**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)**

**Dostawa filtrów stosowanych w systemach klimatyzacji i wentylacji w obiektach Enea Elektrowni Połaniec**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Ilość (szt.)** | **Indeks EEP** | **Opis** |
| 1. | Filtr kasetowy 680x710x100 | 200 | 110041873 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 2. | filtr kasetowy 800x770x100 | 550 | 110041872 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 3. | Filtr kasetowy 610x610x60 | 380 | 110028321 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 3. | Filtr kasetowy 395x495x47 | 280 | 110028324 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 4. | Filtr kasetowy 590x590x100 | 200 | 110039119 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 6. | Filtr kasetowy 590x287x100 | 200 | 110043236 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 7. | Filtr kasetowy 880x710x100 | 120 | 110028309 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 8. | Filtr kasetowy 810x710x100 | 120 | 110028316 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 9. | Filtr kasetowy 858x293x92 | 36 | 110042748 | * plisowane w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, zabezpieczony stalową siatką klasy filtracji G3 |
| 10. | Filtr kieszeniowy 592x592x110/6k | 80 | 110042296 | * w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, klasy filtracji G3 |
| 11. | Filtr kieszeniowy 592x287x110/6k | 80 | 110042297 | * w ramce ze stali ocynkowanej**–** materiał plisowany, klasy filtracji G3 |
| 12. | Filtr workowy 495x1000 | 300 | 110043117 | Typ: worek filtracyjny  Materiał: włóknina filtracyjna, poliester + antystatyczne włókna inox  Gramatura: 450 g/m2  Wykończenie: Termiczne utrwalona, wygładzona, kalandrowana  Przepuszczalność powietrza (220Pa): 190l/dm2/min  Grubość; 1,7 mm  Siła zrywająca(daN/5cm) wzdłuż >160  Siła zrywająca(daN/5cm) wszerz >110  Wydłużenie po zerwaniu wzdłuż(%) <30  Wydłużenie po zerwaniu wszerz(%) <30  Odporność termiczna: 130OC-stała ; 150OC-chwilowa |
| 13. | Filtr workowy 495x1500 | 300 | 110043116 |
| 14. | Mata filtracyjna G3 (biało niebieska) | 4 rolki | 110026114 | Włóknina filtracyjna G3 200g biało-niebieska 2x20mb |

Oferta powinna zawierać / uwzględniać:

* termin realizacji: najkrótszy możliwy od otrzymania Zamówienia,
* warunki transportu: po stronie Dostawcy,
* ew. atesty 2.1 lub 3.1, karty katalogowe, itp.,
* koszt dostawy zawarty w cenie materiału