

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

pn. „Miejscowe naprawy powłoki antykorozyjnej wewnętrznej drabiny włazowej wraz z koszem ochronnym w kominie H-160 zgodnie z zaleceniami ekspertyzy stanu technicznego kominia - 2019 r.”

W ramach zamówienia należy wykonać następujący zakres robót:

1. Usunięcie rdzy z elementów drabiny stalowej i kosza ochronnego poprzez czyszczenie ręczne i mechaniczne;
2. Mycie ciśnieniowe drabiny wraz z koszem ochronnym - w skorodowanych miejscach.
3. Odtłuszczenie elementów stalowych drabiny i kosza ochronnego preparatem - środkiem odtłuszczającym - w skorodowanych miejscach..
4. Jednokrotne zabezpieczenie antykorozyjne farbą epoksydową do gruntowania np. Hempel lub równorzędną.
5. Jednokrotne zabezpieczenie antykorozyjne farbą poliuretanową nawierzchniową np. Hempel lub równorzędną (kolor żółty sygnałowy).
6. Wykonanie pomiarów grubości warstw wykonanego zabezpieczenia antykorozyjnego drabiny i kosza ochronnego oraz dostarczenie stosownych protokołów.
7. Dostarczenie dokumentów jakości na zastosowane farby.
8. Wykonanie dokumentacji zdjęciowej w trakcie prowadzenia prac jak również po ich zakończeniu oraz zapisanie na nośniku elektronicznym (płyta CD/DVD) i przekazanie do Zleceniodawcy.

Uwaga ! Prace na czynnym obiekcie - kominie H-160.

Obmiar drabiny i kosza ochronnego, które kwalifikują się do naprawy powłoki antykorozyjnej:

Drabina włazowa

- ceownik 120mm – 155 mb x 2 szt. = 310 mb.
- płaskownik 60 mm x 6mm – 155 mb x 2 szt. = 310 mb.
- pręt fi 20mm – 520 szt. x 0,4 m = 208 mb.

Kosz ochronny

- płaskownik pionowy 60 x 6mm – 130 mb x 5 szt. = 650 mb.
- obejmę z płaskownika 60 x 6mm – 130 szt. x 1,95 m = 253,5 mb.

Inne – przyjęto 15 mb.

Załącznik:

Dokumentacja fotograficzna drabiny wraz z koszem ochronnym - załącznik Nr 1 do SOPZ















