

**Ogłoszenie o zamówieniu publicznym**  
**wyłączonym z obowiązku stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo**  
**zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z późn. zm.).**

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska zaprasza do składania ofert, w ramach rozpoznania rynku, na wykonanie opracowania pn. „**Poradnik metodyczny w zakresie PRTR dla instalacji do produkcji i obróbki metali**”

**Cel zamówienia:**

Zgodnie z rozporządzeniem (WE) Nr 166/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 stycznia 2006r. w sprawie ustanowienia Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń i zmieniającego dyrektywę Rady 91/689/EWG i 96/61/WE (Dz. Urz. UE L 33 z 4.2.2006, str.1) oraz przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.) prowadzący instalacje obejmujące co najmniej jeden z rodzajów działalności spośród wymienionych w załączniku nr I do ww. rozporządzenia z przekroczeniem obowiązujących wartości progowych dla uwolnień zanieczyszczeń określonych w załączniku nr II do tego rozporządzenia, przekazują co roku wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska sprawozdanie zawierające informacje o uwolnieniach zanieczyszczeń do powietrza, wody i gleby i transferach poza miejsce powstawania zanieczyszczeń zawartych w ściekach oraz odpadów.

Dane dotyczące uwolnień i transferu zanieczyszczeń dotyczą ponad 90 różnych substancji, w różnych branżach przemysłu, a przygotowując sprawozdanie prowadzący instalacje winien wykorzystywać najlepsze dostępne informacje zgodne z metodykami uznanymi na poziomie międzynarodowym. Dane mogą być uzyskiwane na podstawie pomiarów, obliczeń oraz oszacowania. W celu ułatwienia prowadzącym instalacje wywiązania się z nałożonych obowiązków istnieje potrzeba wykonania ww. poradnika, wspomagającego wdrożenie w Polsce przepisów ww. rozporządzenia (WE) 166/2006.

**Szczegóły zamówienia:**

Poradnik powinien zawierać następujące informacje:

1. Ogólna charakterystyka instalacji do produkcji i obróbki metali;
2. Identyfikacja i charakterystyka źródeł uwolnień (do powietrza, wody i gleby) oraz transferów zanieczyszczeń zawartych w ściekach i transferów odpadów

(niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne) z instalacji do produkcji i obróbki metali;

3. Bilans zanieczyszczeń objętych obowiązkiem raportowania w zakresie Krajowego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń (PRTR);
4. Identyfikacja i charakterystyka metodyk określania wielkości uwolnień (do powietrza, wody i gleby) oraz transferów zanieczyszczeń zawartych w ściekach i transferów odpadów (niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne) objętych obowiązkiem raportowania, ze wskazaniem czy dana metodyka oparta jest na:
  - a) Pomiarze (metody pomiarowe)
  - b) Obliczeniu (metody obliczeniowe)
  - c) Szacowaniu (metody szacunkowe)

Zaproponowane metody pomiarowe i obliczeniowe określania wielkości uwolnień (do powietrza, wody i gleby) oraz transferów zanieczyszczeń zawartych w ściekach i transferów odpadów (niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne) winny być skodyfikowane zgodnie z kodami określonymi w „Wytycznych dotyczących wdrażania Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń” przygotowanymi przez Komisję Europejską;

5. Instrukcja monitorowania uwolnień i transferów zanieczyszczeń oraz odpadów, zapewniających ich kompletność, spójność i wiarygodność, zarówno w odniesieniu do emisji zorganizowanej jak i niezorganizowanej oraz wypełniania sprawozdania PRTR. Instrukcja powinna zawierać:
  - a) Informacje o sposobach identyfikacji uwolnień zanieczyszczeń i transferów mogących wystąpić z instalacji do produkcji i obróbki metali;
  - b) Informacje o pozyskaniu danych oraz analizie obowiązku sprawozdawczego (progi uwolnień i transferów zanieczyszczeń oraz odpadów);
  - c) Informacje ogólne dotyczące wypełniania sprawozdania PRTR (sposób przekazywania danych do wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska, aplikacja POL\_PRTR);
6. Przykładowe sprawozdanie PRTR.

Poradnik powinien być zgodny z rozporządzeniem (WE) 166/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 stycznia 2006 r. w sprawie ustanowienia Europejskiego

Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń i zmieniające dyrektywę Rady 91/689/EWG i 96/61/WE oraz „Wytycznymi dotyczącymi wdrażania Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń” przygotowanymi przez Komisję Europejską.

Zamówienie należy wykonać w terminie do dnia **15 października 2010 r.**

**Wymagania:**

Wykonawca powinien spełniać następujące wymagania:

- dysponować pracownikami posiadającymi wiedzę w zakresie produkcji i obróbki metali, emisjach występujących z tego typu instalacji, oraz metodykach pozyskiwania tych informacji,
- wykonał lub dysponuje pracownikami, którzy wykonali min. 2 opracowania w zakresie produkcji i obróbki metali.

**Dokumenty potwierdzające spełnianie wymagań:**

Wykonawca powinien przedłożyć następujące dokumenty:

- wykaz osób i podmiotów, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych i doświadczenia niezbędnego do wykonania zamówienia tzw. „Potencjał kadrowy” sporządzony wg wzoru stanowiącego załącznik nr 1
- wykaz opracowań wykonanych lub których współautorami były osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, którego wzór stanowi załącznik nr 2

Ofertę należy złożyć na wypełnionym Formularzu ofertowym, stanowiącym załącznik nr 3.

Zainteresowanych prosimy o składanie pisemnych ofert na adres Departamentu Inspekcji i Orzecznictwa Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa w terminie do dnia **04.06.2010 r., godz. 12.00**

Informujemy, że postępowanie w celu udzielenia zamówienia jest wyłączone z obowiązku stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych na podstawie art. 4 pkt 8 tej ustawy (zamówienie o wartości szacunkowej netto poniżej 14 tys. EURO).

Zapraszamy do składania ofert.

  
GŁÓWNY INSPEKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA

dr inż. Andrzej Jagusiewicz

**Wzór wykazu osób – „Potencjał kadrowy”**

Dotyczy: zamówienia na wykonanie opracowania pt. „Poradnik metodyczny w zakresie PRTR dla instalacji do produkcji i obróbki metali”.

Nazwisko i imię	Rola w realizacji zamówienia	Wykształcenie	Specjalizacja	Doświadczenie
	Kierownik			
	Ekspert 1			
	Ekspert 2			
	Ekspert 3			
	Ekspert 4			

..... dnia .....

.....  
 (podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy wraz z pieczęcią imienną)

**WZÓR WYKAZU OPRACOWAŃ**

dotyczy: zamówienia na wykonanie pt.: „Poradnik metodyczny w zakresie PRTR dla instalacji do produkcji i obróbki metali”.

**ZAMAWIAJĄCY**

**Główny Inspektorat Ochrony Środowiska**

ul. Wawelska 52/54,

00-922 Warszawa

telefon: 0-22 579 2748

fax: 0-22 825 15 09

**WYKONAWCA**

(nazwa i adres Wykonawcy, którego dotyczy niniejsza informacja)

**OŚWIADCZAM(Y), ŻE**

niniejsze zamówienie wykonywać będą eksperci, którzy byli autorami lub współautorami następujących opracowań:

Nazwisko i imię	Nazwa opracowania	Opis opracowania
1	2	3

.....  
Data

.....  
Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(ych)

.....  
(pieczęć Wykonawcy)

## OFERTA

W nawiązaniu do ogłoszenia o zamówieniu na wykonanie pracy pt.:  
„Poradnik w zakresie PRTR dla instalacji do produkcji i obróbki metali”

My niżej podpisani: .....

Działający w imieniu i na rzecz: .....

Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na poniższych warunkach:

Cena netto: ..... PLN

Słownie PLN: .....

Cena brutto: ..... PLN

Słownie PLN: .....

zgodnie z poniższą kalkulacją:

Lp.	Nazwa zadania	Koszt w zł. brutto
1.	„Poradnik w zakresie PRTR dla instalacji do produkcji i obróbki metali”	
	<b>OGÓLEM</b>	

Ofertę niniejszą składam na ..... kolejno ponumerowanych stronach.

Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:

1. ....
2. ....
3. ....

....., dnia .....

.....

*(podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy  
wraz z pieczęcią imienną)*