**Załącznik Nr 2 do SIWZ – wykaz robót**

…………………………

*(pieczęć Wykonawcy)*

**„WYKAZ ROBÓT BUDOWLANYCH POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIENIE**

**WARUNKU UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU”**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Rodzaj robót**  *(m.in. długość w m.*) | **Wartość** | **Data i miejsce**  **wykonania** | **Podmiot, na rzecz którego roboty te zostały wykonane należycie** | **Podmiot realizujący zadanie**  **(zadanie realizowane samodzielnie przez Wykonawcę/inny podmiot, na którego wiedzy i doświadczeniu polega Wykonawca)** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Uwaga:

Należy wykazać realizację w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – to w tym okresie:

* co najmniej jednego zadania o porównywalnym zakresie przedmiotowym do niniejszego zamówienia w zakresie budowy obiektów budowlanych o łącznej wartości min. 500.000 zł brutto;
* jednego zadania dotyczącego budowy chodników o nawierzchni z kostki betonowej,
* minimum jednego zamówienia w branży sanitarnej polegającego na budowie lub przebudowie przyłączy wodociągowych lub kanalizacji sanitarnej o łącznej długości min. 100,00 m.

wraz z podaniem ich rodzaju, wartości, daty, miejsca wykonania i podmiotów, na rzecz których roboty te zostały wykonane, z załączeniem dowodów określających czy te roboty budowlane zostały wykonane należycie, w szczególności informacji o tym czy roboty zostały wykonane zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończone, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego roboty budowlane były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – inne dokumenty.

|  |
| --- |
| Upełnomocniony przedstawiciel Wykonawcy |
|  |
| ....................................... |
| *(*podpis, pieczęć*)* |
| Data: ..................................... |