

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wkładów filtracyjnych kieszeniowych do czepni powietrza pierwotnego w instalacji kotłów, dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów w Szczecinie.

Parametry jakie muszą spełniać wkłady filtracyjne:

- wymiar zewnętrzny ramki metalowej: 1000 mm x 660 mm
- długość kieszeni z ramką: 350 mm
- szerokość ramki metalowej: 25 mm
- ramka wypełniona pianką uszczelniającą
- ilość kieszeni: 10
- materiał: poliester
- przepuszczalność powietrza: ok. 7300 m³/h
- opór początkowy: 55 Pa
- zalecany opór końcowy: 250 Pa
- powierzchnia filtracji: ok. 6 m²
- max temp. pracy: 90 °C
- palność wg DIN 53438: Klasa F1 (trudnopalne)
- klasa filtracji (wg ISO 16890): ISO coarse \geq 45% /odpowiednik G3 wg EN 779:2012/

Rysunek wymiarowy w załączeniu (Rys. 1).

Zamocowanie drutów stalowych w ramce, na których zawieszona jest tkanina filtracyjna, musi być wykonane w sposób uniemożliwiający wypadnięciu drutów w czasie eksploatacji wkładów filtracyjnych.

Z pierwszą transzą, dostawca przekaże atest PZH wkładów filtracyjnych oraz kartę danych technicznych.

Ilość – 1 000 szt.

Termin realizacji – dostawa w czterech transzach po 250 szt., dostawa każdej transzy w terminie 20 dni od dnia pisemnego zgłoszenia do wykonawcy. Realizacja dostaw 4 transz w ciągu 12 miesięcy.

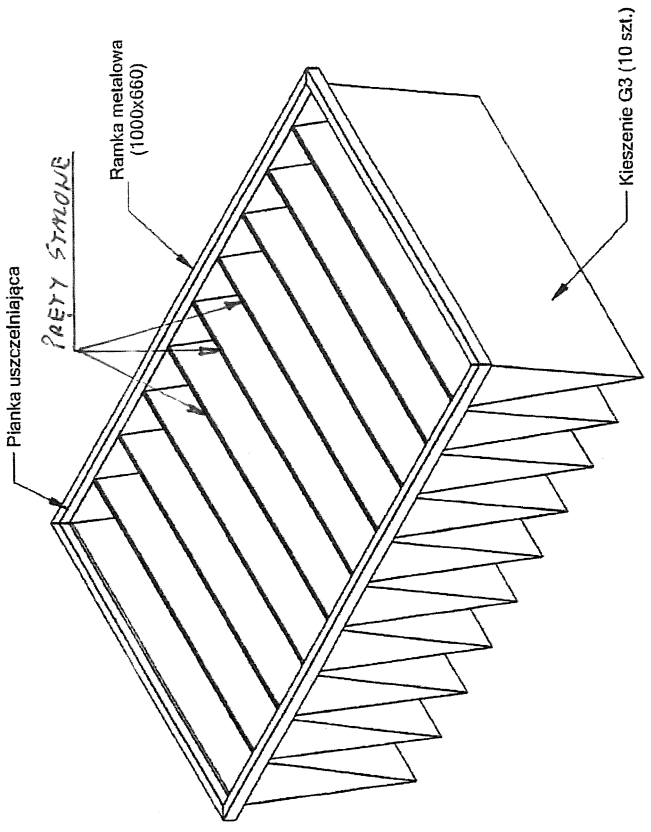
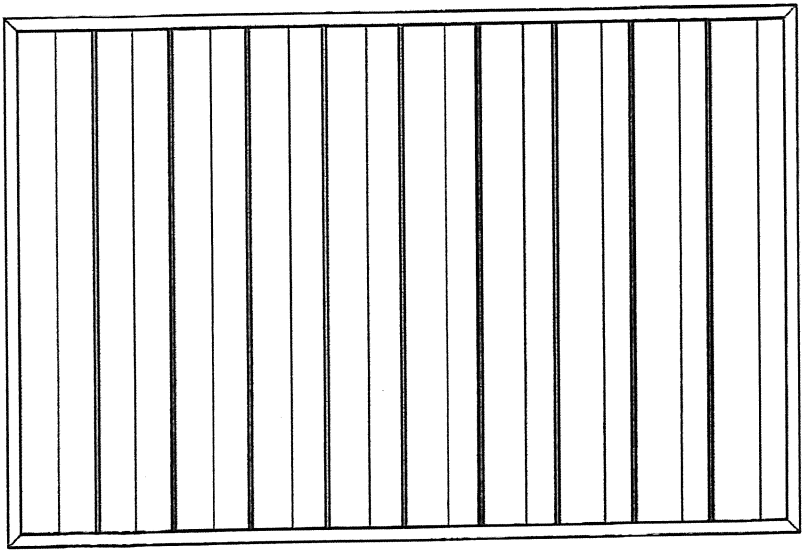
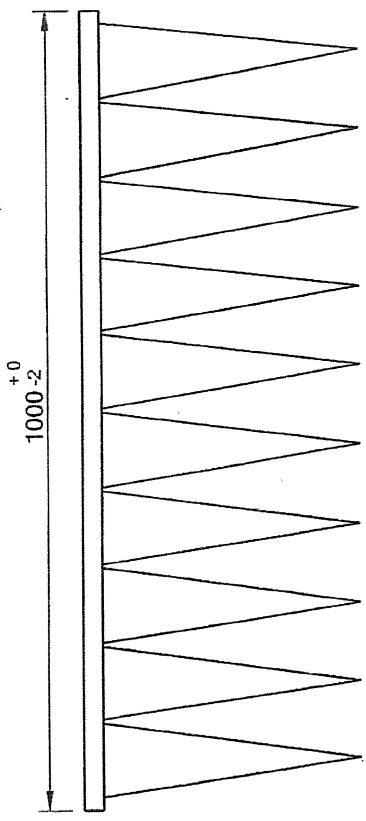
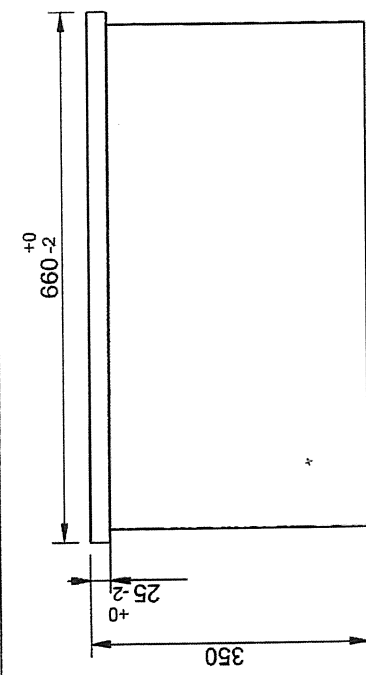
Termin płatności – płatność za każdą transzę, w terminie 30 dni od dnia dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury.

Forma płatności – przelew.

Odbiór – w dniu dostawy transzy.

Okres gwarancji – min. 12 miesięcy, w zakresie konfekcji zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.

Miejsce dostawy – teren ZUO.



WEŁNAJ
 FILTR KIESZENIOWY
 Rys. 7

