



**Kompleks CFS**





## Spis treści

Kompleks CFS w Baltic Hub	3
Oferta magazynu	4
Specyfikacja techniczna	5
Rodzaje towarów	6
Sprzęt do obsługi ładunków w magazynie CFS	12
Ekologia	14
Oprogramowanie magazynu CFS 3	15





## **Kompleks CFS jest częścią terminala kontenerowego Baltic Hub.**

Specjalizuje się w przeładunkach drobnicy i ładunków o niestandardowych wymiarach, wadze i gabarytach. Jest magazynem czasowego składowania oraz pełni funkcję składu celnego. Umieszczenie CFS na terenie terminalu pozwala aranżować przeładunek bez dodatkowych kosztów transportu i straty czasu na organizację wykonania poza Baltic Hub.

Doświadczona kadra magazynu posiada uprawnienia, które pozwalają na bezpieczne wykonywanie prac z zachowaniem wszelkich norm, przepisów oraz wysokich standardów obsługi zgodnie z zapotrzebowaniem Klientów.

# Oferta kompleksu CFS w Baltic Hub to:



Powierzchnia magazynowa  
z polerowaną posadzką



System etykietowania



System dokumentacji  
zdjęciowej



Konsolidacja ładunków



Bezpieczeństwo ładunków



Terminowość



Sztauwanie i mocowanie  
ładunków zgodnie ze sztuką



Nowoczesne i bezpieczne  
rozwiązania



Usługi dodatkowe, tj. paletyzacja,  
foliowanie, bandowanie





**7 200 m<sup>2</sup>**  
Magazyn (CFS)

**BRAMY (5M X 5M)**  
X7

**BRAMY (5M X 3M)**  
X6

**100 M (DŁUGOŚĆ)**  
Rampa załadunkowa

**28 PRZYŁĄCZY**  
do kontenerów chłodniczych

**1 000 M<sup>2</sup>**  
Hala namiotowa

**BRAMY (8m x 4m)**  
x2

**PLACE SKŁADOWE**

## Specyfikacja techniczna



# Rodzaje towarów

## Towary długie

Rozformowujemy i formujemy elementy podłużne i trudne w obsłudze z uwagi na wymiar, m.in.:



walce



szyny



grodzice



pręty



podkłady  
kolejowe



blacha  
w arkuszach



pozostałe  
dłuźzny







## Rodzaje towarów

### Do obsługi tego rodzaju ładunku oferujemy dedykowany sprzęt:

- **Load plate**

urządzenie, które pozwala załadować do 30 ton towaru na jeden wsuw. System rolek i prowadnic ładuje towar do obrysu kontenera, dzięki czemu wykorzystana jest praktycznie cała kubatura kontenera i jednocześnie minimalizowane jest ryzyko otarć i wgłęć.

- **Trawersy wysokotonażowe i wozy o dużym udźwigu do 32t**

umożliwiają precyzyjne i bezpieczne przemieszczanie towaru. Najważniejszym atutem wykorzystywanego sprzętu jest możliwość podparcia towaru na całej jego długości, unikając tym samym ryzyka odkształcenia oraz uszkodzenia w czasie wykonywania prac.

# Rodzaje towarów

## Ładunki drobnicowe

Kompleks CFS obsługuje każdego rodzaju towary drobnicowe w dowolnej relacji przeładunkowej.

**Do przykładowych ładunków drobnicowych należą:**



beczki



kartony



worki



baloty



palety



skrzynki



opony



wiązki  
aluminium  
w sztabkach





# Rodzaje towarów

## Pojazdy

Kompleks CFS w Baltic Hub ma możliwość obsługi większości pojazdów – od samochodów osobowych, pojazdów militarnych, spychaczy, koparek, dźwigów mobilnych po specjalistyczne maszyny. Pojazdy, w zależności od rozmiaru i wagi, przeladowywane są na precyzyjnie dostosowanych zawieszach lub przy pomocy wozów wyposażonych w profesjonalne oprzyrządowanie:

- **ramę holującą**, która pozwala na bezpieczne holowanie pojazdów bez ryzyka zarysowań, a także na podtrzymanie aut podwieszanych do czasu usunięcia mocowania;
- **wysokotonazową rampę zjazdową**, umożliwiającą wjazd na kontener typu Flat Rack i wagony kolejowe.



# Rodzaje towarów

## Ładunki ponadnormatywne

CFS posiada zróżnicowany sprzęt do bezpiecznego i precyzyjnego transportowania oraz przeładowywania ładunków i elementów ponadnormatywnych i specjalistycznych. Wszystkie magazynowe mocowania wykonywane są przez doświadczonych i wyszkolonych w tym zakresie profesjonalistów, przy pomocy certyfikowanego sprzętu mocującego i zgodnie z wytycznymi CTU Code.

**Do przykładowych ładunków ponadnormatywnych obsługiwanych w magazynie CFS przy Baltic Hub należą:**



skrzynie



maszyny luzem



konstrukcje



flansze



profile



przyczepy



łodzie / jachty



domy mobilne



ramy stalowe



i wiele innych









# Rodzaje towarów



## Ładunki Break Bulk

Magazyn CFS świadczy usługi załadunku ładunków wielkogabarytowych (Break Bulk). Towary ładowane są bezpośrednio do ładowni statku przy użyciu suwnicy nabrzeżowej bądź dźwigu pływającego. Wszystkie elementy ustawiane są i mocowane przez wyszkoloną kadrę, przy użyciu certyfikowanych materiałów sztauerskich zgodnie ze wskazówkami z CTU Code.





# Sprzęt do obsługi ładunków w kompleksie CFS



## Wozy widłowe

- Udźwig od 2 do 32 ton



## Rama do Big Bagów

- Bezpiecznie rozładowuje ładunek typu Big Bag z kontenera



## Dźwig samobieżny (Reachstacker)

- Udźwig 45 ton
- Podnoszenie ładunku na wysokość do 16 metrów



## Chwytek Slip Sheet

- przystawka Push Pull została opracowana specjalnie do obsługi arkuszy transportowych Slip Sheet
- widły przenoszą ładunek, przenośnik popycha lub ciągnie jednostkę paletową, a chwytek utrzymuje arkusze za specjalne uchwyty



## Chwytek do beczek

- Pozwala wygodnie podnosić i transportować beczki
- Zamontowane kleszcze są tak zaprojektowane, by mocny chwyt za kołnierz beczki gwarantował wysoką stabilność



## Obrotowy chwytek do rolek papieru

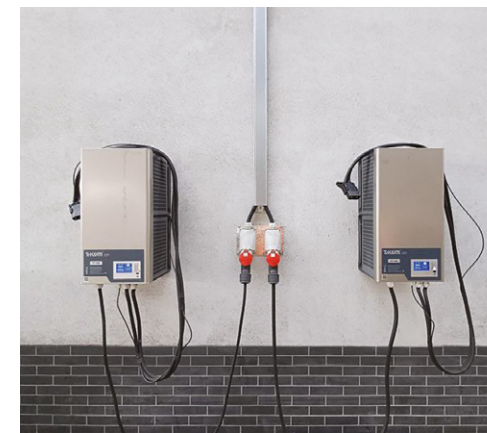
- stosowany do przewożenia bel, które można dzięki niemu swobodnie obracać

# Ekologia

Nieustannie wyszukujemy nowych rozwiązań, które są przyjazne środowisku. Wdrażamy nowatorskie metody zarządzania pracą w magazynie CFS, aby zminimalizować wpływ funkcjonowania magazynu na środowisko.

## W CFS trwa sukcesywna wymiana sprzętów spalinowych na elektryczne.

Wykorzystujemy odnawialne źródła energii, dbamy o recykling odpadów, a nasi pracownicy angażują się w liczne inicjatywy mające na celu troskę o otoczenie oraz ograniczenie naszego wpływu na środowisko.





# Oprogramowanie kompleksu CFS

The screenshot displays the 'Offer' management interface. At the top, there are navigation options: 'List', 'Offer X', 'Close', 'Actions', 'Create', 'Link', and 'Print estimatione'. Below this, the 'Offer' status is shown as 'Offer | [Archive] Rejected'. The main form is divided into several sections:

- General:** Includes tabs for 'General', 'Deadlines and tasks', 'Notes', and 'Attachments'. It contains input fields for 'contract/appendix' (with an 'Open' button), 'trading project', 'offer due date', 'offer reference number', 'company name', and 'contact person'.
- Estimations:** A section for managing estimates.
- Operational conditions:** Contains a 'type of service' section with radio buttons for 'BBK', 'Stuffing of containers' (selected), 'Stripping of containers', and 'Transload'. It also has a 'view type' section with radio buttons for 'Full' and 'Simplified' (selected).
- Cargo:** A table with columns: 'cargo', 'load unit', 'quantity', 'LxWxH (m)', 'gross w (t)', 'volume (m3)', 'container group id', and 'spaciousness'. One row is visible: '1 Steel construction', 'bulk', '1', '132,31', 'Kontener1'.
- Required containers:** A table with columns: 'no of containers', 'container type', 'container group id', 'OL / OW / OH(cm)', and 'contents of a single container'. One row is visible: '1', '40'FR', 'Kontener1', and '1 x bulk'.
- Additional conditions:** A section for specifying extra requirements.

## System eOferta

to narzędzie do automatycznej obsługi i wyceny zapytań ofertowych, związanych z rozformowaniami i formowaniami kontenerów na magazynie CFS w Baltic Hub. Dzięki systemowi, nasi Klienci w wygodny i sprawny sposób mogą otrzymać odpowiedź na zapytanie dotyczące współpracy z magazynem CFS.

W celu skorzystania z narzędzia eOferta należy posiadać numer klienta NK, który nadawany jest na podstawie umowy o współpracę z Baltic Hub.

Zapraszamy do skorzystania z systemu eOferta!



Kompleks CFS Baltic Hub  
ul. Kontenerowa 7,  
80-601 Gdańsk, Polska

(+48) 58 737 9180  
cfs@baltichub.com

