

OFERTA do postępowania nr/...../ 2014

OFERENT:

NIP

tel/fax.....

Oferuję realizację przedmiotu zamówienia objętego postępowaniem nr/...../2014
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

CINiBA - Katowice ul. Bankowa 11A

	<i>Cena netto za 1 miesiąc</i>	<i>Cena brutto za 1 miesiąc</i>	<i>Cena netto za 33 miesiące</i>	<i>Cena brutto za 33 miesiące</i>
Dźwig osobowy nr 1				
Dźwig osobowy nr 2				
Dźwig osobowy nr 3				
Dźwig osobowy nr 4				
Dźwig towarowy nr 5				
Dźwig towarowy nr 6				
			<i>Kwota łączna Netto</i>	<i>Kwota łączna Brutto</i>

Formularz ofertowy

ŚMCEiBI - Chorzów ul. 75 Pułku Piechoty 1

	<i>Cena netto za 1 miesiąc</i>	<i>Cena brutto za 1 miesiąc</i>	<i>Cena netto za 35 miesięcy</i>	<i>Cena brutto za 35 miesięcy</i>
<i>Dźwig osobowy nr 1</i>				
<i>Dźwig osobowy nr 2</i>				
<i>Dźwig osobowy nr 3</i>				
<i>Dźwig osobowy nr 4</i>				
<i>Dźwig osobowy nr 5</i>				
			<i>Kwota łączna Netto</i>	<i>Kwota łączna Brutto</i>

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia

Zamawiający: Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12

Przedmiot zamówienia:

Serwis i konserwacja urządzeń dźwigowych w obiektach Uniwersytetu Śląskiego:

1. ŚMCEiBI - Chorzów ul. 75 Pułku Piechoty 1.

2. CINIbA - Katowice ul. Bankowa 11A.

CPV 50531400-0 usługi w zakresie napraw i konserwacji dźwigów

Opis robót :

Zgodnie z załącznikiem nr 1 ; 2 ;

Oferta winna zawierać :

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

Wymagane dokumenty:

1. Uprawnienia do konserwacji urządzeń dźwigowych kategorii I , wydane przez Urząd Dozoru Technicznego.
2. Świadectwo Autoryzacyjne na montaż i konserwację urządzeń dźwigowych wydane przez firmę Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.
4. Aktualne świadectwo kwalifikacyjne „E” - uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń , instalacji i sieci elektrycznych w zakresie obsługi , konserwacji , montażu, kontrolno-pomiarowym - na stanowisku eksploatacji.
5. Aktualne świadectwo kwalifikacyjne „D” - uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych w zakresie obsługi , konserwacji , montażu, kontrolno-pomiarowym - na stanowisku dozoru.
6. Wykonawca winien posiadać doświadczenie w wykonywaniu usług w zakresie przedmiotu zamówienia.

Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie posiada doświadczenie w wykonaniu lub w wykonywaniu minimum 1 usługi polegającej na konserwacji i serwisie urządzeń dźwigowych takich jak; dźwigi osobowe i towarowe których wartość wynosiła nie mniej niż - 50.000,- zł brutto.

7. 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

WYKAZ URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH

CINiBA - Katowice ul. Bankowa 11A

Dźwig osobowo nr 1

TYP - SYNSPRECD

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009404

Nr fabryczny -6080007324

Udźwig- Q=1000 kg

Ilość przystanków – 7

Rok budowy- 2010

Dźwig osobowy nr 2

TYP – EYN 480

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009401

Nr fabryczny -6080007321

Udźwig- Q=480 kg

Ilość przystanków – 6

Rok budowy- 2010

Dźwig osobowy nr 3

TYP – EYN 630

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009403

Nr fabryczny - 6080007323

Udźwig- Q= 630 kg

Ilość przystanków – 3

Rok budowy – 2010

Dźwig osobowy nr 4

TYP – EYN 630

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009402

Nr fabryczny - 6080007322

Udźwig- Q= 630 kg

Ilość przystanków – 3

Rok budowy - 2010

Dźwig towarowy nr 5

TYP – BKG 100.45/7S

Wytwórca – BKG

Nr ewidencyjny 3109009262

Nr fabryczny - 83160

Udźwig- Q= 100 kg

Ilość przystanków – 7

Rok budowy - 2010

Dźwig towarowy nr 6

TYP – BKG 300.30/14S

Wytwórca – BKG

Nr ewidencyjny 3109009261

Nr fabryczny - 83159

Udźwig- Q= 300 kg

Ilość przystanków – 7

Rok budowy - 2010

WYKAZ URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH

ŚMCEiBI - Chorzów ul. 75 Pułku Piechoty 1

Dźwig osobowo nr 1

TYP - SYNERGY

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009378

Nr fabryczny - 6080008504

Udźwig- Q=630 kg

Ilość przystanków – 4

Rok budowy- 2011

Dźwig osobowy nr 2

TYP - SYNERGY

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009379

Nr fabryczny - 6080008505

Udźwig- Q=630 kg

Ilość przystanków – 4

Rok budowy- 2011

Dźwig osobowy nr 3

TYP - SYNERGY

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009380

Nr fabryczny - 6080008506

Udźwig- Q=630 kg

Ilość przystanków – 4

Rok budowy- 2011

Dźwig osobowy nr 4

TYP - SYNERGY

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009381

Nr fabryczny - 6080008507

Udźwig- Q=1000 kg

Ilość przystanków – 4

Rok budowy- 2011

Dźwig osobowy nr 5

TYP - SYNERGY

Wytwórca –Thyssen Krupp Elevator Sp. z o.o.

Nr ewidencyjny 3109009382

Nr fabryczny - 6080008508

Udźwig- Q=1000 kg

Ilość przystanków – 4

Rok budowy- 2011

UNIwersytet Śląski
S P E C J A L I S T Y

Grzegorz Engelking

KIEROWNIK SEKCJI
ds. Gospodarowanie Nieruchomościami

Mirosław Kondla
mgr Mirosław Kondla

Zakres przeglądów konserwacyjnych

- 1) Wykonywanie przeglądów i konserwacji w celu utrzymania pełnej sprawności urządzeń dźwigowych zgodnie z dokumentacją techniczną – ruchową, instrukcją konserwacji Producenta i przepisami Urzędu Dozoru Technicznego.
- 2) Zapewnienie 24-godzinnego pogotowia technicznego.
- 3) Wykonywanie obowiązkowych pomiarów elektrycznych w zakresie ochrony przeciwporażeniowej i rezystancji izolacji.
- 4) Wykonywanie okresowych przeglądów P-2 (przegląd wciągarki reduktora- jeśli dotyczy)
- 5) Uzupelnienie do wymaganego poziomu oleju przekładniowego lub hydraulicznego (jeśli dotyczy)
- 6) Uczestniczenie w przeglądach okresowych z udziałem Urzędu Dozoru Technicznego.

Zasadniczym celem przeglądu jest sprawdzenie działania urządzeń dźwigowych pod kątem bezpieczeństwa użytkownika.

Przegląd należy wykonywać co 30 dni (nie rzadziej niż raz w miesiącu)

Z przeglądu należy sporządzić pisemny raport z podaniem wykazu części lub podzespołów , które wymagają remontu lub naprawy oraz dokonać wpisu do dziennika konserwacji dźwigu.

Przegląd obejmuje w szczególności wykonanie niżej podanego zakresu robót :

Maszynownia:

- sprawdzenie wartości napięcia fazowego, przewodowego i sterowego (dla sterowań elektronicznych napięcie stabilizowane 24 V)
- wykonanie dwóch jazd w górę i w dół kabiną i skontrolowania działania aparatury przekaźnikowo - stycznikowej,
- sprawdzenie sprawności działania wyłącznika głównego.
- sprawdzenie stanów obwodów ochrony przeciwporażeniowej i zabezpieczeń,
- skontrolowanie wartości wyłącznika nadmiarowego.
- dokręcenie przewodów ze szczególnym zwróceniem uwagi na stan listew zaciskowych, gdzie są podłączone łączniki obwodów bezpieczeństwa,
- sprawdzenie stanu styków styczników i przekaźników, oczyszczenie i regulacja.
- sprawdzenie stanu lin nośnych
- sprawdzenie stanu baterii dzwonka alarmowego i telefonu
- sprawdzenie szczelności reduktora oraz stanu technicznego jego podzespołów (ślimak, ślimacznicą)
- sprawdzenie stanu technicznego podzespołów hamulca a w szczególności okładzin hamulcowych.

Kabina:

- sprawdzenie stanu przewodników ślizgowych kabinowych oraz ich luzów w prowadnicach,
- sprawdzenie stanu przewodników rolkowych. Należy zwrócić uwagę czy guma nie wykazuje trwałych odkształceń i rozwarstwień oraz czy rolka obraca się bezszumnie i bez zacięć,
- sprawdzenie mocowania lin na kabinie i w podszybiu.
- sprawdzenie stanu aparatu chwytanego, sprawdzenia należy dokonać przez ręczne uruchomienie aparatu chwytanego.
- sprawdzenie działania łącznika chwytaczy i zwisu lin,
- wyrównanie naciągu lin nośnych kabiny i przeciwwagi.
- sprawdzenie mocowania krzywek: wyłączników krańcowych, końcowych i piętrowych,
- sprawdzenie stanu żarówki fotoimpulsatora, oczyszczenie elementów fotoelektrycznych,
- sprawdzenie działania kasety jazd kontrolnych.
- sprawdzenie prawidłowej pracy silnika oraz wszystkich elementów napędu drzwi automatycznych.
- sprawdzenie i regulacja zatrzymania kabiny na przystankach.
- sprawdzenie działania i wymiana uszkodzonych elementów w kasecie dyspozycji.
- sprawdzenie działania i oczyszczenie łączników drzwi kabinowych,
- sprawdzenie strumienia światła w drzwiach automatycznych, regulacja i oczyszczenie soczewki.
- sprawdzenie stanu wyposażenia kabiny: poręcze, lustro, instrukcja eksploatacji.
- sprawdzenie natężenia oświetlenia podstawowego i awaryjnego w kabinie.

Szyb

- pijonowanie i regulacja prowadnic kabinowych i przeciwwagi.
- sprawdzenie drzwi przystankowych
- naciągu linek, łącznika i rygła mechanicznego
- działanie amortyzatorów hydraulicznych, zamka bezpieczeństwa
- działania ryglowania i zamków bezpieczeństwa
- działania aspiratora ryglowania i łączników
- sprawdzenie działania kaset wezwań
- sprawdzenie stanu instalacji ochronnej i mocowania instalacji elektrycznej
- sprawdzenie działania wyłącznika dźwigu
- sprawdzenie odległości prześwitów pomiędzy kabina a drzwiami szybowymi (regulacja do wymaganych parametrów).

Podszybie

- sprawdzenie działania łącznika sterowania (STOP)
- sprawdzenie szczelności zderzaków hydraulicznych.
- sprzątanie podszybia raz w miesiącu.

Wykaz materiałów konserwacyjnych dla dźwigów osobowo-towarowych wchodzących w skład ryczałtu konserwacyjnego.

1. żarówki sygnalizacyjne
2. dzwonki alarmowe
3. gniazda bezpiecznikowe
4. główki bezpiecznikowe
5. wstawki dolne
6. soczewki kaset i przyciski
7. płytki przełączników
8. płytki rygli
9. podkładki gumowe suwaków
10. odboje gumowe
11. zawiasy drzwi
12. galki drzwi
13. korki drzwi
14. smarownice
15. oleje do uzupełniania poziomów
16. smary do uzupełniania
17. hermetyk
18. spirytus techniczny
19. taśma izolacyjna
20. farby
21. śruby maszynowe
22. nakrętki maszynowe
23. zawlecзки
24. podkładki płaskie i sprężynujące
25. czyściwo

- 26. płótno ścierne
- 27. stop lutowniczy
- 28. pasta lutownicza
- 29. źródła światła do oświetlenia szybu i kabiny.

UNIwersytet Śląski
SPECIALISTA

Grzegorz Engelking

KIEROWNIK SEKCJI
ds. Gospodarki Nieruchomościami
Mirosław Kondla
mgr Mirosław Kondla

UMOWA nr 010/GE/2015

Umowa zawarta zgodnie z postanowieniami art.4, pkt.8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Ustawy Prawo Zamówień Publicznych.

Uniwersytetem Śląskim

z siedzibą w Katowicach, ul. Bankowa 12,

NIP: 634-019-71-34

który reprezentuje:

mgr Krystyna Pienta Z-ca Kanclerza d/s Administracyjnych i Zarządzania Mieniem.

zwanym dalej *Zamawiającym*

a

zwanym dalej *Wykonawcą*

Zamawiający i Wykonawca są dalej zwani „Stronami „

§1

1. *Wykonawca* zobowiązuje się wykonywać **konserwację i serwis urządzeń dźwigowych zlokalizowanych w obiektach Uniwersytetu Śląskiego.**
2. Wykaz urządzeń objętych umową zawiera załącznik nr 1.
Szczegółowy opis przedmiotu umowy zawiera załącznik nr 2 .
3. Przedmiot umowy realizowany będzie w terminie obowiązywania niniejszej umowy, tj. od **17 lutego 2015r. do 31 grudnia 2017r.**
4. *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.
5. Za wykonanie prac *Wykonawca* otrzyma od *Zamawiającego* wynagrodzenie którego wysokość nie może przekroczyć kwoty zł [słownie;
..... zł 00 gr.] w tym podatek VAT .
6. *Zamawiający* zobowiązuje się do spełnienia warunków określonych w niniejszej umowie, w szczególności:
 - 1) zapewnienia *Wykonawcy* swobodnego dostępu do urządzeń ;
 - 2) zabezpieczenia maszynowni przed dostępem osób niepowołanych;
 - 3) odebrania przedmiotu umowy;
 - 4) zapłaty należnego wynagrodzenia.

§2

1. Ponadto *Wykonawca* zobowiązany jest zgłaszać *Zamawiającemu* na piśmie, za pośrednictwem osób wskazanych w §4 ust.2 wszelkie usterki kwalifikujące urządzenie dźwigowe do naprawy, modernizacji lub remontu, a których usunięcie wykracza poza przedmiot umowy.
2. 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. Wszelkie samodzielne decyzje osób wskazanych w §4 ust.2 w tym zakresie będą bezskuteczne, a roboty – wykonane na koszt i ryzyko *Wykonawcy*.

§3

1. Materiały, maszyny i urządzenia 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

1. *Wykonawca* wyznacza do kontaktowania z *Zamawiającym*:
.....
2. *Zamawiający* wyznacza do kontaktowania z *Wykonawcą*:
Grzegorz Engelking tel.32 359-21-71
3. Ewentualna zmiana osoby wskazanej w ust.1 lub 2 wymaga pisemnej notyfikacji Strony dokonującej zmiany.

§5

1. *Wykonawca* zobowiązany jest prowadzić *ZESZYT KONSERWACJI*, w którym odnotowywane będą wszelkie czynności wykonywane ww. urządzeniach .

§6

1. *Wykonawca* od chwili przystąpienia do robót aż do chwili ich potwierdzenia ponosi odpowiedzialność na zasadach ogólnych za szkody wynikłe na tym terenie; w szczególności *Wykonawca* 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.
2. *Wykonawca* winien przystąpić do usunięcia wszelkiego rodzaju usterek mieszczących się w zakresie umowy nie później niż w ciągu 2 godzin od chwili zgłoszenia.
2. 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 0,5 godziny)

§7

1. Wynagrodzenie *Wykonawcy* zawiera wszelkie koszty jakie ponosi *Wykonawca* w związku z prawidłową realizacją przedmiotu umowy, w szczególności zawiera koszt usługi, materiałów.
2. 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 urządzeń dźwigowych przez **8 godzin** zegarowych między **godz. 8.00 - 20.00**
3. 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. *Wykonawca* ma obowiązek złożenia faktury do 15-go dnia każdego miesiąca za miesiąc poprzedni.
4. Za datę dokonania zapłaty przyjmuje się datę złożenia obciążenia rachunku bankowego *Zamawiającego* kwotą przelewu.
5. W razie zwłoki w płatności *Wykonawca* ma prawo żądać zapłaty ustawowych odsetek.

§8

Wykonawca nie ma prawa, bez uzyskania wcześniejszej zgody *Zamawiającego*, przelewać na osoby trzecie jakichkolwiek praw wynikających z niniejszej umowy.

§9

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

§10

W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie w szczególności przepisy Kodeksu Cywilnego

§11

Spory mogące wyniknąć z niniejszej umowy rozstrzygane będą przez właściwy rzeczowo sąd w Katowicach.

§12

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA