

WYKAZ OSÓB

skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za 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.

Na wykazie należy wskazać, skład wielobranżowego zespołu kierownictwa budowy w następujących specjalnościach:

- **Kierownik budowy:** posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń oraz posiadający co najmniej **siedmioletnie** doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień) w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej oraz który pełnił **co najmniej jednokrotnie** funkcję kierownika budowy przy budowie basenu lub zespołu basenów o łącznej powierzchni lustra wody nie mniejszej niż **400 m²**, która obejmowała swoim zakresem dostawę i montaż nieszczelnych ze stali nierdzewnej oraz technologię uzdatniania wody basenowej.
- **Kierownik robót branży sanitarnej:** posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi o specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń oraz posiadający co najmniej **5-letnie** doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień) oraz który **co najmniej jednokrotnie** pełnił funkcję kierownika robót obejmujących m.in. technologię wody basenowej.
- **Kierownik robót branży elektrycznej** posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi o specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń oraz posiadający co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień).
- **Kierownik robót branży drogowej** posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi o specjalności drogowej bez ograniczeń oraz posiadający co najmniej **3-letnie** doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień).
- **Inżynier systemów teletechnicznych** posiadający wyższe wykształcenie o specjalności elektrycznej lub telekomunikacyjnej lub informatycznej oraz który wykonał co najmniej 2 (dwie) roboty budowlane polegające na budowie i uruchomieniu instalacji teletechnicznej obejmującej co najmniej: SAP, CCTV, KD, LAN, BMS, HVAC.
- **Inżynier technolog uzdatniania wody basenowej** posiadający wyższe wykształcenie o specjalności inżynierii sanitarnej lub chemicznej, który brał udział w realizacji co najmniej **1 (jednej)** robocie budowlanej polegającej na budowie lub eksploatacji instalacji i urządzeń uzdatniania i przygotowania wody.
- **Kierownik prac konserwatorskich** posiadający kwalifikacje do kierowania pracami konserwatorskimi przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, zgodnie z art. 37a ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. z 2018 r. poz. 2067 ze zmianami).

| Imię i nazwisko | Zakres wykonywanych czynności | Opis posiadanych kwalifikacji, doświadczenia, wykształcenia i numeru uprawnień | Podstawa do dysponowania pracownikiem |
|-----------------|--|--|---------------------------------------|
| | Kierownik budowy | uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nrletnie doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień) w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej r. pełnienie funkcji kierownika budowy na budowie o łącznej powierzchni lustra wody m ² , która obejmowała swoim zakresem dostawę i montaż niecek ze stali nierdzewnej oraz technologię uzdatniania wody basenowej, | |
| | Kierownik robót branży sanitarnej | uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi o specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń nr doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień), r. pełnienie funkcji kierownika robót obejmujących m.in. technologię wody basenowej przy budowie | |
| | Kierownik robót branży elektrycznej | uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi o specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń nrletnie doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień). | |
| | Kierownik robót branży drogowej | uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi o specjalności drogowej bez ograniczeń nrletnie doświadczenie zawodowe (liczone od daty uzyskania uprawnień). | |
| | Inżynier systemów teletechnicznych | posiadający wyższe wykształcenie o specjalności, który wykonał roboty budowlane polegające na budowie i uruchomieniu instalacji teletechnicznej obejmującej co najmniej: SAP, CCTV, KD, LAN, BMS, HVAC na budowie oraz | |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | | |
| | Inżynier technolog uzdatniania wody basenowej | posiadający wyższe wykształcenie o specjalności, r. udział w realizacji robót budowlanych polegających na budowie lub eksploatacji instalacji i urządzeń uzdatniania i przygotowania wody.....(nazwa inwestycji), | |
| | Kierownik prac konserwatorskich | posiadający kwalifikacje do kierowania pracami konserwatorskimi przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, zgodnie z art. 37a ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. z 2018 r. poz. 2067 ze zmianami) nr | |