

Polska: Wozy strażackie

Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego z napędem 4x4 wraz z wyposażeniem dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dygowie

Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy - Zmiana

1 Nabywca

1.1 Nabywca

Oficjalna nazwa: Gmina Dygowo

Status prawny nabywcy: Instytucja lokalna

Nabywca jest podmiotem zamawiającym

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

2 Procedura

2.1 Procedura

Tytuł: Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego z napędem 4x4 wraz z wyposażeniem dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dygowie

Opis: 1. Przedmiotem zamówienia jest „Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego z napędem 4x4 wraz z wyposażeniem dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dygowie”. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego samochodu ratowniczo-gaśniczego klasy ciężkiej (rok produkcji min. 2026), przeznaczonego do prowadzenia działań ratowniczych i gaśniczych, w tym działań specjalnych, zgodnie z obowiązującymi przepisami krajowymi i normami PN-EN 1846-1 oraz PN-EN 1846-2. Pojazd musi być wykonany, wyposażony i dopuszczony do użytkowania jako pojazd uprzywilejowany, zgodnie z ustawą Prawo o ruchu drogowym oraz rozporządzeniem MSWiA dotyczącym wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego. Zamawiany samochód powinien posiadać podwozie z napędem 4x4, silnik Diesla o mocy min. 309 kW i momencie obrotowym min. 1900 Nm, spełniający normy emisji spalin EURO 6. Masa rzeczywista pojazdu gotowego do akcji nie może przekraczać 26 000 kg. Kabina w układzie miejsc 1+1+4 musi być wyposażona w systemy bezpieczeństwa, klimatyzację, niezależne ogrzewanie, radiotelefon przewoźny z instalacją antenową MSWiA, tablet do obsługi systemu e-Remiza, uchwyty na aparaty ODO oraz szafkę kabinową z zasilaniem do ładowania sprzętu. Samochód ma być wyposażony w komplet sygnalizacji świetlnej i dźwiękowej pojazdu uprzywilejowanego, w tym: belkę LED niskoprofilową, lampy przednie ostrzegawcze, dodatkowe lampy niebieskie na owiewkach, lampy boczne, tylną falę świetlną oraz sygnały cofania. Wymagane jest także wyposażenie pojazdu w kamerę cofania, dodatkowy głośnik i mikrofon w przedziale autopompy, a także pełen zestaw kontrolki i sygnalizacji w kabinie kierowcy. Zabudowa pożarnicza musi zostać wykonana z materiałów odpornych na korozję (stal nierdzewna, aluminium, kompozyty), posiadać minimum trzy skrytki z każdej strony i jedną tylną (układ 3+3+1) oraz dach wykonany jako podest roboczy z antypoślizgową powierzchnią. Skrytki powinny być zamykane żaluzjami aluminiowymi, wyposażone w oświetlenie LED, podesty robocze, odwodnienie oraz elementy ułatwiające ergonomiczne rozmieszczenie sprzętu, w tym szuflady, półki regulowane, regały obrotowe oraz wysuwane tace. Samochód musi posiadać zbiornik wody o pojemności min. 5000 l (kompozytowy, z falochronami) oraz zbiornik środka pianotwórczego o pojemności min. 10% zbiornika wody. Układ wodno-pianowy powinien umożliwiać pełne odwodnienie i być zabezpieczony przed zamarzaniem. Autopompa dwuzakresowa musi mieć wydajność min. 3300 l/min przy 0,8 MPa oraz min. 370 l/min przy 4 MPa w wysokim ciśnieniu, z automatyką stabilizacji ciśnienia oraz zestawem urządzeń kontrolno-sterowniczych. Wymagana jest możliwość napełniania zbiornika wodnego z hydrantu, dozownik środka pianotwórczego (3% i 6%) oraz wysoka odporność układu na działanie środków pianotwórczych. Pojazd powinien być wyposażony w linię szybkiego natarcia o długości 60 m z podwójnym napędem zwijadła (elektryczny i ręczny) oraz instalację zraszaczową z min. 4 zraszczaczami uruchamianymi z kabiny kierowcy. Na dachu należy zamontować skrzynię sprzętową z oświetleniem i wentylacją oraz działko wodno-pianowe. Dodatkowo pojazd

musi posiadać pneumatyczny maszt oświetleniowy o wysokości min. 4,5 m i łącznym strumieniu świetlnym min. 30 000 lm. Zamówienie obejmuje również wszystkie akcesoria, układy, instalacje i elementy wyposażenia przewidziane przez producenta dla pełnej funkcjonalności pojazdu oraz spełnienia wymagań ergonomicznych, użytkowych i bezpieczeństwa, umożliwiających natychmiastowe wykorzystanie samochodu w akcjach ratowniczo-gaśniczych. Zamówienie obejmuje również wyposażenie dodatkowe przewidziane dla samochodu, w tym między innymi: Pilarka łańcuchowa do drewna akumulatorowa Pilarka ratownicza akumulatorowa Pożarniczy wąż tłoczny do pomp W-75-20-ŁA Pożarniczy wąż tłoczny do pomp W-52-20-ŁA Przenośny akumulatorowy zestaw oświetleniowy na statywie z reflektorami Drabina wysuwana 3-przęsłowa
Identyfikator procedury: b8530db8-772e-4ade-8abb-eb8ef34f0fb6
Wewnętrzny identyfikator: OSP.5543.1.2024
Rodzaj procedury: Otwarta
Procedura jest przyspieszona: nie

2.1.1 Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy
Główna klasyfikacja (cpv): 34144210 Wozy strażackie

2.1.2 Miejsce realizacji

Adres pocztowy: KOLEJOWA 1
Miejscowość: DYGOWO
Kod pocztowy: 78-113
Podpodział krajowy (NUTS): Koszaliński (PL426)
Kraj: Polska

2.1.4 Informacje ogólne

Podstawa prawna:
Inny
art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 roku - Prawo zamówień publicznych -

2.1.6 Podstawy wykluczenia

Powody wykluczenia źródła: Dokumenty zamówienia

5 Część zamówienia

5.1 Część zamówienia: LOT-0003

Tytuł: Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego z napędem 4x4 wraz z wyposażeniem dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dygowie
Opis: 1. Przedmiotem zamówienia jest „Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego z napędem 4x4 wraz z wyposażeniem dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Dygowie”. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego samochodu ratowniczo-gaśniczego klasy ciężkiej (rok produkcji min. 2026), przeznaczonego do prowadzenia działań ratowniczych i gaśniczych, w tym działań specjalnych, zgodnie z obowiązującymi przepisami krajowymi i normami PN-EN 1846-1 oraz PN-EN 1846-2. Pojazd musi być wykonany, wyposażony i dopuszczony do użytkowania jako pojazd uprzywilejowany, zgodnie z ustawą Prawo o ruchu drogowym oraz rozporządzeniem MSWiA dotyczącym wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego. Zamawiany samochód powinien posiadać podwozie z napędem 4x4, silnik Diesla o mocy min. 309 kW i momencie obrotowym min. 1900 Nm, spełniający normy emisji spalin EURO 6. Masa rzeczywista pojazdu gotowego do akcji nie może przekraczać 26 000 kg. Kabina w układzie miejsc 1+1+4 musi być wyposażona w systemy bezpieczeństwa, klimatyzację, niezależne ogrzewanie, radiotelefon przewoźny z instalacją antenową MSWiA, tablet do obsługi systemu e-Remiza, uchwyty na aparaty ODO oraz szafkę kabinową z zasilaniem do ładowania sprzętu. Samochód ma być wyposażony w komplet sygnalizacji świetlnej i dźwiękowej pojazdu uprzywilejowanego, w tym: belkę LED niskoprofilową, lampy przednie ostrzegawcze, dodatkowe

lampy niebieskie na owiewkach, lampy boczne, tylną falę świetlną oraz sygnały cofania. Wymagane jest także wyposażenie pojazdu w kamerę cofania, dodatkowy głośnik i mikrofon w przedziale autopompy, a także pełen zestaw kontrolki i sygnalizacji w kabinie kierowcy. Zabudowa pożarnicza musi zostać wykonana z materiałów odpornych na korozję (stal nierdzewna, aluminium, kompozyty), posiadać minimum trzy skrytki z każdej strony i jedną tylną (układ 3+3+1) oraz dach wykonany jako podest roboczy z antypoślizgową powierzchnią. Skrytki powinny być zamykane żaluzjami aluminiowymi, wyposażone w oświetlenie LED, podesty robocze, odwodnienie oraz elementy ułatwiające ergonomiczne rozmieszczenie sprzętu, w tym szuflady, półki regulowane, regały obrotowe oraz wysuwane tace. Samochód musi posiadać zbiornik wody o pojemności min. 5000 l (kompozytowy, z falochronami) oraz zbiornik środka pianotwórczego o pojemności min. 10% zbiornika wody. Układ wodno-pianowy powinien umożliwiać pełne odwodnienie i być zabezpieczony przed zamarzaniem. Autopompa dwuzakresowa musi mieć wydajność min. 3300 l/min przy 0,8 MPa oraz min. 370 l/min przy 4 MPa w wysokim ciśnieniu, z automatyką stabilizacji ciśnienia oraz zestawem urządzeń kontrolno-sterowniczych. Wymagana jest możliwość napełniania zbiornika wodnego z hydrantu, dozownik środka pianotwórczego (3% i 6%) oraz wysoka odporność układu na działanie środków pianotwórczych. Pojazd powinien być wyposażony w linię szybkiego natarcia o długości 60 m z podwójnym napędem zwijadła (elektryczny i ręczny) oraz instalację zraszaczową z min. 4 zraszczaczami uruchamianymi z kabiny kierowcy. Na dachu należy zamontować skrzynię sprzętową z oświetleniem i wentylacją oraz działko wodno-pianowe. Dodatkowo pojazd musi posiadać pneumatyczny maszt oświetleniowy o wysokości min. 4,5 m i łącznym strumieniu świetlnym min. 30 000 lm. Zamówienie obejmuje również wszystkie akcesoria, układy, instalacje i elementy wyposażenia przewidziane przez producenta dla pełnej funkcjonalności pojazdu oraz spełnienia wymagań ergonomicznych, użytkowych i bezpieczeństwa, umożliwiających natychmiastowe wykorzystanie samochodu w akcjach ratowniczo-gaśniczych. Zamówienie obejmuje również wyposażenie dodatkowe przewidziane dla samochodu, w tym między innymi: Pilarka łańcuchowa do drewna akumulatorowa Pilarka ratownicza akumulatorowa Pożarniczy wąż tłoczny do pomp W-75-20-ŁA Pożarniczy wąż tłoczny do pomp W-52-20-ŁA Przenośny akumulatorowy zestaw oświetleniowy na statywie z reflektorami Drabina wysuwana 3-przęsłowa
Wewnętrzny identyfikator: OSP.5543.1.2024

5.1.1 Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Dostawy

Główna klasyfikacja (cpv): 34144210 Wozy strażackie

Ilość: 1 sztuka

5.1.2 Miejsce realizacji

Adres pocztowy: Kolejowa 1

Miejscowość: Dygowo

Kod pocztowy: 78-113

Podpodział krajowy (NUTS): Koszaliński (PL426)

Kraj: Polska

Informacje dodatkowe:

5.1.3 Szacowany okres obowiązywania

Inny okres: Nieznany

5.1.6 Informacje ogólne

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Projekt zamówienia w pełni lub częściowo finansowany z funduszy UE

Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Identyfikator funduszy UE: FEPZ.02.15-IZ.00-0011/24/00

Przedmiotowe zamówienie jest odpowiednie również dla małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP): tak

5.1.7 Zamówienia strategiczne

Cel zamówienia strategicznego: Ograniczenie skutków środowiskowych

Opis: Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej ma na celu ograniczenie negatywnego oddziaływania na środowisko poprzez zastosowanie nowoczesnych, bardziej ekologicznych rozwiązań technologicznych. Zamówienie uwzględnia również zastosowanie energooszczędnych systemów, w tym oświetlenia LED oraz nowoczesnych układów zarządzania energią, co wpływa na ograniczenie zużycia paliwa i energii podczas eksploatacji pojazdu. Dodatkowo przewiduje się wykorzystanie materiałów trwałych i wysokiej jakości, co wydłuży cykl życia pojazdu i ograniczy potrzebę częstej wymiany sprzętu. Realizacja zamówienia przyczyni się także do osiągnięcia celów społecznych poprzez poprawę bezpieczeństwa mieszkańców oraz skuteczności działań ratowniczych, w tym szybszego reagowania na zdarzenia takie jak pożary, wypadki czy klęski żywiołowe. Zakup nowoczesnego pojazdu ratowniczego stanowi również element wdrażania innowacyjnych rozwiązań w zakresie ratownictwa, w tym zastosowania zaawansowanych systemów łączności, ergonomii pracy załogi oraz technologii wspierających działania operacyjne, co przekłada się na większą efektywność i bezpieczeństwo prowadzonych akcji.

Podejście do ograniczania wpływu na środowisko: Łagodzenie zmian klimatu

5.1.9 Kryteria kwalifikacji

Źródła kryteriów wyboru: Jednolity europejski dokument zamówienia

5.1.10 Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: 1. Ocenie będą podlegać wyłącznie zakwalifikowane oferty, spełniające wszystkie wymogi formalne i techniczne oraz kryteria kwalifikacyjne (wymagane warunki). 2. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami oceny ofert: a) cena oferty – 60% - według zasad wskazanych w SWZ, Rozdział A pkt. XVII.4,

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość procentowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: 1. Ocenie będą podlegać wyłącznie zakwalifikowane oferty, spełniające wszystkie wymogi formalne i techniczne oraz kryteria kwalifikacyjne (wymagane warunki). 2. Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami oceny ofert: b) termin gwarancji na zabudowę pożarniczą – 40% - według zasad wskazanych w SWZ, Rozdział A pkt. XVII.5.

Kategoria kryterium udzielenia zamówienia waga: Waga (wartość procentowa, dokładna)

Kryterium udzielenia - Liczba: 40

5.1.11 Dokumenty zamówienia

Języki, w których dokumenty zamówienia są oficjalnie dostępne: polski

Języki, w których dokumenty zamówienia (lub ich części) są nieoficjalnie dostępne: polski

Adres dokumentów zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/tenders/ocds-148610-8f18a225-0b0a-420d-bd83-bd73f7cbd523>

5.1.12 Warunki udzielenia zamówienia

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://ezamowienia.gov.pl>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Dozwolone

Wymagane jest użycie zaawansowanego lub kwalifikowanego podpisu elektronicznego lub pieczęci elektronicznej (zgodnie z definicją w rozporządzeniu (UE) nr 910/2014)

Oferty wariantowe: Niedozwolone

Oferenci mogą złożyć więcej niż jedną ofertę: Niedozwolone

Termin składania ofert: 08/05/2026 10:00 +02:00

Okres, przez który oferta musi pozostać ważna: 90 Dzień

Warunki zamówienia:

Fakturowanie elektroniczne: Dozwolone

5.1.15 Techniki

Umowa ramowa:

Brak umowy ramowej

5.1.16 Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Informacje o terminach odwołania: 1-5 dni

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia: Gmina Dygowo

Organizacja zapewniająca dostęp offline do dokumentów zamówienia: Gmina Dygowo

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

8 Organizacje

8.1 ORG-0001

Oficjalna nazwa: Gmina Dygowo

Numer rejestracyjny: 330920630

Numer rejestracyjny: 671-18-01-708

Adres pocztowy: ul. Kolejowa 1

Miejscowość: Dygowo

Kod pocztowy: 78-113

Podpodział krajowy (NUTS): Koszaliński (PL426)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Urząd Gminy Dygowo

E-mail: ug@dygowo.pl

Telefon: +48 94 358 41 94

Faks: +48 94 712 60 22

Adres strony internetowej: <https://bip.dygowo.pl/>

Profil nabywcy: <https://ezamowienia.gov.pl>

Role tej organizacji:

Nabywca

Podmiot świadczący usługi w zakresie zamówień

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia

Organizacja zapewniająca dostęp offline do dokumentów zamówienia

8.1 ORG-0002

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Telefon: +48 22 458 78 01

Adres strony internetowej: <http://www.uzp.gov.pl/ki0>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefaklienta/katalogspraw/opisuslugi/odwolaniemokrajowejizbyodwolawczej/UZP>

Role tej organizacji:

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

10 Zmiana

Poprzednia wersja ogłoszenia, która jest zmieniana: 231070-2026

Główny powód zmiany: Aktualizacja informacji

Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: f9673c0c-404f-478e-9b3e-dcdbe6295c29 - 01

Typ formularza: Procedura konkurencyjna

Rodzaj ogłoszenia: Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy

Ogłoszenie – data wysłania: 10/04/2026 10:49 +00:00

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski