**WYPEŁNIĆ CZYTELNIE DRUKOWANYMI LITERAMI**

**WPIS PODSTAWOWY**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pieczęć firmowa | Województwo: | KRS: |
| Tel. Kontaktowy/fax | NIP: |
| E-mail:  |
| Strona www: |

|  |  |
| --- | --- |
| PROFIL DZIAŁALNOŚCI: | ROLA FIRMY W ŁAŃCUCHU DOSTAW: |
| [ ]  produkcja części na pierwszy montaż[ ]  produkcja części na aftermarket[ ]  produkcja maszyn i urządzeń[ ]  wykonywanie narzędzi[ ]  wyposażenie zakładów[ ]  oprogramowanie i systemy informatyczne[ ]  usługi | [ ]  producent pojazdów (OEM) [ ]  integrator modułów (T0.5 )[ ]  dostawca modułów (T1)[ ]  dostawca systemów (T2)[ ]  dostawca części (T3)[ ]  dostawca półproduktów (T4) |
| Zatrudnienie:................ osób | Rok założenia: .................. |
| Roczne obroty w PLN (za 2018) ……..………………………………Informacja nie publikowana w internecie |
| Posiadane certyfikaty…………………………………………….............. |
| Asortyment produkcji oraz oferowane usługi (TYLKO TE W OBROCIE HANDLOWYM). Prosimy o zaznaczenie numerów działów na stronie 2: |

**WPIS ROZSZERZONY 6 miesięcy 700 PLN + VAT 12 miesięcy 1200 PLN + VAT**

**- logo**

**- opis firmy**

**- opis produktów**

**- zdjęcia**

**- filmy**

|  |
| --- |
| **OSOBA ZGŁASZAJĄCA WPIS (imię, nazwisko, stanowisko, telefon oraz email)** |
| **DANE DO FAKTURY (jeśli inne niż wyżej)** |

 *Miejscowość i data*   *Podpis i pieczątka imienna*

**0 Produkcja/montaż pojazdów oraz zabudowy pojazdów specjalistycznych**

**1 Silnik i podzespoły**

**1.1 Mechaniczne części silnika**

**1.1.1 Kadłuby i głowice**

**1.1.2 Cylindry**

**1.1.3 Tłoki i sworznie**

**1.1.4 Zawory**

**1.1.5 Pierścienie tłokowe**

**1.1.6 Popychacze**

**1.1.7 Wały korbowe i wałki rozrządu,**

**1.1.8 Łańcuchy, paski rozrządu i zestawy układów napędowych**

**1.1.9 Koła zamachowe i koła rozrządu**

**1.2 Układ smarowania i układ chłodzenia**

**1.2.1 Pompy olejowe, wodne**

**1.2.2 Miski oleju**

**1.2.3 Filtry oleju**

**1.2.4 Wentylatory**

**1.2.5 Chłodnice**

**1.2.6 Wlewy wody i korki wlewów**

**1.2.7 Zbiorniczki wyrównawcze**

**1.3 Układ paliwowy**

**1.3.1 Zbiorniki paliwa**

**1.3.2 Zbiorniki LPG/CNG**

**1.3.3 Wlewy paliwa, obudowy, korki wlewu**

**1.3.3 Filtry paliwa**

**1.3.4 Pochłaniacze i filtry oparów paliwa**

**1.3.5 Pompy paliwa**

**1.3.6 Gaźniki i kolektory**

**1.3.7 Filtry powietrza**

**1.3.8 Pompy wtryskowe**

**1.3.9 Wtryskiwacze**

**1.4 Układ wydechowy**

**1.4.1 Tłumiki wydechowe**

**1.4.2 Katalizatory**

**1.5 Sprężarki, turbiny i elementy turbin**

**1.6 Czujniki i mierniki**

**1.6.1 Czujniki ciśnienia oleju**

**1.6.2 Czujniki poziomu paliwa**

**1.6.3 Czujniki temperatury**

**1.6.4 Termostaty**

**1.6.5 Mierniki poziomu oleju i prowadnice**

**1.6.6 Sondy lambda**

**1.7 Pokrywy, osłony i obudowy**

**2 Napęd**

**2.1 Sprzęgła**

**2.1.1 Tarcze sprzęgła**

**2.1.2 Okładziny tarczy**

**2.2 Skrzynie biegów**

**2.2.1 Drążki, dźwignie zmiany biegów**

**2.3 Przeguby, wały, mosty**

**2.4 Osie, półosie**

**2.5 Mechanizmy różnicowe**

**2.6 Silniki elektryczne**

**3 Podwozie i elementy**

**3.1 Podwozie**

**3.1.1 Zawieszenia, wahacze i resory**

**3.1.2 Amortyzatory, sprężyny zawieszeń**

**3.1.3 Układy pedałów i dźwignie**

**3.1.4 Piasty kół**

**3.1.5 Zwrotnice**

**3.1.6 Elementy szkieletu podwozia (progi, podproża, belki, pasy)**

**3.2 Hamulce**

**3.2.1 Bębny, tarcze, zaciski**

**3.2.2 Pompy, cylindry, siłowniki**

**3.2.3 Szczęki, klocki, okładziny cierne**

**3.2.4 Czujniki zużycia klocków hamulcowych**

**3.2.5 Zbiorniki płynu hamulcowego**

**3.2.6 Zbiorniki płynu do spryskiwaczy**

**3.2.7 Serwomechanizmy**

**3.3 Układ kierowniczy**

**3.3.1 Przekładnie kierownicze**

**3.3.2 Kolumny, wałki, drążki kierownicze**

**3.3.3 Kierownice**

**4 Koła i opony**

**4.1 Ogumienie (opony i dętki)**

**4.2 Felgi**

**5 Nadwozie**

**5.1 Karoseria**

**5.1.1 Elementy szkieletów nadwozia**

**5.1.2 Drzwi**

**5.1.3 Błotniki, nadkola**

**5.1.4 Zderzaki, listwy, spoilery**

**5.1.5 Zawiasy**

**5.1.6 Relingi dachowe**

**5.1.7 Dachy składane i mechanizmy do składania**

**5.2 Szyby**

**5.2.1 Mechanizmy do podnoszenia szyb**

**5.2.2 Szyberdachy i mechanizmy do szyberdachów**

**5.3 Wyposażenie kabiny**

**5.3.1 Tablice i deski rozdzielcze**

**5.3.2 Wskaźniki, zegary, prędkościomierze, tachometry i tachografy**

**5.3.3 Komputery i nawigacje GPS**

**5.3.4 Tapicerka, płaty drzwi, podsufitki**

**5.3.5 Daszki przeciwsłoneczne**

**5.3.6 Wykładziny, wygłuszenia, dywaniki**

**5.3.7 Schowki, kieszenie drzwi**

**5.1.8 Zamki, klamki, korbki**

**5.3.9 Szkielety siedzeń**

**5.3.10 Fotele, poszycia, zagłówki, podłokietniki**

**5.3.11 Koje do samochodów ciężarowych**

**5.3.12 Mechanizmy regulacji siedzeń**

**5.3.13 Pasy bezpieczeństwa**

**5.3.14 Poduszki powietrzne**

**5.3.15 Lusterka boczne, wsteczne i ich sterowniki**

**5.3.16 Klimatyzacja i ogrzewanie (wymienniki ciepła, nagrzewnice, wiatraki)**

**5.3.17 Przewody, kanały nawiewu**

**5.3.18 Regulatory nawiewu**

**6 Wyposażenie elektryczne**

**6.1 Akumulatory**

**6.2 Prądnice i alternatory**

**6.2.1 Regulatory napięcia**

**6.3 Rozruszniki**

**6.4 Układy zapłonowe**

**6.4.1 Świece zapłonowe**

**6.4.2 Cewki**

**6.4.3 Rozdzielacze**

**6.4.4 Wyłączniki zapłonu**

**6.4.5 Siłowniki elektromagnetyczne**

**6.5 Przewody elektryczne**

**6.5.1 Przewody zapłonowe**

**6.5.2 Przewody i wiązki elektryczne**

**6.6 Oświetlenie**

**6.6.1 Żarówki**

**6.6.2 Szyby reflektorów**

**6.6.3 Reflektory**

**6.6.4 Kierunkowskazy**

**6.6.5 Lampy tylne**

**6.6.6 Oświetlenie wewnętrzne**

**6.6.7 Sterowniki świateł**

**6.6.8 Lampki i lampy sygnalizacyjno ostrzegawcze**

**6.7 Małe silniki elektryczne**

**6.8 Moduły elektroniczne**

**6.9 Przełączniki i wyłączniki**

**6.10 Przekaźniki**

**6.11 Sygnały dźwiękowe i syreny**

**6.12 Alarmy i immobilizery**

**6.13 Wycieraczki i spryskiwacze**

**6.14 Kostki złącza, wtyczki i gniazda elektryczne**

**6.15 Bezpieczniki, skrzynki bezpieczników**

**6.16 Kondensatory**

**6.17 Zamki centralne**

**6.18 Czujniki zbliżeniowe (parkowania, wyprzedzania)**

**7 Detale różne**

**7.1 Łożyska**

**7.2 Uszczelki**

**7.3 Paski klinowe i zębate**

**7.4 Linki/Cięgna**

**7.5 Przewody elastyczne (hydrauliczne, wodne, olejowe, paliwowe)**

**7.6 Sprężyny**

**7.7 Elementy złączne (śruby, nakrętki, opaski, wkręty, podkładki, spinki)**

**7.8 Sworznie**

**7.9 Przeguby**

**7.10 Poduszki, odboje, systemy i elementy antywibracyjne**

**7.11 Tabliczki znamionowe**

**7.12 Tuleje**

**8 Elementy wyposażenia samochodu**

**8.1 Wyposażenie podstawowe**

**8.1.1 Trójkąty ostrzegawcze**

**8.1.2 Gaśnice**

**8.1.3 Apteczki**

**8.1.4 Podnośniki**

**8.2 Wyposażenie dodatkowe**

**8.2.1 Pompki**

**8.2.2 Blokady**

**8.2.3 Kołpaki na koła**

**8.24 Haki holownicze, ucha pociągowe, dyszle**

**8.2.5 Bagażniki**

**8.2.6Siatki, kraty działowe, rolety**

**8.2.7 Pojemniki na narzędzia**

**8.2.8 Pozostałe akcesoria samochodowe**

**8.3 Zestawy audio i telekomunikacyjne**

**8.3.1 Głośniki**

**8.3.2 Anteny**

**9 Elementy technologiczne do budowy samochodów**

**9.1 Odlewy**

**9.2 Odkuwki**

**9.3 Półfabrykaty (blachy, taśmy, folie, kęsy, pręty, gąski, granulaty)**

**9.4 Druty ciągnione**

**9.5 Rury**

**9.6 Profile i kształtowniki aluminiowe**

**10 Części metalowe**

**10.1 Części tłoczone**

**10.2 Wsporniki, wieszaki**

**10.3 Elementy gięte z drutu**

**10.4 Drobne części metalowe**

**11 Części gumowe**

**12 Części gumowo-metalowe**

**13 Części z tworzyw sztucznych**

**14 Materiały eksploatacyjne**

**14.1 Smary, paliwa i oleje**

**14.2 Płyny eksploatacyjne (do chłodnic, spryskiwaczy, hamulców, woda destylowana)**

**15 Środki zabezpieczające pojazd**

**15.1 Kleje i uszczelnienia**

**15.2 Środki do przygotowania powierzchni pod malowanie**

**15.3 Farby i lakiery**

**16 Obróbka powierzchniowa i wgłębna**

**16.1 Galwanizowanie**

**16.1.1 Cynkowanie**

**16.1.2 Niklowanie**

**16.1.3 Miedziowanie**

**16.1.4 Chromowanie**

**16.1.5 Srebrzenie**

**16.1.6 Złocenie**

**16.2 Nawęglanie**

**16.3 Azotowanie**

**16.4 Fosforanowanie**

**16.5 Obróbka elektroerozyjna**

**16.6 Odtłuszczanie**

**16.7 Malowanie i lakierowanie**

**16.8 Powłoki antykorozyjne**

**17 Obróbka cieplna**

**17.1 Wymrażanie**

**17.2 Wyżarzanie**

**17.3 Hartowanie**

**17.4 Odpuszczanie**

**18 Obróbka mechaniczna**

**18.1 Cięcie i wycinanie**

**18.2 Wytłaczanie**

**18.3 Toczenie**

**18.4 Frezowanie**

**18.5 Drążenie, wiercenie i nawiercanie**

**18.6 Szlifowanie**

**18.7 Gięcie i kształtowanie**

**18.8 Gwintowanie**

**18.9 Profilowanie**

**18.10 Lutowanie**

**18.11 Spawanie**

**18.12 Zgrzewanie**

**19 Planowanie i rozwój produktu**

**19.1 Badania i rozwój**

**19.2 Projektowanie i prototypowanie produktu**

**19.3 Kontrola i selekcja produktu**

**19.4 Znakowanie, grawerowanie produktu**

**19.5 Montaż, kompletowanie podzespołów**

**20 Projektowanie i wykonawstwo**

**20.1 Druk 3D**

**20.2 Formy (technologiczne) wtryskowe i odlewnicze**

**20.3 Narzędzia i oprzyrządowanie**

**20.4 Produkcja maszyn i urządzeń technologicznych**

**20.5 Produkcja części i podzespołów do maszyn**

**21 Usługi inżynieryjne i instalacyjne**

**22 Logistyka**

**22.1 Transport i spedycja**

**22.2 Magazynowanie i wynajem powierzchni**

**22.3 Pojemniki transportowe i magazynowe**

**22.4 Opakowania produktowe**

**22.5 Linie produkcyjne**

**22.5.1 Taśmy i tory podawcze**

**22.5.2 Czujniki automatyzacji produkcji**

**22.6 Relokacje**

**22.7 Utrzymanie ruchu**

**22.8 Ochrona środowiska, recykling i utylizacja odpadów**

**23 Certyfikacje, inspekcje, audity, rzeczoznawstwo i kontrole techniczne**

**24 PR, szkolenia, doradztwo**

**25 Produkcja, sprzedaż maszyn i urządzeń**

**26 Produkcja, sprzedaż narzędzi i wyposażenia**

**27 Personel/HR**

**28 Systemy informatyczne, oprogramowanie**

**29 Finansowanie działalności**

**30 Dokumentacja techniczna i tłumaczenia**