

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:375159-2018:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Warszawa: Usługi w zakresie napraw i konserwacji statków powietrznych i innego sprzętu  
2018/S 164-375159**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia**

**Wyniki postępowania**

**Usługi**

**Legal Basis:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

**I.1) Nazwa i adresy**

Komenda Główna Straży Granicznej  
ul. Podchorążych 38  
Warszawa  
00-463  
Polska  
Osoba do kontaktów: Arkadiusz Plaza  
Tel.: +48 225004472  
E-mail: [arkadiusz.plaza@strazgraniczna.pl](mailto:arkadiusz.plaza@strazgraniczna.pl)  
Faks: +48 225004707/ +48 225004782  
Kod NUTS: PL

**Adresy internetowe:**

Główny adres: [www.strazgraniczna.pl](http://www.strazgraniczna.pl)

**I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym**

**I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej**

Ministerstwo lub inny organ krajowy lub federalny, w tym jednostki regionalne i lokalne

**I.5) Główny przedmiot działalności**

Porządek i bezpieczeństwo publiczne

**Sekcja II: Przedmiot**

**II.1) Wielkość lub zakres zamówienia**

**II.1.1) Nazwa:**

Wykonanie remontów, obsługa i przeglądów agregatów statków powietrznych eksploatowanych w Lotnictwie Straży Granicznej.  
Numer referencyjny: 18/BF/ZG/18

**II.1.2) Główny kod CPV**

50210000

**II.1.3) Rodzaj zamówienia**

Usługi

**II.1.4) Krótki opis:**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie remontów, obsługa i przeglądy agregatów statków powietrznych eksploatowanych w Lotnictwie Straży Granicznej wyszczególnionych przez zamawiającego. W przypadku prac objętych częściami od 1 do 11 oraz 14-21 przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Wykonawca wyłoniony w trakcie procedury udzielania zamówienia publicznego zobowiązany jest do realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie ze wszystkimi wymaganiami zamawiającego.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Wartość bez VAT: 68 940.52 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Przedłużenie KOE łopat ŚO do 15 lat typu 30.38.000.00.03 nr fabryczny A30.09.163, A30.09.164, A30.09.165  
Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający udostępni statek powietrzny w I Wydziale Lotniczym ZG KGSG w Gdańsku lub w Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej ZG KGSG w Nowym Sączu.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26.11.2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiórczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Przedłużenie KOE statecznika poziomego do 15 lat typu 30.13.600.00.04 Nr fabryczny 09.062  
Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający udostępni statek powietrzny w I Wydziale Lotniczym ZG KGSG w Gdańsku lub w Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej ZG KGSG w Nowym Sączu.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaze Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont prądorozrusznika po 1000h typu 200SGL-129Q (8)-1 Nr fabryczny 5935 i 5934 typu 200SGL-129Q (8)-1Nr fabryczny 5932 i 5933  
Część nr: 3

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont tarczy sterującej po 1500h typu 50.22.000.00.02 Nr fabryczny 113014

Część nr: 4

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz

wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdatności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Weryfikacja i sprawdzenie chłodnicy oleju wraz z wymianą zaworu Sb2795-3-0 po 1000h typu 2796 Nr fabryczny 059417 i 59418 typu 2795 Nr fabryczny 53811  
Część nr: 5

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdatności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Weryfikacja i sprawdzenie chłodnicy oleju wraz z wymianą zaworu Sb2795-3-0 po 1000h typu 2796 Nr fabryczny 909107 i 029404 typu 2795 Nr fabryczny 023764

Część nr: 6

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Usługa realizacji dyrektywy zdatności AD 2017-18-14 - wymiana koła 4-go stopnia turbiny napędowej typu RR 250C20B

Część nr: 7

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdatności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca prześle Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Biuletyn SB-388 - kontrola stanu zaworowego silnika po 1000h typu IO-540-K1B5 Nr fabryczny L-26322-48A

Część nr: 8

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdatości do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca prześle Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Biuletyn SB-388 - kontrola stanu zaworowego silnika po 1000 h typu IO-540-K1B5 Nr fabryczny L-26321-48A  
Część nr: 9

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdatości do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w



sprawie zatwierzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont śmigła po 6 latach typu HC-C3YR-1RF Nr fabryczny DY6896B  
Część nr: 10

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacją realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont amortyzatora po 1350h typu UZ 116000 Nr fabryczny 1684  
Część nr: 11

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Obsługa roczna radaru ARS 400M typu ARS 400M  
Część nr: 12

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający udostępni statek powietrzny w I Wydziale Lotniczym ZG KGSG w Gdańsku lub w Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej ZG KGSG w Nowym Sączu.

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Wykonawca przekaze Zamawiającemu dokument potwierdzający wykonanie usługi.

Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 9 miesięcy licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Obsługa roczna /200 FH skanera MSS 6000

Część nr: 13

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający udostępni statek powietrzny w I Wydziale Lotniczym ZG KGSG w Gdańsku lub w Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej ZG KGSG w Nowym Sączu.

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Wykonawca przekaze Zamawiającemu dokument potwierdzający wykonanie usługi.

Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 9 miesięcy licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont wału napędowego po 400h typu 290.228 Nr fabryczny 02/14 typu 290.228  
Część nr: 14

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiórczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont przekładni po 100h typu 050.251 Nr fabryczny 90046/0115 typu 050.251 Nr fabryczny 90047-015  
Część nr: 15

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Przekazanie zapakowanych agregatów wraz z wymaganą dokumentacją techniczną odbędzie się w miejscu na terenie RP wskazanym przez Zamawiającego.

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiorczego.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Remont wzmacniacza hydraulicznego po 1500h typu WH-4 Nr fabryczny C05030001, C05030002 i C05030003  
Część nr: 16

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający przekaże zapakowane agregaty wraz z dokumentacją techniczną odbędzie się w w.w. Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej Zarządu Granicznego KGSG w Nowym Sączu.

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie

ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

**II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

**II.2.14) Informacje dodatkowe**

**II.2) Opis**

**II.2.1) Nazwa:**

Remont bloku hydraulicznego po 1500h typu BH-2 Nr fabryczny C05040004  
Część nr: 17

**II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

**II.2.3) Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający przekaże zapakowane agregaty wraz z dokumentacją techniczną odbędzie się w w.w. Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej Zarządu Granicznego KGSG w Nowym Sączu.

**II.2.4) Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

**II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

**II.2.11) Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C0403001  
Część nr: 18

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300  
50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający przekaze zapakowane agregaty wraz z dokumentacją techniczną odbędzie się w w.w. Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej Zarządu Granicznego KGSG w Nowym Sączu.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaze Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiórczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40  
Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C0403002  
Część nr: 19

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000  
50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający przekaze zapakowane agregaty wraz z dokumentacją techniczną odbędzie się w w.w. Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej Zarządu Granicznego KGSG w Nowym Sączu.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdadności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaze Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C05060004

Część nr: 20

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający przekaze zapakowane agregaty wraz z dokumentacją techniczną odbędzie się w w.w. Referacie Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej Zarządu Granicznego KGSG w Nowym Sączu.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa



dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdatności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiórczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C05060003

Część nr: 21

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

50210000

50211300

50211200

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Zamawiający przekaże zapakowane agregaty wraz z dokumentacją techniczną odbędzie się w w.w. Referacie

Obsług Technicznych Wydziału Techniki Lotniczej Zarządu Granicznego KGSG w Nowym Sączu.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Prace objęte tą częścią przedmiotu zamówienia muszą być one wykonane przez organizację obsługową posiadającą certyfikat wydany przez właściwy Organ Nadzoru Lotniczego (akceptowalny przez ULC lub EASA) z odpowiednim do wykonania tego typu prac zakresem zatwierdzenia. Po wykonaniu ich organizacja obsługowa dokona stosownych wpisów w dokumentacji technicznej agregatu potwierdzającego wykonanie usługi oraz wystawi Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace, na podstawie pkt M.A.501 Załącznika I Część M do Rozporządzenia Komisji (UE) nr 1321/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. w sprawie ciągłej zdatności do lotu statków powietrznych oraz wyrobów lotniczych, części i wyposażenia, a także w sprawie zatwierdzeń udzielanych organizacjom i personelowi zaangażowanym w takie zadania, a Wykonawca przekaże Zamawiającemu Formularze EASA FORM 1 lub dokumenty równoważne na wykonane prace. Minimalny wymagany okres gwarancji na wykonane prace minimum 12 miesięcy lub 200 godzin pracy w zależności co upłynie wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiórczego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

**Sekcja IV: Procedura**

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: tak

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2018/S 073-162125](#)

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 1**

**Nazwa:**

Przedłużenie KOE łopat ŚO do 15 lat typu 30.38.000.00.03 nr fabryczny A30.09.163, A30.09.164, A30.09.165

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 2**

**Nazwa:**

Przedłużenie KOE statecznika poziomego do 15 lat typu 30.13.600.00.04 Nr fabryczny 09.062

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

13/07/2018

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 0

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

WSK PZL - Świdnik S.A  
PL7130005502  
Al. Lotników Polskich 1  
Świdnik  
21-045  
Polska  
Kod NUTS: PL814  
Wykonawcą jest MŚP: nie

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 20 325.20 PLN  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 20 260.52 PLN

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 3**

**Nazwa:**

Remont prądorozrusznika po 1000h typu 200SGL-129Q (8)-1 Nr fabryczny 5935 i 5934 typu 200SGL-129Q (8)-1Nr fabryczny 5932 i 5933

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

09/07/2018

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1  
Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1  
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

THORMEX Sp. z o.o.  
PL1132715848  
ul. Bagno 2  
Warszawa  
00-112  
Polska  
Kod NUTS: PL911  
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 157 500.00 EUR  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 48 680.00 EUR

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

W ramach zamówienia przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 4**

**Nazwa:**

Remont tarczy sterującej po 1500h typu 50.22.000.00.02 Nr fabryczny 113014

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 5**

**Nazwa:**

Weryfikacja i sprawdzenie chłodnicy oleju wraz z wymianą zaworu Sb2795-3-0 po 1000h typu 2796 Nr fabryczny 059417 i 59418 typu 2795 Nr fabryczny 53811

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 6**

**Nazwa:**

Weryfikacja i sprawdzenie chłodnicy oleju wraz z wymianą zaworu Sb2795-3-0 po 1000h typu 2796 Nr fabryczny 909107 i 029404 typu 2795 Nr fabryczny 023764

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 7**

**Nazwa:**

Usługa realizacji dyrektywy zdatności AD 2017-18-14 - wymiana koła 4-go stopnia turbiny napędowej typu RR 250C20B

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 8**

**Nazwa:**

Biuletyn SB-388 - kontrola stanu zaworowego silnika po 1000h typu IO-540-K1B5 Nr fabryczny L-26322-48A

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Nazwa:**

Biuletyn SB-388 - kontrola stanu zaworowego silnika po 1000 h typu IO-540-K1B5 Nr fabryczny L-26321-48A

Zamówienie/zamówienia na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 10**

**Nazwa:**

Remont śmigła po 6 latach typu HC-C3YR-1RF Nr fabryczny DY6896B

Zamówienie/zamówienia na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 11**

**Nazwa:**

Remont amortyzatora po 1350h typu UZ 116000 Nr fabryczny 1684

Zamówienie/zamówienia na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 12**

**Nazwa:**

Obsługa roczna radaru ARS 400M typu ARS 400M

Zamówienie/zamówienia na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 13**

**Nazwa:**

Obsługa roczna /200 FH skanera MSS 6000

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 14**

**Nazwa:**

Remont wału napędowego po 400h typu 290.228 Nr fabryczny 02/14 typu 290.228 Nr fabryczny 03/14

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 15**

**Nazwa:**

Remont przekładni po 100h typu 050.251 Nr fabryczny 90046/0115 typu 050.251 Nr fabryczny 90047-015

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 16**

**Nazwa:**

Remont wzmacniacza hydraulicznego po 1500h typu WH-4 Nr fabryczny C05030001, C05030002 i C05030003

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 17**

**Nazwa:**

Remont bloku hydraulicznego po 1500h typu BH-2 Nr fabryczny C05040004

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 18**

**Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C0403001

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 19**

**Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C0403002

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 20**

**Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C05060004

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Część nr: 21**

**Nazwa:**

Remont pompy paliwa po 9 latach/1000 h typu ECN-75C Nr fabryczny C05060003

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

**Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono**

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

W zakresie części 7 i 10 zamówienia postępowanie unieważniono na podstawie art. 93 ust.1 punkt 4) ustawy Pzp, oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, a zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny oferty najkorzystniejszej.

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Krajowa Izba Odwoławcza  
ul. Postępu 17a (Budynek Adgar Plaza)  
Warszawa  
02-676  
Polska  
Tel.: +48 224587801  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Faks: +48 224587800  
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

VI.4.3) **Składanie odwołań**

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Krajowa Izba Odwoławcza  
ul. Postępu 17a (Budynek Adgar Plaza)  
Warszawa  
02-676  
Polska  
Tel.: +48 224587801  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Faks: +48 224587800  
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**  
23/08/2018