 1 studnia głębinowa oznaczona jako punkt EK-1 o głębokości 99 m p.p.t C. Monitoring ścieków w procesach technologicznych Badania ścieków w procesach technologicznych będą prowadzone z częstotliwością raz na kwartał w 2 punktach pomiarowych, z częstotliwością i zakresem dla tych punktów wyszczególnionych w załączniku nr 13 do SIWZ. Punkty te stanowią: - Miejsce poboru prób za instalacją odwróconej osmozy w podczyszczalni ścieków oznaczone jako punkt RO - Komora mieszania przed odprowadzeniem rurociągiem tłocznym do zewnętrznego systemu kanalizacji sanitarnej oznaczona jako punkt K-29 Każda seria pomiarowa (monitoring powietrza, badania wód i badania ścieków w procesach technologicznych) zostanie zakończona raportem z przeprowadzonych badań i analizą wyników. Uwaga! 1. I seria pomiarowa musi być przeprowadzona w miesiącu czerwcu 2010 r. 2. Wykonawca wykona pomiary wielkości emisji lub innych warunków korzystania ze środowiska przez akredytowane laboratorium w rozumieniu ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2004 r. Nr 204, poz. 2087 oraz z 2005 r. Nr 64 poz. 565 i Nr 267, poz. 2258) lub laboratorium posiadające uprawnienia do badania właściwości fizykochemicznych, toksyczności i ekotoksyczności substancji i preparatów nadane w trybie ustawy z dnia 11 stycznia 2001 r. o substancjach i preparatach chemicznych (Dz. U. Nr 11, poz. 84, z późn. zmianami) - w zakresie badań, do których wykonania zobowiąże się wykonawca w ramach realizowanego monitoringu środowiska lub dokumenty równoważne z ww. 3. Pobór i badania prób wykonane będą: a) z zastosowaniem akredytowanych metod referencyjnych określonych w odpowiednich rozporządzeniach, b) w przypadku braku metod referencyjnych: z zastosowaniem akredytowanych i udokumentowanych procedur badawczych uwzględniających w określonych przypadkach polskie normy (PN). Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień: CPV: 90711000-4 Ocena oddziaływań na środowisko innych niż prowadzonych przez branżę budowlaną 90731400-4 Usługi monitoringu lub pomiarów zanieczyszczenia powietrza 73111000-3 Laboratoryjne usługi badawcze.

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

**W ogłoszeniu jest:** IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 31.05.2010 godzina 14:00, miejsce: pocztą: EKO DOLINA Sp. z o. o adres siedziby: Łężyce, Aleja Parku Krajobrazowego 99 84-207 Koleczkowo lub osobiście: w budynku administracyjnym -- sekretariat Zarządu (I piętro) - adres jak wyżej..

**W ogłoszeniu powinno być:** IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 07.06.2010 godzina 14:00, miejsce: pocztą: EKO DOLINA Sp. z o. o adres

siedziby: Łęzyce, Aleja Parku Krajobrazowego 99 84-207 Koleczkowo lub osobiście: w budynku administracyjnym -- sekretariat Zarządu (I piętro) - adres jak wyżej..

