**Załącznik nr 2: Formularz Ofertowy** **do zapytania ofertowego nr 1/2020/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-Materiały kompozytowe:**

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

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

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

**Pakiet 2-Kompozytowe materiały pomocnicze:**

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

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

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

**Pakiet 3-Lakiernicze materiały pomocnicze:**

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

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

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

**Pakiet 4-Materiały lakiernicze cz.1:**

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

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

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

**Pakiet 5-Materiały lakiernicze cz.2:**

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

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

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

**Pakiet 6-Materiały lakiernicze cz.3:**

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

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

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

**Pakiet 7-Normalia typu nity, śrubki, Hi-Lock:**

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

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

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

**Pakiet 8-Aluminium:**

**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** |  |  |
| **Materiały kompozytowe** |
| 1. 1
 | **Pre-preg szklany, ilość 350 mb.*** 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 |  |  |
| 1. 2
 | **Pre-preg węglowy, ilość 350 mb.*** 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 |  |  |
| 1. 3
 | **Film klejący, ilość 350 mb.*** cure time 90 minut;
* Kolor czerwony;
* Grubość 5,5 mil;
* gramatura: 0,03 lb/ft2;
* Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS5-101, Type IV, Grade 15.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 4
 | **Siatka miedziana, ilość 350 mb.*** 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 |  |  |
|  **PAKIET NR 2** | **TAK/NIE** |  |  |
| **Kompozytowe materiały pomocnicze** |
| 1. 1
 | **VACUUM BAGGING FILMWL7400, ilość 350 mb.*** kolor zielony;
* grubość 50μm;
* szerokość rolki 60";
* materiał: Nylon;
* Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* MEP\_06-025;
* BMS 15-13 Type I Class 1&2.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 2
 | **NON-PERFORATED RELEASE FILM 60"X300, ilość 350 mb.*** kolor niebieski;
* grubość 25μm;
* szerokość rolki 60";
* materiał: ETFE;
* bez perforacji;
* maksymalna temp użytkowa 260°C;
* wytrzymałość na rozciąganie 48 MPa zgodnie z ASTM D 882.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 3
 | **Tkanina Wentylacyjna, ilość 350 mb.*** Włóknina poliestrowa;
* Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* MEP 11-022.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 4
 | **PERFORATING RELEASE FILM, ilość 350 mb.*** Szerokość rolki 48";
* 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 |  |  |
| 1. 5
 | **SEALANT TAPE 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 |  |  |
| 1. 6
 | **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 3** | **TAK/NIE** |  |  |
| **Lakiernicze materiały pomocnicze** |
| 1. 1
 | **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 |  |  |
| 1. 2
 | **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 |  |  |
| 1. 3
 | **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 |  |  |
| 1. 4
 | **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 – BOEING;
* BMS 5-95 - Type I B-2 – BOEING;
* HMS 16-1097 - Type III Class B-1/2 - BOEING HELICOPTER;
* HMS 16-1097 - Type III Class B-2 - BOEING HELICOPTER;
* HMS 16-1097 - Type III Class B-4 - BOEING HELICOPTER;
* MIL-PRF-81733-Type II-1/2 Class1 GA - NAVAL AIR WARFARE CENTER;
* MIL-PRF-81733-Type II-2 Class1 GA-NAVAL AIR WARFARE CENTER;
* MIL-PRF-81733-Type II-4 Class1 GA-NAVAL AIR WARFARE CENTER;
* MM1076-Class B-1/2, Type 1, Grade A-MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES;
* MM1076-Class B-2, Type 1, Grade A-MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES;
* STM40-111 - Class B-1/2 - LOCKHEED MARTIN;
* STM40-111 - Class B-2 - LOCKHEED MARTIN;
* STM40-112 - Class B-12 - LOCKHEED - GEORGIA CO;
* STM40-112 - Class B-48 - LOCKHEED - GEORGIA CO;
* STM40-112 - Class B-96 - LOCKHEED - GEORGIA CO.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 5
 | **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 38 cm;
* Długość rolki: 149 m;
* Średnica rolki: 27 cm.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 6
 | **Taśma maskująca typu 3M 201E1”, ilość 260 szt.*** do ogólnego przeznaczenia;
* wykonana z papieru krepowanego, na sieciowanym kleju kauczukowym;
* Szerokość 1";
* Długość 50 m;
* Grubość 0,136 mm.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 7
 | **Taśma maskująca typu 3M 201E2”, ilość 120 szt.*** do ogólnego przeznaczenia;
* wykonana z papieru krepowanego, na sieciowanym kleju kauczukowym;
* Szerokość 2";
* Długość 50 m;
* Grubość 0,136 mm.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 8
 | **Taśma winylowa typu 3M-471 – ilość 85 szt.*** klej kauczukowy;
* wytrzymałość temp do 75C;
* odporna na działania substancji chemicznych;
* Grubość max 0,15mm;
* szerokość taśmy max 25 mm;
* kolor czerwony;
* długość taśmy max 33 mb.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 9
 | **Papier pakowy makulaturowy, ilość 50 kg.*** kolor szary;
* gramatura 65g/m;
* max 25 kg na rolkę;
* szerokość 2-4 metrów.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 10
 | **Folia Polietylenowa, ilość 100 kg.*** grubość 0,0025 mm x szerokość 4000 mm x 25m;
* Maksymalne naprężenie przy rozciąganiu:
* wzdłuż: ≥ 13 MPa;
* w poprzek: ≥ 10 MPa.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 11
 | **Samoklejąca folia szablonowa typu AVERY DENNISON SIGNMASK LIGHT BLUE do grafiki, ilość 5 mb.*** Elastyczny winyl o grubości 80 um;
* kolor jasny niebieski;
* klej – akryl;
* Spód papier bielony o gramaturze 130g/m2.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 12
 | **CLEANING CLOTH - materiały do czyszczenia, ilość 56 kg.*** tzw. „Czyściwo” 100% bawełna;
* pakowane po max 5 kg.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 13
 | **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;
* Wymiary odcinka (szerokość x długość): 32 x 38 cm;
* Ilość odcinków w rolce: 300;
* Długość rolki: 114 m;
* Średnica rolki: 25 cm.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 14
 | **CELLULOSE CLEANING CLOTH - czyściwo, ilość 20 szt.*** Dwuwarstwowe;
* Celulozowe;
* wykonane w technologii klejonej;
* współpracujące z rozpuszczalnikami, olejami i wodą;
* niepylne;
* Gramatura 17 g/m2;
* Wymiary 26,5cm x 272m.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 15
 | **ANTISTATIC WIPE-antystatyczna ściereczka, ilość 1200 szt.*** Przeciwpyłowa;
* Antystatyczna;
* Bezsilikonowa;
* do przygotowania powierzchni przed lakierowaniem;
* 11g sztuka;
* Pakowane oddzielnie.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 16
 | **SCREEN TO PAINT - Jednorazowe sitka papierowe do farby ilość 4800 szt.*** Wkład nylonowy;
* Grubość filtra 190um.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 17
 | **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, 10:10].
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 18
 | **Wałek welurowy, ilość 10 szt.*** Szerokość 6 cm;
* Przeznaczony do malowania gładkich powierzchni lakierami dwuskładnikowymi, poliestrowymi, epoksydowymi, żywicami;
* odporny na działanie rozpuszczalników.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 19
 | **Wałek welurowy, ilość 5 szt.*** szerokość 12 cm;
* przeznaczony do malowania gładkich powierzchni lakierami dwuskładnikowymi, poliestrowymi, epoksydowymi, żywicami;
* odporny na działanie rozpuszczalników.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 20
 | **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 |  |  |
| 1. 21
 | **PAINTBRUSH ROUND - pędzel stożkowy, ilość 10 szt.*** czyste włosie Kolinsky czerwonej kuny;
* „złota” skuwka bez szwu;
* malowany i lakierowany trzonek;
* rozmiar 8.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 22
 | **HOOK-FACE PREMIUM 6" DYNABRADE - 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 |  |  |
| 1. 23
 | **KNIFE FOR CUTTING PAPER - nożyk do cięcia papieru, tektury, tapet, ilość 10szt.*** plastikowa obudowa;
* wysuwane, łamane ostrze;
* blokada ostrza;
* ~~wymiana ostrza przez zdjęcie czarnej końcówki;~~
* do delikatnych prac;
* szerokość ostrza: 9 mm;
* łamanie ostrza: 12 części;
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 24
 | **INSERTS FOR PAPER - wkład do nożyków, ilość 10 szt.** * szerokość ostrza: 9 mm;
* łamanie ostrza: 12 części.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 25
 | **Metyloetyloketon, ilość 30l.*** Metyloetyloketon - (MEK);
* Norma ASTM D 740-11;
* pojemnik [ l ] <1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 26
 | **ISOPROPYL ALCOHOL 20LT – PROPANOL, ilość 40l.*** Alkoholizo-propylowy;
* Pojemność opakowania [ l ] <4;5>;
* Normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* MIL TI-1-735.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 27
 | **Tkanina szklana, ilość 25 mb.*** splot plain;
* gramatura 163 g/m2;
* szerokość rolki 0,95 - 1.2 m.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 28
 | **Tkanina szklana, ilość26 mb.*** splot plain;
* gramatura 390 g/m2;
* szerokość rolki 0,95 - 1.2 m.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 29
 | **Żelkot epoksydowy, ilość 2 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 |  |  |
| 1. 30
 | **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 |  |  |
| 1. 31
 | **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 |  |  |
| 1. 32
 | **Pianka poliuretanowa, ilość 1 szt.*** Gęstośćgramatura od 400 do 600 kg/m3;
* wymiary arkusza 1000 mmx1000 mmx80 mm.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 33
 | **Płyta z polipropylenu, ilość 20 szt.*** wymiary1000 mmx1000 mmx5 m;
* płyta gładka, bez faktury.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 34
 | **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 |  |  |
| 1. 35
 | **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 |  |  |
| 1. 36
 | **NON-COATED NYLON PEEL-PLY, ilość 350 mb.*** bez pokrycia;
* materiał: nylon;
* grubość 0,015cm.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 37
 | **Taśma poliestrowa typu 3M8991-2566, ilość 40 szt.*** taśma Poliestrowa z silikonowym klejem;
* długość taśmy na 1 rolce min. 65,8m max. 68m;
* kolor niebieski;
* temperatura pracy powyżej 200 C;
* grubość 0,061mm;
* Przyczepność do stali 34N/100mm - D-3330;
* wytrzymałość na rozciąganie powyżej 500 N/100mm zgodnie z D-3759.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 38
 | **Taśma poliestrowa typu 3M8992-2566, ilość 40 szt.*** taśma Poliestrowa z silikonowym klejem;
* długość taśmy na 1 rolce min. 65,8m max. 68m;
* kolor zielony;
* temperatura pracy powyżej 200 C;
* grubość 0,082mm;
* Przyczepność do stali 4,8N/1cm ASTM D-3330;
* wytrzymałość na rozciąganie powyżej 95 N/1cm zgodnie z ASTM-D3759.
 | TAK/NIE |  |  |
| **PAKIET NR 4** | **TAK/NIE** |  |  |
| **Materiały lakiernicze** |
| 1. 1
 | **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 |  |  |
| 1. 2
 | **Pre-Treatment, ilość 2l.*** P/N BONDERITE M-NT 5700;
* Pojemność opakowania minimalna 1 litr;
* CR FREE CONVERSION COATING;
* Przeznaczone na Aluminium, tytan oraz stopy magnesu;
* Środek zabezpieczający antykorozyjnie i wzmacniający przyczepność.
 | TAK/NIE |  |  |
| **PAKIET NR 5** | **TAK/NIE** |  |  |
| **Materiały lakiernicze** |
| 1 | **Podkład do Kompozytów, ilość 18,9l.** * P/N 20P20-3/PC-232;
* Pojemność opakowania [ l ] <3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* P5-54, C;
* MFS039;
* MEP 10-070;
* LMS 5002A.
 | TAK/NIE |  |  |
| 2 | **Podkład, ilość 7,56l.** * P/N 10P20-44;
* Pojemność opakowania [ l ] <3,78; 5l>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* SMI 70 010-2;
* BMS 10-79 Type II & III, Cl B, Gr D;
* BAMS 565-008, Type I & II, Cl A, Gr B;
* DHMS C4.18 Type 3, Cl B, Gr B;
* Z-12.138;
* MEP 10-068, Cl A & B;
* 99-015;
* MM1275, Type 1;
* TEK00-0161MT.
 | TAK/NIE |  |  |
| 3 | **Lakier, ilość 11,34l.** * P/N ECL-G-1618 718078;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-60, Ty I & II, Cl B, Gr D;
* BMS 10-72 Ty IX;
* BMS 10-125, Ty II, Gr D;
* DPM 6502;
* BAMS 565-002, Cl A, Gr B;
* BAMS 565-009, Ty I, Cl A, Gr B;
* DHMS C4.04;
* SMS 92, Ty 2, Gr B;
* Z-12.388;
* MEP 10-069;
* 99-015 Appendix II;
* И 756.18.407-2007;
* MM1276, Type 1;
* VV0605-28;
* TEK00-0161MT;
* AMS 3095\* (\*part of a system spec).
 | TAK/NIE |  |  |
| 4 | **Lakier, ilość 3,78l.*** P/N ECL-G-26088;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-60, Ty I & II, Cl B, Gr D;
* BMS 10-72 Ty IX;
* BMS 10-125, Ty II, Gr D;
* DPM 6502;
* BAMS 565-002, Cl A, Gr B;
* BAMS 565-009, Ty I, Cl A, Gr B;
* DHMS C4.04;
* SMS 92, Ty 2, Gr B;
* Z-12.388;
* MEP 10-069;
* 99-015 Appendix II;
* И 756.18.407-2007;
* MM1276, Type 1;
* VV0605-28;
* TEK00-0161MT;
* AMS 3095\* (\*part of a system spec).
 | TAK/NIE |  |  |
| 5 | **Lakier, ilość 3,78l.** * P/N ECL-G-3625 BAC 1839;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-60, Ty I & II, Cl B, Gr D;
* BMS 10-72 Ty IX;
* BMS 10-125, Ty II, Gr D;
* DPM 6502;
* BAMS 565-002, Cl A, Gr B;
* BAMS 565-009, Ty I, Cl A, Gr B;
* DHMS C4.04;
* SMS 92, Ty 2, Gr B;
* Z-12.388;
* MEP 10-069;
* 99-015 Appendix II;
* И 756.18.407-2007;
* MM1276, Type 1;
* VV0605-28;
* TEK00-0161MT;
* AMS 3095\* (\*part of a system spec).
 | TAK/NIE |  |  |
| 6 | **Rozcieńczalnik, ilość 11,34l .*** P/N TR113;

Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>. | TAK/NIE |  |  |
| 7 | **Suring Solution, ilość 11,34l.*** P/N PC233;

Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>. | TAK/NIE |  |  |
| 8 | **Podkład, ilość 15,14l.** * P/N Aerodur 2111;
* Pojemność opakowania [ l ]<15;14>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* MEP 10-068.
 | TAK/NIE |  |  |
| 9 | **Lakier Bazowy, ilość 7,56l.*** P/N AERODUR 3001 BAC7309;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-125 TY IV and TY VII;
* BMS 10-72 TY X;
* BAMS 565-009 Performance;
* BAMS 565-018;
* MEP-10-125 TY II;
* AMS 3095\* (\*part of a system spec).
 | TAK/NIE |  |  |
| 10 | **Lakier Bazowy, ilość 3,78l.*** P/N AERODUR 3001 BAC3625;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-125 TY IV and TY VII;
* BMS 10-72 TY X;
* BAMS 565-009 Performance;
* BAMS 565-018;
* MEP-10-125 TY II;
* AMS 3095\* (\*part of a system spec).
 | TAK/NIE |  |  |
| 11 | **Lakier Bazowy, ilość 3,78l.*** P/N AERODUR3001 BAC50818;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-125 TY IV and TY VII;
* BMS 10-72 TY X;
* BAMS 565-009 Performance;
* BAMS 565-018;
* MEP-10-125 TY II;
* AMS 3095\* (\*part of a system spec).
 | TAK/NIE |  |  |
| 12 | **CURING SOLUTION, ilość 3,78l.*** P/N CS 6000;

Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>. | TAK/NIE |  |  |
| 13 | **AREODUR 3001 AKTYWATOR ilość 2,52l.*** P/N A9004;

Pojemność opakowania [ l ]<0,42>. | TAK/NIE |  |  |
| 14 | **Lakier Bezbarwny, ilość 7,56l.*** P/N Aerodur 3002;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-125 TY IV and TY VII;
* BMS 10-72 TY X;
* BAMS 565-009 Performance;
* BAMS 565-018;
* MEP-10-125 TY II;

AMS 3095\*. | TAK/NIE |  |  |
| 15 | **CURING SOLUTION, ilość 7,56l.*** P/N CS6003;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 16 | **AKTYWATOR ilość 5l.*** P/N A9050;
* Pojemność opakowania [ l ]<2;5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| **PAKIET NR 6** | **TAK/NIE** |  |  |
| **Materiały lakiernicze** |
| 1. 1
 | **Wash Primer baza, ilość 3,78l.*** P/N P99 7641/3600;
* Pojemność opakowania [ l ]<3,78; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AIMS 04-04-012;
* AIMS 04-04-026;
* AIMS 04-04-054;

AMS 3095. | TAK/NIE |  |  |
| 1. 2
 | **Wash Primer utwardzacz, ilość 2,5l.*** P/N 0841/9000;

Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>. | TAK/NIE |  |  |
| 1. 3
 | **Wash Primer rozcieńczalnik, ilość 2,5l.*** P/N 0434/9000;
* Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 4
 | **Podkład do Kompozytów, ilość 10l.*** P/N 512X310-910X533;
* Pojemność opakowania [ l ]<5; 8>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* 514563;
* MS100016E Class S;
* BMS 10-103 Type I Grade A;
* SMS 111207 Type 7;
* CMS-CT-206 Type I Class A;
* TCE-M-20710-14;
* DHMS C4.01 Type 3 Grade A;
* VMS C4.01 Type 3 Grade A;

MEP 10-070. | TAK/NIE |  |  |
| 1. 5
 | **Podkład, ilość 7,5l.*** P/N 4360/2015;
* Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AIMS 04-04-012;
* ASNA 4248;
* BLGG 140101;
* HMDC0054;
* RPS 611.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 6
 | **AKTYWATOR0736/9000, ilość 5l.*** P/N 0736/9000;
* Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 7
 | **PAC33 / PAC33-CF ROZCIEŃCZALNIK, ilość 7,5l.*** P/N 0433/9000;
* Pojemność opakowania [ l ]<2,5; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 8
 | **Lakier, ilość 11l.*** P/N CA8800 BAC7067;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095;
* GAMPS 3209;
* BAMS 565-009 Grade B Type II;
* MEP 10-069;
* BMS 10-125 Type III & VI Grade D;
* MM1276 Type II;
* MS100029E Class HS;
* DHMS C4.04 Type 6 Class B Grade B;
* PAI 3760;
* VMS C4.04.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 9
 | **Lakier, ilość 4l.*** P/N CA8800 BAC50081;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095;
* GAMPS 3209;
* BAMS 565-009 Grade B Type II;
* MEP 10-069;
* BMS 10-125 Type III & VI Grade D;
* MM1276 Type II;
* MS100029E Class HS;
* DHMS C4.04 Type 6 Class B Grade B;
* PAI 3760;
* VMS C4.04.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 10
 | **Lakier, ilość 4l.*** P/N CA8800 BAC71114;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095;
* GAMPS 3209;
* BAMS 565-009 Grade B Type II;
* MEP 10-069;
* BMS 10-125 Type III & VI Grade D;
* MM1276 Type II;
* MS100029E Class HS;
* DHMS C4.04 Type 6 Class B Grade B;
* PAI 3760;
* VMS C4.04.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 11
 | **UTWARDZACZ, ilość 20l.*** P/N CA8800Z;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 12
 | **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 20l.*** P/N CA8800CT4;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 13
 | **Pre-Treatment, ilość 6l.*** P/N CA7530;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095A.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 14
 | **AKTYWATOR DESOPRIME CFWP, ilość 4l.*** P/N CA7530B;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 15
 | **Podkład do Kompozytów, ilość 20l.*** P/N CA8620;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* ECS 2067-20;
* DGQT 1.7.0.0121;
* DGT 99993;
* MEP 10-70.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 16
 | **AKTYWATOR ilość 15l.*** P/N CA8000B;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 17
 | **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 10l.*** P/N CA8000C2;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 18
 | **Podkład, ilość 10l.*** P/N CA7065;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095A.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 19
 | **UTWARDZACZ DESOPRIME CF, ilość 4l.*** P/N CA7065B;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 20
 | **ROZCIEŃCZALNIK DESOPRIME CF, ilość 2l.*** P/N CA7065C;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 21
 | **Lakier, ilość 10l.*** P/N CA8800BAC707;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095;
* GAMPS 3209;
* BAMS 565-009 Grade B Type II;
* MEP 10-069;
* BMS 10-125 Type III & VI Grade D;
* MM1276 Type II;
* MS100029E Class HS;
* DHMS C4.04 Type 6 Class B Grade B;
* PAI 3760;
* VMS C4.04.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 22
 | **Lakier, ilość 5l.*** P/N CA8800 BAC701;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095;
* GAMPS 3209;
* BAMS 565-009 Grade B Type II;
* MEP 10-069;
* BMS 10-125 Type III & VI Grade D;
* MM1276 Type II;
* MS100029E Class HS;
* DHMS C4.04 Type 6 Class B Grade B;
* PAI 3760;
* VMS C4.04.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 23
 | **Lakier, ilość 5l.*** P/N CA8800 PMS355C;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AMS 3095;
* GAMPS 3209;
* BAMS 565-009 Grade B Type II;
* MEP 10-069;
* BMS 10-125 Type III & VI Grade D;
* MM1276 Type II;
* MS100029E Class HS;
* DHMS C4.04 Type 6 Class B Grade B;
* PAI 3760;
* VMS C4.04.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 24
 | **Lakier Bazowy, ilość 11l.*** P/N CA9008 BAC 7067;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AIMS 04-04-025;
* AIMS 04-04-033;
* AIMS 04-04-037;
* BAMS 565-018.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 25
 | **Lakier Bazowy, ilość 4l.*** P/N CA9008 PANTONE 485C;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AIMS 04-04-025;
* AIMS 04-04-033;
* AIMS 04-04-037;
* BAMS 565-018.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 26
 | **Lakier Bazowy, ilość 4l.*** P/N CA9008 RAL 9017;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AIMS 04-04-025;
* AIMS 04-04-033;
* AIMS 04-04-037;
* BAMS 565-018.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 27
 | **AKTYWATOR ilość 12l.*** P/N CA9008 B;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 28
 | **ROZCIEŃCZALNIK C4, ilość 5l.*** P/N 9008C4GLF0;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 29
 | **Lakier Bezbarwny, ilość 10l.*** P/N CA9008 B0900D;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* AIMS 04-04-023;
* AIMS 04-04-025;
* AIMS 04-04-033;
* AIMS 04-04-037;
* AMS 3095.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 30
 | **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 10l.*** P/N CA9008 CR
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 31
 | **Podkład do Kompozytów, ilość 7,5l.*** P/N CA7501 A/B;
* Pojemność opakowania [ l ] <1; 5>;
* normy/certyfikaty jakie musi spełniać produkt:
* BMS 10-118 Type I & Type II.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 32
 | **Podkład, ilość 5l.*** P/N F565-4010;
* 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 |  |  |
| 1. 33
 | **AKTYWATOR ilość 3l.*** P/N F275-0189;
* Pojemność opakowania [ l ] <1; 5>;
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 34
 | **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 2l.*** P/N T329;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| 1. 35
 | **Lakier, ilość 10l.*** P/N CA8000 E06359;
* 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 |  |  |
| 1. 36
 | **Lakier, ilość 5l.*** P/N CA8000 BAC431;
* 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 |  |  |
| 1. 37
 | **Lakier ilość 5l.*** P/N CA8000 BAC3494;
* 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 |  |  |
| 1. 38
 | **ROZCIEŃCZALNIK, ilość 10l.*** P/N CA8000C4;
* Pojemność opakowania [ l ]<1; 5>.
 | TAK/NIE |  |  |
| **PAKIET NR 7** | **TAK/NIE** |  |  |
| **Normalia typu nity, śrubki, Hi-Lock** |
| 1. 1
 | **Śrubki Screw wpuszczana**, ilość 100 szt., P/N NAS1993-T3. | TAK/NIE |  |  |
| 1. 2
 | **Śrubki Screw wpuszczana**, ilość 100 szt., P/N BACB30VF3K1. | TAK/NIE |  |  |
| 1. 3
 | **Śrubki Screw wpuszczana**, ilość 100 szt., P/N NAS514P1032-3. | TAK/NIE |  |  |
| 1. 4
 | **HI-Lock pokryciowy tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST10BJ-8-2. | TAK/NIE |  |  |
| 5 | **Hi-Lock pokryciowy tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST10BJ-8-3. | TAK/NIE |  |  |
| 6 | **Hi-Lock wpuszczany tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST11BJ-6-2. | TAK/NIE |  |  |
| 7 | **Hi-Lock wpuszczany tytanowy**, ilość 100 szt., P/N HST11BJ-6-3. | TAK/NIE |  |  |
| 8 | **Hi-Lock wpuszczany**, ilość 100 szt., P/N HST315BJ-6-2. | TAK/NIE |  |  |
| 9 | **Hi-Lock wpuszczany**, ilość 100 szt., P/N HST315BJ-6-3. | TAK/NIE |  |  |
| 10 | **COLLAR**, ilość 300 szt., P/N HST79CK6. | TAK/NIE |  |  |
| 11 | **COLLAR**, ilość 300 szt., P/N HST79CK8. | TAK/NIE |  |  |
| 12 | **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N CR3523P-5-2. | TAK/NIE |  |  |
| 13 | **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N CR3523P-5-3. | TAK/NIE |  |  |
| 14 | **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307M-5-2. | TAK/NIE |  |  |
| 15 | **Nity zaciągane pokryciowe MONELOWE trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307M-5-3. | TAK/NIE |  |  |
| 16 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307ML-4-02. | TAK/NIE |  |  |
| 17 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9307ML-4-03. | TAK/NIE |  |  |
| 18 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-02. | TAK/NIE |  |  |
| 19 | **Nity zaciągane wpuszczane Aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-03. | TAK/NIE |  |  |
| 20 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N CR3213-4-2  | TAK/NIE |  |  |
| 21 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N CR3213-4-3 | TAK/NIE |  |  |
| 22 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N NAS9303E-5-02 | TAK/NIE |  |  |
| 23 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N NAS9303E-5-03  | TAK/NIE |  |  |
| 24 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-02  | TAK/NIE |  |  |
| 25 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe trzpień ALLOY STEEL**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-03  | TAK/NIE |  |  |
| 26 | **Nity zaciągane wpuszczane Aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-03  | TAK/NIE |  |  |
| 27 | **Nity zaciągane wpuszczane Aluminiowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9301B-5-03  | TAK/NIE |  |  |
| 28 | **Nity zaciągane wpuszczane Stalowe monelowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9309MP-4-02 | TAK/NIE |  |  |
| 29 | **Nity zaciągane wpuszczane Stalowe monelowe trzpień CRES**, ilość 100 szt., P/N NAS9309MP-4-03 | TAK/NIE |  |  |
| 30 | **Nity pokryciowe kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS20470AD5-4 | TAK/NIE |  |  |
| 31 | **Nity pokryciowe kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS20470AD5-5 | TAK/NIE |  |  |
| 32 | **Nity pokryciowe kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N MS20615-5M-4 | TAK/NIE |  |  |
| 33 | **Nity pokryciowe kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N MS20615-5M-5 | TAK/NIE |  |  |
| 34 | **Nity wpuszczane kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS14218AD5-4 | TAK/NIE |  |  |
| 35 | **Nity wpuszczane kute aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N MS14218AD5-5 | TAK/NIE |  |  |
| 36 | **Nity wpuszczane kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N NAS1200M5-4 | TAK/NIE |  |  |
| 37 | **Nity wpuszczane kute stalowe**, ilość 100 szt., P/N NAS1200M5-5 | TAK/NIE |  |  |
| 38 | **Nity zaciągane wpuszczane aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3212-5-2 | TAK/NIE |  |  |
| 39 | **Nity zaciągane wpuszczane aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3212-5-3 | TAK/NIE |  |  |
| 40 | **Nity zaciągane wpuszczane stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3524P5-2 | TAK/NIE |  |  |
| 41 | **Nity zaciągane wpuszczane stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3524P5-3 | TAK/NIE |  |  |
| 42 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3213-5-2 | TAK/NIE |  |  |
| 43 | **Nity zaciągane pokryciowe aluminiowe**, ilość 100 szt., P/N CR3213-5-3 | TAK/NIE |  |  |
| 44 | **Nity zaciągane pokryciowe stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3523-5-2 | TAK/NIE |  |  |
| 45 | **Nity zaciągane pokryciowe stalowe**, ilość 100 szt., P/N CR3523-5-3 | TAK/NIE |  |  |
| **PAKIET NR 8** | **TAK/NIE** |  |  |
| **Aluminium** |
| 1 | **Materiał Aluminium - Ilość: 150 m2.*** Format arkusza 0,04”x48”x114” ~~[inch];~~
* 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 |  |  |
| 2 | **Materiał Aluminium- ilość: 150 m2.*** 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 |  |  |
|  | **Dodatkowe informacje** |  |  |  |
| 1. 1
 | 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 |  |  |
| 1. 2
 | **Wymagania ogólne do każdego z Pakietów:*** Zamawiający przewiduje podpisanie umowy z Wykonawcą danego Pakietu na okres 16 miesięcy, w 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- jeśli dotyczy:
* dla Pre-preg co najmniej 6-miesiecy,
* dla pozostałych co najmniej 24-miesiace;
* 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)