

Załącznik nr 1 do umowy

Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie remontu dachu budynku węzła ciepłego w Oddziale Usług Komunalnych "EKO-REGION" sp. z o. o. w Skierniewicach przy ul. Czerwonej 7.
2. Przedmiot zamówienia, o którym mowa w pkt 1 należy wykonać w oparciu o umowę oraz niniejszy załącznik nr 1 do umowy - opis przedmiotu zamówienia.
3. Wykonawca zobowiązuje się w ramach wynagrodzenia określonego w umowie do wykonania poniższych czynności:
 - a) zerwanie pierwszej, luźnej warstwy papy z dachu budynku o wymiarach ok. 7 m x 10 m,
 - b) wyczyszczenie i wydmuchanie pozostałości po zanieczyszczeniach i pierwszej warstwie papy,
 - c) nadpalenie wierzchniej warstwy pozostałej na dachu papy celem uzyskania wysokiej przyczepności podłoża,
 - d) pokrycie dachu budynku o wymiarach ok. 7 m x 10 m powłoką gruntującą na bazie asfaltu,
 - e) pokrycie dachu budynku o wymiarach ok. 7 m x 10 m jedną warstwą papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia o grubości 5 mm,
 - f) papa modyfikowana SBS grzana na gorąco „na wypływ” – wypalana gazem,
 - g) przed rozpoczęciem prac związanych z pokryciem dachu należy zdemontować wszystkie urządzenia znajdujące się na dachu bądź w jego obrębie, w tym instalację odgromową oraz anteny; po zakończeniu prac należy ponownie zamontować powyższe instalacje i urządzenia.
4. Wykonawca zobowiązuje się w ramach wynagrodzenia umownego do zastosowania następującego materiału do pokrycia dachu:
 - Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia o grubości 5,2 mm firmy SWISSPOR BIKUTOP STANDARD lub o równoważnych parametrach:
 - Giętkość: -25 st. C;
 - Grubość: 5,2 mm;
 - Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż / w poprzek (N/50 mm): 1100/900;
 - Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia modyfikowana SBS na osnowie z włókniny poliestrowej.

Zakres prac obejmuje po stronie Wykonawcy wykonanie kompletnego pokrycia dachowego opisanego w niniejszym załączniku, w tym dostarczenie wszystkich materiałów, narzędzi i sprzętu niezbędnych do jego wykonania.

Zamawiający:

Wykonawca: