**Załącznik nr 12 - Oświadczenie o zatrudnianiu na podstawie umowy o pracę wraz z wykazem osób**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

............................................., dnia ......................2019 r.

.............................................................

pieczęć Wykonawcy/Wykonawców

**Oświadczenie i wykaz osób zatrudnionych na podstawie umowy o pracę,**

**które będą wykonywać pracę w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (t.j.** [**Dz.U. 2018 poz. 917**](http://prawo.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=WDU20180000108))

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia na zadanie pn.: ***"* Zabezpieczenie zabytkowej zabudowy przemysłowej, w tym układu hydroenergetycznego oraz jej dostosowanie do funkcji turystycznej”**

**OŚWIADCZAM / OŚWIADCZAMY,** że osoby w liczbie ............wymienione w poniższym wykaziewykonujące pracę w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca Kodeks pracy wykonujące czynności wskazane w Specyfikacji istotnych warunków zamówienia (**wykonujące roboty ziemne oraz roboty budowlane**) będą zatrudnione na podstawie umowy o pracę przez \*WYKONAWCĘ / \*PODWYKONAWCĘ firmy ......................................... przez cały okres realizacji zamówienia.

**\***niepotrzebne skreślić

*………………………………….*................

*(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela*

*Wykonawcy/Podwykonawcy)*

**Wykaz osób zatrudnianych na podstawie umowy o pracę**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p.\*\* | **Imię i nazwisko** | **Wymiar etatu** | **Wykonywane czynności/stanowisko** | **Okres zawarcia umowy (od daty rozpoczęcia do daty zakończenia)** |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |

*\*\*w razie konieczności powtórzyć tabelę*

……………………………….........

Pieczęć Wykonawcy/Podwykonawcy

…………………………………………….

Data i podpis upoważnionego

przedstawiciela Wykonawcy/

Podwykonawcy