

ZAŁĄCZNIK 6 DO SIWZ ZDP.WO.261.5.49/18

Pieczęć Wykonawcy	<p>WYKAZ OSÓB</p> <p><i>(wykaz osób, skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami)</i></p>
-------------------	--

**Budowa ścieżki rowerowej i przebudowa drogi powiatowej nr 3911P granica powiatu – Pecna w miejscowości Pecna - w formule „zaprojektuj i wybuduj”
Zadanie 6. w ramach Projektu pn. „Niskoemisyjne przedsięwzięcia w zakresie transportu miejskiego na terenie Gminy Mosina – etap I”.**

Oświadczam, że dysponuję:

Lp.	Imię i nazwisko	Kwalifikacje zawodowe, uprawnienia <i>(data wydanych uprawnień oraz specjalność)</i>	Doświadczenie, wykształcenie	Zakres wykonywanych czynności	Podstawa dysponowania
1.					<i>dysponowanie bezpośrednie/ dysponowanie pośrednie*</i>
2.					<i>dysponowanie bezpośrednie/ dysponowanie pośrednie*</i>

Należy podać informacje na potrzeby potwierdzenia spełnienia warunku

..... (miejscowość), dnia r.

.....
(podpis osoby/osób upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)

***NIEPOTRZEBNE SKREŚLIĆ**

W przypadkach, gdy tytułem prawnym do powołania się przez Wykonawcę na dysponowanie osobami zdolnymi do wykonania zamówienia jest stosunek prawny istniejący bezpośrednio pomiędzy Wykonawcą, a osobą (osobami), na dysponowanie której (których) Wykonawca się powołuje, mamy do czynienia z dysponowaniem bezpośrednim. Przez taki bezpośredni stosunek prawny należy rozumieć umowę o pracę, ale także umowę zlecenia, umowę o dzieło czy świadczenie usług lub tzw. „samozatrudnienie się osoby”.

Dysponowanie pośrednie występuje w sytuacji, gdy Wykonawca polega na potencjale osobowym innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków.