**EZ/ZP/82/2022/DK**

Załącznik nr 2 do Zaproszenia do składania ofert

Załącznik nr 2 do umowy nr …….

|  |
| --- |
| **Formularz asortymentowo - cenowy** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Klasa** | **Wymiar** | **Ilość** | **Cena netto** | **VAT** | **Wartość brutto** |  |
| 1 | G3 | 600x590x100 | 1 |  |  |  |  |
| 2 | G3 | 600x390x100 | 3 |  |  |  |  |
| 3 | G3 | 580x310x50 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | G4 | 287x287x300 | 2 |  |  |  |  |
| 5 | G4 | 425x285x250 | 4 |  |  |  |  |
| 6 | G4 | 428x287x300 | 4 |  |  |  |  |
| 7 | G4 | 429x287x300 | 4 |  |  |  |  |
| 8 | G4 | 490x490x300 | 8 |  |  |  |  |
| 9 | G4 | 580x300x48 | 2 |  |  |  |  |
| 10 | G4 | 592x287x200 | 1 |  |  |  |  |
| 11 | G4 | 592x287x300 | 9 |  |  |  |  |
| 12 | G4 | 592x592x300 | 5 |  |  |  |  |
| 13 | G4 | 592x592x48 | 1 |  |  |  |  |
| 14 | G4 | 620x355x48 | 2 |  |  |  |  |
| 15 | G4 | 950x300x48 | 1 |  |  |  |  |
| 16 | G4 | 572x272x48 | 1 |  |  |  |  |
| 17 | G4 | 580x300x48 | 2 |  |  |  |  |
| 18 | G4 | 784x847x48 | 4 |  |  |  |  |
| 19 | G4 | 872x360x48 | 1 |  |  |  |  |
| 20 | G4 | 872x492x48 | 2 |  |  |  |  |
| 21 | G4 | 1080x492x48 | 2 |  |  |  |  |
| 22 | M5 | 287x287x300 | 4 |  |  |  |  |
| 23 | M5 | 287x287x370 | 16 |  |  |  |  |
| 24 | M5 | 287x287x600 | 2 |  |  |  |  |
| 25 | M5 | 287x542x370 | 16 |  |  |  |  |
| 26 | M5 | 287x592x370 | 1 |  |  |  |  |
| 27 | M5 | 428x287x300 | 12 |  |  |  |  |
| 28 | M5 | 428x428x300 | 12 |  |  |  |  |
| 29 | M5 | 429x287x360 | 2 |  |  |  |  |
| 30 | M5 | 490x490x300 | 12 |  |  |  |  |
| 31 | M5 | 490x592x600 | 1 |  |  |  |  |
| 32 | M5 | 592x287x300 | 18 |  |  |  |  |
| 33 | M5 | 592x287x370 | 18 |  |  |  |  |
| 34 | M5 | 592x287x600 | 6 |  |  |  |  |
| 35 | M5 | 592x490x600 | 1 |  |  |  |  |
| 36 | M5 | 592x542x370 | 16 |  |  |  |  |
| 37 | M5 | 592x592x300 | 30 |  |  |  |  |
| 38 | M5 | 592x592x370 | 5 |  |  |  |  |
| 39 | M5 | 592x592x600 | 6 |  |  |  |  |
| 40 | M6 | 428x287x300 | 2 |  |  |  |  |
| 41 | F7 | 287x287x600 | 1 |  |  |  |  |
| 42 | F7 | 287x592x600 | 1 |  |  |  |  |
| 43 | F7 | 428x287x300 | 2 |  |  |  |  |
| 44 | F7 | 428x287x600 | 6 |  |  |  |  |
| 45 | F7 | 428x428x300 | 2 |  |  |  |  |
| 46 | F7 | 428x428x600 | 4 |  |  |  |  |
| 47 | F7 | 490x490x300 | 2 |  |  |  |  |
| 48 | F7 | 490x490x600 | 6 |  |  |  |  |
| 49 | F7 | 592x287x600 | 3 |  |  |  |  |
| 50 | F7 | 592x592x300 | 5 |  |  |  |  |
| 51 | F7 | 592x592x600 | 3 |  |  |  |  |
| 52 | F9 | 287x287x600 | 8 |  |  |  |  |
| 53 | F9 | 287x542x600 | 6 |  |  |  |  |
| 54 | F9 | 428x287x600 | 5 |  |  |  |  |
| 55 | F9 | 428x428x600 | 6 |  |  |  |  |
| 56 | F9 | 429x287x600 | 2 |  |  |  |  |
| 57 | F9 | 490x490x600 | 5 |  |  |  |  |
| 58 | F9 | 490x592x600 | 1 |  |  |  |  |
| 59 | F9 | 592x287x500 | 2 |  |  |  |  |
| 60 | F9 | 592x287x600 | 24 |  |  |  |  |
| 61 | F9 | 592x287x640 | 1 |  |  |  |  |
| 62 | F9 | 592x490x600 | 1 |  |  |  |  |
| 63 | F9 | 592x542x600 | 6 |  |  |  |  |
| 64 | F9 | 592x592x500 | 2 |  |  |  |  |
| 65 | F9 | 592x592x600 | 25 |  |  |  |  |
| 66 | F9 | 790x490x600 | 1 |  |  |  |  |
| 67 | H13 | 280x610x78 | 4 |  |  |  |  |
| 68 | H13 | 305x305x150 | 1 |  |  |  |  |
| 69 | H13 | 305x305x78 | 6 |  |  |  |  |
| 70 | H13 | 305x610x150 | 7 |  |  |  |  |
| 71 | H13 | 305x610x292 | 4 |  |  |  |  |
| 72 | H13 | 405x405x78 | 16 |  |  |  |  |
| 73 | H13 | 457x457x78 | 53 |  |  |  |  |
| 74 | H13 | 535x535x78 | 24 |  |  |  |  |
| 75 | H13 | 260x557x78 | 4 |  |  |  |  |
| 76 | H13 | 557x557x78 | 20 |  |  |  |  |
| 77 | H13 | 590x590x78 | 8 |  |  |  |  |
| 78 | H13 | 610x610x150 | 15 |  |  |  |  |
| 79 | H13 | 610x610x292 | 1 |  |  |  |  |
| 80 | H13 | 610x610x78 | 41 |  |  |  |  |
| 81 | H13 | 915x457x78 | 8 |  |  |  |  |
| 82 | H13 | 915x610x78 | 38 |  |  |  |  |
| 83 | H14 | 915x610x78 | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  | 622 |  |  |  | Razem |

**Wymagania dotyczące filtrów:**

**Filtry kieszeniowe:**

* Rama główna z blachy ocynkowanej,
* Brak ostrych krawędzi, rantów i zacinek na ramie głównej,  powodujących możliwość skaleczenia,
* Każda kieszeń posiada swoją metalową indywidualną ramkę, dla filtrów dokładnych kieszenie szyte i klejone na przeszyciach
* Filtry wstępne i dokładne sklasyfikowane wg aktualnej normy ISO 16890
* Filtry dokładne: aktualny certyfikat PZH,
* Indywidualne raporty z niezależnego laboratorium badawczego potwierdzające parametry filtra zgodnie z PN-EN 779-2012 lub ISO 16890 dla:
  + dla filtra kieszeniowego F7 (przynajmniej ePM1 60%)  o pełnym wymiarze ramy 592x592,
  + dla filtra kieszeniowego F9 ( przynajmniej ePM1 85%) o pełnym wymiarze ramy 592x592,
* Filtry dokładne: materiał filtracyjny tylko włókno szklane (glass) (potwierdzone w programie Eurovent), aktualny certyfikat z niezależnego laboratorium potwierdzający nieszkodliwość stosowania tego materiału,
* Dla oferowanych filtrów klasy F7 wg PN-EN 779-2012 (wg ISO 16890 przynajmniej ePM1 60%), dla pełnego wymiaru ramy filtr osiąga klasę energetyczną A+ w programie certyfikacji  Eurovent dla filtrów powietrza
* Dla oferowanych filtrów klasy F9 wg PN-EN 779-2012 (wg ISO 16890 przynajmniej ePM1 85%), dla pełnego wymiaru ramy filtr osiąga klasę energetyczną B w programie certyfikacji  Eurovent dla filtrów powietrza

**Filtry wstępne kasetowe:**

* Rama z blachy ocynkowanej,
* Dwie siatki ochronne: po stronie wylotu i wlotu powietrza,
* Medium filtracyjne – „mięsisty" uplisowany poliester o grubości około 4 mm dla G4

**Filtry HEPA w ramie MDF:**

* Klasa filtracji zgodnie z PN-EN 1822-2009,
* Rama MDF – materiał MDF niehigroskopijny, niepylący,
* Technologia plisowania, minipleat – separatory z kleju topliwego,
* Ciągła uszczelka poliuretanowa po stronie wlotu powietrza,
* Indywidualny oryginalny certyfikat producenta dla każdego filtra przyklejony do ramy filtra z numerem seryjnym potwierdzający i ukazujący rzeczywiste – zbadane parametry filtra zgodnie z PN-EN 1822-2009 w formie skan testu (wizualne ukazanie rezultatów skanowania filtra),
* Każdy filtr HEPA posiada na swojej ramie dodatkową, odrywalną, wierną i samoprzylepną kopię naklejki głównej z numerem seryjnym i danymi filtra,
* Na opakowaniu fabrycznym przyklejona kolejna kopia naklejki głównej filtra,
* Certyfikat PZH

……………………Dnia……………………. ……………………………………

Podpis Wykonawcy