

SPECYFIKACJA

Istotnych warunków zamówienia - wykonania instalacji domofonowej w budynku mieszkalnym przy ul. Grunwaldzka 2 w Mielcu.

I. ZAKRES REMONTU

Wykonanie instalacji domofonowej do 56 mieszkań – 5 klatek schodowych.

II. ZAKRES ROBÓT

1. Wykonanie okablowania pionowego i poziomego wewnątrz klatek schodowych w istniejących lub nowych rurkach PCV oraz montaż panelu zewnętrznego i unifonu w mieszkaniach w wersji cyfrowej z dodatkowym wejściem na brelok zbliżeniowy (po 2szt. na mieszkanie).
2. Adaptacja drzwi klatkowych (podłączenie elektryczne elektrozaczepek, wymiana i montaż wkładek do zamków - drzwi zewnętrzne 10szt i do piwnic – 1 klucz do obydwu drzwi zewnętrznych w klatce i piwnicy). Dostarczenie po 2szt. klucza do nowych wkładek do drzwi wejściowych i do drzwi piwnicznych na każde mieszkanie oraz do administracji.
3. Urządzenia dodatkowe montowane do instalacji domofonowej (np. zasilacz) należy zamontować w szafce/skrzynce w miejscu uniemożliwiającym dostęp osobom postronnym z możliwością założenia plomb po dokonaniu odbioru instalacji domofonowej.
4. Podłączenie, uruchomienie, sprawdzenie poprawności działania w każdym mieszkaniu.
5. Gwarancja na całość wykonanej instalacji powinna wynosić min. 3 lata.
6. Po wykonaniu przedmiotowych robót należy wykonać plan instalacji wraz z wszelkimi informacjami jakie zostały wykonane w trakcie prac instalacyjno-monterskich. Niniejsza dokumentacja powykonawcza będzie załącznikiem do protokołu zdawczo odbiorczego.

III. OFERTA

- Oferta winna zawierać : cenę ryczałtową, termin wykonania, okres gwarancji, wskaźniki kosztorysowe.
- Termin składania ofert – do dnia 12.04.2023r.
- Oferty należy składać w sekretariacie MZBM Spółka z o.o. Mielec ul. Biernackiego 1 w godz. od 7⁰⁰-15⁰⁰ w zamkniętych kopertach z napisem „Przetarg – wykonanie instalacji domofonowej w budynku przy ul. Grunwaldzka 2 w Mielcu”.

IV. UWAGI I ZASTRZEŻENIA

- Zastrzega się prawo do unieważnienia przetargu bez podania przyczyny.
- Sprzątanie stanowiska pracy po robotach należy do oferenta.