Załącznik nr 2 do SIWZ

|  |
| --- |
| **Oświadczenie dotyczące spełniania warunków udziału w postępowaniu** |

|  |
| --- |
| **Zamawiający:** |
| Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu |
| ul. Kochanowskiego 2a, 60-844 Poznań |

|  |
| --- |
| **Wykonawca:** |
|  |
|  |
| *pełna nazwa/firma* |
|  |
| *adres* |

|  |
| --- |
| reprezentowany przez: |
|  |
| *(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)* |

Oświadczam, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pn. Przebudowa oraz modernizacja obiektu wraz z zagospodarowaniem terenu Komendy Powiatowej Policji w Turku położonej przy ul. Legionów Polskich 3, spełniam warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

1. sytuacji finansowej określonej przez Zamawiającego w pkt. V.2 SIWZ, tj. posiadam:
2. ubezpieczanie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną ………………….. zł,
3. środki finansowe lub zdolność kredytową w wysokości ………………….. zł;
4. zdolności zawodowej, w zakresie doświadczenia określonej przez Zamawiającego w pkt. V.3.1 SIWZ, tj.:
5. wykonałem w okresie od …………….. do ………………… robotę budowlaną polegającą na remoncie/ przebudowie/ nadbudowie/ rozbudowie/ budowie budynku\* …………………………………………………… \*\*, o ……. kondygnacjach, powierzchni netto objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ……………….. m2 i kubaturze ………………….. m3, wraz wykonanie w nim instalacji wodnej, kanalizacyjnej, elektrycznej i systemów teletechnicznych o wartości tych robót …………………….. zł brutto,
6. wykonałem w okresie od …………….. do ………………… robotę budowlaną polegającą na remoncie/ przebudowie/ nadbudowie/ rozbudowie/ budowie budynku ……………………………………………………\*\*, o ……. kondygnacjach, powierzchni netto objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ……………….. m2 i kubaturze ………………….. m3, wraz wykonanie w nim instalacji wodnej, kanalizacyjnej, elektrycznej i systemów teletechnicznych o wartości tych robót …………………….. zł brutto,
7. wykonałem w okresie od …………….. do ………………… robotę polegającą budowie systemu łączności DMR dla …………………………………………………… \*\*, w tym montaż instalacji antenowej wraz z niezbędnymi urządzeniami oraz instalację niezbędnego oprogramowania;
8. zakresie wykształcenia, kwalifikacji zawodowych i doświadczenia osób skierowanych przez wykonawcę do realizacji zamówienia, określonej przez Zamawiającego w pkt. V.3.2 SIWZ, tj. dysponuję/emy:
9. projektantem branży architektonicznej, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej, ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz wykonała/y:

* projekt branży architektonicznej dotyczący remontu/ przebudowy/ budowy/ nadbudowy/ rozbudowy\* budynku…………………………………\*\*, o ….. kondygnacjach, powierzchni netto budynku objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ………. m2 i kubaturze …………. m3, wraz z zagospodarowaniem terenu,
* projekt branży architektonicznej dotyczący remontu/ przebudowy/ budowy/ nadbudowy/ rozbudowy\* budynku…………………………………\*\*, o ….. kondygnacjach, powierzchni netto budynku objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ………. m2 i kubaturze …………. m3, wraz z zagospodarowaniem terenu,

1. projektantem branży konstrukcyjno-budowlanej, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada uprawnienia do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz wykonała/y:

* projekt branży konstrukcyjno-budowlanej dotyczący remontu/ przebudowy/ budowy/ nadbudowy/ rozbudowy\* budynku…………………………………\*\*, o ….. kondygnacjach, powierzchni netto budynku objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ………. m2 i kubaturze …………. m3,
* projekt branży konstrukcyjno-budowlanej dotyczący remontu/ przebudowy/ budowy/ nadbudowy/ rozbudowy\* budynku…………………………………\*\*, o ….. kondygnacjach, powierzchni netto budynku objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ………. m2 i kubaturze …………. m3,

1. projektantem branży sanitarnej, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada uprawnienia do projektowania w specjalności w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz wykonała/y:

* projekt instalacji wodnej, kanalizacyjnej oraz wentylacji mechanicznej/ klimatyzacji dla budynku ………………….……………………………………………,\*\* dla budynku o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3,
* projekt instalacji wodnej, kanalizacyjnej oraz wentylacji mechanicznej/ klimatyzacji dla budynku ………………….……………………………………………,\*\* dla budynku o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3,

1. projektantem branży elektrycznej, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada uprawnienia do projektowania w specjalności w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz wykonała/y:

* projekt instalacji elektrycznej dla budynku ………………….……………………………………………,\*\* dla budynku   
  o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3,
* projekt instalacji elektrycznej dla budynku ………………………………………………………………\*\* dla budynku   
  o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3,

1. projektantem branży telekomunikacyjnej, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada uprawnienia do projektowania w specjalności w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji   
   i urządzeń telekomunikacyjnych ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz wykonała/y:

* projekt instalacji teletechnicznych dla budynku …………………………………………………………………..\*\*   
  dla budynku o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3,
* projekt instalacji teletechnicznych dla budynku ……………………………………………………………..……\*\*   
  dla budynku o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3,
* projekt systemu łączności radiowej DMR dla ……………………………………………………………\*\*

1. kierownikiem budowy, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada uprawnienia do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełnił/a funkcje kierownika budowy dla robót, których zakres obejmował:

* remont/ przebudowę/ nadbudowę/ rozbudowę/ budowę/ \* budynku…………………………………\*\* o ….. kondygnacjach, powierzchni netto budynku objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ………. m2 i kubaturze …………. m3,
* remont/ przebudowę/ nadbudowę/ rozbudowę/ budowę/ \* budynku…………………………………\*\* o ….. kondygnacjach, powierzchni netto budynku objętej tym remontem/ przebudową/ nadbudową/ dobudowanej części budynku/ wybudowanego budynku\* ………. m2 i kubaturze …………. m3,

1. kierownikiem branży sanitarnej, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada uprawnienia do kierowania robotami w specjalności w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełnił/a funkcję kierownika branży sanitarnej dla robót, których zakres obejmował:

* wykonanie w budynku ………………….……………………………………………………….\*\* o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3 instalacji wodnej, kanalizacyjnej oraz wentylacji mechanicznej/klimatyzacji, \*
* wykonanie w budynku ………………….……………………………………………………….\*\* o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3 instalacji wodnej, kanalizacyjnej oraz wentylacji mechanicznej/klimatyzacji, \*

1. kierownikiem branży elektrycznej, tj. panią/panem ……………………………………………………….. która//y posiada uprawnienia do kierowania robotami w specjalności w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, ………-letnie doświadczenie zawodowe po uzyskaniu tych uprawnień oraz pełnił/a funkcję kierownika branży elektrycznej dla robót, których zakres obejmował:

* wykonanie w budynku ……………………….…………………………………………………\*\* o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3 instalacji elektrycznej,
* wykonanie w budynku ………………….………………………………………………………\*\* o ……..kondygnacjach, powierzchni netto ……. m2 i kubaturze ………. m3 instalacji elektrycznej,

1. instalatorem sieci strukturalnej tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada certyfikat autoryzowanego instalatora sieci strukturalnej, której producentem jest ………………………………, ……..-letnie doświadczenie zawodowe oraz wykonał robotę polegającą na wykonaniu w:

* budynku …………………………….. \*\*sieci strukturalnej kat. …. wraz z montażem urządzeń aktywnych tej sieci,
* budynku ……………………………..,\*\*sieci strukturalnej kat. …. wraz z montażem urządzeń aktywnych tej sieci,

1. instalatorem sieci strukturalnej tj. panią/panem ……………………………………………………….. która/y posiada certyfikat autoryzowanego instalatora sieci strukturalnej, której producentem jest ………………………………, ……..-letnie doświadczenie zawodowe oraz wykonał robotę polegającą na wykonaniu w:

* budynku …………………………….. \*\*sieci strukturalnej kat. …. wraz z montażem urządzeń aktywnych tej sieci,
* budynku ……………………………..,\*\*sieci strukturalnej kat. …. wraz z montażem urządzeń aktywnych tej sieci,

1. instalatorem systemów zabezpieczeń, tj. panią/panem ……………………………………………………….., która/y:

* wpisana/y jest na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego prowadzoną przez Komendanta Wojewódzkiego Policji w …………………………..,
* posiada certyfikaty autoryzowanego instalatora dla systemu kontroli dostępu (SKD), którego producentem jest ………………………………….,.
* posiada certyfikat autoryzowanego instalatora dla systemu sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN), którego producentem jest ………………………………….,.
* posiada certyfikat autoryzowanego instalatora dla systemu monitoringu wizyjnego (CCTV), którego producentem jest ………………………………………………,
* posiada certyfikat autoryzowanego instalatora dla systemu sygnalizacji alarmu pożarowego (SAP), którego producentem jest ………………………………………………
* posiada ……..-letnie doświadczenie zawodowe,
* wykonał/a robotę polegającą na wykonaniu w:

- - budynku ……………………………………………………………………………….\*\* systemów SKD/SSWiN\* SAP   
i CCTV,

- - budynku ……………………………………………………………………………….\*\* systemów SKD/SSWiN\* SAP   
i CCTV,

1. instalatorem systemów zabezpieczeń, tj. panią/panem ……………………………………………………….., która/y:

* wpisana/y jest na listę kwalifikowanych pracowników zabezpieczenia technicznego prowadzoną przez Komendanta Wojewódzkiego Policji w …………………………..,
* posiada certyfikaty autoryzowanego instalatora dla systemu kontroli dostępu (SKD), którego producentem jest ………………………………….,.
* posiada certyfikat autoryzowanego instalatora dla systemu sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN), którego producentem jest ………………………………….,.
* posiada certyfikat autoryzowanego instalatora dla systemu monitoringu wizyjnego (CCTV), którego producentem jest ………………………………………………,
* posiada certyfikat autoryzowanego instalatora dla systemu sygnalizacji alarmu pożarowego (SAP), którego producentem jest ………………………………………………
* posiada ……..-letnie doświadczenie zawodowe,
* wykonał/a robotę polegającą na wykonaniu w:

- - budynku ……………………………………………………………………………….\*\* systemów CCTV, SAP, SKD/ SSWiN,\*

- - budynku ……………………………………………………………………………….\*\* systemów CCTV, SAP, SKD/ SSWiN.\*

*\* niepotrzebne skreślić*

*\*\*należy wskazać odpowiednio lokalizację budynku albo obiektu, albo odbiorcę robót*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *miejscowość* |  | *data* |

|  |
| --- |
|  |
| *podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy* |