



PREZENTACJA OFERTY I REALIZACJI FIRMY ELKAM

O FIRMIE

Od roku 1992 firma Elkam działa na rynku zabezpieczeń i konstrukcji stalowych. Od roku 1996 zajmujemy się produkcją wysokiej jakości elewacji aluminiowych i stolarki aluminiowej. Jesteśmy wszędzie tam gdzie oczekuje się najnowocześniejszych technologii i rozwiązań stworzonych z myślą o indywidualnych potrzebach. Wierzimy, że o sukcesie firmy decyduje umiejętność zrozumienia każdego spełnienia oczekiwań każdego klienta.

W tych kategoriach postrzegamy naszą misję: Dostarczamy najlepsze technologicznie i jakościowo rozwiązania oraz produkty.

Nasze doświadczenie to niezwykle cenny kapitał, który decyduje o niepowtarzalnym charakterze firmy Elkam. Dlatego też potrafimy zrozumieć oczekiwania klientów i odpowiedzieć na nie w taki sposób, który zapewni im całkowitą satysfakcję. Dzięki takiemu właśnie podejściu nasza firma jest nie tylko liderem w swojej branży, ale przede wszystkim dobrym partnerem dla wielu zadowolonych klientów.

Wysoka jakość naszych wyrobów jest wynikiem stosowania nowoczesnych technologii, wysokiej jakości materiałów i akcesoriów wykończeniowych oraz dostosowania się do trendów panujących na rynkach europejskich. Materiały używane do produkcji stolarki oraz fasad dostarczane są przez światowych liderów produkcji systemów aluminiowych (Schuco, Sapa, Reynaers) oraz płyt elewacyjnych (Alusuisse - Alucobond).

W produkcji szaf stalowych stosowane są najlepsze jakościowo materiały. Wszystkie wyroby przechodzą szczegółowy odbiór jakościowy. Dzięki temu w 1998 roku uzyskaliśmy jeden z najbardziej rygorystycznych atestów - duński atest SKAFOR, który otworzył nam rynki zbytu w Europie zachodniej. Obecnie ponad 90% produkcji szaf na broń myśliwską przeznaczonych jest na eksport.

Stały rozwój firmy Elkam możliwy jest dzięki wysoce wykwalifikowanej załodze przedsiębiorstwa oraz nowoczesnemu zarządzaniu.

Zakres działalności firmy:

- roboty elewacyjne: montaż okładzin ściennych aluminiowych z płyt warstwowych Alucobond, Reynobond, elewacji wentylowanych typu Linear, elewacji ceramicznych
- produkcja i montaż stolarki otworowej, fasad, ogrodów zimowych, zadaszeń, wiatrolapów i świetlików z aluminium (systemy Schuco, Sapa i Reynaers);
- produkcja i montaż atestowanych ścianek i drzwi aluminiowych ognioodpornych. Klasa odporności ogniowej: Ei 15, Ei 30 i Ei 60, dymoszczelnej: S 15 (system Sapa)
- produkcja i montaż konstrukcji stalowych: konstrukcje hal, reklam
- produkcja szaf stalowych do przechowywania broni i akt: atest Unii Europejskiej

Rodzaje realizowanych inwestycji: obiekty przemysłowe, użyteczności publicznej: administracyjne, oświatowe, handlowe, sportowe, usługowe, biurowe, banki

Zaplecze techniczne: zakład produkcyjny o powierzchni 1.500 m²

Liczba zatrudnionych: 40 osób, 30 współpracujących

Rok założenia: 1992

Kapitał: polski

Język korespondencji: polski, angielski, niemiecki

Zasięg działania: Polska, Niemcy, Dania, Norwegia

WYKAZ ZREALIZOWANYCH INWESTYCJI:



Budynek Wydziału Nauk Humanistycznych UWM, Olsztyn

Rok inwestycji: 2004

Zakres prac: Produkcja i montaż: fasad aluminiowych (2200 m²) , świetlika dachowego aluminiowego (1400 m²), 180 szt. okien aluminiowych, 30 szt. drzwi aluminiowych (w tym 4 szt. przesuwnych - automatycznych)



Cezal S.A., Olsztyn

Rok inwestycji: 2004

Zakres prac: Dostawa i montaż fasady aluminiowej (zabudowa narożnika budynku Cezal SA w Olsztynie) - 200 m²



Budynek telewizji POLSAT, ul. Ostrobramska, Warszawa

Rok inwestycji: 2000 – 2002 (elewacja i lądowisko), 2003-2004 (stolarka aluminiowa, konstrukcje stalowe)

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond -powierzchnia elewacji 12.000 m², wykonanie i montaż konstrukcji lądowiska dla helikopterów wraz z zabudową alucobondem na dachu budynku, wykonanie i montaż stolarki aluminiowej - okna, drzwi, ścianki, ogród zimowy na 7 p., wykonanie i montaż konstrukcji stalowych w studiach telewizyjnych



Pylon reklamowy Kliff Warszawa

Zakres prac: konstrukcja stalowa cynkowana

Realizacja: 2004

Budynek TVP, ul. Woronicza, Warszawa

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond (750 m²)

Realizacja: 2004

Pawilon przylotowo-odlotowy VIP Okęcie, Warszawa

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond, wykonanie i montaż stolarki aluminiowej (fasady, okna, wiatrolapy, automatyczne drzwi przesuwne – z zastosowaniem szkła dźwiękochłonnego)

Realizacja: 2003



Budynek SGGW, Warszawa

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond

Realizacja: 2002

Budynek mieszkalny przy ul. Lewickiej, Warszawa

Zakres prac: wykonanie i montaż stolarki aluminiowej (fasady, okna, drzwi, 3 ogrody zimowe)
Realizacja: 2001-2002

Budynek Telewizji POLSAT, Rembertów

Zakres prac: 130 sztuk okien – PCV
Rok inwestycji: 2000

Star - Tourist, ul. Partyzantów, Olsztyn

Realizacja: 2000
Zakres prac: drzwi wewnętrzne i zewnętrzne, okna – aluminium

Stacja paliw Petrochemia Płock, Idzbark k/Ostródy

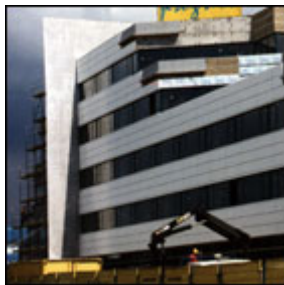
Zakres prac: drzwi wewnętrzne i zewnętrzne, okna, ścianki działowe – aluminium
Realizacja: 2000

Budynek mieszkalny przy ul. Wiktorskiej, Warszawa

Zakres prac: okna i ogród zimowy – aluminium
Rok inwestycji: 1999

**Budynek RIDA Development – Ericsson, ul. Kasprzaka, Warszawa**

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond, powierzchnia elewacji 2500 m²
Realizacja: 1998

**Budynek GEBO, Al. Jerozolimskie, Warszawa**

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond (powierzchnia elewacji 1400 m²)
Realizacja: 1998

**Polskie Radio, ul. Radiowa, Olsztyn**

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond, wykonanie i montaż elewacji wentylowanej Linear firmy Pflaum, wykonanie i montaż stolarki aluminiowej - drzwi i okna, powierzchnia elewacji 1000 m²
Realizacja: realizacja I etapu 1994, II etapu 1998

Domy Towarowe Centrum, Warszawa

Zakres prac: wykonanie i montaż elewacji z paneli alucobond
Realizacja: 1997

**Budynek PETROLOT – Okęcie, Lotnisko Okęcie, Warszawa**

Zakres prac: wykonanie i montaż paneli elewacyjnych Alucobond, powierzchnia elewacji 1200 m²
Realizacja: 1997



Budynek biurowy, ul. Kościuszki 13, Olsztyn

Zakres prac: wykonanie i montaż elewacji z paneli Alucobond (1000 m²)

Realizacja: 1997

Budynek PBK, ul. Chmielna, Warszawa

Zakres prac: wykonanie i montaż elewacji z paneli Alucobond

Budynek MARS, ul. Domaniewska, Warszawa

Zakres prac: wykonanie i montaż elewacji z paneli Alucobond

Budynek PBI, Sopot

Zakres prac: wykonanie i montaż elewacji z paneli Alucobond

Centrum Handlowe INKA, Olsztyn

Zakres prac: wykonanie i montaż elewacji z paneli Alucobond

Budynek BEŻ, ul. Piłsudskiego, Olsztyn

Zakres prac: wykonanie i montaż elewacji z paneli Alucobond

KONTAKT:

Elkam

Ul. M. Rataja 19

10 - 202 Olsztyn

Tel.: +48 89 534 72 11

Tel.: +48 89 526 41 88

Fax: +48 89 535 84 81

E - mail: biuro@elkam.com.pl