

## Opis przedmiotu zamówienia

**ZADANIE: Montaż szlabanu wraz z zasilaniem przy budynku A6, ul Cicha 2b,  
Hala sportowa UCL.**

### Wyszczególnienie robót budowlanych:

1. Wykonanie stopy fundamentowej pod szlaban w miejscu wskazanym na rysunku. Gabaryty fundamentu wg wytycznych producenta szlabanu.
2. Wykonanie przyłącza elektrycznego wg trasy wskazanej na rysunku. Kabel typu YKY o przekroju wg zaleceń producenta szlabanu prowadzony w ziemi w rurce osłonowej na całej długości natomiast w budynku w rurce ochronnej lub korytku. Kabel z serwerowni doprowadzić do rozdzielni i wyposażyć w aparaturę zabezpieczającą.
3. Rozebranie i ponowne ułożenie kostki na chodniku w miejscu wykonywanego przyłącza.
4. Dostawa i montaż szlabanu np.typ GT8 firmy came z elektroniką, ramieniem aluminiowym i listwą led do oświetlenia ramienia oraz korona led na jednostkę sterującą. Podpora ramienia ruchoma.
5. Dostawa 50 pilotów wraz z zaprogramowaniem, fotokomórka refleksyjna
6. Uruchomienie szlabanu i oddanie do użytkowania

Koszt wykonania musi również zawierać wszystkie prace towarzyszące takie jak np. zabezpieczenie terenu na czas wykonywania prac, organizacja składowiska materiałów, prace porządkowe (okoliczny teren będzie w ciągłym użytkowaniu), wywiezienie i utylizacja urobku z wykopu, docięcie kostki brukowej jak również inne drobne prace trudne do przewidzenia, a niezbędne do prawidłowego wykonania zadania remontowego.

Ze względu na powyższe w celu wykonania miarodajnej kalkulacji zaleca przeprowadzić wizję w terenie.

Prace muszą być wykonywane wykwalifikowanymi brygadami pracowników pod kierownictwem uprawnionych osób z zachowaniem przepisów BHP i p.poż.

Materiały przed wbudowaniem muszą być zatwierdzone przez Inwestora oraz muszą posiadać stosowne deklaracje, atesty i aprobaty o możliwości stosowania ich w budownictwie.

Oferta stanowi wartość ryczałtową, roboty wynikłe w czasie budowy, trudne do przewidzenia, a nie ujęte w przedmiarze nie mogą stanowić podstawy do roszczeń finansowych Wykonawcy w stosunku do Zamawiającego.

**Załącznik:**