

Numer zapytania	Z164/5/1
Tytuł zapytania	Projekt, dostawę i montaż windy osobowo-towarowej do budynku Młynowni Cementu nr 3
Kupiec prowadzący:	Witos, Arkadiusz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Witos, Arkadiusz
Data złożenia:	2026-06-25 15:35:07
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-07-14 17:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-07-31 14:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-07-30 16:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

Projekt, dostawa i montaż windy osobowo-towarowej do budynku Młynowni Cementu nr 3

#### Opis projektu inwestycyjnego

Przedmiotem inwestycji jest polepszenie komunikacji w obszarze Młynowni Cementu na terenie zakładu produkcji cementu w Nowinach. Projekt obejmuje projekt, dostawę i montaż windy osobowo-towarowej. Inwestycja będzie realizowana na terenie zakładu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. przy ul. Zakładowej 3 w Nowinach.

#### Przedmiot zapytania ofertowego

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest projekt, dostawa i montaż windy osobowo-towarowej usytuowanej na zewnątrz budynku Młynowni Cementu nr 3 przy ścianie zachodniej.

Przedmiot zamówienia będzie zgodny z warunkami niniejszego zapytania ofertowego, jeśli będzie spełniał warunki przedstawione w specyfikacji technicznej w sposób zgodny lub równoważny. Przedmiot zamówienia nie może mieć parametrów gorszych niż przedstawione w zapytaniu ofertowym. Odpowiedzialność za wyjaśnienie zakresu równoważności zaproponowanych parametrów spoczywa na składającym ofertę.

#### Zakres oferty / Podstawa wyceny

Zakres dla Wykonawcy :

- Wykonawca samodzielnie zaprojektuje konstrukcję stalową szybu windy i udowodni jej nośność za pomocą obliczeń statycznych i z uwzględnieniem wymagań producenta dźwigu
- przygotuje projekt techniczny i wykonawczy konstrukcji stalowej szybu wraz z przedsiönkiem na poziomie przystanku zewnętrznego
- prześle dokumentację wykonawczą i powykonawczą wraz z obliczeniami w 3 egzemplarzach w wersji papierowej + wersji elektronicznej
- dostarczy i zamontuje konstrukcję stalową szybu w miejscu posadowienia (podszybiu) przygotowanym przez Zamawiającego na podstawie projektu technicznego, który prześle Wykonawca.
- zaprojektuje, dostarczy i wykona obudowę szybu windy z połączeniem z podestami poszczególnych kondygnacji budynku Młynowni Cementu nr 3
- zaprojektuje, wyprodukuje i dostarczy dźwig towarowo-osobowy zgodny ze specyfikacją opisaną w zapytaniu
- Przeprowadzi próby i odbiory zamontowanego urządzenia dźwigowego w tym odbiory UDT

Udzieli gwarancji na wykonane dostawy i prace na okres 84 miesięcy

Wszelkie wymagane instalacje jak zasilanie dźwigu, zasilanie ogrzewania szybu i inne np. kontrola dostępu do miejsca określonego w projekcie wykonawczym Wykonawcy doprowadzi Zamawiający.

Specyfikacja szybu stalowego, cechy:

Szyb stalowy wraz z obudową o wymiarach zewnętrznych ok 3000 mm x 3000 mm, należy dostosować do dźwigu z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury zewnętrznej.

Należy wykonać przedsionek na poziomie przystanku zewnętrznego o wymiarach min 2050 mm x 2400 mm

Drzwi zewnętrzne aluminiowe do przedsionka zewnętrznego o wymiarach min 1300 mm x 2000 mm

Zabezpieczenie konstrukcji stalowej szybu zgodnie z normą EN ISO 12944-2 dla środowisk o poziomie agresywności korozyjnej C2.

Obudowa zewnętrzna szybu i przedsionka wykonana z paneli warstwowych z izolacją z wełny mineralnej (grubość 100 mm)

W celu zapewnienia wymagań środowiskowych zgodnie z normą PN/EN 81-20 w podszybiu należy zamontować grzejnik elektryczny i zapewnić skuteczną wymianę obiegu powietrza (wentylację).

Specyfikacja dźwigu, cechy:

Zastosowane urządzenie dźwigowe nie może być prototypem- dźwig powinien posiadać świadectwo badania typu - wzór należy załączyć do oferty.

Dźwig powinien być certyfikowany zgodnie z PN/EN 81-20 i PN/EN 81-71 Cat. 1,

- Udźwig min 1575 kg / 20 osób - zgodnie ze specyfikacją producenta dźwigu

- Oczekiwany wymiar kabiny min szerokość 1550 mm x głębokość 1950 mm i min wysokość 2500 mm, światło drzwi min 1200mm x 2300 mm

Wysokość podnoszenia ok 30 m

5 przystanków / 6 dojeżdż (kabina przelotowa na poziomie 0)

Kasety sterowania w kabinie i na przystankach wyposażone w mechaniczne przyciski z wyczuwalnym skokiem po ich przyściśnięciu z oznaczeniem za pomocą wypukłych symboli zgodnie z PN/EN 81-71

wszystkie elementy dźwigu należy zamontować w szybie

Urządzenia powinny posiadać opcję trybu standby, w który przechodzą: sterowanie, napęd, sygnalizacja, napęd drzwi kabinowych oraz kurtyna świetlna.

Ściany frontowe kabiny, drzwi kabinowe i drzwi przystankowe wykonane ze stali nierdzewnej fakturowanej - odpornej na uszkodzenia i zabrudzenia.

Na każdym przystanku powinny zostać zabudowane kasety przywoławcze, w ramie drzwi przystankowych wyposażone w mechaniczne przyciski o wyczuwalnym skoku, podświetlane po wybraniu dyspozycji i posiadające wypukłe oznaczenie. Nad drzwiami przystankowymi powinien znajdować się piętrowskazywacz pokazujący pozycję kabiny w szybie na przystanku podstawowym i kierunek jazdy na pozostałych przystankach.

Zbiorczość w górę i w dół

- Dwa panele sterujące w kabinie, wykonane ze stali nierdzewnej fakturowanej - wzór jak ściany kabiny, na pełną wysokość kabiny, zlicowany ze ścianą, wyposażony w przycisk alarmowy oznaczony kolorem żółtym, przycisk piętra podstawowego oznaczony zielonym pierścieniem i wypukły w stosunku do pozostałych przycisków o min 5 mm, stacyjka kluczykowa umożliwiająca zablokowanie dźwigu na przystanku z drzwiami otwartymi. Panele sterujące umiejscowione z prawej strony w przedniej części kabiny względem danego wejścia - zgodne z normą PN/EN 81-71

- Podłoga wykonana ze stali nierdzewnej ryflowanej, wytrzymałość dostosowana do udźwigu

- Drzwi automatyczne otwierane centralnie, wykonane ze stali nierdzewnej fakturowanej wzór jak ściany kabiny

Panel serwisowy montowany w ościeżnicy drzwi na najwyższym przystanku - wykończenie stal nierdzewna fakturowana, wzór jak elementy kabiny drzwi i ościeżnice

- Komunikacja głosowa w kabinie i na przystankach.

- Moduł łączności GSM wraz z możliwością przesyłania danych

- Istotne parametry elektryczne: Prąd rozruchowy nie większy niż 36 A, zabezpieczenie linii zasilającej 3x 32 A, Moc wyjściowa napędu dźwigu nie większa niż 9,5 kW

System sterowania powinien monitorować w czasie rzeczywistym wszelkie odchyłki od normalnej pracy i natychmiast automatycznie powiadomić serwis i użytkownika o wszelkich zaburzeniach pracy urządzeń.

- Wykonawca udostępni aplikację/ domenę za pomocą przeglądarki internetowej, w których Zamawiający będzie miał dostęp do danych o stanie urządzenia oraz będzie miał dostęp do następujących danych: historii

usterek, wykonanych konserwacji, zrealizowanych usług wymiany podzespołów/części, faktur. Użytkownik będzie miał możliwość generowania raportów z w/w zakresu danych do pliku: pdf, xlsx, docx. Zamawiający oczekuje uruchomienia aplikacji do 30 dni od daty rozpoczęcia obowiązywania umowy serwisowej

#### Wymagania inne

- Oferent zobowiązany jest do prowadzenia polityki zrównoważonego rozwoju poprzez propagowanie postępu społecznego oraz uwzględnianie aspektów ochrony środowiska naturalnego w podejmowanych decyzjach inwestycyjnych co zostało potwierdzone przyznaniem Certyfikatów Zarządzania Jakością ISO, Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia raportu, na temat działań podjętych w ramach polityki zrównoważonego rozwoju.
- Wykonawca musi posiadać co najmniej jeden mobilny punkt serwisowy w odległości nie większej niż 50 km od miejsca zainstalowania dźwigu. Wszyscy pracownicy świadczący serwis gwarancyjny na rzecz Wykonawcy powinni być zatrudnieni w oparciu o umowę o pracę. W zakresie konserwacji urządzenia dźwigowego, pogotowia dźwigowego i przeglądów gwarancyjnych urządzenia dźwigowego nie dopuszczalne jest zlecanie tych prac podwykonawcy.

#### Zakres Zamawiającego

Zamawiający uzyska pozwolenie na budowę na podstawie przekazanej przez Wykonawcę dokumentacji technicznej.

Oferta nie obejmuje wykonania podszybia żelbetowego szybu windowego. Podszybie wykona Zamawiający na podstawie projektu technicznego przekazanego przez dostawcę windy.

#### Podstawa wyceny

1)

Wizja lokalna

2)

Załączniki rysunkowe do zapytania ofertowego

4.

Harmonogram wykonania prac

Planowany termin wykonania zadania: 31.12.2026.

5.

Termin składania ofert

Termin składania ofert do 31.07.2026.

Termin zadawania pytań: do 24.07.2026.

6.

Oferta cenowa powinna zawierać wycenę poniższych pozycji

1)

Projekt, dostawa, montaż windy wraz szybem windowym i obudową

2)

Cena za serwis gwarancyjny i pogwarancyjny

7.

Warunki udziału w postępowaniu

7.1

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

O udzielenie zamówienia może ubiegać się wyłącznie podmiot spełniający łącznie wszystkie następujące warunki:

1)

Czynne prowadzenie działalności gospodarczej (aktywny wpis w CEIDG lub KRS) oraz posiadanie uprawnień do wykonywania działalności polegającej na sprzedaży przedmiotu zapytania ofertowego – weryfikacja na podstawie oświadczenia stanowiącego integralną część oferty.

2)

Wobec Oferenta nie otwarto likwidacji ani nie ogłoszono upadłości – weryfikacja na podstawie oświadczenia stanowiącego integralną część oferty.

3)

Brak powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym – weryfikacja na podstawie oświadczenia stanowiącego integralną część oferty.

7.2

Wiedza i doświadczenie

O udzielenie zamówienia może ubiegać się wyłącznie podmiot, który posiada wiedzę i doświadczenie umożliwiające poprawną realizację zamówienia. Wymagane jest, aby Oferent posiadał udokumentowane doświadczenie (tj. co najmniej 3 zrealizowane zamówienia w ciągu ostatnich 3 lat na łączną kwotę nie mniejszą niż 5 000 000 zł netto wartości inwestycji (zlecający ma prawo zażądać przedstawienia dokumentów w celu weryfikacji). Ocena spełnienia warunku dokonana zostanie na zasadzie spełnia/nie spełnia na podstawie złożonego przez Oferenta oświadczenia (Załącznik nr 4) do zapytania ofertowego. Zamawiający może żądać od Dostawcy dodatkowych dokumentów potwierdzających spełnienie niniejszego warunku.

7.3

Potencjał techniczny

O udzielenie zamówienia może ubiegać się wyłącznie podmiot, który posiada potencjał techniczny umożliwiający poprawną realizację zamówienia.

7.4

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

O udzielenie zamówienia może ubiegać się wyłącznie podmiot, który posiada zasoby kadrowe umożliwiające poprawną realizację zamówienia.

7.5

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

O udzielenie zamówienia może ubiegać się wyłącznie podmiot, który znajduje się w sytuacji ekonomicznej i

finansowanej zapewniającej prawidłową realizację pełnego zakresu przedmiotu zamówienia, w tym jego terminową realizację oraz nie znajduje się w stanie upadłości ani likwidacji, nie wszczęto wobec Oferenta postępowania upadłościowego czy likwidacyjnego.

8

Inne postanowienia zapytania ofertowego

1)

W ramach postępowania Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

2)

Zamawiający ma prawo wglądu do dokumentów potwierdzających prawdziwość danych zawartych w ofercie oraz załącznikach do oferty.

3)

W przypadku niewpłynięcia żadnej oferty na przedmiot zamówienia lub wpłynięcia tylko ofert podlegających odrzuceniu, lub w sytuacji, gdy wszyscy potencjalni Dostawcy zostaną wykluczeni z postępowania, lub nie spełnią warunków udziału w postępowaniu, Zamawiający dokona wyboru dowolnego Dostawcy przedmiotu zamówienia (z wolnej ręki), który spełni wszystkie kryteria i warunki określone w niniejszym zapytaniu ofertowym.

4)

Jeżeli zaofferowana cena lub koszt wydadzą się rażąco niskie w stosunku do przedmiotu zamówienia, tj. różnią się o więcej niż 30% od średniej arytmetycznej cen wszystkich ważnych ofert niepodlegających odrzuceniu, lub wzbudzą wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym lub wynikającymi z odrębnych przepisów, Zamawiający żąda od Oferenta złożenia w wyznaczonym terminie wyjaśnień, w tym złożenia dowodów w zakresie wyliczenia ceny lub kosztu. Zamawiający oceni te wyjaśnienia w konsultacji z Oferentem i będzie mógł odrzucić tę ofertę wyłącznie w przypadku, gdy złożone wyjaśnienia wraz z dowodami nie uzasadniają podanej ceny lub kosztu w tej ofercie.

5)

W przypadku, gdy wybrany Dostawca odstąpi od zawarcia umowy w sprawie zamówienia, Zamawiający może zawrzeć umowę z Oferentem, który w prawidłowo przeprowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia uzyskał kolejną najwyższą liczbę punktów.

6)

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyn na każdym etapie postępowania, w tym na etapie zakończenia postępowania bez dokonania wyboru Dostawcy oraz do unieważnienia postępowania także po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty.

9

Kryteria oceny ofert

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

9.1

Kryteria formalne:

1)

Spełnienie warunków udziału w postępowaniu określonych w pkt. 7.

2)

Złożenie oferty w terminie.

3)

Wymagana jest wizja lokalna (oferty bez wizji lokalnej nie będą rozpatrywane)

4)

Termin wykonania zgodnie z harmonogramem (punkt 4).

5)

Przygotowanie oferty zgodnie z wymaganiami określonymi w pkt. 3.

6)

Przedstawienie wszystkich wymaganych załączników do zapytania ofertowego.

7)

Zakres oferowanego zamówienia jest zgodny z określonymi wymogami.

8)

Posiadanie lub gotowość do ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej na kwotę min. wartości oferty.

9)

Doświadczenie - lista min. 3 zrealizowanych zamówień w ciągu ostatnich 5 lat na łączną kwotę nie mniejszą niż 5 000 000 zł wartości inwestycji w analogicznych realizacjach (zlecający ma prawo zażądać przedstawienia dokumentów w celu weryfikacji).

10)

Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków uczestnictwa w postępowaniu ofertowym (załączony i podpisany załącznik nr 4).

Niespełnienie któregośkolwiek z powyższych kryteriów spowoduje odrzucenie - nie będzie podlegała dalszej ocenie, przy czym istnieje możliwość uzupełnienia oferty, jeśli Zamawiający uzna, że jej weryfikacja będzie wymagała wyjaśnienia informacji zawartych w ofercie. W takich przypadkach, odrzucenie oferty nastąpi, jeśli Oferent nie uzupełni złożonej oferty w ciągu maksymalnie 5 dni roboczych od otrzymania od Zamawiającego wezwania do uzupełnienia. W przypadku uzupełnienia oferty przez Oferenta, Zamawiający dokona ponownej oceny oferty biorąc pod uwagę dostarczone uzupełnienia. Ponowny brak spełnienia któregośkolwiek z powyższych kryteriów spowoduje odrzucenie oferty bez możliwości jej ponownego uzupełnienia.

9.2

Kryteria punktowe:

1)

Przy ocenie oferty będą brane pod uwagę następujące elementy:

a)

Cena zamówienia netto ( A ) - waga: 70%,

b)

Czas reakcji serwisu ( B ) - waga 20%,

c)

Gwarancja ( C ) - waga 10%,

2)

Końcowa liczba punktów to sumaryczna ilość punktów za poszczególne kryteria. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową liczbę punktów.

3)

Cena zamówienia (A) (max 70 pkt):

a)

Wartość oferty powinna zawierać wszystkie koszty wg pkt. 6., jakie Zamawiający będzie musiał ponieść w związku z wykonaniem przedmiotu zamówienia.

b)

Cena podlegająca ocenie będzie łączną ceną netto (bez VAT) za wykonanie zlecenia.

c)

Cena przedmiotu zamówienia może być tylko jedna - nie dopuszcza się wariantowości ofert. Wszelkie upusty, rabaty, winny być od razu ujęte w cenie, tak by podana cena za realizację przedmiotu zamówienia była ceną ostateczną, bez konieczności dokonywania przez Zamawiającego przeliczeń i innych działań w celu jej określenia.

4)

Metodologia przyznania punktów:

i.

Cena: Liczba punktów (A) (max 70 pkt) dla badanej oferty zostanie obliczona wg następującego wzoru:

$$P = \frac{\text{Cena oferty}}{\text{Cena referencyjna}} \times 100 \times 70\%$$

ii.

Czas reakcji serwisu: (B) (max 20 pkt.):

Czas reakcji rozumiany jako - Czas reakcji od zgłoszenia do momentu przyjazdu serwisu na miejsce zgłoszenia

Metodologia przyznania punktów:

Liczba punktów (B) dla badanej oferty zostanie obliczona wg następującego wzoru:

$$P = \frac{\text{Czas reakcji referencyjny}}{\text{Czas reakcji oferty}} \times 100 \times 20\%$$

iii.

Gwarancja konstrukcja kontenerów: ( C ) (max 10 pkt.)

Gwarancja rozumiana jako - Okres udzielonej gwarancji od momentu podpisania protokołu uruchomienia.

Metodologia przyznania punktów:

Liczba punktów (C) dla badanej oferty zostanie obliczona wg następującego wzoru:

$$P = \frac{\text{Okres gwarancji referencyjny}}{\text{Okres gwarancji oferty}} \times 100 \times 10\%$$

Oferta, która otrzyma największą liczbę punktów wyliczoną wg poniższego wzoru zostanie uznana za najkorzystniejszą. Wybór Zamawiającego jest ostateczny i nie podlega zaskarżeniu oraz zażaleniu.

**OCENA KOŃCOWA = A + B + C**

Wyniki działań matematycznych, dokonywanych przy ocenie badania ofert podlegają zaokrągleniu do drugiego miejsca po przecinku. W przypadku uzyskania w ten sposób równej punktacji dla co najmniej dwóch ofert, dokonuje się ponownych wyliczeń, zaokrąglając wyniki działań matematycznych do czwartego miejsca po przecinku.

Oferty spełniające wszystkie wymogi przedstawione w niniejszym zapytaniu ofertowym, zostaną uszeregowane od najmniej korzystnej do najbardziej korzystnej cenowo. Następnie ofertom zostaną przyznane punkty zgodnie z metodologią przyznawania punktów opisaną powyżej. W postępowaniu ofertowym zwycięży

Kryterium punktowe

Waga

Cena (A)

70 %

Czas reakcji serwisu (B)

20 %

Okres gwarancji (C)

10 %

Oferent, który zdobędzie najwyższą liczbę punktów. W przypadku równej liczby punktów zwycięży Oferent, który zaproponował najbardziej korzystną cenę.

10

Wykluczenia

Wykluczeniu z postępowania podlegają Dostawcy, którzy są powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzaniem procedury wyboru Dostawcy, a Dostawcą, polegające w szczególności na:

- Uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa.

- Pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika.

Pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli, albo pozostawaniu we wspólnym pożyciu z Wykonawcą, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.

–  
Pozostawaniu z Dostawcą w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że istnieje uzasadniona wątpliwość co do ich bezstronności lub niezależności w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia.

–  
Wykluczeniu z postępowania podlegają Dostawcy, którzy znajdują się na liście podmiotów objętych sankcjami oraz wykluczonych z postępowania zgodnie z art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego.

–  
Wykluczeniu z postępowania podlegają Dostawcy, którzy podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1).

11

Dane kontaktowe

Dodatkowe informacje oraz wymagana dokumentacja

Sprawy budowlane:

inż. Grzegorz Nowakowski

tel. +48 661 947 554

tel. +48 41 346 64 10

E-mail: grzegorz.nowakowski@dyckerhoff.com

Sprawy mechaniczne:

inż. Marcin Kwaśniewski

tel. +48 538 583 949

tel. +48 41 346 66 78

E-mail: marcin.kwasniewski@dyckerhoff.com

Sprawy handlowe:

Arkadiusz Witos

tel. 041 346 65 93

E-Mail: arkadiusz.witos@dyckerhoff.com

12

Adres dostawy

Dyckerhoff Polska sp. z o.o., Cementownia Nowiny

ul. Zakładowa 3,

26-052 Nowiny, Polska

13

Informacje dodatkowe

13.1

Wymagania elektryczne zgodnie z załącznikiem nr 5

1)

Oferta musi zawierać pełny osprzęt elektryczny, doprowadzenie zasilania po stronie Dyckerhoff Polska, według przedstawionych w ofercie wytycznych odnośnie sterowania i kontroli pracy

2)

Podwykonawca świadczący usługi na obszarze Cementowni Dyckerhoff Polska w Nowinach będzie zobowiązana do:

Przestrzegania zasad funkcjonowania firm obcych na terenie cementowni Dyckerhoff Polska opisanych w instrukcji w załączniku nr 2.

Utrzymywania oraz pozostawienia porządków na obiektach objętych w/w zakresem remontowym w czasie oraz po wykonaniu prac.

Przedstawienia warunków gwarancyjnych na w/w prace.

13.2

Ważne informacje uzupełniające do przetargu ofertowego z którymi należy się zapoznać:

1)

W związku z wejściem w życie w dniu 1 stycznia 2020 r. ustawy z dnia 19 lipca 2019r. o zmianie niektórych ustaw w celu ograniczenia zatorów płatniczych (Dz.U.

z 2019r. poz. 1649) informujemy, że: Dyckerhoff Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Nowinach przy ul. Zakładowej 3, 26-052 Nowiny, posiada status dużego przedsiębiorcy, w rozumieniu Załącznika nr I Rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia: 17 czerwca 2014r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne z rynkiem wewnętrznym w zastosowaniu art. 107 i 108 Traktatu (Dz. Urz. UE L 187 z dnia 26.06.2014r. z późniejszymi zmianami ).

2)

Załączamy link do ogólnie przyjętego Kodu Postępowania w Koncernie Buzzi Unicem SpA. Wnosimy o zapoznanie się i jego przestrzeganie w relacjach biznesowych z Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.

<https://www.dyckerhoff.pl/kodeks-postepowania>

14

Kluczowe warunki zmiany umowy

Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Dostawcy, w następującym zakresie:

1.  
Konieczność wprowadzenia zmian będzie następstwem zmian wprowadzonych w umowach pomiędzy Inwestorem (Zamawiającym) a inną niż Wykonawca stroną, w tym innym wykonawcą lub instytucją nadzorującą realizację projektu, w ramach którego realizowane jest Zamówienie, przy czym zmiana może dotyczyć wyłącznie tych zapisów umowy, na które będą miały bezpośredni wpływ modyfikacje, a zmiany nie mogą prowadzić do zwiększenia wynagrodzenia Wykonawcy.
2.  
Dopuszcza się zmianę terminu wykonania umowy w przypadkach, gdy:
  - a)  
wystąpiły zjawiska związane z działaniem siły wyższej (klęska żywiołowa, niepokoje społeczne, działania militarne, pandemia, itp.) uniemożliwiające dostawę przedmiotu zamówienia,
  - b)  
wystąpią okoliczności, których strony umowy nie były w stanie przewidzieć, pomimo zachowania należytej staranności lub z przyczyn wystąpienia przeszkód formalnoprawnych niezależnych od stron umowy,
  - c)  
powstały opóźnienia na wcześniejszych etapach realizacji projektu,
  - d)  
powstały opóźnienia w wydaniu lub zmiany w decyzjach administracyjnych lub innych instytucji (decyzje władz publicznych, zmiany obowiązującego prawa, oczekiwanie na nieprzewidziane wcześniej a konieczne wyniki ekspertyz, wyroki sądowe, itp.),
  - e)  
przedmiot umowy zostanie wykonany przed terminem umownym i pozyskania przez Inwestora (Zamawiającego) środków na zapłatę wynagrodzenia Wykonawcy we wcześniejszym terminie,
  - f)  
wystąpi potrzeba przeprowadzenia dodatkowych dostaw, polegających na częściowej wymianie dostarczonych elementów zamówienia lub instalacji albo zwiększeniu zaplanowanej dostawy lub rozbudowie istniejących instalacji.
3.  
Wszelkie zmiany postanowień umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności. Wystąpienie którejkolwiek z wymienionych wyżej okoliczności w zakresie mającym wpływ na przebieg realizacji zamówienia skutkuje tym, iż termin wykonania umowy może ulec odpowiedniemu przedłużeniu/zmianie o czas niezbędny do zakończenia wykonania jej przedmiotu w sposób należyty. Wszelkie opóźnienia/zmiany muszą być udokumentowane stosownymi protokołami podpisanymi przez Wykonawcę i Inwestora (Zamawiającego), na podstawie których strony ustalą nowe terminy.

15

Załączniki

Załącznik 1 Warunki zakupu Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.

Załącznik 2 Zasady funkcjonowania firm obcych

Załącznik 3 Klauzula dotycząca wzajemnego powierzenia danych

Załącznik 4 Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków uczestnictwa

Załącznik 5 Wymagania elektryczne DP

Załącznik 6 Wzór Umowy

Załącznik 7 Zapytanie ofertowe- projekt dostawa i montaż windy

Załącznik 8 rysunki budynku, plik MC3 przekroje

Z poważaniem

Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik 7 Zapytanie ofertowe- projekt dostawa i montaż windy.pdf
2.	Załącznik 5 Wymagania elektryczne DP.pdf
3.	Załącznik 1 Ogólne warunki zakupu Dyckerhoff Polska Sp_ z o_o_.pdf
4.	Załącznik 2 Zasady funkcjonowania firm obcych.pdf
5.	Załącznik nr 6 - WzórUmowy.pdf
6.	Załącznik 3 Klauzula dotycząca wzajemnego powierzenia danych.pdf
7.	Załącznik 8- Formularz_Zapytania-Dostawa i montaż dwupoziomowego zaplecza kontenerowego.xlsx
8.	Załącznik 9 - MC3 przekroje.pdf
9.	Załącznik nr 4 -Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków uczestnictwa.docx

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Projekt, dostawę i montaż windy osobowo-towarowej do budynku Młynowni Cementu nr 3		1	usługa	Wszystkie

## KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.7	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Czas reakcji serwisu	0.2	Tak	Zniżkowy	Nie
3.	Gwarancja	0.1	Tak	Zwyżkowy	Nie

## KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

## DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
	Brak pozycji

## SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie