

## **SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU – załącznik Nr 4 do SIWZ.**

1. Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie oznakowania w formie reklamy świetlnej to jest;
  - 1.1. Napis podświetlany w formie liter blokowych w dwóch rzędach o łącznej długości 4230 mm, wysokość liter 520 mm, kolor liter wykonany w RAL 3020 i nazwie:

### **„PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA”**

Konstrukcja liter blokowych składa się z płyty podstawowej w kształcie litery frezowanej z białego, spienionego PCW grubości 10 mm, taśmy z blachy aluminiowej malowanej proszkowo na kolor RAL 3020, która stanowi powierzchnię boczną litery. Barwę liter uzyskuje się przez wyklejanie powierzchni plexi kolorową folią do podświetlania. Źródło światła stanowią świetlówki mocowane do płyty podstawowej. Montaż liter z nazwą „Państwowa Straż Pożarna” polega na mocowaniu płyty podstawowej do ściany za pośrednictwem kotwi stalowych.

- 1.2. Reklama świetlna w kształcie logo Państwowej Straży Pożarnej o wymiarach 1500 x 1200 mm.



Logo składa się z płyty podstawowej frezowanej z białego, spienionego PCW grubości 10 mm, taśmy z blachy aluminiowej malowanej proszkowo na kolor RAL 3020 stanowiącej powierzchnię boczną litery. Na płycie czołowej wyklejany jest znak graficzny z kolorowych folii do podświetleń. Źródło światła stanowią świetlówki mocowane do płyty podstawowej. Montaż logo do elewacji budynku polega na mocowaniu płyty podstawowej do ściany za pośrednictwem kotwi stalowych. Oferent otrzyma od KP PSP w Grodzisku Mazowieckim grafikę logo w wersji wektorowej celem zachowania odpowiedniego kształtu i kolorystyki.

1.3. Reklama świetlna w kształcie logo słuchawki i numerów telefonów alarmowych „998/112”.



Łączna długość reklamy tj. słuchawka i numery 5050 mm, wysokość słuchawki 1400 mm, a cyfr 960 mm. Kolor liter RAL 3020.

Numery alarmowe należy mocować do stalowej konstrukcji wsporczej, do montażu której należy użyć śrub stalowych ocynkowanych.

Konstrukcja wykonana jest z profili stalowych zimnociętych spawanych i malowanych farbą podkładową na bazie cynku oraz emalią nawierzchniową w kolorze białym. Konstrukcję należy przymocować do wewnętrznej strony ściany osłonowej budynku, a wypory przymocować do specjalnych obejm zainstalowanych na kominach. Konstrukcję wsporczą należy wykonać z elementów o przekrojach zapewniających stabilność i wytrzymałość na napory wiatru. Oferent przed złożeniem oferty winien zapoznać się z możliwościami montażu.

## **2. Wykonanie przedmiotu zamówienia.**

Wykonanie przedmiotu zamówienia obejmuje kompletny montaż reklamy świetlnej na budynku strażnicy oraz wykonanie podłączenia do wskazanych punktów poboru energii elektrycznej wraz z instalacją wymaganych zabezpieczeń prądowych. Po montażu należy dokonać naprawy ewentualnych uszkodzeń i uporządkować teren robót.