



14/04/2018 S73 -- Usługi - Ogłoszenie o zamówieniu - Procedura otwarta

I. II. III. IV. VI.

Polska-Warszawa: Usługi w zakresie napraw i konserwacji statków powietrznych i innego sprzętu

2018/S 073-162125

Ogłoszenie o zamówieniu

Usługi

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 Płaza
Tel.: +48 225004472
E-mail: arkadiusz.plaza@strazgraniczna.pl
Faks: +48 225004707/82
Kod NUTS: PL911
Adresy internetowe:
Główny adres: www.strazgraniczna.pl

I.2) Wspólne zamówienie

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: www.strazgraniczna.pl
Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej
Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres podany powyżej

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, obsług 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 przeglądów 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.1.5) Szacunkowa całkowita wartość

II.1.6) Informacje o częściach

To zamówienie podzielone jest na części: tak

Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

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 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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 60

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 400,00 PLN słownie czterysta złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 60 dni od daty udostępnienia statku powietrznego.

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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 60

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

- II.2.11) Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:
nie
- II.2.14) Informacje dodatkowe**
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 400,00 zł słownie czterysta złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 60 dni od daty udostępnienia statku powietrznego.
- 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 usługową 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 usługowa 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 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**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40
Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość**
- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 60
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach**
Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 1 500,00 zł słownie tysiąc pięćset złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 60 dni od daty przekazania agregatu.

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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 1 500,00 zł słownie tysiąc pięćset złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.

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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 30

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 2 400,00 zł słownie dwa tysiące czterysta złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 30 dni od daty przekazania agregatu.

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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 30

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 800,00 zł słownie osiemset złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 30 dni od daty przekazania agregatu.

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Usługa realizacji dyrektywy zgodności 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 zgodności 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 zdawczoodbiorczego.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 30

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 800,00 zł słownie osiemset złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 30 dni od daty przekazania agregatu.

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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 30

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 400,00 zł słownie czterysta złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 30 dni od daty przekazania agregatu.

- 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 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 zdawczoodbiorczego.
- II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40
Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość**
- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 30
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) Informacje dodatkowe**
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 80,00 zł słownie osiemdziesiąt złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 30 dni od daty przekazania agregatu.

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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 60

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 80,00 zł słownie osiemdziesiąt złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 60 dni od daty przekazania agregatu.

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 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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 270,00 zł słownie dwieście siedemdziesiąt złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.

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 przekaże 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 60

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 90,00 zł słownie dziewięćdziesiąt złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 60 dni od daty udostępnienia statku powietrznego.

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 przekaże 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

- Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość
- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów
Okres w dniach: 60
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach
Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych
- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:
nie
- II.2.14) Informacje dodatkowe
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 570,00 zł słownie pięćset siedemdziesiąt złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 60 dni od daty udostępnienia statku powietrznego.
- II.2) Opis
- II.2.1) Nazwa:
Remont wału napędowego po 400h typu 290.228 Nr fabryczny 02/14 typu 290.228
Nr fabryczny 03/14
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 zdawczoodbiorczego.
- II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 60
Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość

- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 30
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) Informacje dodatkowe**
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 160,00 zł słownie sto sześćdziesiąt złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.
- 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 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 zdawczoodbiorczego.
- II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40
Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość**
- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

- Okres w dniach: 15
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) **Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:
nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 1 700,00 zł słownie tysiąc siedemset złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 15 dni od daty przekazania agregatu.
- 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 prześle 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 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**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40
Cena – Waga: 60
- II.2.6) **Szacunkowa wartość**
- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 2 500,00 zł słownie dwa tysiące pięćset złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.

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 prześle 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 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

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

- Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach
Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych
- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:
nie
- II.2.14) Informacje dodatkowe
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 1 800,00 zł słownie tysiąc osiemset złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.
- 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 prześle 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 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
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40
Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość
- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów
Okres w dniach: 90
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach

- Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:
nie
- II.2.14) Informacje dodatkowe**
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 600,00 zł słownie sześćset złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.
- 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 zdawczoodbiorczego.
- II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40
Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość**
- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 90
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**

- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:
nie
- II.2.14) Informacje dodatkowe**
Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 600,00 zł słownie sześćset złotych 0/100.
Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.
- 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 prześle 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 usługową 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 usługowa 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 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**
Kryteria określone poniżej
Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40
Cena – Waga: 60
- II.2.6) Szacunkowa wartość**
- II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 90
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych**
- II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 600,00 zł słownie sześćset złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.

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 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 upłyne wcześniej licząc od dnia podpisania protokołu zdawczoodbiornego.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryteria określone poniżej

Kryterium jakości – Nazwa: Gwarancja / Waga: 40

Cena – Waga: 60

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 90

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.12) Informacje na temat katalogów elektronicznych

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

II.2.14) Informacje dodatkowe

Składając ofertę na tą część zamówienia – wadium należy wnieść w kwocie wynoszącej 600,00 zł słownie sześćset złotych 0/100.

Wykonawca zrealizuje zamówienie w terminie do 90 dni od daty przekazania agregatu.

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) Warunki udziału

III.1.1) Zdolność do prowadzenia działalności zawodowej, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego

III.1.2) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

III.1.3) Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe

III.1.5) Informacje o zamówieniach zastrzeżonych

III.2) Warunki dotyczące zamówienia

III.2.1) Informacje dotyczące określonego zawodu

III.2.2) Warunki realizacji umowy:

Wymagania związane z realizacją umów dotyczących wszystkich części zamówienia zawarte są w dokumentacji zamówienia.

III.2.3) Informacje na temat pracowników odpowiedzialnych za wykonanie zamówienia

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.1.4) Zmniejszenie liczby rozwiązań lub ofert podczas negocjacji lub dialogu

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

IV.2.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału
Data: 23/05/2018
Czas lokalny: 10:00

IV.2.3) Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom

IV.2.4) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:
Polski

IV.2.6) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą
Oferta musi zachować ważność do: 22/07/2018

IV.2.7) Warunki otwarcia ofert

Data: 23/05/2018
Czas lokalny: 11:00
Miejsce:

Biuro Finansów Komendy Głównej Straży Granicznej w Warszawie przy ul.
Podchorążych 38, budynek nr 5.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie

VI.2) Informacje na temat procesów elektronicznych

VI.3) Informacje dodatkowe:

1. O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca, który nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 12) – 23) ustawy Pzp oraz art. 24 ust. 5 pkt 1) ustawy Pzp.

2. W celu wstępnego potwierdzenia, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu jest on zobowiązany do dostarczenia wraz z ofertą aktualnego na dzień składania ofert oświadczenia w formie jednolitego dokumentu sporządzonego zgodnie ze wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej wydanym na podstawie art. 59 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE oraz art. 80 ust. 3 dyrektywy 2014/25/UE, zwanego dalej Jednolitym Europejskim Dokumentem Zamówienia lub „JEDZ”. Zamawiający informuje, że Instrukcję wypełnienia „JEDZ” oraz edytowalną wersję formularza „JEDZ” można znaleźć pod adresem:

<https://www.uzp.gov.pl/baza-wiedzy/jednolity-europejski-dokument-zamowienia>

3. Zamawiający wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni, aktualnych na dzień złożenia nw. dokumentów:

a) informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 13, 14 i 21 ustawy Pzp – wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;

b) oświadczenia Wykonawcy o braku wydania wobec niego prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne albo – w przypadku wydania takiego wyroku lub decyzji – dokumentów potwierdzających dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub zawarcie wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności;

c) oświadczenia Wykonawcy o braku orzeczenia wobec niego tytułem środka zapobiegawczego zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne;

d) odpisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu potwierdzenia braku podstaw do wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp.

4. Ponadto Wykonawca musi złożyć w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia przez Zamawiającego na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp, oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp.

5. Wykonawcy spoza terytorium RP oraz Wykonawcy mający siedzibę na terytorium RP w odniesieniu do osób mających miejsce zamieszkania poza terytorium RP składają dokumenty zgodnie z § 7 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 26.7.2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia (Dz.U. z 2016 r. poz. 1126)

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
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.4.2) Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne

VI.4.3) Składanie odwołań

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę do jego wniesienia – jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 180 ust. 5 zdanie

drugie ustawy Pzp, albo w terminie 15 dni – jeżeli zostały przesłane w inny sposób.
2. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, a także wobec postanowień Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na stronie internetowej.

3. Odwołanie wobec czynności innych niż określone w pkt. 1 i 2 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

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
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

11/04/2018