*nazwa i adres Wykonawcy składającego ofertę:* **załącznik nr 2**

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

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

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

**FORMULARZ CENOWY**

Wycena przedmiotu zamówienia pn.: **,,Dostawa i montaż trzech szaf sterowniczych na istniejących przepompowniach ścieków na terenie gminy Ełk*”*** z podaniem ceny jednostkowej netto, wartości netto, stawki VAT oraz ceny całego przedmiotu zamówienia.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zestawienie cen jednostkowych** | | | | | |
| **LP** | **Przepompownia ścieków** | **JM** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto [zł]** | **Wartość netto [zł]** |
| [1] | [2] | [3] | [4] | [5] | [6] |
|  |  |  |  |  |  |
| 1 | **Szafa sterownicza przepompowni w m. Oracze działka nr geod 189/5** | szt. | 1 |  |  |
| 2 | **Szafa sterownicza przepompowni w m. Piaski działka nr geod 364/1** | szt. | 1 |  |  |
| 3 | **Szafa sterownicza przepompowni w m. Piaski działka nr geod 87/1** | szt. | 1 |  |  |
| **Razem** | | | | |  |

Razem cena **ofertowa netto** całego przedmiotu zamówienia wynosi:

cena netto ....................................zł (słownie...........................................................................................

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

stawka **VAT**: ................... %

Wartość zamówienia z podatkiem VAT......................................zł (słownie................................................

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

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

data podpis osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy