

..... dnia .....

SZKOŁA POLICJI W KATOWICACH  
40-684 KATOWICE UL. GEN. JANKEGO 276

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego nr 2/ZP/2020  
prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na:

**Roboty budowlane polegające na  
„Remoncie Wielofunkcyjnego Centrum Symulacji Szkoły Policji w Katowicach”**

Nazwa Wykonawcy/ Lidera Konsorcjum\*:.....

Adres Wykonawcy/ Lidera Konsorcjum\*: .....

**WYKAZ OSÓB SKIEROWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Informacja na temat kwalifikacji zawodowych</b> (nr uprawnień budowlanych, data wydania decyzji, organ wydający uprawnienia, zakres uprawnień oraz informacja o członkostwie w izbie samorządu zawodowego numer, data ważności zaświadczenia*)	<b>Informacja o podstawie dysponowania osobami które będą uczestniczyły w wykonywaniu zamówienia</b>
	<p><b>Kierownik budowy w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</b></p> <p>uprawnienia .....</p> <p>numer .....</p> <p>data wydania .....</p> <p>organ wydający uprawnienia .....</p> <p>zakres uprawnień .....</p> <p>oraz</p> <p>zaświadczenie z właściwej izby samorządu zawodowego ....</p> <p>.....</p> <p>numer zaświadczenia .....</p> <p>data ważności zaświadczenia .....</p>	<p>dysponuję osobą/będę dysponował**)</p> <p>podstawa dysponowania (np. umowa o pracę, umowa zlecenie)</p> <p>.....</p>

\*) informacje dot. zaświadczenia z właściwej izby samorządu zawodowego potwierdzające, że osoba ta jest członkiem właściwej izby samorządu zawodowego oraz posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej. Ubezpieczenie musi być ważne przez cały okres realizacji zadania, w przypadku gdy zaświadczenie straci swoją aktualność w trakcie realizacji zadania Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć aktualne zaświadczenie w trakcie realizacji.

\*\*) niepotrzebne skreślić

**UWAGA**

Wykonawca jest zobowiązany dołączyć do wykazu dowody, o których mowa w Rozdziale VI.B ust. 5 SIWZ

.....  
pieczęć i podpis lub czytelny podpis osoby uprawnionej  
do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy