Załącznik 6

**Program funkcjonalno - użytkowy:**

**. Wymagania: 1- techniczne, 2- ekonomiczne, 3- architektoniczne i 4 funkcjonalne.**

1. Zamawiający oczekuje dokumentacji projektowej /architektonicznej, konstrukcyjnej, elektrycznej / platformy o udźwigu ok. 500 kg. Platforma powinna jednorazowo obsłużyć do 4 osób, w tym jedną na wózku. Napęd elektryczny, wymiary kabiny min.: 1400mm x 1100mm x 2000 mm, moc silnika ok 2,2 kW, zasilanie 230 V jednofazowe, kabina oświetlona, pionowy panel do sterowania w kabinie z podświetlanymi przyciskami, z oznaczeniem Braille,a. Do kabiny musi być doprowadzony prąd. Szyb samonośny, zadaszony, wypełniony szkłem przezroczystym.

Dla szybu należy przewidzieć 4 postoje oraz wejście na parterze.

1. Zamawiający oczekuje oszacowania kosztów związanych z adaptacją i montażem platformy oraz szczegółowego przedmiaru robót. Zamówienie publiczne w systemie – zaprojektuj – wybuduj.

Projekt należy wykonać w oparciu o obowiązujące przepisy prawa budowlanego, Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej oraz miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta Miechów, z zastosowanie przepisów o ochronie środowiska oraz stosowania przepisów ppoż i bhp w trakcie prac budowlano-montażowych.

Ze względu na prowadzenie części prac powyżej 5 m nad poziomem terenu, konieczne jest opracowanie przez kierownika budowy planu BIOZ.

1. Projekt zakłada wykonanie prac remontowo - budowlanych w obu budynkach, związanych z posadowieniem, montażem i wyjściem z platformy pionowej na miejscach postojowych. Prace budowlane należy przedstawić w przedmiarze robót. Posadowienie platformy pionowej planowane jest w narożu dwóch budynków, tak aby jedną platformą obsłużyć dwa budynki. Budynki mają po dwie kondygnacje, na różnych wysokościach. Budynki budowane systemem tradycyjnym w latach siedemdziesiątych ubiegłego wieku. Rzuty poziome kondygnacji w załączeniu. / *A*

/Przedmiotowe budynki są zlokalizowane na działce nr 1914/9 przy ul. Sienkiewicza 27. Miejsce zamontowania platformy pionowej wskazane jest na załączniku graficznym. / *B*/

Do prac budowlanych zamawiający wymaga opisu warunków bhp przy budowie oraz specyfikacji technicznej wykonywania robót budowlanych i montażowych.

1. Platforma pionowa musi się otwierać w jednym kierunku, na parterze / prosto / oraz w dwóch na czterech poziomach. Zaprojektować i wykonać należy pojedyncze dojście do windy na zewnątrz. Budynki po dobudowie platformy pionowej nie zmieniają swojej funkcji przeznaczenia.

Do oferty należy dołączyć wizualizację platformy.

**Przed przystąpieniem do prac projektowych zalecana jest wizja lokalna na miejscu.**