

Załącznik Nr 2 WYKAZ USŁUG

.....
 (Nazwa i dokładny adres Wykonawcy, telefon, fax.)

Zamawiający:
Gmina Niechlów
ul. Głogowska 31
56-215 Niechlów

Zadanie
pn. „Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Niechlów”

Wykaz wykonanych usług

potwierdzający spełnianie warunku określonego w Rozdziale V pkt 1 ppkt 2)
opisu technicznego wykonania robót

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia (z uwzględnieniem wykazania realizacji określonego w Rozdziale V pkt. 1 ppkt. 2)	Całkowita wartość brutto usługi (w złotych polskich)	Termin realizacji		Nazwa Odbiorcy, na rzecz którego usługi zostały wykonane
			Data rozpoczęcia	Data zakończenia	
1.					
2.					
3.					

Do niniejszego wykazu dołączono dokumenty potwierdzające, że wyżej wymienione usługi zostały wykonane należycie.

....., dn. _ . _ . _

.....
Podpis osób uprawnionych do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy oraz pieczętka/pieczętki

Załącznik Nr 3 OŚWIADCZENIE

.....
(Nazwa i dokładny adres Wykonawcy, telefon, fax.)

**Zamawiający:
Gmina Niechlów
ul. Głogowska 31
56-215 Niechlów**

OŚWIADCZENIE

**Dla zadania w zakresie demontażu, zbierania, transportu oraz unieszkodliwienia
wyrobów zawierających azbest w ramach projektu
pn.: „Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Niechlów”**

Oświadczam, że zadanie wykonane zostanie przez przeszkolonych przez uprawnioną instytucję zatrudnionych pracowników, osób kierujących pracownikami lub nadzorujących prace polegające na zabezpieczeniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu tych wyrobów oraz przestrzegania procedur dotyczących bezpiecznego postępowania zgodnie z § 6 ust. 1 pkt. 2 Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U.2004.71.649 j.t. ze zm.).

....., dn. ____ . ____ . ____

.....
*Podpis osób uprawnionych do składania
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy
oraz pieczętka/pieczętki*

