

**OFERENT:** .....

NIP .....

tel/fax.....

Oferuję realizację przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem nr ...../...../ ...../.....  
polegającego na: .....

za wynagrodzeniem : ..... ( netto) słownie:.....

do w/w kwoty zostanie doliczony podatek VAT w wysokości: ..... %

łącznie kwota brutt..... słownie.....

w terminie do: .....

Prosimy o podanie: nazwiska i numeru telefonu osoby do kontaktu w sprawach dotyczących  
realizacji przedmiotu postępowania.....

Jednocześnie oświadczam że:

- posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonania prac i czynności określonych przedmiotem zamówienia
- dysponujemy wiedzą i doświadczeniem , a także potencjałem technicznym i ekonomicznym niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia
- nie zalegamy z uiszczaniem obowiązkowych opłat, podatków i składek na ubezpieczenie społeczne
- zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót (STWIOR) ,oraz uzyskaliśmy informacje niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia

Załącznikami do niniejszej oferty są:

1. Aktualny odpis właściwego rejestru .....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....

Oferta zawiera ..... kolejno ponumerowanych stron

.....  
(data i podpis osoby upoważnionej do składania oświadczeń woli

w imieniu oferenta)

## Formularz ofertowy

Konserwacja i serwis urządzeń dźwigowych w obiektach Uniwersytetu Śląskiego w Cieszynie.

	<i>Cena netto za 1 miesiąc</i>	<i>Cena brutto za 1 miesiąc</i>	<i>Cena netto Za 47 miesięcy</i>	<i>Cena brutto Za 47 miesięcy</i>
Dźwig osobowy nr 1				
Dźwig osobowy nr 2				
Dźwig osobowy nr 3				
Platforma nr 1				
Platforma nr 2				
Platforma nr 3				
			<b><i>Kwota łączna Netto</i></b>	<b><i>Kwota łączna Brutto</i></b>

## Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót.

Postępowanie nr

### I. CZĘŚĆ OGÓLNA

I.1 Zamawiający: Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12

I.2 Przedmiot zamówienia:

Serwis i konserwację urządzeń dźwigowych zlokalizowanych w obiektach Uniwersytetu Śląskiego w Cieszynie ul. Bielska 62

Termin realizacji robót od 1 czerwca 2014r. do 30 kwietnia 2018r.

I.3 Zakres stosowania specyfikacji: Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót jest częścią dokumentacji przetargowej i należy ją stosować jako dokument przetargowy i kontraktowy przy zleceniu i realizacji robót opisanych poniżej.

I.4 Zakres robót : usługi w zakresie napraw i konserwacji dźwigów – CPV 50531400-0

I.5 Opis robót :

Zgodnie z załącznikiem nr 1 ; 2 ; 3

- Ogólne wymagania dotyczące robót

Prace inne być prowadzone zgodnie z :

Przepisami BHP obowiązujące przy pracach przy urządzeniach dźwigowych  
Dokumentacją techniczną – ruchową, instrukcją konserwacji;  
Warunkami wynikającymi w szczególności przepisów wskazanych przez Urząd Dozoru Technicznego;  
Wymaganiami wynikającymi z obowiązujących Polskich Norm i aprobat technicznych.

### II. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁÓW

II.1 Dopuszczanie do stosowania : materiały powinny być zgodne z obowiązującymi normami oraz posiadać certyfikaty zgodności z Polską Normą lub aprobatą techniczną

### III. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU

II.1 Dopuszczanie do stosowania : przyrządy pomiarowe, narzędzia i sprzęt powinny być zgodne z obowiązującymi normami.

III.2 Wymagania dotyczące stosowania sprzętu : maszyny i narzędzia specjalistyczne niezbędne do wykonania robót będących przedmiotem zamówienia, gwarantujących wymaganą jakość robót zabezpiecza Wykonawca.

- Oferta winna zawierać :

1. Cenę netto za jeden miesiąc wykonania usługi dla każdego urządzenia dźwigowego , pomnożoną przez okres 47 miesięcy łącznie dla wszystkich urządzeń objętych zakresem konserwacji , zgodnie z formularzem ofertowym. (powiększona o należny podatek VAT co stanowi cenę oferty).

3. Oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy i przepisy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień .

(Uprawnienia do konserwacji urządzeń dźwigowych , wydane przez Urząd Dozoru Technicznego. )

Aktualne świadectwo kwalifikacyjne „E” - uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń , instalacji i sieci elektrycznych w zakresie obsługi , konserwacji , montażu, kontrolno-pomiarowym

- na stanowisku eksploatacji.

Aktualne świadectwo kwalifikacyjne „D” - uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych w zakresie obsługi , konserwacji , montażu, kontrolno-pomiarowym

- na stanowisku dozoru.

---

4. Aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

UNIwersytet Śląski  
S P E C J A L I S T A  
*Grzegorz Engelking*  
Grzegorz Engelking

## WYKAZ i LOKALIZACJA URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH

### Cieszyn ul. Bielska 62

#### Dźwig osobowo nr 1

Wytwórca – „DŹWIG-SERWIS” Zbigniew Wysocki

Nr ewidencyjny - 3102021752

Nr fabr. - 307/E/W/2014

Typ napędu - elektryczny

Udźwig - 630 kg

Ilość przystanków – 5

Rok budowy - 2014

#### Dźwig osobowo nr 2

Wytwórca – „DŹWIG-SERWIS” Zbigniew Wysocki

Nr ewidencyjny - 3102021751

Nr fabr. - 309/E/W/2014

Typ napędu - elektryczny

Udźwig - 600 kg

Ilość przystanków – 3

Rok budowy – 2014

#### Dźwig osobowo nr 3

Wytwórca – „DŹWIG-SERWIS” Zbigniew Wysocki

Nr ewidencyjny - 3102021750

Nr fabr. - 308/E/W/2014

Typ napędu - elektryczny

Udźwig - 600 kg

Ilość przystanków – 3

Rok budowy - 2014

Platforma dla osób niepełnosprawnych nr 1

Typ V64

Wytwórca VIMEC S.R.L

Nr ewidencyjny - 3002010348

Nr fabr. – 15810

Udźwig = 250 kg

Ilość przystanków – 2

Rok budowy – 2013

Platforma dla osób niepełnosprawnych nr 2

Typ V64

Wytwórca VIMEC S.R.L

Nr ewidencyjny - 3002010350

Nr fabr. – 15813

Udźwig = 250 kg

Ilość przystanków – 2

Rok budowy - 2013

Platforma dla osób niepełnosprawnych nr 3

Typ V65

Wytwórca VIMEC S.R.L

Nr ewidencyjny - 3002010349

Nr fabr. – 09320

Udźwig = 250 kg

Ilość przystanków – 2

Rok budowy - 2013

### **Zakres przeglądów konserwacyjnych**

1. Zapewnienie 24-godzinnego pogotowia technicznego.
2. Zasadniczym celem przeglądu jest sprawdzenie działania urządzeń dźwigowych pod kątem bezpieczeństwa użytkowania. Przegląd należy wykonywać co 30 dni (nie rzadziej niż raz w miesiącu).
3. Wykonywanie przeglądów i konserwacji ma na celu utrzymania pełnej sprawności urządzeń dźwigowych zgodnie z dokumentacją techniczną – ruchowa producenta, instrukcja konserwacji i przepisami Urzędu Dozoru Technicznego. Uczestniczenie w przeglądach okresowych z udziałem Urzędu Dozoru Technicznego.
4. W ramach przeglądów konserwacyjnych Wykonawca dostarcza środki i materiały niezbędne do czyszczenia i smarowania urządzeń i mechanizmów zgodnie z wymaganiami producenta.
5. Wykonawca zabezpieczy specjalistyczne narzędzia i przyrządy pomiarowo - kontrolne niezbędne do prowadzenia prawidłowej konserwacji i serwisu zgodnie z wymaganiami producenta.
6. **Wykonawca wykona obowiązkowe pomiary elektryczne w zakresie ochrony przeciwporażeniowej i rezystancji izolacji.**
7. Wykonawca zapewni wymianę uszkodzonych żarówek sygnalizacyjnych w kabinie i zewnętrznych kasetach.
8. Wykonawca zapewnia wymianę uszkodzonych źródeł światła w kabinie oraz szybie.
9. Maszynownia, podszybie i dach kabiny zostaną oczyszczone z zanieczyszczeń powstałych w wyniku eksploatacji .
10. Kontrola obejmuje sprawdzenie i regulacje wszystkich urządzeń.

Istotne postanowienia które zastaną wprowadzone do treści umowy

*Wykonawca* zobowiązuje się do zrealizowania przedmiotu umowy zgodnie z:

- 1) warunkami określonymi w niniejszej umowie;
- 2) dokumentacją techniczno – ruchową, instrukcją konserwacji;
- 3) warunkami wynikającymi z obowiązujących przepisów prawa, w szczególności przepisów wskazanych przez Urząd Dozoru Technicznego;
- 4) wymaganiami wynikającymi z obowiązujących Polskich Norm i aprobat technicznych.
- 5) zasadami rzetelnej wiedzy technicznej i ustalonymi zwyczajami.

*Wykonawca* winien przystąpić do usunięcia wszelkiego rodzaju usterek mieszczących się w zakresie umowy nie później niż w ciągu 2 godzin od chwili zgłoszenia.

W przypadku zgłoszenia przez zamawiającego awarii dźwigu z uwięzionymi ludźmi w kabinie *Wykonawca* winien podjąć natychmiastowe działania zmierzające do ich uwolnienia ( przybyć i pojąć działania nie później niż w ciągu 1 godziny).

Wszystkie czynności w ramach realizacji przedmioty umowy winny być wykonywane przez *Wykonawcę* lub osoby przez niego upoważnione posiadające odpowiednie uprawnienia.

*Zamawiający* zobowiązuje się do spełnienia warunków określonych w niniejszej umowie, w szczególności:

- 1) zapewnienia *Wykonawcy* swobodnego dostępu do dźwigów;
- 2) zabezpieczenia maszynowni dźwigu przed dostępem osób niepowołanych;
- 3) odebrania przedmiotu umowy;
- 4) zapłaty należnego wynagrodzenia.

Niniejszą umową nie są objęte roboty, których wykonanie leży w kompetencji użytkownika, a mianowicie:

- 1) Roboty elektryczne dotyczące pionu zasilania do wyłącznika głównego w maszynowni.
- 2) *Wykonawca* zobowiązany jest zgłaszać *Zamawiającemu* na piśmie, za pośrednictwem osób wskazanych wszelkie awaria i usterki kwalifikujące dźwig do modernizacji lub remontu, a których usunięcie wykracza poza przedmiot umowy.

W przypadku zaistnienia konieczności wykonania robót nie objętych niniejszą umową *Wykonawcy* nie wolno ich realizować bez zmiany umowy lub uzyskania dodatkowego zamówienia na podstawie odrębnej umowy.

- 1) Materiały, maszyny, urządzenia i sprzęt pomiarowy konieczne dla realizacji przedmiotu umowy dostarczy *Wykonawca*.
- 2) *Wykonawca* oświadcza, że materiały, maszyny i urządzenia użyte przez niego do wykonania przedmiotu umowy dopuszczone są do używania przez obowiązujące prawo.  
Na żądanie *Zamawiającego*, *Wykonawca* zobowiązany jest okazać właściwy dokument.
- 3) *Wykonawca* zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy bez udziału podwykonawców.
- 4) *Wykonawca* winien pisemnie informować *Zamawiającego* o terminach obowiązkowych przeglądów okresowych , wykonywanych z udziałem Urzędu Dozoru Technicznego.



Wykonawca zobowiązany jest prowadzić *ZESZYT KONSERWACJI*, w którym odnotowywane będą wszelkie czynności wykonywane przy dźwigach w obiekcie.

Wykonawca w szczególności winien:

- a) strzec mienia znajdującego się na przejętym terenie,
- b) zapewnić odpowiednie warunki bezpieczeństwa i higieny pracy,
- c) w trakcie realizacji przedmiotu umowy usuwać zbędne materiały, odpady oraz niepotrzebne urządzenia tymczasowe,
- d) uporządkować teren robót.

Wynagrodzenie *Wykonawcy* zawiera wszelkie koszty jakie ponosi *Wykonawca* w związku z prawidłową realizacją przedmiotu umowy, w szczególności zawiera koszt usługi, materiałów transportu, płac pracowników, ewentualny zysk *Wykonawcy*.

5) Wynagrodzenie w pełnej wysokości przysługuje *Wykonawcy*, jeżeli miała miejsce sprawna i bezpieczna eksploatacja dźwigu przez cały miesiąc, w przeciwnym razie z wynagrodzenia zostanie potrącona kara umowna w wysokości: 1/30 wynagrodzenia za każdy dzień postoju dźwigu. Jako dzień postoju uważa się postój dźwigu przez 8 godzin zegarowych między godziną 8.00 - 20.00

6) Wypłata wynagrodzenia nastąpi w ciągu 14 dni (od daty przyjęcia faktury przez Zamawiającego) przelewem na rachunek bankowy *Wykonawcy*, na podstawie prawidłowo sporządzonej faktury oraz kontrolki pracy urządzenia dźwigowego, potwierdzonej przez administratora danego obiektu.

7) *Wykonawca* ma obowiązek złożenia faktury do 15-go dnia każdego miesiąca za miesiąc poprzedni.

Za datę dokonania zapłaty przyjmuje się datę złożenia obciążenia rachunku bankowego *Zamawiającego* kwotą przelewu.

W razie zwłoki w płatności *Wykonawca* ma prawo żądać zapłaty ustawowych odsetek.

Strony nie dopuszczają możliwości zmiany cen przez cały okres trwania umowy.

8) Strony dopuszczają możliwość potrącenia wzajemnych zobowiązań i roszczeń.