Załącznik nr 3 do SIWZ

**WYKAZ DOSTAW GŁÓWNYCH**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa i zakres zrealizowanego/ realizowanego zamówienia** | **Wartość zamówienia** (brutto) w PLN | **Data (dzień, miesiąc, rok)** zakończenia realizacji zamówienia | **Nazwa i adres, Zamawiającego**, na którego rzecz zamówienie jest/było świadczone |
| 1. | 1) Nazwa i zakres: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…2) Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie i dostawę systemu transmisji sygnałów z wirujących przyrządów pomiarowych, posiadającego min. 60 kanałów kondycjonowania tensometrów i/lub termopar o pasmie sygnałowym min. 15 kHz dla tensometrów i min. 20 Hz dla termopar:* TAK
* NIE
 |  |  |  |
| 2. | 1) Nazwa i zakres: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…2) Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie i dostawę systemu transmisji sygnałów z wirujących przyrządów pomiarowych, posiadającego min. 60 kanałów kondycjonowania tensometrów i/lub termopar o pasmie sygnałowym min. 15 kHz dla tensometrów i min. 20 Hz dla termopar:* TAK
* NIE
 |  |  |  |
| 3. | 1) Nazwa i zakres: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…2) Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie i dostawę systemu transmisji sygnałów z wirujących przyrządów pomiarowych, posiadającego min. 60 kanałów kondycjonowania tensometrów i/lub termopar o pasmie sygnałowym min. 15 kHz dla tensometrów i min. 20 Hz dla termopar:* TAK
* NIE
 |  |  |  |
| 4. | 1) Nazwa i zakres: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…2) Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie i dostawę systemu transmisji sygnałów z wirujących przyrządów pomiarowych, posiadającego min. 60 kanałów kondycjonowania tensometrów i/lub termopar o pasmie sygnałowym min. 15 kHz dla tensometrów i min. 20 Hz dla termopar:* TAK
* NIE
 |  |  |  |
| 5. | 1) Nazwa i zakres: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..…2) Przedmiot zamówienia obejmuje zaprojektowanie i dostawę systemu transmisji sygnałów z wirujących przyrządów pomiarowych, posiadającego min. 60 kanałów kondycjonowania tensometrów i/lub termopar o pasmie sygnałowym min. 15 kHz dla tensometrów i min. 20 Hz dla termopar:* TAK
* NIE
 |  |  |  |
|  | suma |  |  |  |

………………………………………………

*pieczęć i podpis osoby upoważnionej*

*do reprezentowania Wykonawcy*