

Znak sprawy:

**WYKAZ ROBÓT**

pieczęć wykonawcy

Składając ofertę w postępowaniu o zamówienie publiczne prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na :

**„Przebudowę części pomieszczeń segmentu B na pomieszczenia rehabilitacyjne wraz z budową wentylacji mechanicznej Samodzielnego Gminnego****Zakładu Opieki Zdrowotnej ul. Staicha 1, 32-660 Chełmek na podstawie decyzji pozwolenia na budowę nr 42/16 z dnia 3 lutego 2016 r.” oświadczamy, że**

- posiadamy wymaganą wiedzę i doświadczenie\*
- polegamy na wiedzy i doświadczeniu innego podmiotu na podstawie art. 26 ust. 2b\*

oraz poświadczamy poprzez załączenie stosownych dokumentów wykonanie w ciągu ostatnich pięciu lat przed wszczęciem postępowania następujących robót budowlanych, na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu.

\*niepotrzebne skreślić

Lp.	Nazwa zamówienia i miejsce jego wykonania	Wartość zamówienia w PLN	Zakres wykonywanych prac	Termin realizacji		Zamawiający (nazwa, adres, nr telefonu)	Nazwa Wykonawcy
				rozpoczęcie (data)	zakończenie (data)		
1	2	3	4	5		6	7
<b>3 roboty budowlane polegające na wykonaniu –przebudowy budynku wartości min. 500.000,00 zł brutto każda w zakresie zgodnym z Przedmiotem zamówienia</b>							
<i>Przebudowa (definicja z Prawa Budowlanego) – należy przez to rozumieć wykonanie robót budowlanych, w wyniku których następuje zmiana parametrów użytkowych lub technicznych istniejącego obiektu budowlanego, z wyjątkiem charakterystycznych parametrów, jak: kubatura, powierzchnia zabudowy, wysokość, długość, szerokość bądź liczba kondygnacji.</i>							
1							

## Postępowanie przetargowe

2							
3							
4							

Na potwierdzenie powyższego załączamy dokumenty, potwierdzające, że wskazane w tabeli roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

Opisane roboty oraz dokumenty potwierdzające muszą w sposób jednoznaczny potwierdzać spełnienie warunku opisanego w SIWZ.

..... dnia .....  
.....  
podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy