**ZAPYTANIE OFERTOWE – SUWNICA**

Aby móc dobrać dla Państwa odpowiednie urządzenie i przygotować ofertę, prosimy o wypełnienie poniższego formularza i przesłanie go na adres sklep@elwiko.pl. Pola zaznaczone kolorem żółtym są edytowalne

**Dane składającego zapytanie:**

|  |  |
| --- | --- |
| Firma:  |   |
| Adres:  |   |
| Osoba kontaktowa: |   |
| Tel: |   |
| e-mail: |   |
| fax: |   |

Informacje dotyczące urządzenia:

|  |
| --- |
| **SUWNICA –** ilość szt |
| [ ]  pomostowa natorowa | * [ ] bramowa
 | [ ] półbramowa | [ ] konsolowa |
| [ ] pomostowa podwieszana |  |  |  |
|  |  |  |  |
| [ ] 1-dźwigarowa | [ ] 2-dźwigarowa |
| [ ] praca w hali | [ ] praca na zewnątrz |
|  |  |
| [ ] istnieje tor jezdny | [ ] wymagany tor jezdny | [ ] wymagana konstrukcja nośna z torem jezdnym |
| podnoszenie | jazda wózka | jazda mostu |
| * [ ] ręczne
* [ ] elektryczne- 2 biegi
* [ ] elektryczne- płynne
 | * [ ] ręczna
* [ ] elektryczna- 2 biegi
* [ ] elektryczna- płynne
 | * [ ] ręczna
* [ ] elektryczna- 2 biegi
* [ ] elektryczna- płynne
 |
|  |  |  |
| [ ] wciągnik linowy | [ ] wciągnik łańcuchowy |
| GRUPA NATĘŻENIA PRACY |
| [ ] 1Bm/M3 | [ ] 1Am/M4 | [ ] 2m/M5 | [ ] 3m/M6 |
| DOSTAWA ZASILANIA WZDŁUŻ TORU JEZDNEGO |
| [ ] tak | [ ] nie |
| STEROWANIE |
| [ ] kaseta sterownicza | * [ ] sterowanie radiowe
 | [ ] sterowanie z kabiny |
| MONTAŻ |
| [ ] tak | [ ] nie |



|  |
| --- |
| Udźwig Q= [t]  |
| Rozpiętość S= [m] |
| Wysokość podnoszenia Hp= [m] |
| Długość toru jezdnego Lt= [m] |
|  |
| Wysokość hali w świetle\* 1= [m] |
| Szerokość hali w świetle\* 2= [m] |
| Wysokość do główki szyny\*\* 3= [m] |
|  |
| Szerokość całkowita konstrukcji nośnej\*\*\* Wc= [m] |
| Szerokość konstrukcji nośnej w świetle\*\*\* Ww= [m] |
| Wysokość konstrukcji nośnej w świetle\*\*\* Hk= [m] |
| Długość całkowita konstrukcji nośnej \*\*\* Lc= [m] |
| Odległość między osiami słupów nośnych\*\*\* L= [m] |
|  |
| Grubość posadzki\*\*\*\* [mm] |
| Klasa betonu posadzki\*\*\*\* . |
|  |
| \* - w przypadku pracy w hali |
| \*\* - w przypadku istniejącego toru jezdnego |
| \*\*\* - jeśli wymagane |
| \*\*\*\* - w przypadku montażu konstrukcji nośnej na posadzce |
|  |
| ISTNIEJĄCY TOR JEZDNY |
| szyna JPGszyna podsuwnicowaB= [mm] C= [mm]H= [mm] S= [mm] | tor jezdny jpgprofil jezdnyA= [mm] H= [mm] |

|  |
| --- |
| **DODATKOWE INFORMACJE** |
|   |

Prosimy o przesłanie zapytania do doradcy techniczno-handlowego z danego obszaru lub na adres e-mail: **sklep@elwiko.pl** lub fax: **91-810 10 22**.