

**OGŁOSZENIE O KONKURSIE OFERT
(ZAMÓWIENIE poniżej 130 000 zł)**

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Instytut Techniki Budowlanej
ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa
telefon (+48) 22 825 04 71 www.itb.pl, e-mail: ci@itb.pl

2. Przedmiot zamówienia: „Konserwacja, przeglądy i naprawy urządzeń dźwigowych zainstalowanych w budynkach ITB w Warszawie przy ul. Filtrowa 1 i ul. Ksawerów 21”.

3. Zakres prac konserwacyjnych wykonywanych raz w miesiącu. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania raz w miesiącu stałej konserwacji urządzeń dźwigowych zgodnie z obowiązującymi przepisami Urzędu Dozoru Technicznego oraz zaleceniami producenta i w zakresie zgodnym z Ogłoszeniem o konkursie ofert.

3.1. Sprawdzenie bezpieczeństwa ruchu dźwignic.

- a) mechanizmy napędowe,
- b) hamulce i sprzęgła,
- c) ograniczniki ruchu, wyłączniki krańcowe i zderzaki,
- d) łańcuchy lub liny,
- e) stan haka: kontrolę wykonać zgodnie z PN-75/M-84502, wynik oceny wpisać do karty kontrolnej haka.

3.2. Sprawdzenie instalacji elektrycznej.

- a) konsola sterująca,
- b) izolacja zewnętrznych przewodów ruchomych,
- c) wózki kablowe,
- d) mocowania przewodów elektrycznych w zaciskach,
- e) instalacja ochronna przeciwporażeniowa,
- f) kontrola zasilania szynami ślizgowymi:
 - izolatory,
 - szyny prądowe,
 - łączniki i elementy dylatacyjne,
 - zaciski i zestyki ślizgowe,
 - krążki jezdne,
- g) czyszczenie osprzętu elektrycznego z pyłu.

3.3. Sprawdzenie konstrukcji urządzeń dźwigowych.

- a) połączenia spawane i śrubowe,
- b) koła jezdne,
- c) tory jezdne,

3.4. Zakres czynności regulacyjnych na podstawie kontroli działania hamulców i sprzęgieł oraz pomiarów szczelin.

- a) Regulacje hamulców mechanizmów podnoszenia i mechanizmów jazdy.
- b) Regulacje sprzęgieł przeciążeniowych.
- c) Sposób regulacji hamulców i sprzęgieł powinien być przeprowadzony zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową do każdego urządzenia dźwigowego.

3.5. Smarowanie.

Smarowanie i uzupełnianie oleju w przekładniach powinno być wykonywane wg dokumentacji techniczno-ruchowej lub według potrzeb.

4. Wyniki przeglądów Wykonawca zobowiązany jest do wpisywania w „Dzienniki konserwacji” dołączone do każdego urządzenia.

Wpis powinien zawierać: datę przeglądu, konserwacji lub naprawy, opis wykonywanych czynności, symbol, oraz numer fabryczny wymienionej części (jeżeli taki posiada).

Do każdej faktury za przegląd Wykonawca będzie zobowiązany załączyć protokół zgodnie z Tab. 2 potwierdzający przez użytkowników wykonanie przeglądów.

5. Usterki

Zauważone drobne usterki i wady w działaniu Wykonawca powinien niezwłocznie usunąć i uzupełnić lub wymienić drobne części takie jak nakrętki, śruby itp..

W przypadku zauważenia usterki zagrażającej bezpieczeństwu obsługi lub grożącej awarią urządzenia, Wykonawca powinien wyłączyć urządzenie i zabezpieczyć przed ponownym włączeniem. Następnie Wykonawca powinien powiadomić użytkownika/operatora i wskazanego w umowie przedstawiciela Zamawiającego o zaistniałym uszkodzeniu.

6. Materiały i narzędzia potrzebne do konserwacji.

Materiały potrzebne do wykonania przeglądów takie jak smary, oleje, materiały chemiczne czyszczące, śruby, nakrętki itp. Wykonawca powinien zapewnić we własnym zakresie. Wykonawca zapewni również narzędzia i urządzenia niezbędne do wykonywania konserwacji i napraw.

7. Wykonawca powinien przeprowadzić przeglądy konserwacyjne i remonty w zakresie i zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową dołączoną do każdego urządzenia dźwigowego.

8. Naprawy pogwarancyjne urządzeń.

Naprawy pogwarancyjne urządzeń będą wykonywane na podstawie zleceń pisemnych od Zamawiającego.

8.1. Do obowiązków Wykonawcy w zakresie napraw urządzeń dźwigowych będzie należało:

- a) Przystąpienie do wykonywania naprawy (identyfikacja usterki i szacunkowa wycena kosztów naprawy) w czasie nie dłuższym niż zadeklarowany w ofercie. Czas reakcji liczony będzie od momentu zgłoszenia (telefonicznie lub mailem) awarii przez Zamawiającego.

- b) Zapewnienie materiałów i części zamiennych zgodnych z wymaganiami dotyczącymi urządzeń dźwigowych oraz narzędzi i urządzeń niezbędnych do wykonywania naprawy.
- c) Termin przystąpienia do wykonywania czynności konserwacyjnych oraz termin zakończenia wykonywania tych czynności będzie każdorazowo ustalany w trybie roboczym.

8.2. Ilość i cena części zamiennych oraz pracochłonność będzie ustalana szacunkowo przed wykonaniem czynności i przedstawiana do akceptacji Zamawiającemu, zaś ostatecznie rozliczenie nastąpi na podstawie kosztorysu powykonawczego.

9. Termin realizacji zamówienia

Usługi objęte przedmiotem zamówienia świadczone będą w okresie 24 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

W przypadku niewykorzystania kwoty przeznaczonej na realizację niniejszej umowy po upływie 24 miesięcy – Strony mogą przedłużyć czas trwania umowy, przy zachowaniu pozostałych warunków umowy, nie dłużej jednak jak 6 miesięcy. Zamawiający zastrzega, że umowa zostanie zawarta do kwoty 129.500,- zł netto. Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonanych usług na podstawie podpisanych obustronnie protokołów.

10. Warunki udziału w konkursie ofert.

10.1. Uprawnienia i doświadczenie.

- a) Wykonawca musi posiadać uprawnienia Urzędu Dozoru Technicznego a pracownicy wykonujący prace remontowo-konserwacyjne muszą mieć indywidualnie uprawnienia konserwatora urządzeń dźwigowych.

Zamawiający uzna, że Wykonawca spełnia warunek dotyczący dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia jeżeli wykaże, że dysponuje co najmniej 2 osobami posiadającymi indywidualne uprawnienia konserwatora urządzeń dźwigowych a Wykonawca udokumentuje, że posiada uprawnienia UDT.

- b) Wykonawca musi wykazać się co najmniej 3 letnim doświadczeniem w konserwowaniu urządzeń dźwigowych.

Zamawiający uzna, że Wykonawca spełnia warunek dotyczący doświadczenia, jeżeli wykaże się co najmniej 3 letnim doświadczeniem w konserwowaniu urządzeń dźwigowych i w tym okresie wykonał lub wykonuje w sposób należyty nie mniej niż 3 usługi polegające na konserwowaniu urządzeń dźwigowych podlegających umowie.

10.2. Wymagane dokumenty.

- a) Przed zawarciem umowy Wykonawca zobowiązany będzie do przedstawienia Zamawiającemu aktualnego odpisu z właściwego rejestru lub CEIDG, wystawionych nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu podpisania umowy. Jeżeli z powyższych dokumentów nie wynika upoważnienie do występowania w imieniu Wykonawcy, Zamawiający wymaga pełnomocnictwa, jednoznacznie określającego czynności, co do wykonywania, których pełnomocnik jest upoważniony. Pełnomocnictwo należy złożyć w oryginale.
- b) Przed zawarciem umowy Wykonawca zobowiązany jest przedstawić również dokumenty na potwierdzenie, że dysponuje lub będzie dysponować osobami, które posiadają indywidualnie uprawnienia konserwatora urządzeń dźwigowych zgodnie ze złożonym **Oświadczeniem na załączniku nr 4 do niniejszego Ogłoszenia.**
- c) Przed zawarciem umowy Wykonawca zobowiązany jest przedstawić również dokumenty, o których mowa w pkt. 10.1. w tym złożenie referencji z okresu ostatnich 3 lat przed upływem

terminu składania ofert, że wykonał lub wykonuje w sposób należyty nie mniej niż 3 usługi polegające na konserwowaniu urządzeń dźwigowych podlegających umowie, zgodnie ze złożonym **Oświadczeniem na załączniku nr 3 do niniejszego Ogłoszenia.**

Wykonawca nie jest obowiązany do złożenia ww. oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 pkt 1 i 3 ustawy Pzp, jeżeli Zamawiający posiada oświadczenia lub dokumenty dotyczące tego Wykonawcy lub może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 700).

11. Przygotowanie oferty.

Wykonawca w ofercie określi cenę za przegląd i konserwację urządzenia dźwigowego zgodnie z Tab.1, która jest załącznikiem do oferty, uśrednioną cenę jednostkową pomiarów elektrycznych wymaganych dla odpowiednich urządzeń z Tab. 1 oraz stawkę za jedną roboczogodzinę w PLN, która będzie obowiązywała przy dokonywaniu napraw urządzeń. Stawka ta jest stała niezależnie od tego, gdzie jest dokonywana naprawa i ile osób faktycznie wykonuje taką naprawę. Oferta powinna również zawierać czas reakcji Wykonawcy po otrzymaniu od Zamawiającego informacji o awarii telefonicznie, mailem, faxem lub pisemnie. Przystąpienie do usuwania awarii nie może trwać jednak dłużej niż 24 godziny.

12. Kryteria wyboru oferty najkorzystniejszej.

Przy dokonywaniu wyboru oferty najkorzystniejszej Zamawiający stosować będzie kryterium poszczególnych składników oferty,

Wagi ustalane będą w następujący sposób:

- a. Cena konserwacji urządzeń dźwigowych wg tab. 1 – 45%.
- b. Cena roboczogodziny – 45%.
- c. Uśredniona cena badań elektrycznych jednego urządzenia – 10%.

Oferty otrzymają w ramach poszczególnych kryteriów punkty wedle poniższego wzoru:

$$\frac{\text{wartość najniższa}}{\text{wartość badana}} \times 100\%$$

a następnie pomnożone przez wagę danego kryterium.

Wykonawcy, którego suma punktów w ramach kryteriów będzie najwyższa, zostanie udzielone zamówienie, pod warunkiem przedłożenia dokumentów o których mowa w punkcie 10.2. Ogłoszenia.

Po dokonaniu badania i oceny ofert Zamawiający podaje wszystkim Wykonawcom ostateczne ceny złożonych ofert, a w przypadku dokonania czynności odrzucenia informuje również o podstawie odrzucenia.

13. Miejsce wykonywania prac konserwacyjnych:

Instytut Techniki Budowlanej, 02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 21,

Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1.

14. Miejsce, termin oraz forma składania ofert:

Ofertę oznaczoną symbolem postępowania TO.261.34TA.2022 i jego nazwą: „**Konserwacja, przeglądy i naprawy urządzeń dźwigowych zainstalowanych w budynkach ITB w Warszawie przy ul. Filtrowa 1 i ul. Ksawerów 21**” należy złożyć w formie pisemnej w zaklejonej i opisanej j.w. kopercie w siedzibie Zamawiającego w Warszawie (kod pocztowy 00-611) przy ul. Filtrowej 1, pokój 27 Kancelaria, w terminie do dnia **22.11.2022** r. do godz.13.00.

15. Zastrzeżenie:

Zamawiający zastrzega sobie prawo do negocjacji dotyczących złożonych ofert i warunków umowy oraz – w razie konieczności – do unieważnienia konkursu ofert bez podania przyczyny. Prowadzone negocjacje oparte są o zasady równego traktowania Wykonawców i uczciwej konkurencji.

16. Zadawanie pytań, osoby do kontaktu z Wykonawcami:

Wykonawcy w toku trwania postępowania konkursowego mogą zadawać pytania do treści ogłoszenia. Zamawiający ujawni treść zapytania (bez ujawniania podmiotu pytającego) na stronie Internetowej oraz udzieli niezwłocznie odpowiedzi. Pytania mogą być zadawane w formie mailowej, pisemnej, lub faksowej i muszą wpłynąć do Zamawiającego najpóźniej 2 dni przed terminem wyznaczonym na składanie ofert. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający dokona zmiany treści ogłoszenia oraz przesunie termin składania ofert.

17. Osoba do kontaktu z Wykonawcami:

Osobą upoważnioną do kontaktu z Wykonawcami jest: Aneta Płonka tel. 225796319 zamowienia@itb.pl

18. Klauzula informacyjna z art. 13 RODO Zamawiającego, z którą Wykonawca ma obowiązek zapoznać osoby fizyczne biorące udział:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia PE i RE 679/ 2016 o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) informuję, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych udostępnionych przez Wykonawcę jest Instytut Techniki Budowlanej z siedzibą w 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1.
2. Dane kontaktowe inspektora ochrony danych osobowych: Instytut Techniki Budowlanej; 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1; telefon 22 5796466; adres email: iod@itb.pl
3. Dane osobowe Pani/Pana udostępnione przez Wykonawcę przetwarzane będą w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego p.n. „**Wykonanie hydroizolacji dachu oraz przelewów awaryjnych w budynku Z**”. Podstawa prawna przetwarzania rozporządzenie PE i RE 679/ 2016 RODO art. 6 ust. 1 lit. c.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych udostępnionych przez Wykonawcę będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), dalej „ustawa PZP”.
5. Dane osobowe Pani/Pana udostępnione przez Wykonawcę będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy PZP, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy.
6. Obowiązek podania przez Wykonawcę danych osobowych bezpośrednio dotyczących Pani/Pana jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy PZP, związanym

z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy PZP.

7. Podane przez Wykonawcę Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym do profilowania stosowanie do art. 22 RODO.
8. Klauzula niniejsza dotyczy danych osobowych podanych przez Wykonawcę, które Instytut Techniki Budowlanej pozyska podczas niniejszego postępowania i realizacji umowy.
9. Pracownicy Wykonawcy i inne osoby których dane udostępnił Wykonawca Pani/Pan posiadają:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących. W takim przypadku zamawiający może żądać od osoby występującej z żądaniem wskazania dodatkowych informacji, mających na celu sprecyzowanie nazwy lub daty zakończonego postępowania o udzielenie zamówienia.;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych **;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych w tym danych osobowych zawartych w protokole postępowania lub załącznikach do tego protokołu, od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia zamawiający nie udostępnia tych danych, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 18 ust. 2 ***
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
10. Pracownikom wykonawcy Pani/Panu nie przysługuje:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
11. W przypadku, gdy wykonanie obowiązków, o których mowa w art. 15 ust. 1–3 RODO wymagałoby niewspółmiernie dużego wysiłku, które Instytut Techniki Budowlanej może żądać od osoby, której dane dotyczą, wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie żądania, w szczególności podania nazwy lub daty postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu.
12. Wystąpienie z żądaniem, o którym mowa w art. 18 ust. 1 rozporządzenia 2016/679, nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu.***
13. Protokół postępowania jest jawny i udostępniany na wniosek, z wyjątkiem danych osobowych szczególnych kategorii o których mowa w art. 9 ust. 1 RODO.

**** Wyjaśnienie:** skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

***** Wyjaśnienie:** prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.

19. Załącznikami do postępowania są:

- Załącznik nr 1 – Formularz „Oferty”,
- Załącznik nr 2 – Formularz „Wykaz wykonanych zamówień”,
- Załącznik nr 3 – Formularz „Wykaz osób”,
- Załącznik nr 4 – Istotne postanowienia Umowy.

14.11.2022 r.

ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA UMOWY

UMOWA NR

zawarta w dniu2022 r. w Warszawie pomiędzy:

Institutom Techniki Budowlanej z siedzibą w Warszawie (00-611) przy ul. Filtrowej 1, instytutem badawczym – wpisanym do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla miasta stołecznego Warszawy w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy – Rejestrowy, pod numerem KRS 0000158785; NIP: 525 000 93 58; Regon: 000063650, zwanym dalej „Zamawiającym” reprezentowanym przez:

.....

a

.....z siedzibą wnr wpisu do rejestru, REGON, NIP:zwanym dalej „Wykonawcą” w którego imieniu działa:

.....

o następującej treści:

§ 1

Przedmiotem umowy jest „Konserwacja, przeglądy i naprawy urządzeń dźwigowych zainstalowanych w budynkach ITB w Warszawie przy ul. Filtrowej 1 i ul. Ksawerów 21”, których typ i ilość określa Tab. 1 (Załącznik 1 do Ogłoszenia o Konkursie).

§ 2

1. Wykonawca zobowiązuje się do wykonywania raz w miesiącu stałej konserwacji urządzeń dźwigowych zgodnie z obowiązującymi przepisami Urzędu Dozoru Technicznego oraz zaleceniami producenta i w zakresie zgodnym z Ogłoszeniem o konkursie ofert a w szczególności zapewni bezpieczeństwo funkcjonowania dźwignic.
2. Wykonawca zapewni na własny koszt materiały eksploatacyjne oraz narzędzia i urządzenia niezbędne do wykonywania konserwacji oraz dokona drobnych napraw.
3. Do obowiązków Wykonawcy w zakresie napraw urządzeń dźwigowych należy:
 - a) Przystąpienie do wykonywania naprawy w czasie godzin, po otrzymaniu od Zamawiającego zgłoszenia telefonicznie, mailem, faxem lub pisemnie, w dni robocze w godzinach od 8:00 do 15:00, przy czym w przypadku zgłoszenia awarii w piątek lub w dniu poprzedzającym święto/inne dni wolne od pracy, reakcja Wykonawcy (przystąpienie do usuwania awarii) na zgłoszenie musi nastąpić nie później niż w pierwszym dniu roboczym następującym po dniu wolnym od pracy lub święcie do godziny 12:00.
 - b) Zapewnienie materiałów i części zamiennych zgodnych z wymaganiami dotyczącymi urządzeń dźwigowych oraz narzędzi i urządzeń niezbędnych do wykonywania naprawy.
4. W przypadku awarii, Zamawiający jest zobowiązany wyłączyć urządzenie i powiadomić Wykonawcę.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo rezygnacji z części konserwacji w przypadku wyłączenia urządzenia dźwigowego z eksploatacji.

6. Termin przystąpienia do wykonywania czynności konserwacyjnych oraz termin zakończenia wykonywania tych czynności będzie każdorazowo ustalany w trybie roboczym.

§ 3

1. Wykonawca zapewni do wykonywania czynności wynikających z niniejszej umowy odpowiednio wykwalifikowaną kadre.
2. Wykonawca w czasie realizacji przedmiotu umowy będzie utrzymywał ład i porządek w miejscu, w którym wykonuje czynności oraz będzie przestrzegał właściwych warunków bezpieczeństwa i p.poż.
3. Wykonawca załączy do każdej faktury wykaz wg Tab. 2 i Tab. 3 (Załącznik 2) wykonanych czynności potwierdzonych przez użytkownika. Wykaz powinien zawierać: miejsce użytkowania urządzenia (zakład, budynek,), rodzaj urządzenia (nazwa, typ), rodzaj wykonanych czynności, nazwę i typ wymienionych części, datę i czytelny podpis Wykonawcy i użytkownika odbierającego pracę.
4. Wykonawca udzieli 6 miesięcznej gwarancji na materiały, części wymienione i wykonane prace naprawcze pod warunkiem przestrzegania DTR.

§ 4

1. Wykonawca, każdy przegląd, konserwację i naprawę urządzenia dźwigowego wpisze w „Książkę przeglądów” dołączoną do każdego urządzenia. Wpis powinien być poświadczony podpisem Wykonawcy.
2. Wpis, o którym mowa w ust.1 winien zawierać: datę przeglądu, konserwacji lub naprawy oraz opis wykonywanych czynności.

§ 5

1. Strony ustalają, że za wykonanie przedmiotu umowy w części dotyczącej napraw Wykonawca otrzyma wynagrodzenie ustalone na podstawie iloczynu ilości przepracowanych roboczogodzin i stawki za jedną roboczogodzinę w wysokości zł netto (słownie:..... zł netto) powiększoną o podatek VAT oraz koszty zakupu części zamiennych wraz z narzutem kosztów zakupu max. 15%. Ilość i cena części zamiennych oraz pracochłonność będzie ustalana szacunkowo przed wykonaniem czynności i przedstawiana do akceptacji Zamawiającemu, zaś ostatecznie rozliczenie nastąpi na podstawie kosztorysu powykonawczego.
2. Strony zastrzegają sobie prawo do negocjacji ilości i cen części zamiennych, szacowanej pracochłonności.
3. Rozliczenie i kosztorys powykonawczy zatwierdza Zamawiający.
4. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:
 - a) weryfikacji szacunku Wykonawcy wskazanego w ust. 1 i przekazania zapytania innym podmiotom zdolnym do realizacji takiego zlecenia
 - b) możliwości zlecenia napraw innym podmiotom, w ramach odrębnych zleceń, w szczególności jeśli dokonana wycena będzie istotnie niższa niż przedstawiona przez Wykonawcę, jednakże do łącznej kwoty: **129 500,00 PLN netto**.
5. Wynagrodzenie za czynności określone w ust. 1 płatne będzie na podstawie faktury wystawionej przez Wykonawcę raz w miesiącu po przedstawieniu rozliczenia określającego liczbę przepracowanych godzin i wartości użytych części.

§ 6

1. Strony ustalają, że za wykonanie przedmiotu umowy w części dotyczącej konserwacji i przeglądów miesięcznych, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie w wysokości PLN netto (słownie:) miesięcznie oraz za wykonanie pomiarów elektrycznych

rocznych PLN netto (słownie: złotych) raz w roku, powiększone o wysokość VAT.

3. Jakikolwiek koszty związane z dojazdem, badaniem UDT, koszty pracy w godzinach nadliczbowych oraz w dni wolne od pracy, koszty poniesione w wyniku braku części w magazynie, dostaw oraz inne koszty związane z wykonaniem niniejszej umowy nie podlegają oddzielnej wycenie i zakłada się, że ujęte zostały w stawkach i wskaźnikach, o których mowa w ust.1 i 2.
4. Łączna wartość niniejszej umowy z tytułu wykonywania przedmiotu umowy nie może przekroczyć kwoty: **129 500,00** PLN netto, z zastrzeżeniem § 5 ust. 4 pkt b.
5. Umowa wygasa ze skutkiem ex nunc z dniem zapłaty faktury, która po zsumowaniu z uprzednio zapłaconymi fakturami, osiąga lub przekracza równowartość kwoty, o której mowa w ust.4, określonej w PLN.
6. Podstawą do wystawienia faktury będzie potwierdzenie przez użytkowników wykonania usługi. Zapłata wynagrodzenia nastąpi w ciągu 14 dni od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego przelewem na rachunek wskazany przez Wykonawcę na fakturze.
7. Za datę zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
8. Płatność zostanie dokonana na rachunek wskazany na fakturze, który jest zgłoszony i umieszczony na „białej liście” rachunków bankowych. W przypadku gdy na dzień płatności rachunek nie będzie znajdował się na tej liście, Zamawiającemu przysługuje prawo do wstrzymania płatności do czasu ponownego zgłoszenia i uwidocznienia tego rachunku na tej liście, co nie wpływa na terminy realizacji niniejszej umowy i nie stanowi podstawy do naliczania kar za nieterminową płatność.
9. Wykonawca dopuszcza zapłatę w systemie Metody Podzielonej Płatności.
10. W przypadku niewykorzystania kwoty przeznaczonej na realizację niniejszej umowy po upływie 24 miesięcy – Strony mogą przedłużyć czas trwania umowy, przy zachowaniu pozostałych warunków umowy, nie dłużej jednak jak 6 miesięcy. Zamawiający zastrzega, że umowa zostanie zawarta do kwoty podanej w ust. 4. Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonanych usług na podstawie podpisanych obustronnie protokołów.

§ 7

1. Wykonawca wyznacza przedstawiciela w osobie do utrzymania kontaktu z Zamawiającym oraz upoważnia go do podejmowania wszelkich ustaleń koniecznych dla realizacji niniejszej umowy.
2. Przedstawicielem Zamawiającego na potrzeby realizacji niniejszej umowy jest:

§ 8

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne za:
 - a) opóźnienie w przystąpieniu do wykonania powierzonych mu czynności w wysokości 100 zł za każdy dzień roboczy opóźnienia liczony od ustalonej daty.
 - b) Niezachowanie obowiązków dotyczących poufności wynikających z § 12 w wysokości 5.000 zł za każdy stwierdzony przypadek
 - c) Odstąpienie od umowy z winy Wykonawcy w wysokości 10.000 zł brutto.
2. Zamawiający zapłaci Wykonawcy odsetki ustawowe za zwłokę w zapłacie faktury.
3. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie naliczonej kary umownej z przysługującego mu wynagrodzenia należnego z tytułu realizacji umowy.

4. Strony zastrzegają sobie prawo do dochodzenia odszkodowania przenoszącego wysokość otrzymanych kar umownych do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody.
5. Zamawiający ma prawo do natychmiastowego odstąpienia od umowy, bez odrębnego wzywania do należytego wykonania umowy, w przypadkach:
 - Niedbałego wykonywania prac związanych z konserwacją i naprawami zagrażającymi bezpieczeństwu i życiu osób obsługujących urządzenia.
 - Nie wywiązaniu się z obowiązków określonych w §3.
 - Dwukrotnego nie przystąpienia do napraw w terminie określonym w **§ 2 ust 3 litera a)**
 - Nie zapewnienia materiałów i części zamiennych zgodnych z wymaganiami dotyczącymi urządzeń dźwigowych oraz narzędzi i urządzeń niezbędnych do wykonywania naprawy skutkujących niemożliwością korzystania choćby jednego z urządzeń dźwigowych w terminach wynikających z umowy, chyba że brak ten nie jest zawiniony przez Wykonawcę, w szczególności jeśli materiały i części zamienne nie są dostępne na rynku.
6. Strony wyłączają możliwość wypowiedzenia umowy bez ważnych powodów. Za ważny powód nie może być uznany naturalny wzrost kosztów świadczenia usług konserwacyjnych i naprawczych w czasie trwania umowy.

§ 9

1. Usługi objęte przedmiotem zamówienia świadczone będą w okresie **24 miesięcy** od dnia podpisania umowy czyli do dnia z zastrzeżeniem § 6 ust.5.
2. Każda ze stron może wypowiedzieć niniejszą umowę z zachowaniem trzymiesięcznego okresu wypowiedzenia ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego, z zastrzeżeniem **§ 8 ust 6**.

§ 10

Zmiana postanowień zawartej umowy może nastąpić w przypadku wystąpienia okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy skutkujących koniecznością wprowadzenia takiej zmiany – za zgodą obu stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności. Zmiana może zostać wprowadzona tylko w takim zakresie, w jakim jest ona uzasadniona okolicznościami, o których mowa w zdaniu poprzednim.

§ 11

1. Wykonawca przyjmuje pełną odpowiedzialność za swoje działania w zakresie prawidłowego wykonania Przedmiotu Umowy.
2. Przed przystąpieniem do prac na terenie Zamawiającego Pracownicy Wykonawcy zostaną bezpłatnie przeszkoleni przez pracowników Zamawiającego w zakresie: BHP, p.poż. i ochrony środowiska a także poinformowania o sposobie zachowywania w sytuacjach zagrożenia życia i zdrowia.
3. Pracownicy Wykonawcy w momencie przechodzenia obowiązkowych szkoleń będą zobowiązani do podpisania oświadczenia o zapoznaniu się z zasadami bezpiecznego wykonywania pracy oraz zachowania i postępowania w sytuacjach kryzysowych. Osoba, która nie zostanie przeszkolona nie będzie mogła świadczyć usług w zakresie w realizacji przedmiotu zamówienia.

§ 12

1. Wykonawca zobowiązuje się w okresie obowiązywania Umowy oraz po jej wygaśnięciu lub rozwiązaniu, do zachowania w ścisłej tajemnicy wszelkich informacji dotyczących Zamawiającego, obejmujących:

- 1) dane osobowe – chronione na podstawie ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016, poz. 922);
 - 2) informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa - chronione na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 r., nr 153, poz. 1503 z późn. zm.);
 - 3) informacje, które mogą mieć wpływ na funkcjonowanie lub stan bezpieczeństwa Zamawiającego.
2. Informacje, o których mowa w ust. 1, zwane są dalej „Informacjami Poufnymi”.
 3. Informacje Poufne mogą być udostępnione wyłącznie osobom dającym rękojmię zachowania tajemnicy i tylko w zakresie niezbędnym dla należytego wykonania przedmiotu Umowy.
 4. Każda z osób świadczących usługi w imieniu Wykonawcy, **przed przystąpieniem do świadczenia Usług**, musi złożyć pisemne zobowiązanie o zachowaniu poufności i nieudostępnianiu nikomu informacji, które mógłby pozyskać w toku wykonywania prac związanych z realizacją przedmiotu zamówienia. Treść zobowiązania strony ustalą w trybie roboczym. Treść zobowiązania podstawowego Zamawiający udostępni po podpisaniu umowy.
 5. Ujawnianie Informacji Poufnych, niezależnie od sposobu ich ujawnienia, w wypadku gdy ma zostać dokonane w celu innym niż należyte wykonanie Umowy, jest dopuszczalne tylko za uprzednim zezwoleniem drugiej Strony, wyrażonym w formie pisemnej pod rygorem nieważności, przy czym w razie wątpliwości należy skonsultować zamiar ujawnienia Informacji Poufnej z przedstawicielem drugiej Strony.
 6. W przypadku, gdy Strona została zobowiązana do ujawnienia Informacji Poufnych w całości lub w części uprawnionemu organowi, w granicach obowiązującego prawa, Strona ta zobowiązana jest jedynie uprzedzić drugą Stronę o nałożonym na nią obowiązku.
 7. W razie powzięcia przez Stronę wiedzy o nieuprawnionym ujawnieniu Informacji Poufnych zobowiązana jest niezwłocznie powiadomić o tym fakcie drugą Stronę w celu umożliwienia jej podjęcia stosowanych środków zapobiegawczych.

§ 13

1. W związku z realizacją przedmiotowej Umowy (wyłącznie tym celu) zamawiający i wykonawca przetwarzają dane osobowe. Zakres i cel przetwarzania danych osobowych przez Strony są różne. Nie zachodzi proces powierzenia danych a każdej ze Stron przysługuje status odrębnego Administratora Danych Osobowych.
2. Strony zobowiązują się stosować wymogi Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwane dalej RODO, oraz ustawę o ochronie danych osobowych z dnia 10 maja 2018 r., a także wszelkie przepisy i regulacje w przedmiocie przetwarzania danych osobowych. Odniesienia do ustawodawstwa obejmują również jakiegokolwiek jego późniejsze zmiany.
3. Strony oświadczają, że zapewnią wystarczające gwarancje wdrożenia odpowiednich środków technicznych i organizacyjnych, by przetwarzanie danych osobowych spełniało wymogi prawa i chroniło prywatność osób, których dane dotyczą.
4. Strony zobowiązują się:
 - 4.1 przetwarzać dane osobowe w sposób zapewniający adekwatny stopień bezpieczeństwa, odpowiadający ryzyku związanemu z przetwarzaniem danych osobowych. Strony zabezpieczą dane osobowe przed ich udostępnieniem osobom nieupoważnionym, zabranieniem przez osobę

nieuprawnioną, przetwarzaniem z naruszeniem przepisów prawa, uszkodzeniem, zniszczeniem, utratą lub nieuzasadnioną modyfikacją;

4.2 dołożyć należytej staranności przy przetwarzaniu danych osobowych;

4.3 przetwarzać dane osobowe wyłącznie w celu realizacji niniejszej Umowy.

5. Dane osobowe, będą traktowane jako informacje chronione, a osoby działające w imieniu Stron zostały upoważnione do przetwarzania danych osobowych, przeszkolone i zobowiązane do zachowania danych osobowych w tajemnicy.
6. W czasie przetwarzania danych osobowych, Strony zobowiązują się do współdziałania w procesie przetwarzania danych osobowych, w tym niezwłocznego informowania się wzajemnie o wszystkich okolicznościach mających, lub mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo przetwarzania danych osobowych.
7. W związku z faktem, że pomiędzy Stronami Umowy będącymi dwoma administratorami danych osobowych dochodzi do udostępniania danych osobowych Strony powinny zrealizować obowiązek informacyjny. Oświadczenie wymagane od wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 RODO określa pkt 11 w formularzu „OFERTA”.

§ 14

1. Strony zobowiązując się załatwiać spory w drodze polubownej. W razie braku polubownego załatwienia sporów, spory powstałe przy realizacji niniejszej umowy będą rozstrzygane przez Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
2. Zmiany umowy wymagają pisemnego aneksu pod rygorem nieważności.
3. Do spraw nie uregulowanych w umowie mają zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego.
4. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egz., po jednym dla każdej strony.
5. Integralną część umowy stanowią załączniki:
 - 1/ Ogłoszenie o konkursie wraz z załącznikami,
 - 2/ Oferta Wykonawcy z dnia2022 r. wraz z załącznikami,

Zamawiający

Wykonawca

	FORMULARZ OFERTY
--	-------------------------

*(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)***TO.261.34TA.2022***Nr postępowania***Do:**

**Instytutu Techniki Budowlanej
ul. Filtrowa 1
00-611 Warszawa**

Nawiązując do ogłoszenia o KO na **”Konserwację, przeglądy i naprawy urządzeń dźwigowych zainstalowanych w budynkach ITB w Warszawie przy ul. Filtrowa 1 i ul. Ksawerów 21”**

MY NIŻEJ PODPISANI

 działając w imieniu i na rzecz

*(nazwa (firma) i dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców)**(w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy(firmy) i dokładne adresy wszystkich współników spółki cywilnej lub członków konsorcjum)*Wykonawca jest:¹ mikroprzedsiębiorstwem, małym przedsiębiorstwem, średnim przedsiębiorstwem.

1. **SKŁADAMY OFERTE** na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w opisie przedmiotu zamówienia w postępowaniu znak TO.261.34TA.2022.
2. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w nim postanowieniami i zasadami postępowania.
3. **OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia:

- a) **Cena ryczałtowa miesięcznie** za wykonanie usług zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia (suma cen jednostkowych z tabeli nr 1 „Wykaz urządzeń dźwigowych” stanowiącej załącznik do oferty) wynosi: netto..... PLN,
(słownie złotych.....)
powiększona o podatek VAT %, cena brutto wynosi..... PLN (słownie złotych.....).
- b) **Stawka 1 roboczogodziny:**
cena netto..... PLN,
(słownie złotych.....)

¹ Zaznaczyć właściwe.

Por. zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. U. L 124 z 20.5.2003, s. 36). Te informacje są wymagane wyłącznie do celów statystycznych.

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

* - w przypadku braku uzupełnienia okresu gwarancji, Zamawiający uzna, że jest to 36 miesięcy.

powiększona o podatek VAT.... %, cena brutto wynosi..... PLN
(słownie złotych.....).

c) Uśredniona cena pomiarów elektrycznych dla jednego urządzenia (dotyczy poz. Tab.1 – 1,2,5,6,7,9,11,12,13,14,15,16):

cena netto..... PLN,
(słownie złotych)
powiększona o podatek VAT %,cena brutto wynosi..... PLN (słownie złotych).

d) Czas reakcji od otrzymania zgłoszenia awarii - (max. 24 godziny).

4. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie wskazanym w ogłoszeniu tj. 24 miesiące od daty zawarcia umowy.
5. **AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego.
6. **UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od terminu składania ofert.
7. **OŚWIADCZAMY**, iż - za wyjątkiem informacji i dokumentów zawartych w ofercie oraz w dokumentach złożonych wraz z ofertą na stronach nr od ____ do ____ - niniejsza oferta oraz wszelkie załączniki do niej są jawne i nie zawierają informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.
8. **OŚWIADCZAMY**, że spełniamy warunki udziału w konkursie.
9. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, określonymi w OPZ i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w OPZ, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
10. **Działalność gospodarczą** prowadzimy w formie.....
(podać należy nazwę wpisu do ewidencji gospodarczej lub KRS)
11. **OŚWIADCZAM**, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.**
12. **OFERTE** niniejszą wraz z załącznikami składamy na ____ kolejno ponumerowanych stronach.
13. **ZALĄCZNIKAMI** do niniejszego formularza oferty są:
 - Dokumenty potwierdzające uprawnienia i doświadczenie zawodowe zgodnie z pkt. 10.1 Ogłoszenia KO.
 - Pełnomocnictwo (jeżeli jest wymagane)
 -

.....dnia r.

.....
(podpis osoby upoważnionej do reprezentowania Wykonawcy)

TAB. 1

WYKAZ URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH. (ZAŁĄCZNIK NR 1 DO OFERTY)

Lp.	Rodzaj dźwignicy	Typ Udźwig		Rok bud.	Producent dźwignicy	Miejsce zainstalowania dźwignicy	Oferowana miesięczna cena konserwacji (netto)
1	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa z wciągnikiem elektr. Wciągniki elektr. Typ 5t "JNK-G", POLBLOK	801JNe90 5T		1983	Gliwickie Zakłady Urzędzeń Technicznych Gliwice ul. Robotnicza 2.	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
2	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa z wciągnikiem elektr. Wciągniki elektr. Typ 5t "JNZ", Nr fabr. 8590	5,0 T		1976	Gliwickie Zakłady Urzędzeń Technicznych Gliwice ul. Robotnicza 2.	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
3	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa ręczna Napęd ręczny łańcuchowy	3,0 T		1949	Bracia Jenike F-ka Dźwigów Warszawa	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
4	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa ręczna Napęd ręczny łańcuchowy.	5,0 T		1949	Bracia Jenike F-ka Dźwigów Warszawa	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
5	Wciągnik elektryczny typ 11T10216MA	0,5 T		1989	PODEM Bułgaria	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
6	Wciągarka elektryczna z przesuwanyim wózkiem	5,0 T		1965	B.Z.U.T. Bytom - Karb ul. Miechowicka 4 Bytom	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF ul. Ksawerów 21 Warszawa budynek F	
7	Suwnica hakowa jednobelkowa typ 1881/KN/21/1	5,0 T		2021	Przedsiębiorstwo HAK sp. z o.o.	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF ul. Ksawerów 21 Warszawa budynek F	
8	Wciągnik przejezdny z napędem ręcznym, łańcuchowy. Wózek jezdny typ Z400	Z 110 125kg		2002	BRANO a.s. Republika Czeska 747 41 Hradec nad Moravici	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF Ul. Ksawerów 21 W-wa budynek F	
9	Suwnica pomostowa podwieszona SPP-5/15/1	SPP-5/15/1 5,0T			PPHU „TECH-DŹWIG”	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21	

						Warszawa Hala OTWR	
10	Suwnica hakowa o napędzie ręcznym			3,0 T	Spółdzielnia Pracy Techniczno-Metalowej "ROLDŻWIG" w Gdańsku	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21, Warszawa - Hala NZE	
Lp.	Rodzaj dźwignicy	Typ Udźwig		Rok bud.	Producent dźwignicy	Miejsce zainstalowania dźwignicy	Oferowana miesięczna cena konserwacji (netto)
11	Wciągarka bramowa Wciągnik typ-B3, 18640, producent HOFFMANN FORDERTEC HNIK	WB-250/7 250kg		2001	Zakład Budowy Urzędzeń Dźgowych ul. Oleśnicka 32c, Dąbrowa Tarnowska	Zakład Inżynierii Materiałów Budowlanych NZM ul. Ksawerów 21 Warszawa Budynek M	
12	Wciągnik przejezdny elektryczny Typy silników: podn. RAD I, jazdy RAD II	1,5t "J"		1957	Bytomskie Zakłady Urzędzeń Technicznych w Bytomiu	Dział Techniczno-Administracyjny, TA ul. Ksawerów 21 Warszawa budynek S	
13	Suwnica hakowa sterowana z poziomu roboczego z wciągnikiem elektr. Typ BZ6"Z"	5,0 T		1965	Gliwickie Zakłady Urzędzeń Technicznych oddział IV, Rudzieniec Śl.	Dział Techniczno-Administracyjny, TA ul. Ksawerów 21 Warszawa budynek T	
14	Suwnica hakowa sterowana z poziomu roboczego z wciągnikiem elektr. Typ BZ6"Z"	5,0 T		1965	Gliwickie Zakłady Urzędzeń Technicznych oddział IV, Rudzieniec Śl.	Dział Techniczno-Administracyjny, TA ul. Ksawerów 21 Warszawa budynek T	
15	Wciągnik elektryczny wraz z mechanizmem linowo korbowym do przesuwu poziomego.	RPE 5-6 0,5 T		2003	YALE Niemcy	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21 Warszawa - Hala NZE	
16	Ściana technologiczna 2 wciągarki	DH1063H16 KV1 2/2-2 F10 12,6 t		2000	MANNESMANN DEMATIC	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF ul. Ksawerów 21 Warszawa budynek F	
17	Podest ruchomy	Typ SL20 0,363T		1996	UP-RIGHT	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21 Warszawa - Hala NZE	
18	4 wciągniki elektryczne linowe Stan. do badań odporności ścian osłonowych (nie podlega pod UDT)			2010	ITB Oddział Wielkopolski	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21 Warszawa - Hala NZE	

19	Ciągnik linowy ręczny Aparat FISUROMETR (nie podlega pod UDT)			1993		Zakład Inżynierii Materiałów Budowlanych NZM ul. Ksawerów 21 Warszawa budynek M		
20	Podest ruchomy SKYJACK	SJIII 4626		2020	SKYJACK	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21, W-wa Hala NZE		
		RAZEM netto:						

Tab.2**Lista konserwowanych urządzeń dźwigowych zainstalowanych przy ul. Filtrowej 1 wykonanych w miesiącu.....**

Lp.	Rodzaj dźwignicy	Typ Udźwignię	Miejsce zainstalowania dźwignicy	Podpis użytkownika
1	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa z wciągnikiem elektr. Wciągniki elektr. Typ 5t "JNK-G", POLBLOK	801JNe905T	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
2	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa z wciągnikiem elektr. Wciągniki elektr. Typ 5t "JNZ", Nr fabr. 8590	5,0 T	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
3	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa ręczna Napęd ręczny łańcuchowy	3,0 T	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
4	Suwnica pomostowa jednodźwigarowa ręczna Napęd ręczny łańcuchowy.	5,0 T	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	
5	Wciągnik elektryczny typ 11T10216MA	0,5 T	Zakład Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki NZK Ul. Filtrowa 1, W-wa. Hala Wytrzymałościowa	

Data.....

Podpis Wykonawcy.....

Tab.2 Lista konserwowanych urządzeń dźwigowych zainstalowanych przy ul. Ksawerów 21 wykonanych w miesiącu.....

Lp.	Rodzaj dźwignicy	Typ Udźwig	Miejsce zainstalowania dźwignicy	Podpis użytkownika
6	Wciągarka elektryczna z przesuwającym wózkiem	5,0 T	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF ul. Ksawerów 21, W-wa budynek F	
7	Suwnica hakowa jednobelkowa typ 1881/KN/21/1	5,0 T	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF ul. Ksawerów 21, W-wa budynek F	
8	Wciągnik przejezdny z napędem ręcznym, łańcuchowy. Wózek jezdny typ Z400	Z 110 125kg	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF Ul. Ksawerów 21 W-wa budynek F	
9	Suwnica pomostowa podwieszona SPP-5/15/1	SPP-5/15/1 5,0T	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21 Warszawa Hala OTWR	
10	Suwnica hakowa o napędzie ręcznym		Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21, W-wa - Hala NZE	
11	Wciągarka bramowa Wciągnik typ-B3, 18640, producent HOFFMANN FORDERTEC HNIK	WB-250/7 250kg	Zakład Inżynierii Materiałów Budowlanych NZM ul. Ksawerów 21, W-wa Budynek M	
12	Wciągnik przejezdny elektryczny Typy silników: podn. RAD I, jazdy RAD II	1,5t "J"	Dział Techniczno-Administracyjny, TA ul. Ksawerów 21, W-wa budynek S	
13	Suwnica hakowa sterowana z poziomu roboczego z wciągnikiem elektr. Typ BZ6"Z	5,0 T	Dział Techniczno-Administracyjny, TA ul. Ksawerów 21, W-wa budynek T	
14	Suwnica hakowa sterowana z poziomu roboczego z wciągnikiem elektr. Typ BZ6"Z"	5,0 T	Dział Techniczno-Administracyjny, TA ul. Ksawerów 21, W-wa budynek T	

Lp.	Rodzaj dźwignicy	Typ Udźwig	Miejsce zainstalowania dźwignicy	Podpis użytkownika
15	Wciągnik elektryczny wraz z mechanizmem linowo korbowym do przesuwu poziomego.	RPE 5-6 0,5 T	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21, W-wa Hala NZE	
16	Ściana technologiczna 2 wciągarki	DH1063H 16KV1 2/2-2 F10 12,6 t	Zakład Fizyki Ciepłej, Akustyki i Środowiska NZF ul. Ksawerów 21, W-wa budynek F	
17	Podest ruchomy	Typ SL20 0,363T	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21, W-wa Hala NZE	
18	4 wciągarki elektryczne linowe Stan. do badań odporności ścian osłonowych (nie podlega pod UDT)		Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21, W-wa Hala NZE	
19	Ciągnik linowy ręczny Aparat do badań zmęzeniowych FISUROMETR (nie podlega pod UDT)		Zakład Inżynierii Materiałów Budowlanych NZM ul. Ksawerów 21, W-wa budynek M	
20	Podest ruchomy SKYJACK	SJIII 4626	Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych NZE ul. Ksawerów 21, W-wa Hala NZE	

Data.....

Podpis Wykonawcy.....

(pieczęć Wykonawcy)

DOŚWIADCZENIE
„Wykaz wykonanych zamówień”

Składając ofertę w konkursie ofert ogłoszonym przez Instytut Techniki Budowlanej na **”Konservację, przeglądy i naprawy urządzeń dźwigowych zainstalowanych w budynkach ITB w Warszawie przy ul. Filtrowa 1 i ul. Ksawerów 21” znak TO261.34TA.2022**, oświadczamy, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert wykonaliśmy lub wykonujemy następujące zamówienia polegające na konserwowaniu urządzeń podlegających umowie:

L.p.	Nazwa i adres Zamawiającego	Zakres rzeczowy zamówienia	Data wykonania zamówienia (od dd-mm-rrrr- do dd-mm-rrrr)
1.			
2.			
3.			

.....
(miejsce, data)

.....
(podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)

.....
(pieczęć wykonawcy)

**WYKAZ OSÓB
KTÓRE BĘDĄ UCZESTNICZYĆ W WYKONANIU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w konkursie ofert ogłoszonym przez Instytut Techniki Budowlanej na **”konserwację, przeglądy i naprawy urządzeń dźwigowych zainstalowanych w budynkach ITB w Warszawie przy ul. Filtrowa 1 i ul. Ksawerów 21” znak TO.261.34TA.2022**, oświadczamy, że na potwierdzenie warunku opisanego w pkt. 10.1 Ogłoszenia o Konkursie, przedstawiamy wykaz osób (minimum 2 osoby), które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia:

Imię i nazwisko	Pełniona funkcja	Uprawnienia zgodnie z pkt 10.1 do wykonywania usług	Informacja o podstawie dysponowania wymienioną osobą