

Firma Produkcyjno-Usługowa

Metal Projekt

mgr inż. mechanik Daniel Jasiukiewicz

ul. Boenigka 17/7
10-686 Olsztyn

NIP- 7393483593

Reg. 281399560

www.metalprojekt.pl

e-mail biuro@metalprojekt.pl

tel. 790 237 774



siedziba i produkcja:

ul. Barczewskiego 13A

11-001 Dywity k. Olsztyna

Oferta współpracy

Dziękujemy za wstępne zainteresowanie naszą ofertą. Metal Projekt to firma produkcyjno-usługowa, działająca głównie w branży metalowej. Posiadamy wieloletnie doświadczenie produkcyjne, usługowe, inżynierskie, zaplecze techniczne, projektowe, transportowe, niezbędny park maszynowy i wykwalifikowanych pracowników, co zapewnia nam samowystarczalność w produkcji i usługach.

Nasza historia sięga połowy lat 80-tych, ubiegłego wieku, kiedy to powstał prowadzony przez mego ojca Jana Jasiukiewicza Zakład Ślusarski.

Właścicielem firmy jest magister inżynier mechanik Daniel Jasiukiewicz, posiadający wiedzę i doświadczenie: w projektowaniu inżynierskim, w produkcji i wykorzystywanej w niej technologii, handlowe, z zakresu tworzyw sztucznych i ich przetwarzania.

Przyjmujemy zlecenia na: **usługi produkcyjne** (m.in. produkcję i montaż różnych wyrobów metalowych np.: elementów (części): maszyn, urządzeń, kotłów C.O. m.in. osłon, obudów; infrastruktury miasta np. koszy, pojemników, wygradzeń; mebli; itp.); **wyroby, prace, usługi ślusarskie** (m.in. produkcję i montaż metalowych np. stalowych: ogrodzeń, wygradzeń, bram, furtek, drzwi, krat, balustrad, poręczy, okiennic, obróbkę blacharskich, itp.); **produkcję i montaż konstrukcji metalowych i ich części** (np. pod reklamy, przyczepki, maszyny, urządzenia, meble, lekkie konstrukcje budowlane np.: wiaty, zadaszenia, garaże, itd.); **obróbkę, spajanie i malowanie metali** (m.in. cięcie, gięcie, spawanie, toczenie, itp.); **usługi: montażowe, demontażowe, naprawcze, konserwacyjne** (m.in. metalowych wyrobów, wyrobów ślusarskich, maszyn, urządzeń, sprzętu i wyposażenia, konstrukcji metalowych, itd.); **usługi: transportowe, inżynierskie, doradcze, marketingowe i handlowe.**

Wykonujemy na życzenie klienta produkt, usługę kompleksowo z zaprojektowaniem, zrobieniem dokumentacji technicznej, handlowej, wykonaniem, dostarczeniem i montażem u klienta. Staramy się na bieżąco wzbogacać nasz park maszyn i możliwości usługowe. Współpracujemy także z podwykonawcami w razie braku możliwości wykonania przez nas danego zlecenia. Podejmujemy się więc, w miarę możliwości każdego zlecenia, dzięki naszej wiedzy, doświadczeniu, parku maszyn, rozległym kontaktom i współpracą z podwykonawcami.

Jesteśmy również głównymi producentami stalowych elementów pieców (kotłów) m.in. centralnego ogrzewania w regionie powiatu miasta Olsztyn. Produujemy m.in. stalowe: osłony (obudowy), drzwiczki, ruszty, grzebienie, pokrywy wyczystek, kominki do termowentylatorów. Współpracujemy z wieloma zakładami kotlarskimi, które całkowicie zaopatrują się u nas w części pieców C.O. (kotłów C.O.).

Usprawniamy działanie, prowadzenie, produkcję i sprzedaż w zakładach i u klientów poprzez nową jakość proponowanych przez nas usług na rynku: usług inżynierskich „inżynier do wynajęcia”. Przyjmujemy i realizujemy wszelkie inżynierskie zlecenia, które wymagają fachowej wiedzy, umiejętności, maszyn, narzędzi pomiarowych i programów komputerowych. Dzięki temu klienci mogą podejmować zlecenia, których wcześniej nie mogli brać ze względu na ww. deficyty. Usprawniamy także prowadzenie produkcji i sprzedaż poprzez wykonanie profesjonalnej dokumentacji: projektowej, wykonawczej, technologicznej, montażowej, kontroli jakości, techniczno-handlowej.

Nasze produkty cechują profesjonalność wykonania, funkcjonalność i wytrzymałość potwierdzone wieloletnim doświadczeniem produkcyjnym i eksploatacyjnym. Jesteśmy znani z terminowości zleceń i konkurencyjnych cen. Nasi klienci doceniają nas również za elastyczność w dostosowaniu się do ich potrzeb produkcyjnych i usługowych.

Naszą ofertę kierujemy zarówno do przedsiębiorstw jak i klientów indywidualnych, osób fizycznych.

Oferujemy współpracę stałą i dorywczą gdy zachodzi potrzeba wspomoczenia Państwa mocy przerobowej, deficytu: maszyn, programów do projektowania, zaplecza technicznego i transportowego, kadry pracowników fizycznych i inżynierów. Państwo możecie zaopatrzyć się w nasze produkty, w których zastosowaliśmy nasze rozwiązania techniczne lub zlecić nam produkcję wyrobów wg Państwa życzenia, rozwiązań i specyfikacji. Posiadamy kadrę inżynierską która jest do Państwa dyspozycji.

Referencje: 28 lat na rynku, wielu klientów indywidualnych jak i przedsiębiorstwa m.in. zakłady: kotlarskie, przemysłowe, przetwórcze, spółdzielnie mieszkaniowe, firmy budowlane, zakłady poligraficzne, huty itd.

Po zapoznaniu się z ofertą przedstawioną poniżej prosimy o kontakt w celu: złożenia zamówienia, w razie jakichkolwiek pytań i oferty cenowej lub w celu umówienia się z naszym przedstawicielem. Zapraszamy do obejrzenia naszej strony internetowej www.metalprojekt.pl

Koszt robót ustalamy indywidualnie w zależności od zlecenia.

Oferta produkcyjno-usługowa

Staramy się wzbogacać nasz park maszyn i możliwości usługowe, więc aktualizujemy na bieżąco naszą ofertę. W celu przedstawienia przez nas aktualnej, szczegółowej oferty usług i parku maszyn prosimy o kontakt z nami. Usługi wykonujemy kompleksowo, współpracujemy także z podwykonawcami w razie braku możliwości wykonania przez nas danego zlecenia. Podejmujemy się więc, w miarę możliwości każdego zlecenia, dzięki naszej wiedzy, doświadczeniu, parku maszyn, rozległym kontaktom i współpracą z podwykonawcami.

Usługi m.in.: cięcia, wykrawania, gięcia, spawania, zgrzewania, nitowania, wiercenia, gwintowania i obróbki wykańczającej (np. szlifowania, malowania) metali m.in. stali.

Prace tokarskie i frezerskie.

Wyroby, prace i usługi ślusarskie m.in. wykonywanie i montaż np. stalowych: ogrodzeń, wygrodzień, bram, furtek, drzwi, krat, zawiasów, balustrad, poręczy, okiennic.

Produkcja obróbek blacharskich.

Produkcja i montaż konstrukcji metalowych m.in. stalowych i ich części np. konstrukcje pod reklamy, przyczepki, maszyny, urządzenia, meble, lekkie konstrukcje budowlane np. wiaty, zadaszenia, garaże, itd.

Produkcja różnych wyrobów metalowych m.in. stalowych.

Produkcja i montaż: metalowych elementów (części) dla pieców C.O. (kotłów C.O.), maszyn i urządzeń np. stalowych: osłon, obudów, rusztów, drzwiczek, grzebieni, pokryw wyczystek, kominków do termowentylatorów. Jesteśmy głównymi producentami stalowych elementów pieców (kotłów) m.in. centralnego ogrzewania w regionie powiatu miasta Olsztyn. Współpracujemy z wieloma zakładami kotlarskimi, które całkowicie zaopatrują się u nas w części pieców C.O. (kotłów C.O.). Nasi klienci doceniają nas również za elastyczność poprzez wykonywanie także elementów do nietypowych pieców C.O. (kotłów C.O.). Stalowe elementy mają tą przewagę nad żeliwnymi, że oszczędza się czas i pieniądze, ponieważ nie trzeba ich obrabiać przy montowaniu (np. drzwiczki), są od razu gotowe do montażu. Żeliwo charakteryzuje się kruchością. To sprawia, że wszelkie ewentualne uszkodzenia będą występować w postaci pęknięć, a nie odkształceń jak w przypadku stali. Stal pod tym względem jest materiałem trwalszym.

Produkcja: rusztów zwykłych, palenisk, popielników.

Produkcja pojemników metalowych m.in. stalowych, skrzynek wykorzystywanych do magazynowania i przy produkcji, jak i koszy na odpady (śmieci).

Produkcja wyrobów z drutu: np. rusztów, pałaków dla roślin, do namiotów foliowych, podpór do dzianin.

Produkcja narzędzi: np. przyrządów, drabin metalowych, grabi.

Produkcja i montaż krzesel, ław, ławek, stołów, mebli do pomieszczeń biurowych, produkcyjnych, budynków publicznych i infrastruktury miasta bądź wsi, o konstrukcji m.in.: stalowej (np. obrotowych stołów spawalniczych) lub stalowej i drewnianym siedzisku lub blacie.

Produkcja i montaż wyrobów infrastruktury miasta np. stojaków rowerowych, popielniczek stojących, wygrodzień.

Produkcja elementów do przenoszenia napędu mechanicznego: np. wałów napędowych.

Naprawa i konserwacja metalowych m.in. stalowych wyrobów gotowych, ślusarskich, konstrukcji metalowych np.: naprawa pojemników, drzwi, bram, ogrodzeń, lekkich konstrukcji budowlanych: wiat, zadaszeń, itp. (np. naprawy spawalnicze, zabezpieczenie antykorozyjne).

Naprawa i konserwacja maszyn i urządzeń m.in.:

- naprawę elementów przekładni i elementów napędu np. napawanie i toczenie wałów,
- naprawę i konserwację pieców C.O. (kotłów C.O.),
- naprawę i konserwację obrabiarek i maszyn do cięcia i formowania metali oraz akcesoriów do nich np.: gilotyny do cięcia blach, pras hydraulicznych i mechanicznych, regeneracja oprzyrządowania do pras,
- naprawę i konserwację pozostałych maszyn i obrabiarek,
- naprawę i konserwację maszyn poligraficznych np. wymiana oleju i likwidowanie luzów w gilotynie do cięcia papieru.

Instalowanie maszyn przemysłowych, sprzętu i wyposażenia m.in.:

- instalowanie maszyn przemysłowych w zakładzie przemysłowym np.: ustawienie maszyny w odpowiednim miejscu, wypoziomowanie, rozruch, zamocowanie oprzyrządowania,

- demontowanie maszyn i urządzeń,
- montaż konstrukcji maszyn np. ram, osłon.

Montaż i demontaż:

- wyrobów ślusarskich np. ogrodzeń, bram, furtek, drzwi, krat, balustrad, poręczy, okiennic,
- konstrukcji metalowych i ich części np. konstrukcji pod reklamy, maszyny, urządzenia, lekkie konstrukcje budowlane np. wiaty, zadaszenia itp.
- osłon, obudów, elementów dla pieców C.O. (kotłów C.O.), maszyn i urządzeń,
- wyrobów infrastruktury miasta np. stojaków rowerowych, popielniczek stojących, wygradzeń, ław, ławek.

Transport: samochody ciężarowe o dopuszczalnej ładowności 1500 kg i 700 kg.

Działalność w zakresie inżynierii i związane z nią doradztwo techniczne:

Jeden z głównych filarów naszej działalności. Oryginalnym pomysłem jest fakt iż jestem inżynierem „do wynajęcia”. Gdy tylko będę potrzebny Państwo będą mogli skorzystać z moich usług. Państwo zlecacie mi po prostu wykonanie usługi. Takie rozwiązanie problemu wypełniające luki w zapotrzebowaniu Państwa, stosuję także do innych moich usług opisanych poniżej.

Usprawniamy działanie zakładów i klientów poprzez nową jakość proponowanych przez nas usług na rynku. Przyjmujemy i realizujemy wszelkie inżynierskie zlecenia, które wymagają fachowej wiedzy, umiejętności, maszyn, narzędzi pomiarowych i programów komputerowych. Dzięki temu klienci mogą podejmować zlecenia, których wcześniej nie mogli brać ze względu na ww. deficyty. Usprawniamy także prowadzenie produkcji i sprzedaż poprzez wykonanie profesjonalnej dokumentacji: projektowej, wykonawczej, technologicznej, montażowej, kontroli jakości, techniczno-handlowej.

Usługi inżynierskie m.in.:

- projektowanie, modelowanie, w 2D i 3D produktów np. projektowanie i wykonywanie dokumentacji technicznej pieców C.O. (kotłów C.O.) i ich elementów; wyrobów metalowych; maszyn, urządzeń, ich części; wyrobów ślusarskich; konstrukcji metalowych,
- wykonawstwo, modernizacja produktów i technologii wytwarzania,
- opracowanie technologii produkcji produktów,
- opracowywanie dokumentacji technicznej produktów (np. dokumentacji: wykonawczej, technologicznej, montażowej, kontroli jakości, techniczno-ruchowej),
- opracowanie instrukcji obsługi i konserwacji produktów (m.in. maszyn), instrukcji BHP: obsługi produktów, stanowisk pracy,
- doradztwo w zakresie konstruowania, technologii i maszyn w produkcji, kontroli jakości, BHP,
- pomiary (m.in. posiadanymi przez nas narzędziami pomiarowymi np. kątomierzami zegarowymi, mikrometrami, średnicówkami nastawnymi, sprawdzianami do gwintów, szczelinomierzami, suwmiarkami itd.),
- opracowywanie metod kontroli jakości i nadzór nad jakością produkowanych wyrobów,
- sprawdzanie zgodności produktów z obowiązującymi normami i specyfikacją zamówienia, kontrola właściwego oznaczenia produktów, kontrola właściwej obsługi i konserwacji urządzeń produkcyjnych,
- szkolenie pracowników w zakresie przepisów BHP oraz obsługi maszyn i urządzeń związanych z procesem produkcyjnym,
- nadzór nad materiałami szkoleniowymi znajdującymi się na stanowiskach pracy,
- reklamacje,

- wykonywanie wycen, kosztorysów wyrobów z pomiarem czasów operacji technologicznych i ich optymalnym ustaleniem,
- opracowanie ofert techniczno-handlowych,
- opracowanie i „napisanie programu” do robienia wycen i robienia kart technologicznych,
- wykonywanie i konwertowanie rysunków na język zrozumiały dla maszyn CNC, programowanie maszyn CNC,
- przygotowanie, organizowanie i nadzorowanie produkcji.

Działalność profesjonalna i techniczna m.in.:

- pośrednictwo w interesach tj. organizowanie zaopatrzenia lub sprzedaży dla firm np. wyszukiwanie nietypowych metali i innych elementów zaopatrzenia dla klienta, wykonanie zleceń klientów, którzy nie mają odpowiedniego zaplecza technicznego, a chcą wykonać daną robotę,
- szukanie rynków zbytu i klientów dla firm produkcyjnych,
- prezentacje (np. w celu reklamy produktu np. w internecie, zaprezentowania możliwości produkcyjnych, technologicznych) w 2D i 3D,
- robienie zdjęć (także 3D) i filmów (Full HD) w wysokiej jakości, produktów, usług m.in. z kontroli jakości, reklamacji, w celach reklamy (np. do internetu) i instruktażowych np. z technologii produkcji dla pracowników,
- opracowanie reklamy, ofert techniczno-handlowych i ulotek reklamowych z prezentacji 3D, rysunków, zdjęć i filmów,
- drukowanie, skanowanie, kopiowanie i wysyłanie faksem dokumentacji, rysunków, ofert, zdjęć i ulotek reklamowych w formacie A4 i A3.

Doradztwo w zakresie prowadzenia działalności gospodarczej i zarządzania np.: doradztwo i bezpośrednią pomoc dla zakładów produkcyjnych w zakresie: zarządzania produkcją, planowania, organizacji pracy, efektywności zarządzania, wdrażanie systemów zarządzania m.in. jakością ISO 9001.

Z poważaniem
mgr inż. mechanik Daniel Jasiukiewicz