**Załącznik nr 4 do SWZ**

Dane Wykonawcy:

nazwa ………………………………………………….........

adres………………………………………………….………

**FORMULARZ WYCENY**

**(obowiązkowo należy wypełnić wszystkie rubryki formularza)**

 **Dostawa odłączników i uziemników WN na potrzeby TAURON Dystrybucja S.A.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   | **Prąd znamionowy** | **Liczba uziemników** | **Napięcia znamionowe silnika napędu** | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | Producent | Typ |
| Odłącznik | **1600 A** | **2500 A** | **0** | **1** | **2** | **110 V DC lub 220 V DC** | **400/230 VAC**  | szt. | zł | zł |  |  |
| Odłącznik WN 1600 A bez uziemników. Napięcie znamionowe silnika napędu 110 V DC lub 220 V DC | X |   | X |   |   |  X  |  | 1 |   |   |  |  |
| Odłącznik WN 1600 A bez uziemników. Napięcie znamionowe silnika napędu 400/230 V AC | X |   |  X |  |   |   |  X | 4 |   |   |  |  |
| Odłącznik WN 1600 A z uziemnikiem 1. Napięcie znamionowe silnika napędu 110 V DC lub 220 V DC | X |   |   | X |   |  X |   | 11 |   |   |  |  |
| Odłącznik WN 1600 A z uziemnikiem 1. Napięcie znamionowe silnika napędu 400/230 V AC | X |   |   | X |   |    | X | 23 |   |   |  |  |
| Odłącznik WN 2500 A Napięcie znamionowe silnika napędu 110 V DC lub 220 V DC |  | X  | X  |   |  |  X |   | 2 |   |   |  |  |
| Odłącznik WN 2500 A z uziemnikiem 1. Napięcie znamionowe silnika napędu 110 V DC lub 220 V DC |   | X |  | X  |   |  X |   | 3 |   |   |  |  |
| Odłącznik WN 2500 A z uziemnikiem 1. Napięcie znamionowe silnika napędu 400/230 V AC |   | X |  | X  |   |    | X | 8 |   |   |  |  |
| Odłącznik WN 2500 A z uziemnikami 2. Napięcie znamionowe silnika napędu 400/230 V AC |   | X |   |  |  X |    | X | 2 |   |   |  |  |

 Data i podpis…………………………………