**Załącznik nr 1: Formularz Ofertowy** **do zapytania ofertowego nr 1B/2020/TECHNIKS**

1. Dane oferenta:

|  |  |
| --- | --- |
| NAZWA WYKONAWCY |  |
| NIP |  |
| REGON |  |
| SIEDZIBA WYKONAWCY |  |
| TELEFON / FAKS |  |
| E-MAIL |  |
| IMIĘ I NAZWISKO OSOBY DO KONTAKTÓW |  |

1. W związku z zapytaniem ofertowym w postępowaniu na wybór wykonawcy zadania związanego z realizacją zamówienia na zakup i dostawę materiałów eksploatacyjnych, oferuję realizację zamówienia[[1]](#footnote-1) na Pakiet/y:

**Pakiet 1-:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 2:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 3:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 4:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 5-:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 6:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 7:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 8:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 9:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 10:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 11:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 12:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 13:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 14:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 15:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 16:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 17:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 18:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 19:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 20:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 21:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 22:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 23:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 24:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

**Pakiet 25:**

**Całkowita kwota oferty brutto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

**Całkowita kwota oferty netto** (w tym słownie): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….

Czas realizacji zamówienia: …..…. dni (wyrażony w dniach)/ …………… tygodni.

Oświadczam, że powyższa/e cena/y brutto zawiera/ją wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, które mają wpływ na cenę oferty, w tym podatek VAT. Kryterium oceniane będzie na podstawie ceny netto.

1. Informacje co do tajemnicy przedsiębiorstwa wraz z uzasadnieniem oraz wskazanie spisu dokumentów objętych tajemnicą (jeżeli dotyczy): ……………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………….
2. Spełnienie wymagań zamówienia, należy określić tak-spełnia lub nie- nie spełnia (nieprawidłowe skreślić) oraz w przypadku wyboru danego Pakietu/Pakietów, pozostałe których oferta nie dotyczy na leży skreślić/przekreślić.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **minimalne wymagania Zamawiającego** | Spełnia  (niewłaściwe skreślić) | Cena netto | Cena brutto |
| **PAKIET NR 1** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Pre-preg szklany, ilość 383 yd.**   * Szerokość rolki 38"; * Splot satynowy 8H; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 8-79 CL3; * tkanina zgodna z BMS9-3; * MEP15-006. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Pre-preg węglowy, ilość 383 yd.**   * nominalna grubość 0,0086"; * szerokość rolki 42"; * splot płócienny 3K, * warp-fill 12.5x12.5; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 8-168 TY2&3 CL2; * MIL- po utwardzeniu R-9300, Type 1, Grade O, Form B. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Film klejący, ilość 383 yd.**   * cure time 90 minut; * Kolor czerwony; * Grubość: 5,5 mil lub 9,5 mil; * Gramatura: 0,03 lb/ft2 lub 0,06 lb/ft2.; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 5-101, Type IV, Grade 15. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **VACUUM BAGGING FILM typu WL7400, ilość 2 szt.**   * kolor zielony; * grubość 50μm; * szerokość rolki 60"; * długość rolki 1000 ft * materiał: Nylon; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP\_06-025; * BMS 15-13 Type I Class 1&2. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **NON-PERFORATED RELEASE FILM typu WL5200, 2 szt.**   * kolor niebieski; * grubość 25μm; * szerokość rolki 60"; * długość rolki 600 ft * materiał: ETFE; * bez perforacji; * maksymalna temp użytkowa 260°C;   wytrzymałość na rozciąganie 48 MPa zgodnie z ASTM D 882. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Tkanina Wentylacyjna, ilość 350 mb.**   * Włóknina poliestrowa; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 11-022. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PERFORATING RELEASE FILM, 2 szt.**   * Szerokość rolki 48"; * Długość rolki od 180m do 190m. * kolor czerwony; * grubość 1 mil; * Maksymalna temperatura pracy 250 °C; * materiał FEP; * wytrzymałość na rozciąganie 24MPa; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * Boeing BAC 5317; * BAC 5514; * BAC 5578; * BAC 5657. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **SEALANT TAPE typu GS213, ilość 700 szt.**   * Szerokość taśmy 1/2"; * maksymalna temperatura pracy 200-210 °C; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 18-047. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Żelkot epoksydowy, ilość 4 kg.**   * temperatura pracy >120°C; * twardość, min 85 Shore; * shelf lifie min. 12 miesięcy; * czas pracy: min 25 minut; * zestaw baza + utwardzacz; * zestawy po 1kg. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Żywica epoksydowa, ilość 10 kg.**   * żywca epoksydowa o niskiej lepkość do foremników; * czas pracy min. 45 minut; * temperatura pracy >120°C; * zestaw baza + utwardzacz; * shelf life min 12 miesięcy. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **NON-COATED NYLON PEEL-PLY, 6 szt.**   * bez pokrycia; * materiał: nylon; * Szerokość rolki 60” * Długość rolki 210-220 yd, * grubość 0,015cm. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 2** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Papier pakowy makulaturowy, ilość 50 kg.**   * kolor szary; * gramatura 65g/m; * max 25 kg na rolkę; * szerokość 2-4 metrów. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 3** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **HOOK-FACE PREMIUM 6" DYNABRADE(lub równoważny) - stopy do szlifierek, ilość 5 szt.**   * Maksymalnie 13 000 obr./min; * gwint zewnętrzny 5/16"-24,6; * Otworów Stopa miękka; * Grubość 5/8"; * szerokość 6". | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 4** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Metyloetyloketon, ilość 30l.**   * Metyloetyloketon - (MEK); * Norma ASTM D 740-11; * pojemnik [ l ] <1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ISOPROPYL ALCOHOL – PROPANOL, ilość 40l.**   * Alkoholizo-propylowy; * Pojemność opakowania [ l ] <4;5>; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MIL TI-1-735. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 5** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Śrubki Screw wpuszczana**, ilość 100 szt., P/N BACB30VF3K1. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Śrubki Screw wpuszczana**, ilość 100 szt., P/N NAS514P1032-3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307M-5-3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N CR3213-4-2 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N CR3213-4-3 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity wpuszczane kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N NAS1200M5-4 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity wpuszczane kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N NAS1200M5-5 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3212-5-2 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3213-5-3 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 6** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **HI-Lock pokryciowy tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST10BJ-8-2. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Hi-Lock pokryciowy tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST10BJ-8-3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Hi-Lock wpuszczany tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST11BJ-6-2. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Hi-Lock wpuszczany tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST11BJ-6-3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Hi-Lock wpuszczany**, ilość 100 szt., P/N HST315BJ-6-2. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Hi-Lock wpuszczany**, ilość 100 szt., P/N HST315BJ-6-3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **COLLAR**, ilość 300 szt., P/N HST79CK6. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **COLLAR**, ilość 300 szt., P/N HST79CK8. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N CR3523P-5-2. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N CR3523P-5-3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307M-5-2. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307ML-4-02. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307ML-4-03. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-02. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowy Aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-03. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczany aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N NAS9303E-5-02 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczany aluminiowy trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt.,  P/N NAS9303E-5-03 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt.,  P/N NAS9301B-5-02 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt.,  P/N NAS9301B-5-03 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane Aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt.,  P/N CR3224-4-02 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane Aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., CR3224-4-03 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane Stalowe monelowe trzpień CRES**, ilość 100 szt.,  P/N NAS9309MP-4-02 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane Stalowe monelowe trzpień CRES**, ilość 100 szt.,  P/N NAS9309MP-4-03 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity pokryciowe kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS20470AD5-4 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity pokryciowe kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS20470AD5-5 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity pokryciowe kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N MS20615-5M-4 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity pokryciowe kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N MS20615-5M-5 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity wpuszczane kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS14218AD5-4 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity wpuszczane kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS14218AD5-5 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3524P5-2 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3524P5-3 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3213-5-2 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 7** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Śrubki Screw wpuszczana**, ilość 100 szt., P/N NAS1993-T3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3523-5-2 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane pokryciowe stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3523-5-3 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Nity zaciągane wpuszczane aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3212-5-3 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 8** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **DEGREASE-Rozcieńczalnik do mycia, ilość 250l.**   * pojemnik metalowy, Pojemność opakowania max 10l; * W składzie powinna znajdować się mieszanina węglowodorów w tym również estry i ketony; * Rekomendowany skład: Toluen 25-50%, Etanol 25-50%, aceton 5-15%, węglowodory C9 Atmoantyczne 5-15%, Octan Etylu 2,5-10%, Propan-2-on 2,5-10%, butan-2-on 0,1-1%. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **CELLULOSE CLEANING CLOTH - czyściwo, ilość 20 szt.**   * Dwuwarstwowe; * Celulozowe; * wykonane w technologii klejonej; * współpracujące z rozpuszczalnikami, olejami i wodą; * niepylne; * Gramatura 17 g/m2; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ANTISTATIC WIPE-antystatyczna ściereczka, ilość 1200 szt.**   * Przeciwpyłowa; * Antystatyczna; * Bezsilikonowa; * do przygotowania powierzchni przed lakierowaniem; * 11g sztuka; * Pakowane oddzielnie. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **SCREEN TO PAINT - Jednorazowe sitka papierowe do farby ilość 4800 szt.**   * Wkład nylonowy; * Grubość filtra 190um. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **SANDING DISC - materiał ścierny na podłożu papieru, ilość 800 szt**.   * Przeznaczony do obróbki maszynowej na sucho powłok lakierowych i tworzyw sztucznych; * Gradacja 360; * Ziarno: Tlenek glinu; * Średnica 150 mm. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Szpachla samochodowa typu GoldCar, ilość 2 szt.**   * Drobnoziarnista szpachla wypełniająca; * Do wypełniania nierówności na powierzchniach stalowych i poliestrowo-szklanych**;** * Przeznaczona do obróbki ręcznej i maszynowej materiałami ściernymi na sucho; * Typy podłoży: Stal; Aluminium; Ocynk; GRP; Laminat; 2K Akryl, 2K Epoksyd; Drewno; * Zawartość LZO w produkcie gotowym do użycia < 250 g/l; * Gęstość: 1,9 g/cm3; * Kolor: żółty; * Czas Wypełniania 3-5 minut; * Schnięcie 16-30 minut. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **SANDING DISC - materiał ścierny na podłożu papieru, ilość 800 szt.**   * Przeznaczony do obróbki maszynowej na sucho powłok lakierowych i tworzyw sztucznych; * Gradacja 320; * Ziarno: Tlenek glinu; * Średnica 150 mm. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 9** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Wykładziny Chemoodporne, ilość 10 szt.**   * Wykładzina odporna na wodę i rozcieńczone środki chemiczne; * Wykładzina Pełna, gładka, z jedną tekstylną przekładają wzmacniającą; * Twardość: 68 stopni w skali Shore’a A; * 1.4 - 1,6 m x 2-4m x 3-4mm. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 10** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Folia Polietylenowa, ilość 100 kg.**   * grubość 0,025 mm x szerokość 4000 mm x 25m; * Maksymalne naprężenie przy rozciąganiu: * wzdłuż: ≥ 13 MPa; * w poprzek: ≥ 10 MPa. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Folia bąbelkowa, ilość 3000 mb.**   * Szerokość: 100cm; * Rodzaj folii: B1; * Wielkość bąbelka: 10mm; * Grubość folii: ~40 mikronów; * Właściwości: * nie wchodzi w reakcje chemiczne z lakierami; * w 100% podlega recyklingowi. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 11** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Samoklejąca folia szablonowa typu AVERY DENNISON SIGNMASK LIGHT BLUE do grafiki, ilość 250 mb.**   * Elastyczny winyl o grubości 80 um; * kolor jasny niebieski; * klej – akryl; * Spód papier bielony o gramaturze 130g/m2. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 12** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Płyta z polipropylenu, ilość 20 szt.**   * wymiary1000 x1000 x5 mm; * płyta gładka, bez faktury. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 13** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAINTBRUSH ROUND - pędzel stożkowy, ilość 10 szt.**   * czyste włosie Kolinsky czerwonej kuny; * „złota” skuwka bez szwu; * malowany i lakierowany trzonek; * rozmiar 8. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 14** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Pianka poliuretanowa, ilość 1 szt.**   * Gęstośćgramatura od 96 kg/m3 do 100 kg/m3; * wymiary arkusza od 1000x1000x100 mm do 1220x1220x100mm. * Temperatura pracy 100C * Przy temp 70C czas 7 dni odkształcenie poniżej 0,5% | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 15** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Tkanina szklana, ilość 30 mb.**   * splot plain; * gramatura 163 g/m2; * szerokość rolki 0,95 - 1.2 m. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Tkanina szklana, ilość 25 mb.**   * splot plain; * gramatura 390 g/m2; * szerokość rolki 0,95 - 1.2 m. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 16** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **CLEANING CLOTH - materiały do czyszczenia, ilość 56 kg.**   * tzw. „Czyściwo” 100% bawełna; * pakowane po max 5 kg. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 17** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **SOLVENT typu CN44 Rozpuszczalnik do czyszczenia, ilość 5 szt.**   * Przeznaczony do: * czyszczenia sprzętu i powierzchni, zdolny do przenoszenia szerokiej gamy zanieczyszczeń powierzchniowych; * do usuwania brudu rozpuszczalnego w wodzie; * usunięcia olejów i smarów; * W składzie powinny znajdować się min: Toluen (≥25 - ≤50), Propan-2-ol (≥10 - ≤25), butanol (≥10 - ≤25), octan butylu (≥1.0 - ≤5.0); * Pojemność opakowania min 4l - max 5l. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **SOLVENT Typu CN13 Rozpuszczalnik do czyszczenia, ilość 5 szt.**   * Przeznaczony do: * do odtłuszczania i czyszczenia zarówno malowanych jak i gołych powierzchni metalowych; * do odtłuszczania i czyszczenia podłoży kompozytowych i plastikowych, odpowiednia również do odtłuszczania i czyszczenia podłoży kompozytowych i plastikowych; * W składzie powinna znajdować się min. mieszanina: Węglowodory, C7 - C9, n-alkany, izoalkany, cykliczne; * Pojemność opakowania min 4l - max 5l. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **SEALANT typu PS870 B1/2 SEMKIT-uszczelniacz lotniczy, ilość 40 szt.**   * Właściwości zabezpieczające antykorozyjnie; * Klasa B1/2; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 5-95 - Type I B-1/2; * BMS 5-95 - Type I B-2; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 18** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Siatka miedziana, ilość 350 m.**   * Szerokość rolki 18"; * grubość nominalna 0,003"; * materiał: Alloy 110; * gramatura 0,029LB/FT2; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 02-009; Type II, Class 1. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Taśma maskująca typu 3M 201E1”, ilość 260 szt.**   * do ogólnego przeznaczenia; * wykonana z papieru krepowanego, na sieciowanym kleju kauczukowym; * Szerokość 24mm; * Długość 50 m; * Grubość 0,136 mm. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Taśma maskująca typu 3M 201E2”, ilość 120 szt.**   * do ogólnego przeznaczenia; * wykonana z papieru krepowanego, na sieciowanym kleju kauczukowym; * Szerokość 48 mm; * Długość 50 m; * Grubość 0,136 mm. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Taśma winylowa typu 3M-471 – ilość 85 szt.**   * klej kauczukowy; * wytrzymałość temp do 75C; * odporna na działania substancji chemicznych; * Grubość 0,15mm; * szerokość taśmy 25 mm; * kolor czerwony; * długość taśmy 33 mb. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Taśma poliestrowa typu 3M8992, ilość 72 szt.**   * taśma Poliestrowa z silikonowym klejem; * długość taśmy na 1 rolce min. 65,8m max. 68m; * szerokość: 1 cal; * kolor zielony; * temperatura pracy powyżej 200 C; * grubość 0,082mm; * Przyczepność do stali 48N/100mm ASTM D-3330; * wytrzymałość na rozciąganie powyżej 400 N/100mm zgodnie z ASTM-D3759. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 19** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Wałek welurowy, ilość 10 szt.**   * Szerokość 6 cm; * Przeznaczony do malowania gładkich powierzchni lakierami dwuskładnikowymi, poliestrowymi, epoksydowymi, żywicami; * odporny na działanie rozpuszczalników. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Wałek welurowy, ilość 5 szt.**   * szerokość 12 cm; * przeznaczony do malowania gładkich powierzchni lakierami dwuskładnikowymi, poliestrowymi, epoksydowymi, żywicami; * odporny na działanie rozpuszczalników. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 20** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Masa celulozowa typu TORK PREMIUM MULTI GREY, ilość 4 szt.**   * Masa celulozowa, polipropen, poliester oraz dodatki chemiczne; * Kolor: Szary; * Surowiec: Non-woven; * Ilość warstw: 1; * Ilość odcinków: 390; * Wymiary odcinka: 32 x 37 cm; * Długość rolki: 144 m; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Czyściwo przemysłowe typu TORK PUROLINE WHITE, ilość 16 szt.**   * wykonane z bardzo mocnych włókien syntetycznych; * wchłania i usuwa zabrudzenia; * nie rysuje czyszczonej powierzchni; * miękkie; * można stosować z roztworami na bazie wody oraz roztworami organicznymi; * posiada atest PZ; * Warstwy: 1; * Materiał: non-woven; * Kolor: Biały; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 21** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAINTING CAN 750- Kubki 750 ml, ilość 2600 szt.**   * przeznaczone do mieszania lakierów; * Skala mieszana umieszona na pojemniku [1:1, 2:1, 3:1, 4:1, 5:1, 7:1, 10:1]. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **KNIFE FOR CUTTING PAPER - nożyk do cięcia papieru, tektury, tapet, ilość 10szt.**   * plastikowa obudowa; * wysuwane, łamane ostrze; * blokada ostrza; * do delikatnych prac; * szerokość ostrza: 9 mm; * łamanie ostrza: 12 części. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **INSERTS FOR PAPER - wkład do nożyków, ilość 10 szt.**   * szerokość ostrza: 9 mm; * łamanie ostrza: 12 części. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 22** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Materiał Aluminium - Ilość: 40 szt.**   * Format arkusza 0,04”x48”x114”; * Materiał: ALCLAD 2024; * Stan: T3; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać materiał: * SAE-AMS-QQ-A-250/5 Rev. B; 201 4-02; * ASTM B 209 – 14; * AMS 4462, 12.2011; * WL 3.1364-1, 12.1987; * Cessna CMMP019, Rev. D, 09-07-01; * Cessna CMMP025, REV. V, 2-20-15; * ANSI H35.2-2013; * ABM 1-7067, lssue 1, OCT 93; * AIR9048-140, 26 December 1978; * BS L 109, 1971; * EN 2090:2006. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Materiał Aluminium- ilość: 40 szt.**   * Format arkusza 0,071”x48”x114”; * Materiał: ALCLAD 2024; * Stan: T3; * Normy/certyfikaty jakie musi spełniać materiał: * SAE-AMS-QQ-A-250/5 Rev. B; 201 4-02; * ASTM B 209 – 14; * AMS 4462, 12.2011; * WL 3.1364-1, 12.1987; * Cessna CMMP019, Rev. D, 09-07-01; * Cessna CMMP025, REV. V, 2-20-15; * ANSI H35.2-2013; * ABM 1-7067, lssue 1, OCT 93; * AIR9048-140, 26 December 1978; * BS L 109, 1971; * EN 2090:2006. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 23** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Pre-Treatment, ilość 1 kg.**   * P/N ALODINE 1200S; * Pojemność opakowania minimalna 1 kg; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * QPL-81706; * MIL-DTL-5541Class 1A and Class 3. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Pre-Treatment, ilość 29 Kg.**   * P/N BONDERITE M-NT 5700; * Pojemność opakowania 29 Kg * CR FREE CONVERSION COATING; * Przeznaczone na Aluminium, tytan oraz stopy magnesu; * Środek zabezpieczający antykorozyjnie i wzmacniający przyczepność. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 24** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład do Kompozytów, ilość 18,9l.**   * P/N 20P20-3/PC-232; * Pojemność opakowania [ l ] <3,78; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-070; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład, ilość 7,56l.**   * P/N 10P20-44; * Pojemność opakowania [ l ] <3,78; 5l>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 10-79 Type II & III, Cl B, Gr D; * MEP 10-068, Cl A & B; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 11,34l.**   * P/N ECL-G-1618 718078; * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095A | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 7,56l.**   * P/N ECL-G-26088; * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095\* (\*part of a system spec). | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 7,56l.**   * P/N ECL-G-3625 BAC 1839; * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095\* (\*part of a system spec). | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Rozcieńczalnik, ilość 11,34l .**   * P/N TR113; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069, BC. * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Suring Solution, ilość 11,34l.**   * P/N PC233; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069, BD. * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład, ilość 15,14l.**   * P/N Aerodur 2111; * Pojemność opakowania [ l ]<15;14>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-068 TY II, CL A & B | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bazowy, ilość 8l.**   * P/N AERODUR 3001 BAC7309; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095 A | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bazowy, ilość 4l.**   * P/N AERODUR 3001 BAC3625; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095 A. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bazowy, ilość 4l.**   * P/N AERODUR3001 BAC50818; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095 A | | **TAK/NIE** |  |  |
| **CURING SOLUTION, ilość 4,17l.**   * P/N CS 6000; * Pojemność opakowania [ l ]<0,833; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **AREODUR 3001 AKTYWATOR ilość 2,5l.**   * P/N A9004; * Pojemność opakowania [ l ]<0,42>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bezbarwny, ilość 10.**   * P/N Aerodur 3002; * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095 A. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **CURING SOLUTION, ilość 10.**   * P/N CS6003; * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **AKTYWATOR ilość 5l.**   * P/N A9050; * Pojemność opakowania [ l ]<2;5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAKIET NR 25** | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Wash Primer baza, ilość 5l.**   * P/N P99 7641/3600; * Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MDL 5038. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Wash Primer utwardzacz, ilość 5l.**   * P/N 0841/9000;   Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>.   * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AIMS 04-04-012. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Wash Primer rozcieńczalnik, ilość 5l.**   * P/N 0434/9000; * Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>. * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AIMS 04-04-012. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład do Kompozytów, ilość 7,56l.**   * P/N 512X310-910X533; * Pojemność opakowania [ l ]<5; 8>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 10-103D TY I GD A. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład, ilość 10l.**   * P/N 4360/2015; * Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **AKTYWATOR0736/9000, ilość 5l.**   * P/N 0736/9000; * Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **PAC33 / PAC33-CF ROZCIEŃCZALNIK, ilość 10l.**   * P/N 0433/9000; * Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 10l.**   * P/N CA8800 BAC7067; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 5l.**   * P/N CA8800 BAC50081; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 5l.**   * P/N CA8800 BAC71114; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **UTWARDZACZ, ilość 20l.**   * P/N CA8800Z; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 20l.**   * P/N CA8800CT4; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Pre-Treatment, ilość 5l.**   * P/N CA7530; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095A. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **AKTYWATOR DESOPRIME CFWP, ilość 2,5l.**   * P/N CA7530B; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095A. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład do Kompozytów, ilość 20l.**   * P/N CA8620; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * ECS 2067-20 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **AKTYWATOR ilość 15l.**   * P/N CA8000B; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 10l.**   * P/N CA8000C2; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład, ilość 10l.**   * P/N CA7065; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095A. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **UTWARDZACZ DESOPRIME CF, ilość 4l.**   * P/N CA7065B; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ROZCIEŃCZALNIK DESOPRIME CF, ilość 2l.**   * P/N CA7065C; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AMS 3095; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 10l.**   * P/N CA8800BAC707; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 5l.**   * P/N CA8800 BAC701; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 5l.**   * P/N CA8800 PMS355C; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bazowy, ilość 12l.**   * P/N CA9008 BAC 7067; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * MEP 10-069; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bazowy, ilość 4l.**   * P/N CA9008 PANTONE 485C; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bazowy, ilość 4l.**   * P/N CA9008 RAL 9017; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: | | **TAK/NIE** |  |  |
| **AKTYWATOR ilość 12l.**   * P/N CA9008 B; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ROZCIEŃCZALNIK C4, ilość 5l.**   * P/N 9008C4GLF0; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier Bezbarwny, ilość 10l.**   * P/N CA9008 B0900D; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * IPC 04-04-037-03 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 13l.**   * P/N CA9008 CR * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5> | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład do Kompozytów, ilość 7,56l.**   * P/N CA7501 A/B; * Pojemność opakowania [ l ] <1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Podkład, ilość 10l.**   * P/N F565-4010; * Pojemność opakowania [ l ] <1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BS2X35:2003 | | **TAK/NIE** |  |  |
| **AKTYWATOR ilość 2,5l.**   * P/N F275-0189; * Pojemność opakowania [ l ] <1; 5>; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 5l.**   * P/N T329; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 10l.**   * P/N CA8000 E06359; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 10-60 TYII | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier, ilość 10l.**   * P/N CA8000 BAC431; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * BMS 10-60 TYII; | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakier ilość 5l.**   * P/N CA8000 BAC3494 lub BAC304 Lub RAL 1003 LUB RAL 1016; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>; * normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt: * AFS 1821; * AIMS 04-04-032; * AIMS 04-04-037; * AIMS 04-04-060; * BS2X35. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 10l.**   * P/N CA8000C4; * Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>. | | **TAK/NIE** |  |  |
| **Dodatkowe informacje** | | | | |
| Oferta musi by jednoznaczna i kompleksowa, tj. obejmować cały asortyment danego Pakietu przedmiotu zamówienia danego pakietu, wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia w tym m.in. dostawę do Zamawiającego. | | TAK/NIE |  |  |
| **Wymagania ogólne do każdego z Pakietów:**   * Zamawiający przewiduje realizację zamówienia danych pakietów w okresie 16 miesięcy, w czasie których to składane będą częściowe zamówienia materiałów; * Dostawa w terminie nieprzekraczającym 4 tygodni tj. 28 dni kalendarzowych od daty złożenia zamówienia; * Certyfikat bezpieczeństwa – znak CE – jeśli dotyczy; * Certyfikat meteorologiczny - jeśli dotyczy; * Termin przydatności/ważności produktów, od dnia zakupu/zamówienia minimum 6 miesięcy.   Zamawiający wymaga, aby produkty były fabrycznie nowe, nieużywane, nieotwierane oraz nieprzepakowywane. | | TAK/NIE |  |  |

……………………………………………..

(data i podpis Wykonawcy)

1. Zastrzega się, iż niniejszy formularz jest kierowany do LOT Aircraft Maintenance Services Sp. z o.o. jako adresata oferty [↑](#footnote-ref-1)