Dotyczy: **Sprzedaży i dostawy części do palników pyłowych (koncentrator i zawirowywacz) kotła OP-430 nr K-15 do Elektrociepłowni Siekierki w Warszawie.**

Postępowanie nr **25DFBTM354**

1. **CENY**

## Waluta oferty

Wszystkie podane poniżej ceny są cenami netto i wyrażone są w PLN. Podatek VAT zostanie doliczony zgodnie z obowiązującymi przepisami.

## Cena

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Indeks** | **Ilość szt.** | **Cena jednostkowa / 1 szt.** | **Łączna wartość netto w PLN wraz z kosztami dostawy** |
| 1. | **ZAWIROWYWACZ DYSZY PALNIKA PYŁOWEGO STORK,**  **kotła OP-430 – zgodnie z rys. nr SZM-822.**  **Materiał: żeliwo EN GJN-HV600 (XCr23) wg PN-EN 12513: 2002, ze zmodyfikowanym składem chemicznym C=2,4÷3,2%, Cr=28%, Si=3%. Wymagana minimalna twardość 45HRC.** | 340-802-124-0 | 16 |  |  |
| 2. | KONCENTRATOR DYSZY PALNIKA PYŁOWEGO STORK,  **kotła OP-430 – zgodnie z rys. nr SZM-823.**  **Materiał: żeliwo EN GJN-HV600 (XCr23) wg PN-EN 12513: 2002, ze zmodyfikowanym składem chemicznym C=2,4÷3,2%, Cr=28%, Si=3%. Wymagana minimalna twardość 45HRC**. | 340-802-123-0 | 16 |  |  |
| RAZEM  (wraz z kosztami dostawy) | | | | |  |

UWAGI:

**Wymagane dostarczenie świadectwa technicznej kontroli jakości z atestami materiałowymi.**

Nazwa Wykonawcy

Imię i nazwisko osoby upoważnionej (litery drukowane)

Podpis osoby upoważnionej

Miejsce i data