

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

Unia Europejska

Publikacja Suplementu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, L-2985 Luxembourg Faks (352) 29 29-42670

E-mail: ojs@publications.europa.eu Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>**Ogłoszenie o zamówieniu****Sekcja I: Instytucja zamawiająca****I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe**Oficjalna nazwa: [Gmina Turośń Kościelna](#)Krajowy numer
identyfikacyjny: *(jeżeli
jest znany)*Adres pocztowy: [ul. Białostocka 5](#)Miejscowość: [Turośń Kościelna](#)Kod pocztowy: [18-106](#)Państwo: [PL](#)Punkt kontaktowy: [Urząd Gminy Turośń Kościelna](#)Tel.: [+48 857158013](#)Osoba do kontaktów: [Kamil Dobrzyński](#)E-mail: turosn_koscielna@zgwrp.org.plFaks: [+48 857158001](#)**Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)***Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: *(URL)* www.turosnkoscielna.comAdres profilu nabywcy: *(URL)*Dostęp elektroniczny do informacji: *(URL)*Elektroniczne składanie ofert i wniosków o dopuszczenie do udziału: *(URL)***Więcej informacji można uzyskać pod adresem:**☒ Powyższy(-e) punkt(-y) kontaktowy(-e)☐ Inny: proszę wypełnić załącznik A.I**Specyfikacje i dokumenty dodatkowe (w tym dokumenty dotyczące dialogu konkurencyjnego oraz dynamicznego systemu zakupów) można uzyskać pod adresem:**☒ Powyższy(-e) punkt(-y) kontaktowy(-e)☐ Inny: proszę wypełnić załącznik A.II**Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać na adres:**☒ Powyższy(-e) punkt(-y) kontaktowy(-e)☐ Inny: proszę wypełnić załącznik A.III

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

I.2) RODZAJ INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCEJ

- ☒ Ministerstwo lub inny organ krajowy lub federalny, w tym jednostki regionalne i lokalne
- ☐ Agencja/urząd krajowy lub federalny
- ☐ Organ władzy regionalnej lub lokalnej
- ☐ Agencja/urząd regionalny lub lokalny
- ☐ Podmiot prawa publicznego
- ☐ Instytucja/agencja europejska lub organizacja międzynarodowa
- ☐ Inny: (proszę określić)

I.3) GŁÓWNY PRZEDMIOT LUB PRZEDMIOTY DZIAŁALNOŚCI

- ☒ Ogólne usługi publiczne
- ☐ Obrona
- ☒ Porządek i bezpieczeństwo publiczne
- ☐ Środowisko
- ☐ Sprawy gospodarcze i finansowe
- ☐ Zdrowie
- ☐ Budownictwo i obiekty komunalne
- ☐ Ochrona socjalna
- ☐ Rekreacja, kultura i religia
- ☐ Edukacja
- ☐ Inny: (proszę określić)

I.4) UDZIELENIE ZAMÓWIENIA W IMIENIU INNYCH INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCYCH

Instytucja zamawiająca dokonuje zakupu w imieniu innych instytucji zamawiających:

- ☐ tak ☒ nie

(jeżeli tak, więcej informacji o tych instytucjach zamawiających można podać w załączniku A.)

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1) Opis

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług

(Wybrać wyłącznie jedną kategorię – roboty budowlane, dostawy lub usługi – która najbardziej odpowiada konkretnemu przedmiotowi zamówienia lub zakupu)

<input type="radio"/> (a) Roboty budowlane <input type="radio"/> Wykonanie <input type="radio"/> Zaprojektowanie i wykonanie <input type="radio"/> Wykonanie, za pomocą dowolnych środków, obiektu budowlanego odpowiadającego wymogom określonym przez instytucję zamawiającą/podmiot zamawiający	<input checked="" type="radio"/> (b) Dostawy <input checked="" type="radio"/> Kupno <input type="radio"/> Dzierżawa <input type="radio"/> Najem <input type="radio"/> Leasing <input type="radio"/> Połączenie powyższych form	<input type="radio"/> (c) Usługi Kategoria usług: nr (Zob. kategorie usług w załączniku C1)
Główne miejsce lub lokalizacja robót budowlanych	Główne miejsce realizacji dostawy Ochotnicza Straż Pożarna Niewodnica Korycka, ul. T. Kościuszki, 18-106 Niewodnica Korycka Kod NUTS PL343	Główne miejsce świadczenia usług

II.1.3) Umowy ramowe

- ☒ Zamówienia publicznego
☐ Zawarcia umowy ramowej
☐ utworzenia dynamicznego systemu zakupów (DSZ)

II.1.4) Informacje na temat umowy ramowej (jeżeli dotyczy)

<input type="radio"/> Umowa ramowa z kilkoma wykonawcami Liczba albo (jeżeli dotyczy) liczba maksymalna uczestników planowanej umowy ramowej	<input type="radio"/> Umowa ramowa z jednym wykonawcą
--	---

Czas trwania umowy ramowej:

Okres w latach:

albo w miesiącach:

Uzasadnienie dla umowy ramowej, której czas trwania przekracza okres czterech lat:

Szacunkowa całkowita wartość zakupów w całym okresie obowiązywania umowy ramowej (jeżeli dotyczy, proszę podać wyłącznie dane liczbowe)	
Szacunkowa wartość bez VAT:	Waluta:
albo Zakres: między i	Waluta:
Częstotliwość oraz wartość zamówień, które zostaną udzielone: (jeżeli jest znany) :	

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka wraz z wyposażeniem a także świadczenie usług serwisowych w okresie gwarancji i rękojmi. Szczegółowy opis wymagań: A. Wymagania podstawowe

1) Wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych zgodnie z Ustawą Prawo o ruchu drogowym. Pojazd musi posiadać świadectwo dopuszczenia do stosowania w ochronie przeciwpożarowej na terenie Polski zgodnie z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 20 czerwca 2007r. (Dz. U. z 2007 r. Nr 143 poz. 1002). Podwozie pojazdu musi posiadać świadectwo homologacji, z którego wyciąg musi zostać dostarczony wraz z pojazdem. Pojazd musi spełniać wymagania dla lekkiego samochodu ratowniczo - gaśniczego do 3,5 t na bazie furgonu z napędem 4 x 2 dla jednostek OSP.

2) Wymagania techniczno-użytkowe określone w pkt 4.1, 4.2 i 4.3 Załącznika Nr 2 do Rozporządzenia MSWiA z dnia 20.06.2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu zasad bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz.U. z 2007 r. Nr 143, poz. 1002). Podwozie musi posiadać świadectwo homologacji.

3) Samochód musi posiadać świadectwo dopuszczenia wyrobu, do stosowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej wydany przez polską jednostkę certyfikującą. Świadectwo ważne na dzień odbioru przedmiotu zamówienia .

4) Samochód musi posiadać aktualne świadectwo homologacji typu podwozia.

B. Parametry techniczno – użytkowe

1) Dopuszczalna masa całkowita samochodu gotowego do akcji ratowniczo-gaśniczej (pojazd z załogą pełnymi zbiornikami, zabudową i wyposażeniem) nie może przekroczyć: 6500kg

2) Maksymalna zewnętrzna obrysowa średnica zawracania – maks. 15m

3) Samochód wyposażony w silnik wysokoprężny o mocy min. 150 KM.

C. Podwozie z kabiną

Samochód fabrycznie nowy, rok produkcji 2011.

2) Samochód wyposażony w podwozie drogowe w układzie napędowym:

4x2 –szosowym z :

-blokadą mechanizmu różnicowego tylnego mostu

- na osi przedniej koła pojedyncze , na osi tylnej koła podwójne.

3) Samochód wyposażony w:

- system -ABS

- immobilizer

4) Samochód wyposażony w silnik o zapłonie samoczynnym spełniający normę emisji spalin- Euro 5. Dopuszcza się technologię SCR, z użyciem płynu AdBlue lub technologię AGR z systemem zewnętrznym recyrkulacji spalin.

5) Zawieszenie mechaniczne pojazdu powinno wytrzymywać stałe obciążenie masą całkowitą maksymalną bez uszkodzeń w zakładanych warunkach eksploatacji.

6) Kabina fabrycznie jednomodułowa czterodrzwiowa dostarczona z podwoziem , zapewniająca dostęp do silnika, w układzie miejsc 1+1+4 (siedzenia przodem do kierunku jazdy),

Kabina wyposażona w :

- indywidualne oświetlenie do czytania mapy dla pozycji dowódcy

- niezależny układ ogrzewania i wentylacji, umożliwiający ogrzewanie kabiny przy wyłączonym silniku

- reflektor pogorzeliskowy na zewnątrz kabiny z gniazdem elektrycznym z prawej strony

- klimatyzację

- elektrycznie sterowane szyby po stronie kierowcy i dowódcy

- elektrycznie sterowane lusterka po stronie kierowcy i dowódcy

- lusterka zewnętrzne, elektrycznie podgrzewane(główne i szerokokątne)

- lampy przeciwmgielne z przodu pojazdu

- poręcz do trzymania

7) Fotele wyposażone w bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa. Siedzenia pokryte materiałem łatwozmywalnym, odpornym na rozdarcie i ścieranie. Fotele wyposażone w zagłówki. Fotel dla kierowcy z regulacją wysokości, odległości i pochylenia oparcia.

8) W kabinie kierowcy zamontowane następujące urządzenia:

- radiotelefon samochodowy o parametrach: częstotliwość VHF 136-174 MHz, moc 1÷25 W, odstęp międzykanałowy 12,5 kHz dostosowany do użytkowania w sieci MSWiA ,min 125 kanałów, wyświetlacz alfanumeryczny min 14 znaków. Obrotowy potencjometr siły głosu.

- podest do ładowarek radiostacji przenośnych i latarek.

9) Dodatkowe urządzenia kontrolno-pomiarowe zamontowane w kabinie:

- sygnalizacja otwarcia żaluzji skrytek i podestów

- sygnalizacja informująca o wysunięciu masztu

- główny wyłącznik oświetlenia skrytek,

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

- sterowanie niezależnym ogrzewaniem kabiny i przedziału pracy autopompy
- sygnalizacja podłączenia zewnętrznego gniazda do ładowania akumulatorów
- kontrolka włączenia autopompy
- wskaźnik poziomu wody w zbiorniku,
- wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku
- wskaźnik niskiego ciśnienia

10) Pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno- ostrzegawcze (akustyczne i świetlne), pojazdu uprzywilejowanego. Urządzenie akustyczne powinno umożliwiać podawanie komunikatów słownych.

Lampa zespolona z napisem „STRAŻ” z lampami stroboskopowymi lub LED umieszczona na dachu kabiny i jedna lampa niebieska stroboskopowa lub LED, umieszczona na ścianie tylnej pojazdu lub na tylnej części dachu pojazdu.

Lampa zespolona

- dodatkowe 2 lampy sygnalizacyjne niebieskie LED z przemiennikiem z przodu pojazdu.

- oraz „fala świetlna” LED umieszczona na tylnej ścianie nadwozia

11) Instalacja elektryczna jedнопrzewodowa 12V z biegunem ujemnym na masie lub dwuprzewodowa w przypadku zabudowy z tworzywa sztucznego Moc alternatora i pojemność akumulatorów zapewnia pełne zapotrzebowanie na energię elektryczną przy maksymalnym obciążeniu instalacji elektrycznej.

12) Instalacja elektryczna wyposażona w główny wyłącznik prądu.

13) Pojazd wyposażony w zewnętrzne złącze do ładowania akumulatorów ze źródła zewnętrznego, umieszczone po lewej stronie (sygnalizacja podłączenia do zewnętrznego źródła w kabinie kierowcy), 16A, 12V.

14) Pojazd wyposażony w sygnalizację świetlną i dźwiękową włączonego biegu wstecznego (jako sygnalizację świetlną dopuszcza się światło cofania).

15) Wylot spalin nie może być skierowany na stanowisko obsługi poszczególnych urządzeń pojazdu.

16) Funkcje wszystkich układów i urządzeń pojazdu muszą zachować swoje właściwości pracy w temperaturze od – 250C do + 500C.

17) Pojazd wyposażony w zaczep holowniczy uniwersalny do holowania przyczepy o DMC zgodnie z homologacją podwozia wraz z elektrycznym gniazdem przyłączeniowym.

18) Ogumienie uniwersalne, z bieżnikiem dostosowanym do różnych warunków atmosferycznych

19) Pełnowymiarowe koło zapasowe na wyposażeniu pojazdu. Dopuszcza się brak stałego zamocowania w pojeździe.

20) Kolory samochodu:

- elementy podwozia, rama – w kolorze czarnym,
- błotniki i zderzaki – w kolorze białym,
- żaluzje skrytek – w kolorze naturalnym aluminium
- kabina, zabudowa– w kolorze czerwonym RAL 3000.

C. Zabudowa pożarnicza

1) Zabudowa nadwozia wykonana z materiałów odpornych na korozję. Wewnętrzne poszycia skrytek wykonane z anodowanej blachy aluminiowej

2) Zabudowa umożliwia rozmieszczenie grupowe sprzętu w zależności od przeznaczenia, z zachowaniem wymagań ergonomii.

3) Maksymalna wysokość całkowita pojazdu-3000 mm

Maksymalna wysokość górnej krawędzi najwyższej półki, palety lub szuflady wysuwnej (po wysunięciu lub rozłożeniu) w położeniu roboczym, nie powinna przekraczać-1850mm od poziomu gruntu. Jeżeli wysokość półki, palety lub szuflady od poziomu gruntu przekracza 1850mm, konieczne jest zainstalowanie podestów umożliwiających łatwy dostęp do sprzętu, przy czym otwarcie lub wysunięcie ich, musi być sygnalizowane w kabinie kierowcy. Otwierane lub wysuwne podesty poza obrys pojazdu, muszą posiadać oznakowanie ostrzegawcze

4) Skrytki na sprzęt i przedział autopompy wyposażone w oświetlenie, podwójne listwy- LED włączane automatycznie po otwarciu drzwi-żaluzji skrytki. W kabinie zamontowana sygnalizacja otwarcia skrytek. Główny wyłącznik oświetlenia skrytek, zainstalowany w kabinie kierowcy.

5) Skrytki otwierane przez podesty - wyposażone w oświetlenie, listwy- LED włączane automatycznie po otwarciu podestu. W kabinie zamontowana sygnalizacja otwarcia skrytek.

6) Pojazd posiada oświetlenie pola pracy wokół samochodu zapewniające oświetlenie-minimum 5 luksów w odległości 1 m, na poziomie gruntu od pojazdu w warunkach słabej widoczności. Pojazd posiada oświetlenie powierzchni dachu. Oświetlenia włączane z przedziału autopompy.

7) Szuflady i wysuwane tace automatycznie „blokują się w pozycji wsuniętej i całkowicie wysuniętej i posiadają zabezpieczenie przed całkowitym wyciągnięciem

8) Szuflady i tace wystające w pozycji otwartej powyżej 250 mm poza obrys pojazdu, posiadają oznakowanie ostrzegawcze.

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

- 9) Półki sprzętowe wykonane z aluminium, w systemie z możliwością regulacji położenia (ustawienia) wysokości półek-w zależności od potrzeb
- 10) Skrytki na sprzęt i wyposażenie zamykane żaluzjami bryzgo- i pyłoszczelnymi wspomaganymi systemem sprężynowym wykonane z materiałów odpornych na korozję, wyposażone w zamki zamykane na klucz; jeden klucz pasuje do wszystkich zamków. Wymagane dodatkowe zabezpieczenie przed otwarciem żaluzji.-typu rurkowego
- 11) Uchwyty, klamki wszystkich urządzeń samochodu, drzwi żaluzjowych, szuflad, tac, tak skonstruowane, aby umożliwiały ich obsługę w rękawicach.
- 12) W nadwoziu ,montaż nadkoli z materiałów kompozytowych nad kołami tylnymi Dopuszcza się zastosowanie innych materiałów odpornych na korozję
- 13) Dach zabudowy wykonany w formie podestu roboczego w wykonaniu antypoślizgowym umożliwiającego pracę załogi oraz zamocowanie sprzętu ratowniczego. Balustrada ochronna boczna -dachu wykonana jako jednolita nierozłączna część z nadbudową pożarniczą lub barierka rurowa, o wysokości min 80mm
- 14) Na dachu pojazdu zamontowana zamykana skrzynia aluminiowa na drobny sprzęt oraz uchwyty z rolkami na drabinę dwuprzęsłową wysuwną z podporami ,uchwyty na węże ssawne, bosak, mostki przejazdowe, tłumice itp.
- 15) Pojazd posiada drabinkę do wejścia na dach z tyłu samochodu, wykonana z materiałów nierdzewnych, umieszczoną po prawej stronie .W górnej części drabinki zamontowane poręcze ułatwiające wchodzenie.
- 16) Powierzchnie platform, podestów roboczych i podłogi kabiny w wykonaniu antypoślizgowym
- 17) Zbiornik wody o pojemności min. 1 m3, wykonany z materiałów kompozytowych lub stali nierdzewnej. Zbiornik wyposażony w oprzyrządowanie umożliwiające jego bezpieczną eksploatację, z układem zabezpieczającym przed wypływem wody w czasie jazdy.
- 18) Zbiornik wody wyposażony w nasadę 75. Zbiornik wyposażony w urządzenie przelewowe zabezpieczające przed uszkodzeniem podczas napełniania. Konstrukcja zabezpieczająca przed swobodnym wypływem wody ze zbiornika
- 19) Zbiornik środka pianotwórczego, wykonany z materiałów kompozytowych, odpornych na działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów. o pojemności 10% pojemności zbiornika wodnego.
- 20) Układ wodno-pianowy wyposażony w ręczny lub automatyczny dozownik środka pianotwórczego dostosowany do wydajności autopompy, zapewniający uzyskiwanie co najmniej stężeń 3% i 6% (tolerancja +0,5%) w całym zakresie pracy
- 21) Autopompa zlokalizowana z tyłu pojazdu w obudowanym przedziale, zamykanym drzwiami żaluzjowymi. Dopuszcza się zamykanie podnoszoną klapą
- 22) Autopompa o wydajność min.1000l/min, przy ciśnieniu 8 bar i głębokości ssania 1,5 m lub autopompa ze stopniem wysokiego ciśnienia o parametrach minimum 100l/min przy ciśnieniu 40 bar i głębokości ssania 1,5 m
- 23) Autopompa umożliwia podanie wody i wodnego roztworu środka pianotwórczego do minimum:
- dwóch nasad tłocznych 75
 - linii szybkiego natarcia,
- 25) W przedziale autopompy znajdują się co najmniej następujące urządzenia kontrolno - sterownicze pracy pompy:
- manowakuometr,
 - manometr niskiego/wysokiego ciśnienia,
 - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku samochodu,
 - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku,
 - wyłącznik silnika pojazdu,
 - kontrolka ciśnienia oleju i temperatury cieczy chłodzącej silnik
 - kontrolka włączenia autopompy,
 - licznik motogodzin-pracy autopompy
- Ponadto:
- sterowanie ręcznym lub automatycznym układem dozowania środka pianotwórczego w całym zakresie pracy autopompy
 - schemat układu wodno-pianowego
- 26) Przedział pracy autopompy wyposażony w dodatkowy zewnętrzny głośnik z mikrofonem, połączony z radiotelefonem samochodowym,
- 27) Przedział pracy autopompy ogrzewany, niezależnie od ogrzewania kabiny. Przedział autopompy wyposażony w system ogrzewania tego samego producenta jak urządzenie w kabinie załogi, skutecznie zabezpieczający układ wodno-pianowy przed zamarzaniem w temp. do – 25 O C, działający niezależnie od pracy silnika. Montaż sterowania ogrzewaniem, z kabiny kierowcy.
- 28) Wszystkie elementy układu wodno-pianowego , odporne na korozję i działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów.
- 29) Konstrukcja układu wodno-pianowego umożliwia jego całkowite odwodnienie.

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

30) Samochód wyposażony w linię szybkiego natarcia o długości węża min. 60 m, umieszczoną na zwijadle, zakończoną prądownicą wodno-pianową o regulowanej wydajności, umożliwiającą podawanie zwartego i rozproszonego strumienia wody oraz piany. Linia szybkiego natarcia umożliwia podawanie wody lub piany bez względu na stopień rozwinięcia węża. Zwijadło wyposażone w regulowany hamulec bębna i korbę umożliwiającą zwijanie węża. Wymagany napęd elektryczny i ręczny zwijadła.

31) Pojazd wyposażony w wysuwany maszt oświetleniowy z najaśniami o mocy 2000 W (2x1000W).

- wysokość rozłożonego masztu, mierzona od podłoża do oprawy reflektorów- minimum 3,5 metra
- głowica masztu ma możliwość obrotu reflektorów wokół osi pionowej
- kąt co najmniej 0° -135° w obie strony
- głowica masztu ma możliwość obrotu reflektorów wokół osi poziomej
- kąt co najmniej 0° -135° w obie strony
- sterowanie obrotem reflektorów oraz zmianą kąta pochylenia głowicy odbywa się z poziomu ziemi.
- stopień ochrony minimum IP55
- automatyczna funkcja złożenia masztu
- złożenie masztu następuje, bez konieczności ręcznego wspomaganie
- w kabinie znajduje się sygnalizacja informująca o wysunięciu masztu
- maszt montowany w jednym ze schowków

Wymagane bezprzewodowe sterownie (min . 50m) obrotem reflektorów,

Wymagane bezprzewodowe sterownie (min . 50m) złączeniem dla każdego reflektora osobno.

D. Wyposażenie

1) Na pojeździe zapewnione miejsce na przewożenie sprzętu zgodnie z tabelą nr IV-4. „Wymagań dla samochodów ratowniczo-gaśniczych i samochodów ratownictwa technicznego przeznaczonych dla Ochotniczych Straży Pożarnych – Edycja druga – marzec 2006”

2) Samochód należy doposażyć w:

- agregat prądotwórczy o mocy min 2,2kVA do zasilania najaśnic masztu
- 6 kpl. ubrań specjalnych ochronnych typu WUS-4 lub równoważnych
- 6 szt. hełmów strażackich typu GALLETT lub równoważne
- 6 par butów specjalnych typu OFFICER lub równoważne
- 6 par rękawic specjalnych
- piła do betonu i stali
- pompa pływająca
- 4 kpl. aparatów powietrznych z maską panoramiczną i czujnikiem bezruchu z butlą kompozytową
- zestaw PSP R1 zgodny z wytycznymi KSRR
- 8 szt. węży tłocznych W-52/20
- 8 szt. węży tłocznych W-75/20
- 2 szt. prądownic klasy Turbo-Jet z nasadą 52 lub równoważna.
- zestaw hydraulicznego sprzętu ratowniczego składający się z:

1. Nożyco-rozpieracz o następujących parametrach – 1 szt.

- maksymalna siła cięcia -min 380 kN
- maksymalna siła rozpierania -min 110 kN
- rozwarcie ramion – min 360 mm
- waga – max 15 kg

Agregat hydrauliczny o następujących parametrach – 1 szt.:

- każde wyjście zasilające wyposażone w szybkozłącze
- agregat napędzany silnikiem benzynowym o mocy min 1,9 kW
- zbiornik oleju-min 3,5l
- ciśnienie min 700 bar
- waga – max 25 kg

Węże hydrauliczne o następujących parametrach – 1 para:

- długość – min. 10 m
- obustronnie zakończone pojedynczymi szybkozłączami z ochronnikami
- przynajmniej jeden z węży fluorescencyjny-świecący w ciemności

E. Oznaczenie

1) Wykonanie napisów na drzwiach kabiny kierowcy -" nazwa + numery operacyjne

F. Ogólne

1) Parametry nie określone w powyższej specyfikacji muszą być zgodne z „Wymaganiami techniczno-użytkowymi dla wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, wprowadzanych do użytkowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej „-Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji -Dz.U. Nr 143 poz. 1002 z 2007r i Wymaganiami szczegółowymi dla samochodów ratowniczo-gaśniczych i samochodów ratownictwa technicznego przeznaczonych dla Ochotniczych Straży

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

Pożarnych – Edycja druga – marzec 2006” Z wyjątkiem elementów wyposażenia nie wchodzących w skład zamówienia.

2) Gwarancja:

Na podwozie samochodu min. 24 miesiące

Na nadwozie pożarnicze- min. 24 miesiące

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

	Słownik główny	Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Główny przedmiot	34144210	

II.1.7) Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA)

☐ tak ☒ nie

II.1.8) To zamówienie podzielone jest na części (w celu podania szczegółów o częściach zamówienia należy wykorzystać załącznik B tyle razy, ile jest części zamówienia)

☐ tak ☒ nie

jeżeli tak, Oferty można składać w odniesieniu do (zaznaczyć tylko jedno pole)

- ☐ tylko jednej części
☐ jednej lub więcej części
☐ wszystkich części

II.1.9) Dopuszcza się składanie ofert wariantowych

☐ tak ☒ nie

II.2) Wielkość lub zakres zamówienia

II.2.1) Całkowita wielkość lub zakres (w tym wszystkie części, wznowienia i opcje, if applicable)

jeżeli dotyczy, Szacunkowa wartość bez VAT (proszę podać wyłącznie dane liczbowe):	Waluta:
albo Zakres: między i	Waluta:

II.2.2) Informacje o opcjach (jeżeli dotyczy)

☐ tak ☒ nie

jeżeli tak, Proszę podać opis takich opcji:

(jeżeli jest znany) Wstępny harmonogram wykorzystania tych opcji: w miesiącach: albo w dniach: (od udzielenia zamówienia)
--

II.2.3) Informacje o wznowieniach (jeżeli dotyczy)

Jest to zamówienie podlegające wznowieniu:

☐ tak ☒ nie

Liczba możliwych wznowień: (jeżeli jest znany) albo Zakres: między i
(jeżeli jest znany) W przypadku odnawialnych zamówień na dostawy lub usługi, szacunkowe ramy czasowe kolejnych zamówień: w miesiącach: albo w dniach: (od udzielenia zamówienia)

II.3) Czas trwania zamówienia lub termin realizacji

Okres w miesiącach: albo w dniach: (od udzielenia zamówienia)
albo 30/11/2011 (dd/mm/rrrr) Rozpoczęcie
Zakończenie 28/02/2012 (dd/mm/rrrr)

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka**Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym****III.1) Warunki dotyczące zamówienia****III.1.1) Wymagane wadia i gwarancje** (jeżeli dotyczy)

Zamawiający wymaga wnieścia wadium w wysokości 8 000 zł

Gwarancja:

24 miesiące

III.1.2) Główne warunki finansowe i uzgodnienia płatnicze i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących

1. Zamawiający upoważnia Wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez podpisu odbiorcy faktury.

2. Za datę wykonania płatności uważa się datę przekazania przelewu

III.1.3) Forma prawna, jaką musi przyjąć grupa wykonawców, której zostanie udzielone zamówienie (jeżeli dotyczy)**III.1.4) Inne szczególne warunki to which the performance of the contract is subject** (jeżeli dotyczy)

jeżeli tak, Opis szczególnych warunków

III.2) Warunki udziału**III.2.1) Sytuacja podmiotowa wykonawców, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego**

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów:

1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania warunku:

DLA UZNANIA, ŻE WARUNEK JEST SPEŁNIONY WYMAGANE JEST przedłożenie aktualnego odpisu z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej.

1. Aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert (§ 1 ust. 1 pkt 1 i pkt 2 rozporządzenia)

Zamawiający będzie ocenił spełnianie warunków metodą wrunku granicznego: spełnia, nie spełnia.

III.2.2) Zdolność ekonomiczna i finansowa

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów:

Art. 22 ustawy Prawo zamówień publicznych:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące;

4) sytuacji ekonomicznej i finansowej;

Opis sposobu dokonywania spełniania warunku:

WYMAGANE JEST POSIADANIE UBEZPIECZENIA OD ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ W ZAKRESIE PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI ZWIĄZANEJ Z PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA NA SUMĘ MINIMUM 200 000 ZŁOTYCH.

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów

(jeżeli dotyczy):

Zamawiający będzie ocenił spełnianie warunków metodą: spełnia, nie spełnia.

III.2.3) Kwalifikacje techniczne

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów:

Art. 22 ustawy Prawo zamówień publicznych:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki, dotyczące:

2) posiadania wiedzy i doświadczenia;

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania

Minimalny poziom ewentualnie wymaganych standardów

(jeżeli dotyczy):

Zamawiający będzie ocenił spełnianie warunków metodą: spełnia, nie spełnia.

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

warunku: DLA UZNANIA, ŻE WARUNEK JEST SPEŁNIONY WYMAGANE JEST ZREALIZOWANIE, CO NAJMNIEJ JEDNEJ DOSTAWY SAMOCHODÓW POŻARNICZYCH O WARTOŚCI 200 000 ZŁ. W OKRESIE OSTATNICH TRZECH LAT PRZED UPŁYWEM TERMINU SKŁADANIA OFERT wraz z referencjami, A JEŻELI OKRES PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI JEST KRÓTSZY - W TYM OKRESIE.

3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

Opis sposobu dokonywania spełniania warunku:
WYMAGANE JEST POSIADANIE UBEZPIECZENIA OD ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ W ZAKRESIE PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI ZWIĄZANEJ Z PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA NA SUMĘ MINIMUM 300 000 ZŁOTYCH.

III.2.4) Informacje o zamówieniach zastrzeżonych (jeżeli dotyczy)

☐ tak ☐ nie

☐ Zamówienie jest zastrzeżone dla zakładów pracy chronionej

☐ Realizacja zamówienia jest zastrzeżona w ramach programów pracy chronionej

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

III.3) Specyficzne warunki dotyczące zamówień na usługi**III.3.1) Informacje dotyczące określonego zawodu**

☐ tak ☐ nie

jeżeli tak, Odniesienie do odpowiednich przepisów ustawowych, wykonawczych lub administracyjnych:

III.3.2) Osoby prawne powinny wskazać nazwiska oraz kwalifikacje zawodowe osób odpowiedzialnych za wykonanie usługi

☐ tak ☐ nie

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Rodzaj procedury

IV.1.1) Rodzaj procedury

<input checked="" type="radio"/> Otwarta	
<input type="radio"/> Ograniczona	
<input type="radio"/> Ograniczona przyspieszona	Uzasadnienie wyboru procedury przyspieszonej:
<input type="radio"/> Negocjacyjna	Niektórzy kandydaci zostali już zakwalifikowani (w stosownych przypadkach w ramach niektórych rodzajów procedur negocjacyjnych) <input type="radio"/> tak <input type="radio"/> nie jeżeli tak, należy podać nazwy i adresy zakwalifikowanych już wykonawców w sekcji VI.3 Informacje dodatkowe
<input type="radio"/> Negocjacyjna przyspieszona	Uzasadnienie wyboru procedury przyspieszonej:
<input type="radio"/> Dialog konkurencyjny	

IV.1.2) Ograniczenie liczby wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do składania ofert lub do udziału (procedura ograniczona i negocjacyjna, dialog konkurencyjny)

Przewidywana liczba wykonawców
albo Przewidywana minimalna liczba i , jeżeli dotyczy, liczba maksymalna
Obiektywne kryteria wyboru ograniczonej liczby kandydatów:

IV.1.3) Zmniejszenie liczby wykonawców podczas negocjacji lub dialogu (procedura negocjacyjna, dialog konkurencyjny)

Zastosowanie procedury etapowej w celu stopniowego zmniejszania liczby omawianych rozwiązań lub negocjowanych ofert

☐ tak ☐ nie

IV.2) KRYTERIA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.2.1) KRYTERIA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA (proszę zaznaczyć właściwe pole (pola))

☒ Najniższa cena

albo

☐ Oferta najkorzystniejsza ekonomicznie z uwzględnieniem kryteriów

☐ kryteria określone poniżej (kryteria udzielenia zamówienia powinny zostać podane wraz z wagą lub w kolejności od najważniejszego do najmniej ważnego, w przypadku gdy przedstawienie wag nie jest możliwe z oczywistych przyczyn)

☐ kryteria określone w specyfikacjach, w zaproszeniu do składania ofert lub negocjacji lub w dokumencie opisowym

Kryteria	Waga	Kryteria	Waga
1.		6.	
2.		7.	
3.		8.	
4.		9.	
5.		10.	

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka**IV.2.2) INFORMACJE NA TEMAT AUKCJI ELEKTRONICZNEJ**

Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna

☐ tak ☒ nie*(jeżeli tak, jeżeli dotyczy)* Proszę podać dodatkowe informacje na temat aukcji elektronicznej:**IV.3) Informacje administracyjne****IV.3.1) Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą** *(jeżeli dotyczy)*

BZP.271.11.2011

IV.3.2) Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia☐ tak ☒ nie**jeżeli tak,**

<input type="radio"/> Wstępne ogłoszenie informacyjne	<input type="radio"/> Ogłoszenie o profilu nabywcy
Numer ogłoszenia w Dz.U.:	z dnia (dd/mm/rrrr)
<input type="radio"/> Inne wcześniejsze publikacje (jeżeli dotyczy)	

IV.3.3) Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych *(z wyjątkiem dynamicznego systemu zakupów)* *(w przypadku dialogu konkurencyjnego)*

Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów
Data: (dd/mm/rrrr) Godzina:
Dokumenty odpłatne
<input type="radio"/> tak <input checked="" type="radio"/> nie
jeżeli tak, Podać cenę <i>(proszę podać wyłącznie dane Waluta: liczbowe):</i>
Warunki i sposób płatności:

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

Data: 15/11/2011 (dd/mm/rrrr) Godzina: 11:00

IV.3.5) Data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału zakwalifikowanym kandydatom (jeżeli jest znany) (w przypadku procedur ograniczonej i negocjacyjnej oraz dialogu konkurencyjnego)

Data: (dd/mm/rrrr)

IV.3.6) Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu☐ Dowolny język urzędowy UE☒ Język urzędowy (języki urzędowe) UE:

PL

☐ Inny:**IV.3.7) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą (procedura otwarta)**

Do: (dd/mm/rrrr)

albo Okres w miesiącach: albo w dniach: 30 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert

Data: 15/11/2011 (dd/mm/rrrr) Godzina: 11:15

Miejscowość (jeżeli dotyczy): Urząd Gminy Turośń Kościelna, ul. Białostocka 5, 18-106 Turośń Kościelna - sala konferencyjna

Osoby upoważnione do obecności podczas otwarcia ofert (jeżeli dotyczy)

☒ tak ☐ nie

Komisja przetargowa, eksperci

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka**Sekcja VI: Informacje uzupełniające****VI.1) Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia** *(jeżeli dotyczy)*☐ tak ☒ nie**jeżeli tak,**

Przewidywany czas publikacji kolejnych ogłoszeń:

VI.2) Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej☒ tak ☐ nie**jeżeli tak,**

Podać odniesienie do projektu (projektów) i/lub programu (programów):

[Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013](#)**VI.3) Informacje dodatkowe** *(jeżeli dotyczy)***VI.4) Procedury odwoławcze****VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**Oficjalna nazwa: [Biuro Odwołań Urzędu Zamówień Publicznych](#)Adres pocztowy: [Al. zucha 2/4](#)Miejscowość: [Warszawa](#)Kod pocztowy: [02-582](#)Państwo: [Polska](#)Tel.: [+48 224585800](#)

E-mail:

Faks: [+48 224585800](#)Adres internetowy (URL): <http://www.uzp.gov.pl>**Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne** *(jeżeli dotyczy)*

Oficjalna nazwa:

Adres pocztowy:

Miejscowość:

Kod pocztowy:

Państwo:

Tel.:

E-mail:

Faks:

Adres internetowy (URL):

VI.4.2) Składanie odwołań *(proszę wypełnić pkt VI.4.2 lub, jeżeli jest to niezbędne, pkt VI.4.3)*

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

[Odwołanie wnosi się:](#)[w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia - jeżeli zostały przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2, albo w terminie 15 dni - jeżeli zostały przesłane w inny sposób - w przypadku gdy wartość zamówienia jest równa lub przekracza kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8;](#)[Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.](#)

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami ustawy, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.

Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

VI.4.3) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań

Oficjalna nazwa:	Biuro Odwołań Urzędu Zamówień Publicznych		
Adres pocztowy:	Al. Szucha 2/4		
Miejscowość:	Warszawa	Kod pocztowy:	02-582
Państwo:	Polska	Tel.:	+48 224585800
E-mail:		Faks:	+48 224585800
Adres internetowy (URL):	http://www.uzp.gov.pl		

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

[Data wysłania automatycznie się zaktualizuje, kiedy ogłoszenie zostanie wysłane do publikacji](#)

Dostawa fabrycznie nowego lekkiego samochodu pożarniczego dla OSP Niewodnica Korycka

Załącznik A*Dodatkowe adresy i punkty kontaktowe*

Oficjalna nazwa:

Krajowy numer
identyfikacyjny: *(jeżeli
jest znany)*

Adres pocztowy:

Miejscowość:

Kod pocztowy:

Państwo:

Punkt kontaktowy:

Tel.:

Osoba do kontaktów:

E-mail:

Faks:

Adres internetowy: *(URL)*

Oficjalna nazwa:

Krajowy numer
identyfikacyjny: *(jeżeli
jest znany)*

Adres pocztowy:

Miejscowość:

Kod pocztowy:

Państwo:

Punkt kontaktowy:

Tel.:

Osoba do kontaktów:

E-mail:

Faks:

Adres internetowy: *(URL)*

Oficjalna nazwa:

Krajowy numer
identyfikacyjny: *(jeżeli
jest znany)*

Adres pocztowy:

Miejscowość:

Kod pocztowy:

Państwo:

Punkt kontaktowy:

Tel.:

Osoba do kontaktów:

E-mail:

Faks:

Adres internetowy: *(URL)*

Część nr	Nazwa
----------	-------

5) Informacje dodatkowe na temat części zamówienia