

Nazwa oraz adres Zamawiającego:
Zakład Poprawczy w Barczewie
ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo

Nazwa oraz adres Wykonawcy/konsorcjum:

.....,
.....,

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU
(OŚWIADCZENIE WSTĘPNE)

Ja niżej podpisany(a),..... działając w imieniu i na rzecz
..... składam na podstawie art. 25a ust. 1
ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (*dalej jako: ustawa Pzp*),
oświadczenie dotyczące spełniania warunków udziału w postępowaniu na potrzeby postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Wykonanie prac remontowo-budowlanych w budynku
warsztatów szklonych - docieplenie budynku wraz z wymianą papy”, oświadczam, co następuje:

INFORMACJA DOTYCZĄCA WYKONAWCY:

Oświadczam, że spełniam warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego
w Rozdziale IV pkt. 4, 5, 6 specyfikacji istotnych warunków zamówienia, dotyczące odpowiednio
posiadanej zdolności zawodowej i ekonomicznej.

....., dn.
(miejsowość) (data)

.....
(Podpis osoby umocowanej do reprezentowania Wykonawcy)

INFORMACJA W ZWIĄZKU Z POLEGANIEM NA ZASOBACH INNYCH PODMIOTÓW:

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez
Zamawiającego w Rozdziale IV pkt (*wskazać odpowiedni punkt*) specyfikacji istotnych
warunków zamówienia w zakresie posiadanej zdolności zawodowej/ ekonomicznej (*wskazać właściwe*)
polegam na zasobach następującego/ych podmiotu/ów:

-
(wskazać podmiot: nazwa firmy, adres)
- w następującym zakresie:
(określić odpowiedni zakres dla wskazanego podmiotu)

....., dn.
(miejsowość) (data)

.....
(Podpis osoby umocowanej do reprezentowania Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

....., dn.
(miejscowość) (data)

.....
(Podpis osoby umocowanej do reprezentowania Wykonawcy)