

Numer zapytania	Z33/9/1
Tytuł zapytania	Holcim Polska S.A.: Zapytanie ofertowe na wykonanie i dostawę urządzeń do zautomatyzowanego ważenia pojazdów na wagach samochodowych zainstalowanych na zakładach Holcim Kruszywa sp. z o.o.
Kupiec prowadzący:	Ziobrowski, Wojciech
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-02-26 09:01:51
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-02-26 09:05:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-03-14 14:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-03-13 14:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Holcim Polska S.A. (Zamawiający) zaprasza do wzięcia udziału w zapytaniu ofertowym dotyczącym wykonania i dostawy urządzeń do zautomatyzowanego ważenia pojazdów na wagach samochodowych zainstalowanych na zakładach Holcim Kruszywa sp. z o.o..

Celem procesu wyboru ofert jest wyłonienie dostawcy i podpisanie umowy ramowej na wykonanie usług według wymagań zawartych w poniższej specyfikacji.

Przedmiot zapytania:

Wykonanie dokumentacji projektowej, dostawa i montaż urządzeń do zautomatyzowanego ważenia pojazdów na wagach samochodowych zainstalowanych na zakładach Holcim Kruszywa sp. z o.o.. Oferta powinna zawierać szczegółową wycenę kompletnego systemu hardware dla referencyjnej lokalizacji Holcim Kopalnia Dolomitu Radkowice. Po stronie Zamawiającego oprogramowanie nadrzędne do obsługi systemu oraz wykonanie prac ogólnobudowlanych związanych z przygotowaniem instalacji podziemnych w tym tras przebiegów linii kablowych i zalewania fundamentów.

Zakres usługi obejmuje dostawę i montaż:

1. Terminal awizacyjny szt. 1, terminal wjazdowy szt. 1, terminal wyjazdowy szt. 1, każdy wyposażony w:
 1. Obudowa metalowa, hermetyczna odporna na warunki pogodowe w klasie szczelności IP65 lub wyższej. Materiał wykonania stal nierdzewna, aluminium lub stal zabezpieczona antykorozyjnie i malowana proszkowo, kolor z palety RAL. Wnętrze obudowy zabezpieczone przed dostępem osób trzecich. Skrzynia wyposażona w system zapewniający prawidłowy mikroklimat wewnątrz obudowy (moduł Peltiera, termostat, grzanie + chłodzenie, odprowadzanie kondensatu itd.),
 2. Przemysłowy ekran dotykowy o wysokiej jasności zabezpieczony szybą pancerną lub powłoką odporną na zarysowania i akty wandalizmu, rozmiar ekranu w zakresie 20` do 22`,
 3. Zbliżeniowy czytnik kodów QR (LAN),
 4. Drukarka termiczna (LAN) z możliwością druku kodów QR i dokumentów przewozowych wraz z komorą pośrednią zapobiegającą zerwaniu papieru i przedostaniu się ciał obcych i wody w obszar pracy drukarki,

5. Interkom przemysłowy IP,
 6. UPS,
 7. Przemysłowy komputer PC do sterowania urządzeniami i procesem zgodny z systemem Windows 11 w najnowszej wersji oprogramowania,
 8. Pozostałe elementy wyposażenia skrzyni, konieczne do niezależnego funkcjonowania terminala (np., okablowanie, zasilacze, konwertery, zabezpieczenia, listwy montażowe, uchwyty itp.),
 9. Wszystkie elementy wyposażenia muszą być trwale zamontowane i skonfigurowane w obudowie, elementy systemu zgodne z najnowszą wersją systemu operacyjnego Windows 11,
 10. Dostawa dokumentacji technicznej poszczególnych urządzeń systemu oraz wykonanie i dostawa dokumentacji projektowej skrzyni, instalacji wewnątrz obudowy oraz słupów wsporczych i ochronnych,
 11. Komplet słupów wsporczych wraz z prefabrykowanym fundamentem do zainstalowania skrzyni terminala na wysokości kabiny kierowcy. Dostęp do terminala bez konieczności wysiadania z pojazdu. Słupy wsporcze mogą pełnić również funkcję ochronną terminala.
2. Centrala IP szt. 1 zgodna z zainstalowanymi w terminalach interkomami, wyposażona w przyciski wyboru i słuchawkę lub wyprowadzenie na zestaw słuchawkowy, możliwość obsługi dużej ilości interkomów.
 3. Monitoring wagi składający się z:
 1. Kamera IP zewnętrzna Full HD szt. 5,
 2. Rejestrator (serwer) video z dyskiem 1TB,
 3. Słupy montażowe ok 7m wraz z fundamentem prefabrykowanym szt. 2,
 4. Słupy montażowe ok 3m wraz z fundamentem prefabrykowanym szt. 3.
 4. Szlabany wjazdowy i wyjazdowy szt. 2 wyposażone w:
 1. Skrzynia sterująca, napęd,
 2. Ramie o długości ok 3m z uchwytem umożliwiającym bezszkodowe wyłamanie,
 3. Komplet fotokomórek wraz ze słupkami do ich zamontowania lub opcjonalnie listwa indukcyjna,
 4. Centralka z interfejsem umożliwiającym współpracę z zewnętrznymi systemami IT,
 5. Pilot zdalnego sterowania.
 5. Przemysłowy, programowalny wyświetlacz diodowy do wyświetlania wagi pojazdów netto / brutto szt. 2.
 6. Skrzynia zasilająca i sterująca systemem ważenia, systemem monitoringu i systemem szlabanów.
 7. Dostawa dokumentacji projektowej i technicznej poszczególnych elementów dostarczonego systemu wraz ze schematem komunikacji terminali i projektem przebiegu tras kablowych,
 8. Obudowa / stojak do tabletu iPad 9 lub 10 generacji szt. 1, dostawa tabletów po stronie Zamawiającego.

Opis miejsca dostawy i montażu urządzeń objętych zakresem zapytania:

Holcim Kruszywa sp. z o.o. Kopalnia Dolomitu Radkowice, Radkowice 26-026 Morawica (zdjęcia poglądowe wagi samochodowej na lokalizacji Radkowice stanowią Załącznik nr 2 do zapytania).

Realizacja:

1. Na etapie realizacji zadania zostaną udostępnione Wykonawcy niezbędne materiały i dokumenty będące w zasobach Zamawiającego.
2. Dokumentację techniczną należy przekazać Zamawiającemu w formacie PDF.
3. Oprogramowanie sterujące urządzeniami należy przekazać w formie elektronicznej.
4. Dokumentację projektową należy przekazać Zamawiającemu w formacie PDF oraz formacie zgodnym i umożliwiającym otwarcie w oprogramowaniu typu AutoCad - pliki .dwg.
5. Wykonawca zobowiązany jest zapewnić Zamawiającemu wsparcie serwisowe w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym (na bazie odrębnej umowy).

Informacje dodatkowe:

1. Oczekiwany termin realizacji: 2 do 3 miesięcy od podpisania umowy.

2. Zakres zapytania dotyczy umowy wykonawczej dotyczącej wykonania usługi dla lokalizacji referencyjnej: Holcim Kruszywa sp. z o.o. Kopalnia Dolomitu Radkowice, Radkowice 26-026 Morawica. Zamawiający przewiduje możliwość podpisania umowy ramowej na wykonanie analogicznych usług w pozostałych lokalizacjach Holcim (kolejność przypadkowa): Radkowice, Rudawa, Warszawa Odolany, Gdańsk, Lubień, Sulików, Gliśno, Ostrowite, Sępólno, Lisia Jama, Dubie, Tenczyn, Porąbka, Klikuszowa, Poznań, Skarżysko, Szczecin, Gryżyce, Dębina Łętowska, Lubień Kujawski, Kujawy Wapienno, Kujawy Bielawy, Kujawy Zachód.
3. Zamawiający zastrzega możliwość zmiany zakresu zamówienia i specyfikacji urządzeń dla lokalizacji referencyjnej oraz poszczególnych lokalizacji w zależności od warunków miejscowych i możliwości technicznych.

Warunki przyjęcia oferty:

1. Podanie ceny za usługę dla lokalizacji referencyjnej wraz z informacjami o cenach jednostkowych dla poszczególnych usług/materiałów stanowiących zakres zadania. Oferta powinna też zawierać informacje dotyczące zakresu gwarancji i szacunkowego czasu potrzebnego na wykonanie zadania.
2. Przedstawienie własnego potencjału wraz z informacją o zrealizowanych podobnych zadaniach.
3. Terminowe złożenie oferty.

Kryteria formalne:

1. Termin płatności - 60 dni.
2. Integralną częścią zapytania ofertowego są Ogólne Warunki Dostaw i Usług z dnia 01.04.2024 r. stanowiące Załącznik nr 1 do zapytania oraz dostępne na stronie: <https://www.holcim.pl/zakupy>.

Termin składania ofert: Oferty proszę składać za pośrednictwem platformy zakupowej Logintrade w nieprzekraczalnym terminie do 14.03.2025 do godz. 14:00.

Osoby kontaktowe w sprawach merytorycznych:

1. Robert Błaszyk kom: 502-786-877 email: robert.blaszkyk@holcim.com
2. Paweł Dzióbek kom: 502-786-226 email: pawel.dziobek@holcim.com

Holcim Polska S.A. przysługuje prawo unieważnienia, odstąpienia, powtórzenia, przesunięcia lub zakończenia procesu rozpatrywania ofert bez podania przyczyn. Z tego tytułu Oferentom nie przysługują żadne roszczenia wobec Holcim Polska S.A.

Holcim Polska S.A. zastrzega sobie prawo skontaktowania się tylko z wybranymi Oferentami. Strony niniejszym wyłączają zastosowanie art. 68 kodeksu cywilnego.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Załącznik_2_Lokalizacja Radkowice.pdf
2.	Załącznik_1_Ogólne Warunki Dostaw i Usług Wyd_2_20240401.pdf

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Wykonanie i dostawa urządzeń do zautomatyzowanego ważenia pojazdów na wadze samochodowej Holcim Kruszywa sp. z o.o. Kopalnia Dolomitu Radkowice, Radkowice 26-026 Morawica		1	usługa	030840 - Sensors (Level, Pressure, Speed, Position, Temperature, Weight/load, Flow, Vibration, Torque, Metal detection, Current)

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
Brak pozycji					

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 60 dni
2.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
Brak pozycji	

SKŁADANIE OFERT

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