

Gmina Sadki
ul. Strażacka 11
89-110 Sadki
Tel. 0 52 339-39-30
Fax. 0 52 339-39-59



**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA W POSTĘPOWANIU O
UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO W TRYBIE PRZETARGU
NIEOGRANICZONEGO
KTÓREGO WARTOŚĆ SZACUNKOWA NIE PRZEKRACZA KWOTY OKREŚLONEJ
W PRZEPISACH WYDANYCH NA PODSTAWIE
ART. 11 UST. 8 USTAWY PZP**

Przedmiotem zamówienia jest:

**DOSTAWA ŚREDNIEGO SAMOCHODU *RATOWNICZO-GAŚNICZEGO Z NAPĘDEM
4 X 4, Z FUNKCJĄ DO OGRANICZANIA STREF SKAŻEŃ ORAZ DZIAŁAŃ
RATOWNICTWA CHEMICZNO-EKOLOGICZNEGO I DZIAŁAŃ GAŚNICZYCH DLA
JEDNOSTKI OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W SADKACH***

SPORZĄDZIŁ :


KIEROWNIK
REFERATU INWESTYCYJ
mgr inż. Michałina Zygmunt

ZATWIERDZIŁ :

WÓJT

mgr Dariusz Gryńiewicz

Specyfikacja zawiera **58** ponumerowane strony.

Sadki, dnia 1.07.2020 r.

SPIS TREŚCI:

1	NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO	3
2	TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ORAZ MIEJSCA, W KTÓRYCH ZOSTAŁO ZAMIESZCZONE OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU	3
3	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / CZĘŚCI - jeśli dopuszczone przez Zamawiającego.....	3
4	TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA.....	5
5	WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU, OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW ORAZ PODSTAWY WYKLUCZENIA.....	5
6	WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIANIE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIE WYKLUCZENIU	5
8.	INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSOBY UPRAWNIONEJ DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI	7
9	WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM.....	7
10	TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ	8
11	OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT	8
12	MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT	9
13	OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY	9
14.	OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT 10	
15.	INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE ZOSTANĄ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO	11
16.	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY..	11
17.	ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO	12
18.	INNE INFORMACJE	12
19.	POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA.....	12
20.	ZAŁĄCZNIKI DO SIWZ	13

1 NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

ZAMAWIAJACY:

OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W SADKACH

ul. Strażacka 9

89-110 Sadki

REGON 092502431, NIP 5581654957

Prowadzący postępowanie:

GMINA SADKI

ul. STRAŻACKA 11,

kod i miejscowość: 89-110 Sadki

tel.: 52 339 39 30

fax: 52 339 39 59,

Strona internetowa: www.sadki.pl

adres poczty elektronicznej: przetarg@sadki.pl

Postępowanie, którego dotyczy niniejszy dokument oznaczone jest znakiem **RI.271.7.2020.MZ**

Wykonawcy winni we wszelkich kontaktach z Zamawiającym powoływać się na wyżej podane oznaczenie.

2 TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ORAZ MIEJSCA, W KTÓRYCH ZOSTAŁO ZAMIESZCZONE OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

- 2.1. Postępowanie o udzielanie zamówienia publicznego, którego wartość szacunkowa nie przekracza kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy, prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 39 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) oraz aktów wykonawczych do tej ustawy.
- 2.2. W sprawach nieuregulowanych niniejszą specyfikacją stosuje się przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2019 r. poz. 1843), przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. - Kodeks Cywilny (Dz. U. z 2019 r. poz. 1145) oraz odpowiednie przywołane w SIWZ.
- 2.3. Miejsce publikacji ogłoszenia o zamówieniu:
 - Biuletyn Zamówień Publicznych,
 - strona internetowa Zamawiającego – Biuletyn Informacji Publicznej: <http://www.bip.sadki.pl>
 - tablica ogłoszeń w miejscu publicznie dostępnym w siedzibie Zamawiającego.

3 OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA / CZĘŚCI - jeśli dopuszczone przez Zamawiającego

3.1. Rodzaj zamówienia: dostawy

Nazwa zamówienia: "Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z napędem 4 x 4, z funkcją do ograniczania stref skażeń oraz działań ratownictwa chemiczno-ekologicznego i działań gaśniczych dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Sadkach"

Oznaczenie według Wspólnego Słownika Zamówień:

34144210-3 – Wozy strażackie

3.2. Informacje ogólne:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest "Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z

napędem 4 x 4, z funkcją do ograniczania stref skażeń oraz działań ratownictwa chemiczno-ekologicznego i działań gaśniczych dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Sadkach.

Szczegóły dot. realizacji przedmiotu zamówienia oraz minimalnych wymagań technicznych stawianych przez Zamawiającego zostały zawarte w „Opisie przedmiotu zamówienia” stanowiącym Załącznik nr 5 do SIWZ.

Wykonawca musi spełniać minimalne wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia stanowiące załącznik nr 5 do SIWZ. Potwierdzeniem spełnienia wymagań będzie złożona wraz z ofertą specyfikacja stanowiąca załącznik nr 1A do SIWZ.

Zamawiający nie udziela zaliczek na wykonanie zamówienia oraz nie wnosi przedpłat na poczet realizowanej dostawy. Rozliczenie po protokolarnym pokwitowaniu dostawy.

Ustalenia organizacyjne związane z wykonaniem zamówienia zostało określone w istotnych postanowieniach umowy stanowiącym **załącznik nr 4 do SIWZ.**

2. Zamawiający wymaga, aby każdy z wykonawców:
 - 1) udzielił gwarancji jakości na samochód i zabudowę pożarniczą;
 - 2) dołączył do oferty Specyfikacje stanowiącą załącznik nr 1A do SIWZ oraz określił w tym załączniku, czy oferowany przez niego Samochód pożarniczy spełnia wszystkie minimalne wymagania techniczne, określone dla dostawy. Oferta wykonawcy, która nie spełnia minimalnych wymagań technicznych dostawy zostanie odrzucona, jako niezgodna z treścią niniejszej SIWZ.
3. Na etapie realizacji zamówienia w celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez zamawiającego w pkt. 1, zamawiający zażąda od wykonawcy złożenia następujących dokumentów:
 - 1) Świadectwa homologacji typu lub Świadectwa Zgodności WE dla podwozia,
 - 2) Świadectwo wydane przez CNBOP-PIB (ważne na dzień odbioru pojazdu).

Dokumenty wymienione wyżej winny być dostarczone w dniu dostawy samochodu.
4. Wykonawca może zamiast dokumentów, o których mowa w pkt. 3 ppkt. 1 i 2, złożyć równoważne dokumenty wystawione przez podmioty mające siedzibę w innym państwie członkowskim Europejskiego Obszaru Gospodarczego.
5. Wykonawca, który z przyczyn niezależnych od niego, nie ma możliwości uzyskania dokumentów, o których mowa w pkt. 3 ppkt. 1 i 2 może złożyć inne dokumenty dotyczące odpowiednio zapewnienia, jakości lub środków zarządzania środowiskowego, potwierdzające stosowanie przez wykonawcę środków zapewnienia jakości zgodnych z wymaganymi normami zapewnienia jakości lub środków zarządzania środowiskowego równoważnych środkom wymaganym na mocy mającego zastosowanie systemu lub norm zarządzania środowiskowego.
6. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych zgodnie z art. 29 ust. 3 Pzp, jednakże podane przez zamawiającego wymagania oraz parametry techniczne określające przedmiot zamówienia są warunkami minimalnymi, których spełnienia Zamawiający będzie oczekiwał. Zgodnie z art. 30 ust. 5 Pzp Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne rozwiązaniom opisanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowany przez niego przedmiot zamówienia spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. Podstawową formą wykazania, że rozwiązania są równoważne lub charakteryzują się lepszymi parametrami jest przedstawienie (DOŁĄCZENIE DO OFERTY) szczegółowej specyfikacji technicznej. Oferta, w której sprzęt nie spełnia określonych warunków zostanie odrzucona.
7. Wykonawca przy realizacji zamówienia może polegać na zasobach innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.
8. Wykonawca zobowiązany będzie do dostarczenia i przekazania Zamawiającemu dokumentów niezbędnych do rejestracji pojazdu.
9. Wykonawca będzie zobowiązany przekazać zamawiającemu karty gwarancyjne do zamontowanego nowego fabrycznie sprzętu, określonego w Oświadczeniu o spełnieniu wymagań zamawiającego dotyczących przedmiotu zamówienia w zakresie minimalnych wymagań techniczno - użytkowych dla średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego.
10. Zamawiającego Wykonawca jest zobowiązany do przeszkolenia użytkowników wskazanych przez w zakresie podstawowej obsługi pojazdu.
11. Wszelkie koszty związane z odbiorem przedmiotu zamówienia pokrywa wykonawca oraz zobowiązuje się ubezpieczyć samochód w zakresie OC na trasie siedziba wykonawcy - siedziba Zamawiającego, na czas dostawy, jednak nie krótszy niż 48 godzin od daty odbioru.

12. Pozostałe postanowienia specyfikacji istotnych warunków zamówienia:
- 1) Nie dopuszcza się składania ofert częściowych;
 - 2) Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych;
 - 3) Przedmiotem niniejszego postępowania nie jest zawarcie umowy ramowej;
 - 4) Przedmiotem niniejszego postępowania nie jest ustanowienie dynamicznego systemu zakupów;
 - 5) Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej;
 - 6) Zamawiający nie wymaga, aby przy realizacji przedmiotu zamówienia uczestniczyły osoby wskazane w art. 29 ust. 4 ustawy Pzp, tym samym nie wskazuje żadnych wymagań w tym zakresie.
13. Zamawiający, na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy, nie określa wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności wskazane w załączniku nr 5 do SIWZ, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonaniu pracy w sposób określony w art. 22§1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy.

4 TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: **od dnia podpisania umowy do dnia 30.10.2020r.**

5 WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU, OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW ORAZ PODSTAWY WYKLUCZENIA

- 5.1. O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu oraz nie podlegają wykluczeniu z postępowania, a tym samym muszą:
- 1) posiadać kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, objętej niniejszym postępowaniem, Wykonawca powinien:
Zamawiający nie wymaga szczególnych wymagań.
 - 2) znajdować się w sytuacji ekonomicznej lub finansowej pozwalającej na realizację przedmiotu zamówienia, w celu potwierdzenia spełnienia tego warunku udziału Wykonawca powinien:
Zamawiający nie wymaga szczególnych wymagań.
 - 3) posiadać zdolność techniczną lub zawodową, w celu potwierdzenia spełnienia tego warunku udziału Wykonawca powinien:
Zamawiający nie wymaga szczególnych wymagań.
- 5.2. Podstawy wykluczenia Wykonawcy z postępowania:
- 5.2.1. Z postępowania wyklucza się Wykonawcę na podstawie art. 24 ust. 1 pkt. 12 – 23 oraz 24 ust. 5 pkt 1.

6 WYKAZ OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH SPEŁNIANIE WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIE WYKLUCZENIU

I. WYKAZ OŚWIADCZEŃ

- 6.1. Na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu każdy z Wykonawców powinien złożyć następujące oświadczenia i dokumenty – **na etapie składania ofert:**
- 1) Wypełniony formularz ofertowy. Wzór stanowi **Załącznik nr 1 do SIWZ**
 - 2) Specyfikacja dotycząca spełnienia minimalnych wymagań techniczno-jakościowych samochodu pożarniczego – **Załącznik 1 A do SIWZ**
 - 3) Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania. Wzór stanowi **Załącznik nr 2 do SIWZ.**
 - 4) Dokument w którym ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego (*w oryginale lub uwierzytelnionej notarialnie kopii*) – jeżeli dotyczy.
W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców oświadczenie składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.
- 6.2. **Na kolejnych etapach postępowania - na wezwanie Zamawiającego (w celu wykazania, iż brak jest podstaw do wykluczenia Wykonawcy z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 24 Ustawy) Wykonawca powinien złożyć:**
- 1) Odpis 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 wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż **6 miesięcy** przed upływem terminu składania ofert
- 2) Oświadczenie Wykonawcy o przynależności albo braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej; w przypadku przynależności do tej samej grupy kapitałowej Wykonawca może złożyć wraz z oświadczeniem dokumenty bądź informacje potwierdzające, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu. Wzór stanowi **Załącznik nr 3 do SIWZ. Oświadczenie należy złożyć w terminie 3 dni od zamieszczenia na stronie BIP Zamawiającego informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy.**
- 6.3. Dokumenty powinny być składane w formie oryginału lub kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.
- 6.4. Wszystkie wymagane dokumenty powinny być sporządzone w języku polskim.
- 6.5. Dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski.

II. WYMAGANIA DOTYCZĄCE OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW

- 6.6. Zamawiający w niniejszym postępowaniu stosuje „**procedurę odwróconą**” na podstawie **art. 24aa** Ustawy. W związku z tym Zamawiający najpierw dokona oceny ofert, a następnie zbada, czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. Jeżeli Wykonawca uchyla się od zawarcia umowy lub nie wnosi wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy, Zamawiający zbada, czy nie podlega wykluczeniu oraz czy spełnia warunki udziału w postępowaniu Wykonawca, który złożył ofertę najwyżej ocenioną spośród pozostałych ofert. Zamawiający po ocenie ofert dokonuje weryfikacji wyłącznie oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu oraz niepodleganiu wykluczeniu a także pozostałych dokumentów podmiotowych w odniesieniu do Wykonawcy którego oferta jest najkorzystniejsza.
- 6.7. Do oferty Wykonawca dołącza aktualne na dzień składania ofert oświadczenia, o których mowa w **pkt 6.1. 3)**. Informacje zawarte w oświadczeniach stanowią wstępne potwierdzenie, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.
- 6.8. Wykonawca, który powołuje się na zasoby innych podmiotów, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia oraz spełniania, w zakresie, w jakim powołuje się na ich zasoby, warunków udziału w postępowaniu zamieszcza informacje o tych podmiotach w oświadczeniu.
- 6.9. W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców, oświadczenia, o których mowa w **pkt 6.1 3) i 6.2 2)** składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Dokumenty te potwierdzają spełnianie warunków udziału w postępowaniu, w zakresie, w którym każdy z Wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu.
- 6.10. Zamawiający przed udzieleniem zamówienia wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż **5 dni**, terminie aktualnych na dzień złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 Ustawy.
- 6.11. Jeżeli jest to niezbędne do zapewnienia odpowiedniego przebiegu postępowania o udzielenie zamówienia, Zamawiający może na każdym etapie postępowania wezwać Wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych oświadczeń lub dokumentów potwierdzających, że nie podlegają wykluczeniu, spełniają warunki udziału w postępowaniu, a jeżeli zachodzą uzasadnione podstawy do uznania, że złożone uprzednio oświadczenia lub dokumenty nie są już aktualne, do złożenia aktualnych oświadczeń lub dokumentów.
- 6.12. Jeżeli Wykonawca nie złożył wymaganych pełnomocnictw albo złożył wadliwe pełnomocnictwa, Zamawiający wzywa do ich złożenia w terminie przez siebie wskazanym, chyba że mimo ich złożenia oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.
- 6.13. Wykonawca nie jest zobowiązany do złożenia oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 pkt 1 i 3 Ustawy, jeżeli Zamawiający posiada oświadczenia lub dokumenty dotyczące tego Wykonawcy lub może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114 oraz z 2016 r. poz. 352).

7 INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSOBY UPRAWNIONEJ DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI

- 7.1. Wyjaśnienia dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia udzielane będą z zachowaniem zasad określonych w art. 38 Ustawy.
- 7.2. W niniejszym postępowaniu wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia, wezwania oraz informacje Zamawiający i Wykonawcy przekazują pisemnie lub przy pomocy środków komunikacji elektronicznej.
- 7.3. Wybrany sposób przekazywania oświadczeń, wniosków, zawiadomień wezwań oraz informacji nie może ograniczać konkurencji; zawsze dopuszczalna jest forma pisemna, z zastrzeżeniem wyjątków przewidzianych w Ustawie.
- 7.4. Jeżeli Zamawiający lub Wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje mailem każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
- 7.5. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
- 7.6. Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na **2 dni** przed upływem terminu składania ofert pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.
- 7.7. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa w **pkt 7.6**, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.
- 7.8. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w **pkt 7.6**.
- 7.9. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytania oraz zamieszcza na stronie internetowej, na której zamieszczono SIWZ – <http://www.bip.sadki.pl>
- 7.10. W szczególnie uzasadnionych przypadkach Zamawiający może w każdym czasie przed upływem terminu do składania ofert zmodyfikować treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Dokonaną w ten sposób modyfikację Zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszcza na stronie internetowej, na której zamieszczono SIWZ - <http://www.bip.sadki.pl>
- 7.11. Jeżeli w wyniku zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia nieprowadzącej do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu jest niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuża termin składania ofert i informuje o tym Wykonawców, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszcza informację na stronie internetowej.
- 7.12. Wykonawca może zwrócić się (pisemnie, faksem, e-mailem) do Zamawiającego o przekazanie SIWZ. We wniosku należy podać:
 - 1) nazwę i adres Wykonawcy,
 - 2) nr telefonu i faksu, e-mail,
 - 3) znak postępowania – RI.271.7.2020.MZ
- 7.13. SIWZ została opublikowana na stronie: <http://www.bip.sadki.pl> oraz można ją także odebrać w siedzibie Zamawiającego: Urząd Gminy Sadki, ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki, pok. 25, w godzinach urzędowania Zamawiającego.
- 7.14. Do kontaktowania się z Wykonawcami Zamawiający upoważnia:
 - **Michalina Zygmunt – Kierownik Referatu Inwestycji**
tel. 52 339 39 44, fax: 52 339 39 59, e-mail: inwest4@sadki.pl

8 WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

- 9.1. Przystępując do niniejszego postępowania każdy Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium w wysokości **10.000,00 zł** (*słownie: dziesięć tysięcy złotych 00/100 gr.*)
- 9.2. Wykonawca może wnieść wadium w jednej lub kilku formach przewidzianych w art. 45 ust. 6 ustawy Pzp, tj.:
 - 1) pieniądzu,
 - 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym,
 - 3) gwarancjach bankowych,
 - 4) gwarancjach ubezpieczeniowych,

- 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6 b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U. z 2007 r. Nr 42, poz. 275 ze zm.).
- 9.3. Wykonawca zobowiązany jest wnieść wadium przed upływem terminu składania ofert.
- 9.4. Wadium w pieniądzu należy wnieść przelewem na konto Zamawiającego:
BS Nakło nad Notecią, Nr 45 8179 0009 0030 1266 2000 0010
- 9.5. W przypadku wadium wnoszonego w pieniądzu, jako termin wniesienia wadium przyjęty zostaje termin uznania kwoty na rachunku Zamawiającego.
- 9.6. W przypadku wniesienia wadium w formie innej niż pieniądz - oryginał dokumentu potwierdzającego wniesienie wadium należy złożyć przed upływem terminu składania ofert w siedzibie Zamawiającego:
Urząd Gminy Sadki, ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki, w pok. 25, a kserokopię dokumentu poświadczoną za zgodność z oryginałem należy załączyć do oferty.
- 9.7. Zwrot lub zatrzymanie wadium następuje na zasadach określonych w art. 46 Ustawy.

9 TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA

- 9.1. Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres **30 dni**.
- 9.2. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z dniem otwarcia ofert, licząc od dnia składania ofert włącznie
- 9.3. Co najmniej na **3 dni** przed upływem terminu związania ofertą Zamawiający może tylko raz zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż **60 dni**.
- 9.4. Przedłużenie terminu związania ofertą jest dopuszczalne tylko z jednoczesnym przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą. Jeżeli przedłużenie terminu związania ofertą dokonywane jest po wyborze oferty najkorzystniejszej, obowiązek wniesienia nowego wadium lub jego przedłużenia dotyczy jedynie Wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza.
- 9.5. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym że Zamawiający może tylko raz, co najmniej na **3 dni** przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż **60 dni**.

10 OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT

- 10.1. Każdy Wykonawca może złożyć **tylko jedną ofertę**.
- 10.2. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Jeżeli oferta Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia została wybrana, Zamawiający może żądać przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego umowy regulującej współpracę tych Wykonawców.
- 10.3. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
- 10.4. Oferta wraz ze stanowiącymi jej integralną część załącznikami musi być sporządzona przez Wykonawcę ściśle według postanowień SIWZ.
- 10.5. Oferta musi być sporządzona według wzoru Formularza Ofertowego stanowiącego **Załącznik nr 1 do SIWZ**.
- 10.6. Oferta musi być sporządzona w języku polskim. Dokumenty sporządzone w języku obcym muszą być złożone wraz z tłumaczeniem na język polski.
- 10.7. Proponuje się, aby wszystkie zapisane strony oferty wraz z załącznikami były kolejno ponumerowane i złączone w sposób trwały oraz na każdej stronie podpisane przez osobę (osoby) uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, przy czym co najmniej w miejscach wskazanych przez Zamawiającego (formularz oferty, oświadczenia) podpis powinien być czytelny (imię i nazwisko). Pozostałe strony mogą być parafowane.
- 10.8. Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być parafowane przez osobę (osoby) podpisującą ofertę i opatrzone datami ich dokonania.
- 10.9. Wykonawca jest zobowiązany wskazać w ofercie części zamówienia, które zamierza powierzyć Podwykonawcom oraz zobowiązany jest do podania firm Podwykonawców.
- 10.10. **Do oferty (załącznik nr 1 do SIWZ) w dniu składania ofert Wykonawca załącza:**

- 1) Specyfikację potwierdzającą spełnienie minimalnych wymagań pojazdu – **załącznik nr 1A do SIWZ**
 - 2) Oświadczenie wykonawcy dotyczące przesłanek wykluczenia z postępowania (na podst. art. 25a ust. 1) – **załącznik nr 2 do SIWZ**
 - 3) Odpowiednie pełnomocnictwa wraz z dokumentem potwierdzającym umocowanie do udzielania pełnomocnictw
- 10.11. Wykonawca zamieszcza ofertę w kopercie oznaczonej nazwą i adresem Zamawiającego oraz opisanych w następujący sposób:

DOSTAWA ŚREDNIEGO SAMOCHODU RATOWNICZO-GAŚNICZEGO Z NAPEDEM 4X4, Z FUNKCJA DO OGRANICZENIA STREF SKAŻEŃ ORAZ DZIAŁAŃ RATOWNICTWA CHEMICZNO-EKOLOGICZNEGO I DZIAŁAŃ GAŚNICZYCH DLA JEDNOSTKI OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W SADKACH

OFERTA NA ZNAK SPRAWY: RI.271.7.2020.MZ

**NIE OTWIERAĆ PRZED TERMINEM OTWARCIA OFERT
14.07.2020 r. godz. 10:30**

- 10.12. Na kopercie należy podać nazwę i adres Wykonawcy, by umożliwić zwrot nieotwartej oferty w przypadku dostarczenia jej Zamawiającemu po terminie.
- 10.13. Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę wyłącznie przed terminem składania ofert i pod warunkiem, że przed upływem tego terminu Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmian lub wycofaniu oferty. Powiadomienie to musi być opisane w sposób wskazany w **pkt 10.11** oraz dodatkowo oznaczone słowami „ZMIANA” lub „WYCOFANIE”.
- 10.14. Zamawiający odrzuci ofertę, jeżeli wystąpią okoliczności wskazane w art. 89 ust. 1 Ustawy.
- 10.15. W przypadku pojawienia się w ofercie informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji Zamawiający nie jest upoważniony do ich ujawnienia, jeżeli Wykonawca nie później niż w terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą być one udostępnione oraz wykazał, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust. 4 Ustawy. Wykonawca ma obowiązek informacje stanowiące tajemnicę jego przedsiębiorstwa oznaczyć klauzulą: „Nie udostępniać. Informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa”.
- 10.16. Oferta złożona po terminie zostanie zwrócona Wykonawcy niezwłocznie bez jej otwierania – zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy.

11 MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

- 11.1. Ofertę należy złożyć Zamawiającemu na adres: **Urząd Gminy Sadki, ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki, Biuro Obsługi Klienta – pokój nr 3**, w terminie do dnia **14.07.2020 r.**, godz. **10:00**.
- 11.2. Otwarcie ofert nastąpi w **Urząd Gminy Sadki, ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki, pokój nr 1** dnia **14.07.2020 r.** roku, godz. **10:30**.
- 11.3. Wykonawcy mogą być obecni przy otwieraniu ofert. Zainteresowani udziałem w otwarciu ofert Wykonawcy proszeni są o stawienie się w dniu 13.07.2020 r. o godz. **10:30** w **Urząd Gminy Sadki, ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki, pokój nr 1**
- 11.4. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
- 11.5. Podczas otwarcia ofert Zamawiający poda nazwy (firmy) oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach.
- 11.6. Niezwłocznie po otwarciu ofert Zamawiający zamieści na stronie BIP informacje dotyczące:
 - 1) kwoty, jaką zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,
 - 2) firm oraz adresów Wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie,
 - 3) ceny, terminu zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności w ofertach.
- 11.7. UWAGA – za termin złożenia oferty przyjmuje się datę i godzinę wpływu oferty do Zamawiającego.

12 OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY

- 13.1. Zamawiający będzie brał pod uwagę cenę brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia.

- 13.2. Cenę deklaruje się na formularzu oferty załączonym do SIWZ, podając: **cenę netto, cenę brutto, stawkę VAT.**
- 13.3. Zaoferowana cena jest **ceną ryczałtową** i musi zawierać wszelkie koszty Wykonawcy związane z prawidłową i właściwą realizacją przedmiotu zamówienia, przy zastosowaniu obowiązujących norm, z uwzględnieniem ewentualnego ryzyka wynikającego z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili składania oferty.
- 13.4. Cena musi być wyrażona w złotych polskich, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 13.5. Zastosowanie przez Wykonawcę stawki podatku od towarów i usług niezgodnej z obowiązującymi przepisami spowoduje odrzucenie oferty.
- 13.6. Błąd w obliczeniu ceny, którego nie można poprawić na podstawie art. 87 ust. 2 pkt. 2 Ustawy, spowoduje odrzucenie oferty.

14. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT

- 14.1. Zamawiający będzie oceniał oferty według następujących kryteriów:

Nr	Nazwa kryterium	Waga kryterium
1	Cena	60 %
2	Okres gwarancji	40 %

- 14.2. Ocenie w oparciu o w/w kryteria oceny ofert, poddane zostaną wyłącznie oferty niepodlegające odrzuceniu. Opis kryteriów:

- 1) **„Cena oferty” C** - maksymalną liczbę punktów w kryterium „cena” otrzyma oferta z najniższą ceną. Liczba punktów przyznana ofercie w kryterium „cena” zostanie określona zgodnie ze wzorem:

$$C = \frac{C_{\text{MIN}}}{C_{\text{OB}}} \times 60 \text{ pkt (liczba punktów w ocenianej pozycji – max. 60 pkt)}$$

Gdzie:

C – liczba punktów przyznanych przyznana ofercie w kryterium „cena”

C_{MIN} – cena brutto najniższej oferty, spośród wszystkich ofert nie podlegających odrzuceniu i wykluczeniu

C_{OB} – cena brutto oferty badanej

- 2) **„Okres gwarancji” G**- poszczególnym ofertom zostaną przyznane punkty za okres udzielonej gwarancji w skali 0 – 40 obliczonego według następującej klasyfikacji:

$$G = \frac{G_{\text{OB}}}{G_{\text{max}}} \times 40 \text{ pkt (liczba punktów w ocenianej pozycji – max. 40 pkt)}$$

G – liczba punktów przyznana danej ofercie w kryterium

G_{max} – gwarancja maksymalna

G_{OB} – gwarancja oferty badanej

UWAGA:

Zamawiający zastrzega, że minimalny okres gwarancji na pojazd z zabudową pożarniczą wynosi 24 miesiące od daty odbioru pojazdu, a maksymalny okres gwarancji, jaki wykonawca może zaoferować to 60 miesięcy od daty odbioru pojazdu.

W przypadku braku podania gwarancji na pojazd z zabudową pożarniczą lub podanie krótszej gwarancji niż 24 m-ce zamawiający odrzuci ofertę Wykonawcy, jako niezgodną z treścią SIWZ.

W przypadku podania gwarancji na pojazd z zabudową pożarniczą dłuższej niż 60 m-cy zamawiający przyzna - 40 pkt. W przypadku wyboru takiej oferty jako najkorzystniejszej zamawiający w umowie zapisze okres gwarancji wskazany w ofercie wykonawcy.

- 14.3. Łączna liczba punktów zostanie obliczona jako suma uzyskanych punktów w w/w

kryteriach, zgodnie z poniższym wzorem:

$$P = C + G$$

Gdzie:

C – liczba pkt przyznana ofercie w kryterium „cena”

G – liczba pkt przyznana ofercie w kryterium „okres gwarancji”

P – łączna liczba pkt uzyskana w kryteriach

Oferta Wykonawcy która uzyska największą ilość punktów będzie wybrana jako oferta najkorzystniejsza, a Wykonawcy zostanie powierzona realizacja przedmiotowego zamówienia. W toku oceny ofert Zamawiający stosuje zaokrąglenie wszystkich wyników do dwóch miejsc po przecinku.

- 14.4. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert. Niedopuszczalne jest prowadzenie między Zamawiającym a Wykonawcą negocjacji dotyczących złożonej oferty oraz, z zastrzeżeniem **pkt. 13.5 SIWZ**, dokonywanie jakiegokolwiek zmiany w jej treści.
- 14.5. Zamawiający poprawia w ofercie:
- 1) oczywiste omyłki pisarskie,
 - 2) oczywiste omyłki rachunkowe, z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek,
 - 3) inne omyłki polegające na niezgodności oferty ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, niepowodujące istotnych zmian w treści oferty – niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

15. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE ZOSTANĄ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

- 15.1. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w SIWZ i została oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane wyżej kryteria oceny ofert.
- 15.2. Zamawiający unieważni postępowanie w sytuacji, gdy wystąpią przesłanki wskazane w art. 93 Ustawy.
- 15.3. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty, o:
- 1) wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę) albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania i adres Wykonawcy, którego ofertę wybrano, uzasadnienie jej wyboru oraz nazwy (firmy) albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację,
 - 2) Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne, a w przypadkach, o których mowa w art. 89 ust. 4 i 5 Ustawy, braku równoważności lub braku spełniania wymagań dotyczących funkcjonalności
 - 3) Wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne,
 - 4) unieważnieniu postępowania,
- 15.4. Zamawiający umieści na swojej stronie internetowej informacje o wyborze oferty oraz unieważnieniu postępowania.
- 15.5. Przed podpisaniem umowy Wykonawca będzie zobowiązany do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
- 15.6. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego lub nie wnosi wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny, chyba że zachodzą przesłanki do unieważnienia postępowania.
- 15.7. Zamawiający zawiera umowę w sprawie zamówienia publicznego, z zastrzeżeniem art. 183 ustawy Pzp, w terminie określonym w **art. 94** ustawy Pzp.

16. WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

- 16.1. Zamawiający nie wymaga wniesienia należytego wykonania umowy.

17. ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

- 17.1. Istotne postanowienia umowy zawarte zostały w **Załączniku nr 4 do SIWZ**.
- 17.2. Dopuszcza się wprowadzenie zmian do postanowień Umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie, której dokonano wyboru wykonawcy, w przypadkach określonych w art. 144 ustawy Pzp.

18. INNE INFORMACJE

- 20.1. Zamawiający nie przewiduje:
- składania ofert częściowych,
 - składania ofert wariantowych,
 - zawarcia umowy ramowej,
 - ustanowienia dynamicznego systemu zakupów,
 - wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej,
 - rozliczenia w walucie innej niż złoty polski,
 - zwrotu kosztów udziału w postępowaniu,
 - zaliczek na poczet wykonania zamówienia,
- 20.2. Nie ogranicza się możliwości ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla Wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne.
- 20.3. Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Województwa Kujawsko - Pomorskiego, które miały być przeznaczone na sfinansowanie realizacji przedmiotu zamówienia.
- 20.4. Informacje dotyczące RODO – Klauzura informacyjna
- Zgodnie z art. 13 ust.1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)(Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, informuję, że:
- administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Gmina Sadki, ul. Strażacka 11, 89-110 Sadki**
 - inspektorem ochrony danych osobowych w **Gminie Sadki** jest Pan **Krzysztof Fuja, tel. +48537028038, adres e-mail: iodo@sadki.pl**
 - Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. C RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie **przetargu nieograniczonego**;
 - odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 poz. 1843), dalej „ustawa Pzp”;
 - Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
 - obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
 - w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO i nie będą profilowane;
 - posiada Pani/Pan:
 - na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych**;
 - na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO ***;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
 - prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych z siedzibą w Warszawie ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, jeśli jego zdaniem, przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy unijnego rozporządzenia RODO;
 - nie przysługuje Pani/Panu:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;

- prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
- **na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.**

19. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Wykonawcom oraz innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes prawny w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych, przysługują środki ochrony prawnej określone przepisami niniejszej ustawy (Dział VI Ustawy ustawy Pzp).

20. ZAŁĄCZNIKI DO SIWZ

- Załącznik Nr 1 Formularz ofertowy*
- Załącznik Nr 1A Specyfikacja dotycząca spełnienia minimalnych wymagań techniczno-jakościowych samochodu pożarniczego*
- Załącznik Nr 2 Oświadczenie Wykonawcy dotyczące przesłanek wykluczenia z postępowania (na podst. art. 25a ust. 1)*
- Załącznik Nr 3 Informacja o braku przynależności wykonawcy do grupy kapitałowej*
- Załącznik Nr 4 Istotne postanowienia umowy*
- Załącznik Nr 5 Opis przedmiotu zamówienia*

FORMULARZ OFERTOWY

Przedmiot przetargu:

DOSTAWA ŚREDNIEGO SAMOCHODU RATOWNICZO-GAŚNICZEGO Z NAPĘDEM 4 X 4, Z FUNKCJĄ DO OGRANICZANIA STREF SKAŻEŃ ORAZ DZIAŁAŃ RATOWNICTWA CHEMICZNO-EKOLOGICZNEGO I DZIAŁAŃ GAŚNICZYCH DLA JEDNOSTKI OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W SADKACH

Zamawiający:

**Gmina Sadki
reprezentowana przez
Wójta Gminy Sadki
ul. Strażacka 11
89-110 Sadki
NIP: 5581762871**

Wykonawca:

Niniejsza oferta zostaje złożona przez:

1. Nazwa/y Wykonawcy/ów:
-
2. Adres/y Wykonawcy/ów:
-
-
3. NIP:
4. REGON:
5. Nr telefonu:
7. e-mail:

Oferuję/emy zrealizowanie przedmiotu zamówienia pn. Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z napędem 4 x 4, z funkcją do ograniczania stref skażeń oraz działań ratownictwa chemiczno-ekologicznego i działań gaśniczych dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Sadkach

za cenę:

CENA BRUTTO W WYSOKOŚCI: **zł**

słownie złotych:

.....

w tym podatek VAT % w kwocie: zł

CENA NETTO W WYSOKOŚCI: zł

słownie złotych:.....

Oferuję/my następujący okres gwarancji:*

* *Uwaga: minimalny okres gwarancji wymagany przez Zamawiającego wynosi 24miesiący. Wykonawca winien podać okres na jaki udziela gwarancji w zakresie od 24 do 60 miesięcy.*

1.Składam/y niniejszą ofertę we własnym imieniu / jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia. *

* *niepotrzebne skreślić*

2.Oferuję/my wykonanie przedmiotu zamówienia w terminie wskazanym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, tj.: **od dnia zawarcia umowy do dnia 30.10.2020 r.**

3.Oświadczam/y, że zapoznałem/liśmy się z Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnoszę/simy do niej zastrzeżeń oraz zdobyłem/liśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.

4.Oświadczam/y, że uważam/y się związani niniejszą ofertą na czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

5.Oświadczam/y, że zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia istotne postanowienia umowy (załącznik nr 4 do SIWZ) został przeze mnie/przez nas zaakceptowany i zobowiązuję/my się w przypadku wyboru mojej/naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

6.Wadium w kwocie 10000,00 zł (*słownie: dziesięć tysięcy złotych 00/100*) wniosłem / wnieśliśmy

w dniu w formie

Zwrot wadium prosimy dokonać na rachunek bankowy nr

.....
(dotyczy wadium wniesionego w formie pieniądza)

Jestem/śmy świadomy/i, że w przypadku określonym w art. 46 ust. 4a i 5 ustawy *Prawo zamówień publicznych* wniesione przeze mnie / nas wadium zostaje zatrzymane.

7.Zgodnie z art. 36b ust. 1 ustawy *Prawo zamówień publicznych*, informuję / informujemy że:

zamierzam/y powierzyć podwykonawcom wykonanie następujących części zamówienia: *

1) firma Podwykonawcy:
część zamówienia powierzona do realizacji:

2) firma Podwykonawcy:
część zamówienia powierzona do realizacji:

3) firma Podwykonawcy:
część zamówienia powierzona do realizacji:

4) firma Podwykonawcy:
część zamówienia powierzona do realizacji:

nie zamierzam/y powierzyć podwykonawcom wykonania części zamówienia. *

* *należy zaznaczyć właściwe pole*

8. Żadne z informacji zawartych w ofercie nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji / wskazane poniżej informacje zawarte w ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i w związku z niniejszym nie mogą być one udostępniane, w szczególności innym uczestnikom postępowania *:

.....

* *niepotrzebne skreślić*

9. Oświadczamy, że jesteśmy mikroprzedsiębiorstwem*, małym przedsiębiorstwem*, średnim przedsiębiorstwem*.

* *niepotrzebne skreślić*

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 mln euro.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 mln euro.

Średnie przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które nie jest mikro- lub małym przedsiębiorstwem i które zatrudnia mniej niż 250 osób i którego roczny obrót nie przekracza 50 mln euro lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 mln euro.

Pojęcia zaczerpnięte z zaleceń Komisji Unii Europejskiej z dnia 6 maja 2003 r. dot. definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz. U. L 124 z 20.5.2003, s. 36).

10. Oświadczamy, że jesteśmy* /nie jesteśmy* czynnym podatnikiem w podatku od towarów i usług VAT.

* *niepotrzebne skreślić*

11. Oświadczamy, że rachunek bankowy nr: jest właściwy do uregulowania należności wynikającej z niniejszego zamówienia i służy do rozliczeń finansowych w ramach wykonywanej przez nas działalności gospodarczej.

12. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.*

¹⁾ rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

13. Wraz z ofertą składam/y następujące dokumenty, oświadczenia:

.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

14. Na złożoną ofertę składa się ponumerowanych stron z zachowaniem ciągłości numeracji.

.....
(pieczęć Wykonawcy)

.....
(podpis)

.....
(pieczęć Wykonawcy)

RI.271.7.2020.MZ

Specyfikacja Techniczna

dotycząca zamówienia na:

DOSTAWA ŚREDNIEGO SAMOCHODU RATOWNICZO-GAŚNICZEGO Z NAPĘDEM 4 X 4, Z FUNKCJĄ DO OGRANICZANIA STREF SKAŻEŃ ORAZ DZIAŁAŃ RATOWNICTWA CHEMICZNO-EKOLOGICZNEGO I DZIAŁAŃ GAŚNICZYCH DLA JEDNOSTKI OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W SADKACH.

13 Wymagania minimalne dla zadania:

L.p.	Wyszczególnienie	Informacja potwierdzająca spełnienie przez ofertę wymagań technicznych (należy wypełnić każdą pozycję tabeli od 1.1 do 3.4) (należy skreślić niepotrzebne)	Podać zastosowane rozwiązania lub/i parametry techniczne lub/i należy wpisać zastosowanie rozwiązań równoważnych:
1	Podwozie z kabiną		
1.1.	Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z	TAK/NIE	

<p>ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. Nr 98 z 1997 r. poz. 602 ze zmianami).</p> <p>Pojazd musi spełniać wymagania Rozporządzenia Ministrów: Spraw Wewnętrznych, Obrony Narodowej, Finansów oraz Sprawiedliwości z dnia 17 października 2014 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów specjalnych i pojazdów używanych do celów specjalnych Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu, Służby Kontrwywiadu Wojskowego, Służby Wywiadu Wojskowego, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Biura Ochrony Rządu, kontroli skarbowej, Służby Celnej, Służby Więziennej i straży pożarnej (Dz. U. z 2014 r., poz. 1421).</p> <p>Pojazd musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu 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, ze zmianami). Potwierdzeniem spełnienia ww. wymagań będzie przedłożenie najpóźniej w dniu odbioru faktycznego przedmiotu zamówienia świadectwa dopuszczenia dla kompletnego pojazdu.</p> <p>Sprzęt dostarczony z pojazdem, jeżeli jest dla niego wymagane świadectwo dopuszczenia, musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu 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, ze zmianami). Potwierdzeniem spełnienia ww. wymagań będzie przedłożenie najpóźniej w dniu odbioru faktycznego przedmiotu zamówienia świadectwa dopuszczenia dla tego sprzętu.</p> <p>Podwozie pojazdu musi posiadać świadectwo homologacji typu wydane przez właściwego ministra lub świadectwo zgodności WE (COC), potwierdzające deklarowane wartości rejestracyjne przez producenta pojazdu, które należy przedłożyć najpóźniej w dniu odbioru faktycznego przedmiotu zamówienia.</p> <p>Klasa pojazdu (wg PN-EN 1846-1): M (średni), kategoria pojazdu: 2 (uterenowiona). Pojazd musi spełniać wymagania Polskiej Normy PN-EN 1846-2.</p> <p>Pojazd musi być oznakowany numerami operacyjnymi zgodnie z zarządzeniem nr 1 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 stycznia 2020 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej). Dodatkowo wykonanie napisów na drzwiach kabiny kierowcy i dowódcy OSP plus nazwa plus logo. Dane dotyczące oznaczenia zostaną przekazane w trakcie realizacji zamówienia.</p> <p>Zmiany adaptacyjne pojazdu, dotyczące montażu wyposażenia, nie mogą powodować</p>		
---	--	--

	utruty ani ograniczać uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji mechanicznej.		
1.2.	Pojazd fabrycznie nowy, rok produkcji podwozia nie starszy niż 2020. Silnik i podwozie z kabiną pochodzące od tego samego producenta.	TAK/NIE	Podać producenta, typ i model podwozia oraz rok produkcji.
1.3.	Podwozie samochodu z napędem 4 x 4 z kabiną załogową 6-osobową. Masa całkowita samochodu gotowego do akcji ratowniczo - gaśniczej (pojazd z załogą, pełnymi zbiornikami, zabudową i wyposażeniem) nie może przekroczyć 16 000 kg. Dopuszczalna masa całkowita podana w świadectwie homologacji nie może przekroczyć 16 000 kg.	TAK/NIE	
1.4.	Bilans masowy pojazdu z wyszczególnieniem na: - masę całkowitą pojazdu z załogą, pełnymi zbiornikami i wyposażeniem, - masę własną pojazdu, - masę wyposażenia (min. 800kg), - naciski na oś przednią, - naciski na oś tylną, - obciążenia strony lewej pojazdu. - obciążenia strony prawej pojazdu - rezerwę masy (liczoną jako różnicę pomiędzy dopuszczalną masą całkowitą określoną w dokumentach umożliwiających rejestrację pojazdu a maksymalną masą rzeczywistą pojazdu, nie powinna być mniejsza niż 3%)	TAK/NIE	
1.5.	Pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno - ostrzegawcze, akustyczne i świetlne, urządzenie akustyczne umożliwia podawanie komunikatów słownych. Z przodu na dachu kabiny niska belka w technologii LED z napisem „STRAŻ” kolor światła niebieski, wysokość nie większa niż 70 mm, wyposażona w min. 4 moduły narożne oraz min. 6 modułów przednich, z tyłu minimum pojedyncza lampa błyskowa umieszczona na dachu zabudowy i min. 2 lampy na tylnej ścianie, w górnej części. Dodatkowe cztery lampy sygnalizacyjne niebieskie w technologii LED z przodu pojazdu na wysokości lusterka wstecznego samochodu osobowego oraz po dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie na każdym boku; a także po jednej lampie na lusterkach wstecznych, fala świetlna pomarańczowa LED zamontowana nad żaluzją. Na przodzie pojazdu zamontowany tak zwany taran wykonany ze stali nierdzewnej z zamontowanymi dodatkowymi czterema reflektorami halogenowymi. Urządzenie rozgłośnieniowe z głośnikiem o mocy min. 200W. Dodatkowy sygnał pneumatyczny, włączany dodatkowym włącznikiem z miejsca kierowcy(dopuszcza się zamontowanie dwóch niezależnych włączników sygnału pneumatycznego, jednego w pobliżu kierowcy, drugiego – dowódcy),	TAK/NIE	Podać producenta i model poszczególnych urządzeń sygnalizacji pojazdu uprzywilejowanego

	<p>Lampy ostrzegawcze zabezpieczone przed uszkodzeniem podczas jazdy w terenie leśnym. Wszystkie lampy ostrzegawcze w technologii LED.</p> <p>Lampy ostrzegawcze pojazdu zabezpieczone przed uszkodzeniem. Lampy przednie przeciwmgłowe. Z przodu pojazdu w górnej części dachu zamontowane dwie lampy dalekosiężne uruchamiane z włącznika z kabiny kierowcy. Sygnał dźwiękowy i świetlny włączonego biegu wstecznego. Jako sygnał świetlny akceptuje się światło cofania.</p>		
1.6.	W przedziale autopompy dodatkowy manipulator współpracujący z radiotelefonem przewodnym, umożliwiający prowadzenie korespondencji, zabezpieczony przed działaniem wody, wyposażony w wyłącznik.	TAK/NIE	
1.7.	Podwozie samochodu z silnikiem o zapłonie samoczynnym o mocy min. 212 kW, spełniającym normę Euro 6. W przypadku stosowania dodatkowego środka w celu redukcji emisji spalin (np. AdBlue), nie może nastąpić redukcja momentu obrotowego silnika w przypadku braku tego środka.	TAK/NIE	
1.8.	Wysokość pojazdu z drabiną D10W mierzona przy maksymalnej masie rzeczywistej max. 3300 mm. Maksymalna wysokość stałych poziomów (półek) sprzętowych nie powinna przekraczać 1850 mm od poziomu obsługi. Jeżeli wysokość półki lub szuflady od poziomu gruntu przekracza 1,85 m, konieczne jest zainstalowanie podestów umożliwiających łatwy dostęp do sprzętu. Otwierane podesty robocze (o głębokości min. 250 mm poza krawędź zabudowy) pod skrytkami sprzętowymi. Otwarcie, uchYLENIE (niedomknięcie) lub wysunięcie podestów oraz żaluzji musi być sygnalizowane w kabinie kierowcy.	TAK/NIE	
1.9.	Skrzynia biegów mechaniczna manualna. Napęd 4 x 4 z możliwością przekazywania napędu na wszystkie koła i blokowania mechanizmów różnicowych międzykołowych i międzymostowych; przekładnia rozdzielcza z przełożeniem terenowym i szosowym; Włączanie i wyłączanie wszystkich wymienionych blokad musi odbywać się z kabiny kierowcy oraz winno być sygnalizowane w miejscu widocznym dla kierowcy	TAK/NIE	
1.10.	<p>Kabina czterodrzwiowa, jednomodułowa, zapewniająca dostęp do silnika, w układzie miejsce 1 + 1 + 4 (siedzenia przodem do kierunku jazdy),</p> <p>Kabina wyposażona w:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indywidualne oświetlenie nad siedzeniem dowódcy, - niezależny układ ogrzewania i wentylacji, umożliwiający ogrzewanie kabiny przy wyłączonym silniku (układ powinien posiadać oddzielny bezpiecznik umieszczony w miejscu łatwo dostępnym), - reflektor ręczny do oświetlenia numerów budynków, - fotel kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym i regulacją obciążenia, wysokości, odległości i pochylecia oparcia, 	TAK/NIE	

<ul style="list-style-type: none"> - światła do jazdy dziennej uruchamiane po przekręceniu kluczyka, - fotele wyposażone w dwupunktowe bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa , - siedzenia powinny być pokryte materiałem łatwym w utrzymaniu w czystości, nienasiąkliwym, odpornym na ścieranie i antypoślizgowym, - przednią szybę warstwową (klejoną), a pozostałe szyby wykonane przynajmniej ze szkła bezodpryskowego, - kabina włącznie ze stopniem (-ami) do kabiny powinna być automatycznie oświetlana po otwarciu drzwi tej części kabiny; powinna istnieć możliwość włączenia oświetlenia kabiny, gdy drzwi są zamknięte, - drzwi kabiny zamykane kluczem, wszystkie zamki otwierane tym samym kluczem - elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne, min. główne - elektrycznie sterowane szyby przednie i części załogowej, - lusterko rampowe – krawężnikowe z prawej strony, - lusterko rampowe dojazdowe, przednie, - przysłona przeciwsłoneczna, zewnętrzna, - 4 fotele dla załogi siedzącej w tylnym przedziale kabiny wyposażone w uchwyty do mocowania aparatów powietrznych jednobutlowych, z butlą stalową lub kompozytową, odblokowanie każdego aparatu indywidualnie, - klimatyzacja, - schowek pod siedzeniem w tylnej części kabiny, - schowek na dokumentację, - integralny układ prostowniczy do ładowania akumulatorów z zewnętrznego źródła o napięciu 230V oraz zintegrowane złącze prądu elektrycznego o napięciu 230V oraz sprężonego powietrza do uzupełniania układu pneumatycznego samochodu z sieci stacjonarnej, automatycznie odłączające się w momencie uruchamiania pojazdu, umieszczone po lewej stronie (w kabinie kierowcy świetlna i dźwiękowa sygnalizacja podłączenia do zewnętrznego źródła); wtyczka z przewodem elektrycznym i pneumatycznym o długości minimum 4m, Ładowarka- prostownik zamontowane na samochodzie - w kabinie sześć kompletów latarek akumulatorowych wraz z zamontowanymi na stałe ładowarkami zasilanymi z instalacji pojazdu. Latarka w wykonaniu udaroodpornym, przeznaczona do pracy w strefie zagrożonej wybuchem „0”, stopień ochrony min. IP 67, źródło światła LED o mocy strumienia świetlnego min. 200 lm. Latarka kątowna z możliwością łatwego przymocowania do ubrania specjalnego. Dodatkowo do latarek należy dostarczyć ładowarkę z zasilaniem 230 V – 1 kpl. Wszystkie latarki zamontowane w uchwytach/gniazdach/ładowarkach z zabezpieczeniem uniemożliwiającym samoczynne wypięcie, - kabina wyposażona w radiodtwarzacz CD z min. 4 głośnikami, 		<p>Podać producenta i model latarki</p>
---	--	---

	- na desce rozdzielczej zamontowane min. dwa gniazdka 12 V typu zapalniczka. W kabinie załogi zamontowane gniazdo zasilające z przetwornicy 24v na 230V.		
1.11.	Instalacja elektryczna jedнопrzewodowa 24V, z biegunem ujemnym na masie lub dwuprzewodowa w przypadku zabudowy z tworzywa sztucznego. Moc alternatora i pojemność akumulatorów musi zapewniać pełne zapotrzebowanie na energię elektryczną przy jej maksymalnym obciążeniu.	TAK/NIE	Podać moc alternatora i łączną pojemność akumulatorów
1.12.	Samochód powinien być wyposażony w główny wyłącznik, umożliwiający odłączenie akumulatora od wszystkich systemów elektrycznych (z wyjątkiem tych, które wymagają stałego zasilania). Wyłącznik główny powinien znajdować się w zasięgu kierowcy.	TAK/NIE	
1.13.	Pojazd musi być wyposażony w urządzenie zabezpieczające akumulatory przed ich nadmiernym rozładowaniem, uniemożliwiającym rozruch silnika.	TAK/NIE	
1.14.	W kabinie zainstalowany radiotelefon przewoźny spełniający minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 3 do instrukcji stanowiącej załącznik do Rozkazu Nr 4 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 9 czerwca 2009 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności w sieciach radiowych UKF Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP Nr 1 z 2009 r., poz. 16), (<i>to chyba się zmieniło w 2019 r</i>) dopuszczony do stosowania w sieci PSP w zakresie częstotliwości VHF 136-174 MHz. Pojazd wyposażony w instalację antenową – antena tak dopasowana by nie występowały zakłócenia przy włączonych urządzeniach elektrycznych tj. np. światła sygnalizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne pojazdu uprzywilejowanego. Moduł łączności umożliwiający prowadzenie korespondencji z przedziału autopompy. Współczynnik fali stojącej na poziomie nie większym niż 1,2, wykres z pomiaru współczynnika fali stojącej zainstalowanej anteny dostarczony w dniu odbioru faktycznego pojazdu. W kabinie sześć radiotelefonów przenośne z mikrofonogłośnikami, z zamontowanymi na stałe ładowarkami, spełniających minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 3 do instrukcji stanowiącej załącznik do Rozkazu Nr 4 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 9 czerwca 2009 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności w sieciach radiowych UKF Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP Nr 1 z 2009 r., poz. 16). J.w. Ładowarki zasilane z instalacji elektrycznej pojazdu, zapewniające sygnalizację cyklu pracy oraz ładowanie bez odpinania akumulatora od radiotelefonu. Radiotelefony zamontowane w uchwytych/gniazdach/ładowarkach z zabezpieczeniem uniemożliwiającym samoczynne wypięcie. Wszystkie podzespoły zestawu jednego producenta lub równoważne zaakceptowane przez producenta oferowanego	TAK/NIE	Podać producenta i model radiotelefonu

	radiotelefonu z wyjątkiem ładowarek samochodowych. Radiotelefony powinny być zaprogramowane zgodnie z dostarczoną po podpisaniu umowy obsadą kanałową.		
1.15.	Sygnal dźwiękowy i świetlny włączonego biegu wstecznego jako sygnał świetlny akceptuje się światło cofania, natomiast dźwiękowy sygnał ostrzegawczy powinien mieć natężenie minimum 80 dB (A). Kamera cofania umożliwiająca obserwację widoku za samochodem zarówno w dzień jak i w nocy zabezpieczona przed uszkodzeniem mechanicznym. Kamera musi być załączana automatycznie przy wstecznym biegu oraz mieć możliwość włączenia ręcznego oddzielnym przełącznikiem znajdującym się w zasięgu pola pracy kierowcy. Obraz z kamery wyświetlany na monitorze widocznym dla kierowcy i dowódcy. Miejsce montażu monitora zostanie uzgodnione podczas realizacji umowy.	TAK/NIE	
1.16.	Maksymalna prędkość na najwyższym biegu - nie mniejsza niż 85 km/h	TAK/NIE	
1.17.	Kolorystyka: - nadwozie - RAL 3000, - błotniki i zderzaki - białe, - drzwi żaluzjowe - naturalny kolor aluminium, - podest roboczy - aluminium, - podwozie - czarne lub szare - boki i tył oklejone certyfikowaną taśmą odblaskową	TAK/NIE	
1.18.	Instalacja pneumatyczna pojazdu zapewniająca możliwość wyjazdu w ciągu 60 s, od chwili uruchomienia silnika samochodu, po 12 godzinnym postoju bez uzupełniania zbiorników powietrza. Równocześnie musi być zapewnione prawidłowe funkcjonowanie hamulców.	TAK/NIE	
1.19.	Wylot spalin nie może być skierowany na stanowisko obsługi poszczególnych urządzeń pojazdu oraz musi zapewniać ochronę przed oparzeniami podczas normalnej pracy załogi. Układ przystosowany do podłączenia do układu odprowadzania spalin w garażu. Wlot filtra powietrza umieszczony w górnej części kabiny. Wylot spalin umieszczony z lewej strony.	TAK/NIE	
1.20.	Wszelkie funkcje wszystkich układów i urządzeń pojazdu muszą zachować swoje właściwości pracy w temperaturze od - 25 do + 45°C	TAK/NIE	
1.21.	Podstawowa obsługa silnika możliwa bez podnoszenia kabiny.	TAK/NIE	
1.22.	Silnik zdolny do ciągłej pracy przez min. 4 h w normalnych warunkach pracy w czasie postoju bez uzupełniania paliwa, cieczy chłodzącej lub smarów. W tym czasie w normalnej temperaturze eksploatacji, temperatura silnika i układu przeniesienia napędu nie powinny przekroczyć wartości określonych przez producenta. Pojemność zbiornika paliwa powinna zapewniać przejazd min. 300 km lub 4 godzinna	TAK/NIE	Podać pojemność zbiornika paliwa [l],

	pracę na postoju.		
1.23.	Silnik pojazdu powinien być przystosowany do ciągłej pracy, bez uzupełniania cieczy chłodzącej, oleju oraz przekraczania dopuszczalnych parametrów pracy określonych przez producenta. - w czasie min. 4 godz. podczas postoju	TAK/NIE	
1.24.	Podwozie pojazdu o wzmocnionym zawieszeniu, w związku ze stałym obciążeniem pojazdu.	TAK/NIE	
1.25.	Pojazd wyposażony w system ABS lub równoważny.	TAK/NIE	
1.26.	Ogumienie uniwersalne z bieżnikiem szosowo-terenowym dostosowanym do różnych warunków atmosferycznych. Możliwość montażu urządzeń antypoślizgowych np. łańcuchy. Wartości nominalne ciśnienia w ogumieniu trwale umieszczone nad kołami.	TAK/NIE	
1.27.	Na wyposażeniu pojazdu pełnowymiarowe koło zapasowe.	TAK/NIE	
1.28.	Pojazd wyposażony w hak holowniczy z tyłu pojazdu posiadający homologację lub znak bezpieczeństwa oraz złącza elektryczne i pneumatyczne o dopuszczalnej masie całkowitej minimum 3,5 tony. Złącza elektryczne i pneumatyczne muszą współpracować z przyczepą wyposażoną w systemy ABS i EBS. Pojazd wyposażony w urządzenie (zaczep holowniczy i szekle) z przodu i z tyłu umożliwiający odholowanie pojazdu. Urządzenie powinno mieć taką wytrzymałość, aby umożliwić holowanie po drodze pojazdu obciążonego masą całkowitą maksymalną oraz wytrzymać siłę zarówno ciągnącą, jak i ściskającą. Zaczep holowniczy umożliwiający podłączenie holu sztywnego z przodu i z tyłu pojazdu. Pojazd wyposażony w dodatkowy hak holowniczy kulowy o dmc do 2 t. z gniazdem elektrycznym 7 pinowym 12v. Hak nie może ograniczać prześwitu pojazdu.	TAK/NIE	
1.29.	Z przodu pojazdu zainstalowana wyciągarka o uciągu min. 8 ton. Wyciągarka wyposażona w linę o długości min. 25 m. Wyciągarka zabezpieczona przed zabrudzeniem w obudowie kompozytowej. Sterowanie pracą wyciągarki powinno być realizowane z pulpitu przewodowego. Gniazdo przyłączeniowe do sterowania z pulpitu przewodowego umieszczone z przodu pojazdu, w miejscu umożliwiającym dogodną obserwację pracy wyciągarki. Osprzęt do wyciągarki: - lina stalowa zakończona kauszami o wytrzymałości min. 100 kN, długości min. 8 m – 1szt., - szekla Ω typ BW o dopuszczalnym obciążeniu roboczym min 80 kN – 2 szt., - pęto stalowe o obwodzie zamkniętym o nośności min	TAK/NIE	

	80 kN (przy kącie 0°), długości min. 5 m – 1 szt. Wyciągarka zgodna z obowiązującą Normą Bezpieczeństwa dla wyciągarek EN 14492-1. Certyfikat zgodności z tą normą należy przedstawić przy odbiorze techniczno – jakościowym.		
1.30.	Należy wyposażyć pojazd w: zestaw narzędzi przewidziany przez producenta podwozia oraz podnośnik hydrauliczny, hol sztywny, narzędzia umożliwiające dokonanie zmiany koła pojazdu, dwa kliny pod koła, przewód z manometrem do pompowania kół, trójkąt ostrzegawczy, apteczka samochodowa, gaśnica proszkowa ABC o masie środka gaśniczego min. 2kg.	TAK/NIE	
2.	Zabudowa pożarnicza:		
2.1.	<p>Zabudowa wykonana z materiałów niekorodujących, dopuszcza się stal nierdzewną, aluminium, oraz materiały kompozytowe. Wewnętrzne poszycia skrytek wyłożone anodowaną blachą aluminiową. Podłoga skrytek wyłożona blachą kwasoodporną bez progu, umożliwiającą odprowadzenie wody na zewnątrz. Rodzaj zabudowy potwierdzony w świadectwie dopuszczenia.</p> <p>W skrytkach umieszczone min. dwie wysuwane poziome tace ładunkowe oraz jedna uchylna (przesuwana) o nośności dostosowanej do sprzętu i wyposażenia wskazanego przez zamawiającego.</p> <p>Skrytki wyposażone w półki z regulacją wysokości, umożliwiające zamontowanie sprzętu posiadanego przez zamawiającego.</p> <p>Zabudowa musi posiadać oznakowanie odblaskowe konturowe (OOK) pełne zgodnie z zapisami § 12 ust. 1 pkt 17 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. Urz. z 2003 r. Nr 32, poz. 262, z późn. zm.) oraz wytycznymi regulaminu nr 48 EKG ONZ. Oznakowanie wykonane z taśmy klasy C (tzn. z materiału odblaskowego do oznakowania konturów i pasów) o szerokości min. 50 mm w kolorze czerwonym (boczne żółtym) opatrzonej znakiem homologacji międzynarodowej. Oznakowanie powinno znajdować się możliwie najbliżej poziomych i pionowych krawędzi pojazdu.</p>	TAK/NIE	
2.2.	<p>Dach zabudowy w formie podestu roboczego, w wykonaniu antypoślizgowym, podświetlony z zamontowanymi uchwyty na sprzęt. Na dachu zamontowana prowadnica – mocowania drabiny D10W z prowadnicą przystosowaną do wymiarów szerszego przesła oraz 2 skrzynie na podręczny sprzęt gaśniczy i burzący.</p> <p>Skrzynie nierdzewne i wodoszczelne posiadające oświetlenie wewnętrzne LED zapalane w momencie otwarcia. Umieszczenie i wymiary skrzyń podane zostaną w</p>	TAK/NIE	

	trakcie realizacji zamówienia podczas odbioru pojazdu bazowego.		
2.3.	Powierzchnie platform, podestu roboczego i podłogi kabiny w wykonaniu antypoślizgowym.	TAK/NIE	
2.4.	Drabina do wejścia na dach zamontowana z tyłu pojazdu. Odległość pierwszego szczebla od podłoża nie może przekroczyć 600 mm.	TAK/NIE	
2.5.	Skrytki na sprzęt i wyposażenie zamykane zaluzjami wodo i pyłoszczelnymi wspomaganymi systemem sprężynowym, wykonane z materiałów odpornych na korozję, wyposażone w zamki zamykane na klucz, jeden klucz powinien pasować do wszystkich zamków. Wymagane dodatkowe zabezpieczenie przed samoczynnym otwieraniem skrytek. Dostęp do sprzętu z zachowaniem wymagań ergonomii. Umieszczenie, ilość rodzaj i wymiary szuflad, tac, półek...itp. podane zostaną w trakcie realizacji zamówienia podczas odbioru pojazdu bazowego.	TAK/NIE	
2.6.	Skrytki na sprzęt i przedział autopompy muszą być wyposażone w oświetlenie (główny wyłącznik oświetlenia skrytek powinien być zainstalowany w kabinie kierowcy). Kabina kierowcy powinna być wyposażona w sygnalizację świetlną otwartych skrytek oraz podestów która powinna znajdować się w kabinie kierowcy. Oświetlenie całej powierzchni skrytek wykonane w technologii LED włączane automatycznie po otwarciu drzwi skrytki.	TAK/NIE	
2.7.	Pojazd powinien posiadać oświetlenie pola pracy wokół samochodu zapewniające oświetlenie w warunkach słabej widoczności oraz oświetlenie powierzchni dachu roboczego. Oświetlenie to powinno być umieszczone w zabudowie oraz zabezpieczone przed uszkodzeniem. Włącznik oświetlenia w kabinie kierowcy. <ul style="list-style-type: none"> - oświetlenie składające się z lamp bocznych do oświetlenia dalszego pola pracy wbudowane w kompozytowe balustrady boczne min 3 szt. na stronę - zewnętrzne oświetlenie LED do oświetlenia pola bezpośrednio przy pojeździe. Min. 5 luksów w odległości 1 m od pojazdu na poziomie podłoża.	TAK/NIE	
2.8.	Szuflady, podesty i wysuwane tace muszą się automatycznie blokować w pozycji zamkniętej oraz całkowicie otwartej i posiadać zabezpieczenie przed całkowitym wyciągnięciem (wypadnięcie z prowadnic). Półki sprzętowe wykonane z aluminium, w systemie z możliwością regulacji położenia (ustawienia) wysokości półek w zależności od potrzeb	TAK/NIE	

2.9.	Szuflady, podesty i tace oraz inne elementy pojazdu wystające w pozycji otwartej powyżej 250 mm poza obrys pojazdu muszą posiadać oznakowanie ostrzegawcze. Wymagane otwierane lub wysuwane podesty pod wszystkimi schowkami bocznymi zabudowy, które umożliwiają łatwy dostęp do sprzętu.	TAK/NIE	
2.10.	Uchwyty, klamki wszystkich urządzeń samochodu, drzwi żaluzjowych, szuflad, podestów, tac, muszą być tak skonstruowane, aby umożliwiły ich obsługę w rękawicach.	TAK/NIE	
2.11.	Konstrukcja skrytek zapewniająca odprowadzenie wody z ich wnętrza.	TAK/NIE	
2.12.	Zbiornik wody o pojemności min. 3,0 m³ wykonany z materiałów niekorodujących. Zbiornik musi być wyposażony w oprzyrządowanie umożliwiające jego bezpieczną eksploatację z układem zabezpieczającym przed wypływem wody w czasie jazdy. Zbiornik powinien być wyposażony w falochrony i posiadać właz rewizyjny i powinien być dostępny bez demontażu głównych, stałych elementów. Wloty do napełniania zbiornika z hydrantu powinny mieć zabezpieczenie przed swobodnym wypływem wody ze zbiornika tymi wlotami. W przypadku układu napełniania z automatycznym zaworem odcinającym powinna być możliwość ręcznego przesterowania zaworu odcinającego w celu dopełnienia zbiornika. Zbiornik powinien być wyposażony w urządzenie przelewowe zabezpieczające zbiornik przed uszkodzeniem podczas napełniania. W najniższej położonym punkcie zbiornika powinien być zainstalowany zawór do grawitacyjnego opróżniania zbiornika. Sterowanie tym zaworem powinno być możliwe bez wchodzenia pod samochód.	TAK/NIE	
2.13.	Zbiornik środka pianotwórczego wykonany z materiałów kompozytowych, odpornych na działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów. Zbiornik musi być wyposażony w oprzyrządowanie zapewniające jego bezpieczną eksploatację. Napełnianie zbiornika środkiem pianotwórczym możliwe z poziomu terenu i z dachu pojazdu. Zbiornik napełniony przez wykonawcę 3% syntetycznym środkiem pianotwórczym. - pojemność minimum 10 % pojemności zbiornika wody	TAK/NIE	
2.14.	Autopompa zlokalizowana z tyłu pojazdu w obudowanym przedziale, zamykanym drzwiami żaluzjowymi.	TAK/NIE	
2.15.	Autopompa dwuzakresowa ze stopniem wysokiego ciśnienia Należy podać wydajność przy $H_u = 0,8 \text{ MPa}$ i $H_{gs} = 1,5 \text{ m}$ oraz przy $H_u = 4,0 \text{ MPa}$ i $H_{gs} = 1,5 \text{ m}$ Autopompa musi umożliwiać jednoczesne podawanie środków gaśniczych na stopniu niskiego i wysokiego ciśnienia. Autopompa musi być wyposażona w automatyczny układ utrzymywania stałego ciśnienia tłoczenia, przy czym konstrukcja urządzenia	TAK/NIE	Podać typ i parametry autopompy

	<p>powinna zapewniać automatyczne przełączanie na sterowanie ręczne i sygnalizację w przypadku powstania awarii.</p> <p>Autopompa musi być wyposażona w układ pozwalający na automatyczne obniżenie ciśnienia w przypadku braku przepływu i powrót do zadanych wartości po otwarciu prądownicy lub działka.</p> <p>Wyd. min. 2400 dm³/min przy ciśnieniu 0,8 MPa i głębokości ssania 1,5 m. i 250 dm³/min przy ciśnieniu 4,0 MPa</p>		
2.16.	<p>Działko wodno-pianowe DWP z nakładką do piany ciężkiej o regulowanej wydajności umieszczone na dachu pojazdu, zawór odcinający zamontowany w przedziale autopompy chroniony przed zamarzaniem z możliwością sterowania przy działku. Regulowana wydajność działka: do 1600 dm³/ min.</p>	TAK/NIE	
2.17.	<p>Układ wodno-pianowy zabudowany w taki sposób aby parametry autopompy przy zasilaniu ze zbiornika samochodu były nie mniejsze niż przy zasilaniu ze zbiornika zewnętrznego dla głębokości ssania 1,5m.</p>	TAK/NIE	
2.18.	<p>Samochód musi być wyposażony w urządzenie szybkiego natarcia z 1 linią szybkiego natarcia o długości węża minimum 60 m na zwijadle, zakończoną prądownicą wodno – pianową typu TurboJet (wraz z nakładką pianową) o regulowanej wydajności od 75 do 250 dm³/min, z prądem zwartym i rozproszonym.</p>	TAK/NIE	
2.19.	<p>Linia szybkiego natarcia musi umożliwiać podawanie wody lub piany bez względu na stopień rozwinięcia węża. Zwijadło wyposażone w regulowany hamulec bębna oraz napęd mechaniczny i elektryczny. Zwijadło wyposażone w rolki prowadzące ułatwiające rozwijanie i zwijanie linii.</p>	TAK/NIE	
2.20.	<p>Autopompa musi umożliwiać podanie wody i wodnego roztworu środka pianotwórczego do:</p> <ul style="list-style-type: none"> - min. dwóch nasad tłocznych 75 po bokach lub z tyłu pojazdu, po jednej z każdej ze stron, - linii szybkiego natarcia, - działka wodno-pianowego. - instalacji zraszaczowej, - 1 nasada tłoczna 52 z zaworem na dachu samochodu, 	TAK/NIE	

2.21.	Autopompa musi umożliwiać podanie wody do zbiornika samochodu.	TAK/NIE	
2.22.	Autopompa musi być wyposażona w urządzenie odpowietrzające umożliwiające zassanie wody: - z głębokości 1,5 m w czasie do 30 sek., - z głębokości 7,5 m w czasie do 60 sek.	TAK/NIE	
2.23.	W przedziale autopompy muszą znajdować się co najmniej następujące urządzenia kontrolno-sterownicze: - urządzenia kontrolno-sterownicze autopompy, - wskaźnik pracy silnika, - manowakuometr, - manometr niskiego ciśnienia, - manometr wysokiego ciśnienia, - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku samochodu, - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku, - regulator prędkości obrotowej silnika pojazdu, - wyłącznik silnika pojazdu, - kontrolka awarii silnika - kontrolka włączenia pompy, - schemat układu wodno- pianowego oraz oznaczenie zaworów. W kabinie kierowcy powinny znajdować się następujące urządzenia kontrolno-pomiarowe: - manometr niskiego ciśnienia - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku, - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku - kontrolka włączenia autopompy	TAK/NIE	
2.24.	Zbiornik wody musi być wyposażony w dwie nasady zasilające 75 z zaworami kulowymi do napełniania z hydrantu, umiejscowione po jednej z każdej ze stron pojazdu z tyłu pojazdu. Instalacja napełniania powinna mieć konstrukcję zabezpieczającą przed swobodnym wypływem wody ze zbiornika oraz zawór zabezpieczający przed przepełnieniem zbiornika . Instalacja wyposażona w automatyczny zawór zabezpieczający przed przepełnieniem zbiornika z możliwością przełączenia na pracę ręczną. Nasady zasilające zabezpieczone przed przedostawaniem się zanieczyszczeń stałych.	TAK/NIE	
2.25.	Autopompa musi być wyposażona w automatyczny dozownik środka pianotwórczego zapewniający uzyskiwanie minimum stężeń 3% i 6% (tolerancja \pm 0,5%) w pełnym zakresie wydajności pompy.	TAK/NIE	

2.26.	Wszystkie elementy układu wodno-pianowego muszą być odporne na korozję i działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów.	TAK/NIE	
2.27.	Konstrukcja układu wodno-pianowego powinna umożliwić jego całkowite odwodnienie przy użyciu co najwyżej dwóch dodatkowych zaworów nie wliczając zaworów do spustu wody ze zbiornika.	TAK/NIE	
2.28.	Przedział autopompy musi być wyposażony w system do ogrzewania tego samego producenta jak urządzenie w kabinie kierowcy, skutecznie zabezpieczający układ wodno-pianowy przed zamarzaniem w temperaturze do „- 30°C”, działający niezależnie od pracy silnika.	TAK/NIE	
2.29.	Na wlocie ssawnym pompy musi być zamontowany element zabezpieczający przed przedostaniem się do pompy zanieczyszczeń stałych zarówno przy ssaniu ze zbiornika zewnętrznego jak i ze zbiornika własnego pojazdu, gwarantujący bezpieczną eksploatację pompy.	TAK/NIE	
2.30.	W podwoziu pojazdu zamontowane zraszacze zasilane autopompą. Dwa zraszacze zamontowane przed przednią osią, dwa zraszacze po bokach pojazdu, dwa zraszacze z tyłu pojazdu. Zraszacze powinny być tak ustawione aby pole zraszania obejmowało pas przed kabiną o szerokości min.6 m oraz pasy po bokach pojazdu na całej jego długości. Instalacja powinna być wyposażona w zawory odcinające (jeden dla zraszaczy przed przednią osią, drugi dla zraszaczy bocznych, trzeci dla zraszaczy prawej strony pojazdu, czwarty dla zraszaczy lewej strony pojazdu) uruchamiane z kabiny kierowcy. Instalacja powinna być skonstruowana w taki sposób aby jej odwodnienie było możliwe po otwarciu zaworów odcinających. Min. 6 zraszaczy o wydajności 50-100 dm ³ / min przy ciśn. 8 bar.	TAK/NIE	
2.31.	Maszt oświetleniowy teleskopowy o wysokości min. 5 m mierzonej od podłoża, na którym stoi pojazd, do oprawy ustawionych poziomo reflektorów, z możliwością regulacji obrotu o 360° i pochylania najaśnic z poziomu podłoża, zamontowany na stałe w samochodzie (zamontowany w zabudowie lub między zabudową, a kabiną), wysuwany pneumatycznie z dwoma reflektorami typu LED o łącznej mocy strumienia świetlnego min. 30000 lm, z systemem optycznym do oświetlenia dalekosiężnego, szerokokątnego i pod masztem. Zasilanie z instalacji elektrycznej samochodu 24 V i 230V z agregatu prądotwórczego. Stopień ochrony najaśnic min. IP 67. Maszt zabezpieczony w położeniu transportowym przed uszkodzeniami (np. gałęzie). Zabezpieczenie masztu przed samoczynnym wysuwaniem w czasie jazdy po nierównej nawierzchni. Sterowanie masztem i najaśnicami za pomocą sterownika – pilota na przewodzie. Maszt wyposażony w układ umożliwiający automatyczne składanie do pozycji transportowej. Dodatkowo zainstalowana kontrolka wysuniętego masztu w kabinie. Stopień ochrony masztu min. IP 55.	TAK/NIE	Podać producenta i model najaśnic

3.	Wyposażenie pożarnicze		
3.1	Na pojeździe należy zapewnić mocowania do przewożenia sprzętu, urządzeń i wyposażenia wymienionego poniżej, dostarczonego przez Zamawiającego. Montaż sprzętu dostarczonego przez Zamawiającego na koszt wykonawcy.	TAK/NIE	
3.2	Gwarancja min. 24 miesiące na zabudowę i zamontowane elementy.	TAK/NIE	
3.3	Autoryzowany serwis producenta zabudowy –minimum jeden punkt serwisowy na terenie Polski. Czas reakcji serwisu max. 48 godz. Przeglądy okresowe w czasie gwarancji na koszt wykonawcy. Autoryzowany serwis samochodu bazowego w odległości do 200 km od siedziby zamawiającego.	TAK/NIE	Podać nazwę i adresy serwisu
3.4	Komplet dokumentacji, instrukcji itp. na sprzęt i wyposażenie dostarczone wraz z pojazdem w języku polskim.	TAK/NIE	
3.5	Zamawiający w trakcie realizacji zamówienia dostarczy następujący sprzęt, celem jego zamocowania na pojeździe: - aparat powietrzny z butlą nadciśnieniową na sprężone powietrze, z maską i sygnalizatorem bezruchu – 4 kpl. - szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym – 2 szt. - kombinezon ochronny pszczelarski – 2 kpl. - spodniobuty – 4 szt. - kamizelka asekuracyjna – 4 szt. - wąż tłoczny W75 OSW lub równoważny – 10 szt. - wąż tłoczny W52 OSW lub równoważny – 10 szt. - wąż ssawny 110 - 3 szt. - wąż ssawny 75 – 1 szt - przełącznik 110/75 – 1 szt. - przełącznik 75/52 – 2 szt. - rozdzielacz kulowy 75/52-75-52 – 1 szt. - smok pływający – 1 szt. - kurtyna wodna regulowana 75 – 2 szt.	TAK/NIE	

<ul style="list-style-type: none"> - prądownica wodna Turbomaster lub równoważna – 2 szt. - prądownica pianowa PP2-15 – 1szt. - prądownica pianowa PP4-15 – 1szt. - wytwornica pianowa WP 2-75 – 1 szt. - zbieracz 2x75/110 - 1 szt. - zasysacz liniowy Z2 z wężykiem – 1 kpl. - wąż do poboru środka pianotwórczego z zewnątrz – 1 szt. - klucz uniwersalny do hydrantów – 1 szt. - stojak hydrantowy 80 – szt. - klucz do hydrantów podziemnych – 1 szt. - klucz do hydrantów nadziemnych – 1 szt. - klucz do łączników – 2 szt. - klucz do pokryw studzienek – 1 szt. - mostek przejazdowy na wąż tłoczny W75 - 2szt. - siodełko węzowe – 2 szt. - drabina nasadkowa aluminiowa – 1 kpl. - linka ratownicza min. 20 m – 2 szt. - karabinek zakręcany STALOWY HMS/ duży prześwit/ - 2 szt. - klocek stabilizujący pojazd – 2 szt. - osłona na poduszkę powietrzną w pojeździe – 1 szt. - zestaw pokrowców ochronnych na ostre krawędzie – 1 kpl. - bosak dielektryczny - 1 szt. - topór ciężki – 1 szt. - łom – 1 szt. - bosak lekki – 1 szt. - bosak ciężki – 1 szt. - bosak podręczny - 1 szt. - nożyce do cięcia prętów min. 10 mm - 1szt.. - pasy transportowe (4szt.) - młot 10 kg. - 1szt. - siekiera 2 lub 1,5 kg – 1 szt. - szpadel – 4 szt. - łopata – 4 szt. - widły proste – 4 szt. - lina holownicza z szekłami -1 szt. 		
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> - koc gaśniczy – 1 szt. - tłumica – 4 szt. - przedłużacz elektryczny 230 V o długości min. 20m na zwijadle - 1szt. - detektor napięcia AC HOTSTICK lub równoważny -1 szt. - mata pod sprzęt ratowniczy o wymiarach min. 2,0x 1,5m - 1 szt. - nosze składane 		
--	--	--	--

.....
(Miejscowość, data)

.....
(podpis Wykonawcy)

Zamawiający:
Gmina Sadki
ul. Strażacka 11
89-110 Sadki
NIP: 5581762871

Wykonawca:

.....

.....

(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

.....

.....

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Oświadczenie wykonawcy

składane na podstawie art. 25a ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.

Prawo zamówień publicznych (dalej jako: ustawa Pzp),

DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z napędem 4 x 4, z funkcją do ograniczania stref skażeń oraz działań ratownictwa chemiczno-ekologicznego i działań gaśniczych dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Sadkach, prowadzonego przez Gminę Sadki, Nr sprawy: RI.271.7.2020.MZ, oświadczam, co następuje:

OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:

1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust 1 pkt 12-23 ustawy Pzp.
2. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp.

..... (miejsowość), dnia r.

.....

(podpis)

Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. ustawy Pzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 24 ust. 1 pkt 13-14, 16-20 lub art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp). Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 24 ust. 8 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze:

.....
.....
.....
.....

..... (miejsowość), dnia r.

.....
(podpis)

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODMIOTU, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:

Oświadczam, że w stosunku do następującego/ych podmiotu/tów, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu,

tj.: (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia.

..... (miejsowość), dnia r.

.....
(podpis)

[UWAGA: zastosować tylko wtedy, gdy zamawiający przewidział możliwość, o której mowa w art. 25a ust. 5 pkt 2 ustawy Pzp]

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY NIEBĄDĄCEGO PODMIOTEM, NA KTÓREGO ZASOBY POWOŁUJE SIĘ WYKONAWCA:

Oświadczam, że następujący/e podmiot/y, będący/e podwykonawca/ami: (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG), nie podlega/ą wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

..... (miejsowość), dnia r.

.....
(podpis)

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

..... (miejsowość), dnia r.

.....

(podpis)

....., dnia

Nr sprawy: RI.271.7.2020.MZ

**Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej,
w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów
(Dz. U. z 2019 r. poz. 369 ze zm.)**

Wykonawca:

Lp.	Pełna nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Numer telefonu i faksu

W związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn. „Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z napędem 4 x 4, z funkcją do ograniczania stref skażeń oraz działań ratownictwa chemiczno-ekologicznego i działań gaśniczych dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Sadkach”, informuję zgodnie z art. 26 ust. 11 ustawy Pzp, że:

- 1) nie należę do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2019 r. poz. 369 ze zm.) z Wykonawcami, którzy złożyli oferty w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia*,
- 2) należę do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2019 r. poz. 369 ze zm.) z niżej wymienionymi Wykonawcami, którzy złożyli odrębne oferty w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia*:

W załączeniu przekazuję następujące dokumenty/informacje potwierdzające, że powiązania pomiędzy mną a ww. Wykonawcą/Wykonawcami nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w niniejszym postępowaniu:

.....

.....
 (podpis Wykonawcy)

* *niepotrzebne skreślić*

UWAGA:

Niniejszy formularz oświadczenia Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia przekazuje Zamawiającemu w terminie 3 dni od dnia zamieszczenia na stronie internetowej informacji, o której mowa w art. 86 ust. 5 ustawy Pzp

W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez Wykonawców oświadczenie składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY

zawarta w dniu w Sadkach, pomiędzy:

Ochotniczą Strażą Pożarną w Sadkach, ul. Strażacka 9, 89-110 Sadki reprezentowaną przez:

1. Waldemara Piszczek - Wiceprezesa Ochotniczej Straży Pożarnej w Sadkach ,
2. Wojciech Leśniewski - Skarbnika Ochotniczej Straży Pożarnej,

zwaną w dalszej części umowy „**Zamawiającym**”

a

.....reprezentowanym przez :

1.
2.

zwanymi w treści umowy "**Wykonawcą**".

W rezultacie dokonania przez Zamawiającego wyboru oferty Wykonawcy w postępowaniu przeprowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), została zawarta umowa o następującej treści :

§ 1.

PRZEDMIOT UMOWY

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest zadanie pn.: "Dostawa średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z napędem 4 x 4, z funkcją do ograniczania stref skażeń oraz działań ratownictwa chemiczno-ekologicznego i działań gaśniczych dla jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Sadkach” zgodnie z:
 - 1) Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia,
 - 2) opisem przedmiotu zamówienia – specyfikacją techniczną pojazdu,
 - 3) ofertą Wykonawcy,będącymi integralnymi załącznikami niniejszej umowy.
2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć Przedmiot Umowy opisany w § 1 ust. 1 niniejszej umowy w terminie określonym w § 4 niniejszej umowy, z zachowaniem należytej staranności, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, zasadami wiedzy technicznej oraz zgodnie z

ofercą z dnia (data wpływu) stanowiącą załącznik nr 1 do umowy.

3. Samochód stanowiący przedmiot zamówienia musi spełniać warunki techniczne przewidziane przez wszystkie obowiązujące w Polsce przepisy prawne dla samochodów pożarniczych poruszających się po drogach publicznych oraz warunki przewidziane przez przepisy prawa wspólnotowego w Unii Europejskiej dla tego typu samochodów. Ponadto przedmiot umowy powinien być fabrycznie nowy, rok produkcji - 2020, wolny od jakichkolwiek usterek, wad, jak również posiadać wszelkie dokumenty potrzebne do zarejestrowania zgodnie z przepisami ustawy „Prawo o ruchu drogowym”, a także spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnienia bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia ora zmienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007r. Nr 143, poz. 1002 ze zm.),
4. Ponadto w związku z realizacją przedmiotowej umowy, Wykonawca zobowiązuje się do:
 - a) Wykonania wszelkich niezbędnych czynności dla zrealizowania przedmiotu umowy określonego w § 1.
 - b) Nieodpłatnego przeszkolenia w zakresie prawidłowej obsługi dostarczonego samochodu osób wskazanych przez Zamawiającego w terminie 14 dni od dnia odbioru pojazdu protokołem zdawczo- odbiorczym.
 - c) Wykonania pełnego zakresu przedmiotu umowy, który jest konieczny z punktu widzenia dokumentacji przetargowej, przepisów prawa, wiedzy technicznej - w tym zgodnie ze wskazaniem Zamawiającego - dla uzyskania końcowego efektu określonego w przedmiocie zamówienia.
 - d) Terminowego wykonania i przekazania Zamawiającemu przedmiotu umowy.
 - e) Informowania Zamawiającego o problemach technicznych lub okolicznościach, które mogą wpłynąć na termin realizacji przedmiotu zamówienia;
 - f) Usunięcia wszelkich wad i usterek stwierdzonych w trakcie dokonywania odbioru przedmiotu umowy, a także po jego odebraniu.
5. Ponadto Wykonawca oświadcza, że jest właścicielem wymienionego w § 1 przedmiotu umowy, który jest wolny od wad prawnych, praw osób trzecich, nie toczy się żadne postępowanie, którego przedmiotem jest ten przedmiot umowy, a także nie jest on przedmiotem zabezpieczenia, zastawu.

§ 2.

WYNAGRODZENIE

1. Wykonawcy za realizację przedmiotu umowy dla Zamawiającego przysługuje wynagrodzenie ryczałtowe w kwocie brutto (słownie złotych:), w tym należny podatek VAT% w kwocie(słownie złotych:).

2. Wynagrodzenie obejmuje wszystkie koszty, które poniósł wykonawca w związku z realizacją zamówienia, w szczególności wyposażenia i przystosowania pojazdu dla celów pożarniczych, oraz ryzyko Wykonawcy z tytułu oszacowania wszelkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy, a także oddziaływania innych czynników mających lub mogących mieć wpływ na te koszty.
3. Wynagrodzenie za dostawę płatne będzie przelewem z rachunku Zamawiającego w terminie 30 dni od daty doręczenia prawidłowo wystawionej faktury na adres Zamawiającego, na konto Wykonawcy wskazane na fakturze.
4. Płatność za wykonaną dostawę będzie zrealizowana jednorazowo.
5. Podstawę wystawienia faktury stanowi protokół odbioru końcowego, sporządzony przez strony umowy.
6. Faktura może być wystawiona wyłącznie po podpisaniu przez Zamawiającego protokołu odbioru samochodu ratowniczo - gaśniczego będącego przedmiotem umowy wraz z kompletem dokumentów wskazanych w § 6 ust. 1. niniejszej umowy.
7. W przypadku wystawienia faktury przy jednoczesnym braku spełnienia warunków opisanych w pkt. 6 niniejszego paragrafu - Zamawiający wstrzyma zapłatę faktury do czasu ich spełnienia, w takim przypadku Wykonawca nie ma prawa naliczać odsetek ustawowych.

§ 3.

OSOBY DO KONTAKTU

Strony wskazują następujące dane kontaktowe w sprawie realizacji przedmiotu umowy:

a) Z ramienia Wykonawcy:

– email:....., tel.

b) Z ramienia Zamawiającego:

– email:....., tel.

§ 4.

TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

1. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia przedmiotu umowy w nieprzekraczalnym terminie do **30 października 2020 r.**
2. Przez dostarczenie przedmiotu umowy rozumie się podpisanie protokołu odbioru przez obie strony umowy - bez zastrzeżeń.

§ 5.

WARUNKI ODBIORU

1. Wykonawca zawiadomi pisemnie Zamawiającego, z co najmniej 3-dniowym wyprzedzeniem

- o gotowości wydania przedmiotu umowy.
2. Odbiór przedmiotu umowy odbędzie się w siedzibie Wykonawcy w obecności przedstawicieli stron umowy, w terminie ustalonym przez przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy.
 3. Podstawą odbioru przedmiotu umowy jest protokół odbioru podpisany bez zastrzeżeń przez przedstawicieli obu stron umowy i sporządzony w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla każdej ze stron.
 4. W przypadku stwierdzenia usterek dotyczących przedmiotu umowy, Wykonawca zobowiązuje się do ich niezwłocznego usunięcia lub wymiany przedmiotu umowy na wolny od usterek w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
 5. W przypadku stwierdzenia, że przedstawiony do odbioru przedmiot umowy nie odpowiada opisowi zawartemu w załączniku nr 2 do niniejszej umowy, Wykonawca zobowiązuje się do niezwłocznego dokonania zmian zgodnie z opisem, lub wymiany przedmiotu umowy na zgodny z opisem przedmiotu umowy.
 6. W przypadkach, o których mowa w ust. 4 i 5 zostanie sporządzony protokół stwierdzający zaistniałe usterki lub niezgodności w stosunku do postanowień niniejszej umowy. Protokół sporządza się w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron. Protokół podpisują przedstawiciele obydwu stron.
 7. Wszelkie koszty związane z odbiorem przedmiotu umowy pokrywa Wykonawca. Wykonawca zobowiązuje się ubezpieczyć samochód w zakresie OC na trasie siedziba Wykonawcy – siedziba Zamawiającego, na czas nie krótszy niż 48 godzin od daty odbioru.

§ 6.

DOKUMENTY

1. Do przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązuje się dołączyć nieodpłatnie w dniu dostawy samochodu:
 - a) ważne świadectwo dopuszczenia do użytkowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej wydane na podstawie przepisów Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego oraz ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007 r., Nr 143, poz. 1002)
 - b) instrukcję obsługi i konserwacji pojazdu w języku polskim,
 - c) książkę gwarancyjną w języku polskim,
 - d) wyciąg ze świadectwa homologacji,

- e) kartę pojazdu,
 - f) dokumenty wymagane do rejestracji pojazdu jako samochodu uprzywilejowanego w ruchu, specjalne pożarnicze,
 - g) karty gwarancyjne do zamontowanego nowego fabrycznie sprzętu,
 - h) COC,
 - i) książki (karty) gwarancyjne dla podwozia, zabudowy pożarniczej i elementów wyposażenia samochodu,
 - j) wykaz adresów punktów serwisowych podwozia pojazdu na terenie całego kraju,
 - k) wykaz ASO,
 - l) Warunki Gwarancji
2. Wykonawca nieodpłatnie przeszkoli osoby do obsługi samochodu w terminie 14 dni od dnia protokolarnego przekazania przedmiotu umowy w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

§ 7.

WARUNKI UDZIELENIA GWARANCJI I RĘKOJMI

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji i rękojmi na podwozie samochodu na zabudowę pożarniczą na okresmiesiące.
2. Okres gwarancji i rękojmi liczy się od dnia protokolarnego przekazania przedmiotu zamówienia i nie jest zależny od przejechanych przez pojazd kilometrów lub przepracowanych motogodzin. Okres gwarancji i rękojmi ulega przedłużeniu o czas niesprawności pojazdu (od dnia zgłoszenia usterki do dnia wskazanego przez gwaranta do odbioru sprawnego pojazdu).
3. Wszelkie naprawy objęte gwarancją i rękojmią przeprowadzone będą w siedzibie Zamawiającego przez autoryzowany serwis na koszt Wykonawcy. W przypadku zaistnienia konieczności przemieszczenia przedmiotu umowy w związku ze stwierdzeniem usterek, które mogą być usunięte jedynie w siedzibie Wykonawcy.
4. W wypadkach wskazanych w ustępach poprzedzających czas przyjazdu serwisu od chwili zgłoszenia usterki nie może być dłuższy niż 48 godzin, a czas usunięcia usterki nie może być dłuższy niż 7 dni.
5. Do okresu naprawy nie wlicza się dni ustawowo wolnych od pracy określonych w odrębnych przepisach obowiązujących w państwie Zamawiającego. Strony dopuszczają zgłoszenie przedmiotu umowy do przeglądu lub zgłoszenie usterki w formie faxu lub maila.
6. Po okresie gwarancji i rękojmi serwis będzie prowadzony przez Wykonawcę na podstawie indywidualnych zleceń użytkownika przedmiotu umowy.

7. Wykonawca gwarantuje dostawę części zamiennych na terenie kraju w okresie 15 lat od daty zakończenia produkcji przedmiotu umowy.
8. Wykonawca zapewnia odpłatny serwis po okresie gwarancji i rękojmi.
9. Zamawiający pokrywa koszty wymagalnego serwisu okresowego w trakcie i po zakończeniu gwarancji.
10. Na zamówione podzespoły zakupione przez Wykonawcę udziela się gwarancji zgodnie z gwarancją ich producenta.
11. W okresie gwarancji naprawy nadwozia i podwozia będą świadczone bezpłatnie przez Wykonawcę, Serwis Wykonawcy lub Autoryzowany Serwis Producenta Podwozia.
12. Wykonawca gwarantuje najwyższą jakość dostarczonego produktu zgodnie ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia. Odpowiedzialność z tytułu gwarancji jakości obejmuje zarówno wady powstałe z przyczyn tkwiących w przedmiocie zamówienia w chwili dokonania odbioru przez Zamawiającego jak i wszelkie inne wady fizyczne, powstałe z przyczyn, za które Wykonawca ponosi odpowiedzialność, pod warunkiem, że wady te ujawnią się w ciągu terminu obowiązywania gwarancji.
13. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu następnym, po odbiorze przedmiotu umowy.
14. W przypadku naprawy gwarancyjnej trwającej dłużej niż 14 dni kalendarzowych wykonawca zapewni na swój koszt samochód zastępczy o podobnych parametrach.
15. W przypadku dwukrotnej awarii tego samego elementu Wykonawca zobowiązany jest do wymiany wadliwego elementu lub urządzenia na nowe wolne od wad.
16. W przypadku gdy Wykonawca nie wypełni warunków gwarancji, lub wypełni je w sposób nienależyty, Zamawiający jest uprawniony do usunięcia wad w drodze naprawy na ryzyko i koszt Wykonawcy zachowując przy tym inne uprawnienia przysługujące mu na podstawie umowy.
17. Jeżeli z jakiegokolwiek powodu leżącego po stronie Wykonawcy nie usunie on wady (usterki) w wyznaczonym terminie, Zamawiający ma prawo zaangażować innego Wykonawcę do usunięcia wad (usterek), a Wykonawca zobowiązany jest pokryć związane z tym koszty w ciągu 7 dni od daty otrzymania dowodu zapłaty.
18. Przy odbiorze naprawy gwarancyjnej Wykonawca zobowiązany jest dołączyć dokumenty gwarancyjne.
19. W przypadku skomplikowanej wady lub usterki wymagającej dłuższego niż 14 dni kalendarzowych okresu naprawy, czas naprawy będzie każdorazowo negocjowany pomiędzy stronami umowy, w którym określą w szczególności rodzaj wady lub usterki oraz czas

niezbędny dla jej usunięcia, jednak czas ten nie może być dłuższy niż 30 dni.

20. Od momentu przekazania przedmiotu umowy, prawa z tytułu gwarancji przechodzą na Zamawiającego.

§ 8.

KARY UMOWNE I ROSZCZENIA ODSZKODOWAWCZE

1. Strony ustalają, że Zamawiający obciąży Wykonawcę karami umownymi w następujących przypadkach:
 - 1) w przypadku przekroczenia przez Wykonawcę końcowego terminu wykonania umowy, o którym mowa w § 4 umowy - karą umowną w wysokości 1 % wartości wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 2 ust 1 umowy, za każdy dzień opóźnienia,
 - 2) za każdy dzień opóźnienia w terminie usunięcia wad w wysokości 1 % wynagrodzenia ryczałtowego brutto, w przypadku przekroczenia wyznaczonego przez Zamawiającego terminu usunięcia wad stwierdzonych w okresie gwarancji i rękojmi,
 - 3) w przypadku odstąpienia przez Wykonawcę od realizacji zawartej umowy w wysokości 30% wartości wynagrodzenia brutto,
 - 4) w przypadku niedotrzymania terminu wykonania przedmiotu umowy z winy Wykonawcy, skutkującego koniecznością zwrotu dotacji uzyskanych z Gminy Sadki, KSR-G i WFOŚiGW w Toruniu przez Zamawiającego, oprócz kary określonej w pkt. 1 Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę w wysokości 50% wartości utraconych dotacji,
 - 5) w przypadku odstąpienia od umowy przez zamawiającego z wyłącznej winy Wykonawcy, wykonawca zapłaci zamawiającemu karę w wysokości 30% wartości wynagrodzenia brutto.
 - 6) Jeżeli Wykonawca dopuści się zwłoki w przeszkoleniu przedstawicieli Zamawiającego, w stosunku do terminu ustalonego w § 1 ust. 4b niniejszej umowy, zapłaci Zamawiającemu za każdy dzień opóźnienia karę umowną w wysokości w wysokości 1 % wartości wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 2 ust 1 umowy, za każdy dzień opóźnienia,
2. Wykonawca upoważnia Zamawiającego do potrącenia należnych kar oraz innych roszczeń wynikających z zapisów niniejszego paragrafu z przysługującego mu wynagrodzenia.
3. Zamawiający zastrzega możliwość dochodzenia odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych na zasadach ogólnych.
4. Należności wynikające z naliczonych kar umownych stają się wymagalne w terminie 5 dni od dnia doręczenia Stronie zobowiązanej do ich zapłaty pisemnego oświadczenia o naliczeniu kary umownej.

§ 9.

PRAWO ODSTĄPIENIA OD UMOWY

1. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, lub dalsze wykonanie umowy może zagrozić istotnemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu, zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim wypadku wykonawca może żądać wyłącznie wynagrodzenia należnego z tytułu wykonania części umowy.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od umowy w przypadku nie otrzymania dofinansowania (nie podpisania umowy), o którym mowa w § 8 ust. 1 pkt.
3. Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 7 dni o powzięciu wiadomości o przyczynach odstąpienia, gdy:
 - a) Wykonawca nie rozpoczął realizacji zamówienia bez uzasadnionych przyczyn oraz nie kontynuuje realizacji pomimo wezwania Zamawiającego złożonego na piśmie.
 - b) Wykonawca opóźnia się z realizacją umowy tak dalece, że nie jest prawdopodobne, żeby zakończył ją w terminie.
 - c) Wykonawca realizuje przedmiot umowy w sposób niezgodny z niniejszą umową lub wskazaniami Zamawiającego.
 - d) Zostanie cofnięte Zamawiającemu dofinansowanie lub pożyczka przyznana na realizację przedmiotu umowy.
 - e) Otwarto likwidację Wykonawcy.
 - f) Jeżeli zostanie wydany nakaz zajęcia nieruchomości Wykonawcy w toku postępowania egzekucyjnego.
3. Odstąpienie od umowy, o którym mowa w § 9 niniejszej umowy, powinno nastąpić w formie pisemnej pod rygorem nieważności takiego oświadczenia i powinno zawierać uzasadnienie.

§ 10.

ZMIANA UMOWY

1. Strony przewidują możliwość wprowadzenia zmian do postanowień Umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie, której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadkach

określonych w art. 144 Ustawy Pzp, w szczególności w przypadku wystąpienia niżej określonych okoliczności w zakresie zmiany:

- 1) Zmiana końcowego terminu realizacji przedmiotu umowy z powodu przeszkód lub warunków, które mogą mieć wpływ na realizację dostaw, a które nie mogły być racjonalnie przewidziane przez kompetentnego wykonawcę lub zamawiającego. Przy czym zmiana terminu realizacji nie może spowodować przesunięcia, opóźnienia w wydatkowaniu środków zabezpieczonych na realizację zadania w bieżącym roku budżetowym oraz musi zapewnić terminową realizację projektu (zadania) i rozliczenie przyznanych środków zewnętrznych (dotacji),
 - 2) w przypadku konieczności wstrzymania prac lub powstania opóźnienia w związku z ogłoszonym stanem epidemii COVID-19 po uprzednim uzyskaniu zgody instytucji współfinansujących,
 - 3) w przypadku działania siły wyższej, uniemożliwiającej wykonanie dostawy w określonym pierwotnie terminie, o czas działania siły wyższej oraz potrzebny do usunięcia skutków tego działania.
2. Wszelkie zmiany w Umowie dokonywane będą za zgodą obu stron, w formie pisemnego aneksu, pod rygorem nieważności

§ 11.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) oraz przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeksu Cywilnego (Dz. U. 2020 r., poz. 875), a także przepisy powszechnie obowiązujące na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
2. Wszelkie spory wynikłe lub powstałe na tle wykonania niniejszej umowy strony będą starały się rozstrzygnąć w drodze negocjacji, a w wypadku nie osiągnięcia porozumienia poddane zostaną rozstrzygnięciu sądu powszechnego właściwego dla siedziby Zamawiającego.
3. Umowę i załączniki sporządzono w 3 egzemplarzach, z przeznaczeniem: 2 egzemplarze dla Zamawiającego i 1 dla Wykonawcy.

ZAMAWIAJĄCY:

WYKONAWCA:

Załączniki:

ZAŁĄCZNIK NR 1 – OFERTA WYKONAWCY

ZAŁĄCZNIK NR 2 – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

ZAŁĄCZNIK NR 3- SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Specyfikacja Techniczna dotycząca zamówienia na:

DOSTAWA ŚREDNIEGO SAMOCHODU RATOWNICZO-GAŚNICZEGO Z NAPIĘDEM 4 X 4, Z FUNKCJĄ DO OGRANICZANIA STREF SKAŻEŃ ORAZ DZIAŁAŃ RATOWNICTWA CHEMICZNO-EKOLOGICZNEGO I DZIAŁAŃ GAŚNICZYCH DLA JEDNOSTKI OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W SADKACH.

Wymagania minimalne dla zadania:

L.p.	Wyszczególnienie
1	Podwozie z kabiną
1.1.	<p>Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. Nr 98 z 1997 r. poz. 602 ze zmianami).</p> <p>Pojazd musi spełniać wymagania Rozporządzenia Ministrów: Spraw Wewnętrznych, Obrony Narodowej, Finansów oraz Sprawiedliwości z dnia 17 października 2014 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów specjalnych i pojazdów używanych do celów specjalnych Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu, Służby Kontrwywiadu Wojskowego, Służby Wywiadu Wojskowego, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Straży Granicznej, Biura Ochrony Rządu, kontroli skarbowej, Służby Celnej, Służby Więziennej i straży pożarnej (Dz. U. z 2014 r., poz. 1421).</p> <p>Pojazd musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu 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, ze zmianami). Potwierdzeniem spełnienia ww. wymagań będzie przedłożenie najpóźniej w dniu odbioru faktycznego przedmiotu zamówienia świadectwa dopuszczenia dla kompletnego pojazdu.</p> <p>Sprzęt dostarczony z pojazdem, jeżeli jest dla niego wymagane świadectwo dopuszczenia, musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu 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, ze zmianami). Potwierdzeniem spełnienia ww. wymagań będzie przedłożenie najpóźniej w dniu odbioru faktycznego przedmiotu zamówienia świadectwa dopuszczenia dla tego sprzętu.</p> <p>Podwozie pojazdu musi posiadać świadectwo homologacji typu wydane przez właściwego ministra lub świadectwo zgodności WE (COC), potwierdzające deklarowane wartości rejestracyjne przez producenta pojazdu, które należy przedłożyć najpóźniej w dniu odbioru faktycznego przedmiotu zamówienia.</p> <p>Klasa pojazdu (wg PN-EN 1846-1): M (średni), kategoria pojazdu: 2 (uterenowiona). Pojazd musi spełniać wymagania Polskiej Normy PN-EN 1846-2.</p> <p>Pojazd musi być oznakowany numerami operacyjnymi zgodnie z zarządzeniem nr 1 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 stycznia 2020 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej). Dodatkowo wykonanie napisów na drzwiach kabiny kierowcy i dowódcy OSP plus nazwa plus logo. Dane dotyczące oznaczenia zostaną przekazane w trakcie realizacji zamówienia.</p> <p>Zmiany adaptacyjne pojazdu, dotyczące montażu wyposażenia, nie mogą powodować utraty ani ograniczać uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji mechanicznej.</p>
1.2.	Pojazd fabrycznie nowy, rok produkcji podwozia nie starszy niż 2020. Silnik i podwozie z kabiną pochodzące od tego samego producenta.
1.3.	Podwozie samochodu z napędem 4 x 4 z kabiną załogową 6-osobową. Masa całkowita samochodu gotowego do akcji ratowniczo - gaśniczej (pojazd z załogą, pełnymi zbiornikami, zabudową i wyposażeniem) nie może przekroczyć 16 000 kg. Dopuszczalna masa całkowita podana w świadectwie homologacji nie może przekroczyć 16 000 kg.
1.4.	<p>Bilans masowy pojazdu z wyszczególnieniem na:</p> <ul style="list-style-type: none"> - masę całkowitą pojazdu z załogą, pełnymi zbiornikami i wyposażeniem, - masę własną pojazdu,

	<ul style="list-style-type: none"> - masę wyposażenia (min. 800kg), - naciski na oś przednią, - naciski na oś tylną, - obciążenia strony lewej pojazdu. - obciążenia strony prawej pojazdu - rezerwę masy (liczoną jako różnicę pomiędzy dopuszczalną masą całkowitą określoną w dokumentach umożliwiających rejestrację pojazdu a maksymalną masą rzeczywistą pojazdu, nie powinna być mniejsza niż 3%
1.5.	<p>Pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno - ostrzegawcze, akustyczne i świetlne, urządzenie akustyczne umożliwia podawanie komunikatów słownych. Z przodu na dachu kabiny niska belka w technologii LED z napisem „STRAŻ” kolor światła niebieski, wysokość nie większa niż 70 mm, wyposażona w min. 4 moduły narożne oraz min. 6 modułów przednich, z tyłu minimum pojedyncza lampa błyskowa umieszczona na dachu zabudowy i min. 2 lampy na tylnej ścianie, w górnej części. Dodatkowe cztery lampy sygnalizacyjne niebieskie w technologii LED z przodu pojazdu na wysokości lusterka wstecznego samochodu osobowego oraz po dwie lampy sygnalizacyjne niebieskie na każdym boku; a także po jednej lampie na lusterkach wstecznych, fala świetlna pomarańczowa LED zamontowana nad żaluzją. Na przodzie pojazdu zamontowany tak zwany taran wykonany ze stali nierdzewnej z zamontowanymi dodatkowymi czterema reflektorami halogenowymi.</p> <p>Urządzenie rozgłośniowe z głośnikiem o mocy min. 200W. Dodatkowy sygnał pneumatyczny, włączany dodatkowym włącznikiem z miejsca kierowcy(dopuszcza się zamontowanie dwóch niezależnych włączników sygnału pneumatycznego, jednego w pobliżu kierowcy, drugiego – dowódcy),</p> <p>Lampy ostrzegawcze zabezpieczone przed uszkodzeniem podczas jazdy w terenie leśnym. Wszystkie lampy ostrzegawcze w technologii LED.</p> <p>Lampy ostrzegawcze pojazdu zabezpieczone przed uszkodzeniem. Lampy przednie przeciwmgłowe. Z przodu pojazdu w górnej części dachu zamontowane dwie lampy dalekosiężne uruchamiane z włącznika z kabiny kierowcy. Sygnał dźwiękowy i świetlny włączonego biegu wstecznego. Jako sygnał świetlny akceptuje się światło cofania.</p>
1.6.	W przedziale autopompy dodatkowy manipulator współpracujący z radiotelefonem przewodnym, umożliwiający prowadzenie korespondencji, zabezpieczony przed działaniem wody, wyposażony w wyłącznik.
1.7.	Podwozie samochodu z silnikiem o zapłonie samoczynnym o mocy min. 212 kW, spełniającym normę Euro 6. W przypadku stosowania dodatkowego środka w celu redukcji emisji spalin (np. AdBlue), nie może nastąpić redukcja momentu obrotowego silnika w przypadku braku tego środka.
1.8.	Wysokość pojazdu z drabiną D10W mierzona przy maksymalnej masie rzeczywistej max. 3300 mm. Maksymalna wysokość stałych poziomów (półek) sprzętowych nie powinna przekraczać 1850 mm od poziomu obsługi. Jeżeli wysokość półki lub szuflady od poziomu gruntu przekracza 1,85 m, konieczne jest zainstalowanie podestów umożliwiających łatwy dostęp do sprzętu. Otwierane podesty robocze (o głębokości min. 250 mm poza krawędź zabudowy) pod skrytkami sprzętowymi. Otwarcie, uchylenie (nieodomknięcie) lub wysunięcie podestów oraz żaluzji musi być sygnalizowane w kabinie kierowcy.
1.9.	Skrzynia biegów mechaniczna manualna. Napęd 4 x 4 z możliwością przekazywania napędu na wszystkie koła i blokowania mechanizmów różnicowych międzykołowych i międzymostowych; przekładnia rozdzielcza z przełożeniem terenowym i szosowym; Włączanie i wyłączanie wszystkich wymienionych blokad musi odbywać się z kabiny kierowcy oraz winno być sygnalizowane w miejscu widocznym dla kierowcy
1.10.	<p>Kabina czterodrzwiowa, jednomodułowa, zapewniająca dostęp do silnika, w układzie miejsc 1 + 1 + 4 (siedzenia przodem do kierunku jazdy),</p> <p>Kabina wyposażona w:</p> <ul style="list-style-type: none"> - indywidualne oświetlenie nad siedzeniem dowódcy, - niezależny układ ogrzewania i wentylacji, umożliwiający ogrzewanie kabiny przy wyłączonym silniku (układ powinien posiadać oddzielny bezpiecznik umieszczony w miejscu łatwo dostępnym), - reflektor ręczny do oświetlenia numerów budynków, - fotel kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym i regulacją obciążenia, wysokości, odległości i pochylenia oparcia, - światła do jazdy dziennej uruchamiane po przekręceniu kluczyka, - fotele wyposażone w dwupunktowe bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa , - siedzenia powinny być pokryte materiałem łatwym w utrzymaniu w czystości, nienasiąkliwym, odpornym na ścieranie i antypoślizgowym, - przednią szybę warstwową (klejoną), a pozostałe szyby wykonane przynajmniej ze szkła bezodpryskowego, - kabina włącznie ze stopniem (-ami) do kabiny powinna być automatycznie oświetlana po otwarciu drzwi tej części kabiny; powinna istnieć możliwość włączenia oświetlenia kabiny, gdy drzwi są zamknięte, - drzwi kabiny zamykane kluczem, wszystkie zamki otwierane tym samym kluczem

	<ul style="list-style-type: none"> - elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne, min. główne - elektrycznie sterowane szyby przednie i części załogowej, - lusterko rampowe – krawężnikowe z prawej strony, - lusterko rampowe dojazdowe, przednie, - przysłona przeciwsłoneczna, zewnętrzna, - 4 fotele dla załogi siedzącej w tylnym przedziale kabiny wyposażone w uchwyty do mocowania aparatów powietrznych jednobutlowych, z butlą stalową lub kompozytową, odblokowanie każdego aparatu indywidualnie, - klimatyzacja, - schowek pod siedzeniem w tylnej części kabiny, - schowek na dokumentację, - integralny układ prostowniczy do ładowania akumulatorów z zewnętrznego źródła o napięciu 230V oraz zintegrowane złącze prądu elektrycznego o napięciu 230V oraz sprężonego powietrza do uzupełniania układu pneumatycznego samochodu z sieci stacjonarnej, automatycznie odłączające się w momencie uruchamiania pojazdu, umieszczone po lewej stronie (w kabinie kierowcy świetlna i dźwiękowa sygnalizacja podłączenia do zewnętrznego źródła); wtyczka z przewodem elektrycznym i pneumatycznym o długości minimum 4m, Ładowarka- prostownik zamontowane na samochodzie - w kabinie sześć kompletów latarek akumulatorowych wraz z zamontowanymi na stałe ładowarkami zasilanymi z instalacji pojazdu. Latarka w wykonaniu udaroodpornym, przeznaczona do pracy w strefie zagrożonej wybuchem „0”, stopień ochrony min. IP 67, źródło światła LED o mocy strumienia świetlnego min. 200 lm. Latarka kątowna z możliwością łatwego przymocowania do ubrania specjalnego. Dodatkowo do latarek należy dostarczyć ładowarkę z zasilaniem 230 V – 1 kpl. Wszystkie latarki zamontowane w uchwytach/gniazdach/ładowarkach z zabezpieczeniem uniemożliwiającym samoczynne wypięcie, - kabina wyposażona w radioodtwarzacz CD z min. 4 głośnikami, - na desce rozdzielczej zamontowane min. dwa gniazdka 12 V typu zapalniczka. <p>W kabinie załogi zamontowane gniazdo zasilające z przetwornicy 24v na 230V.</p>
1.11.	<p>Instalacja elektryczna jedнопrzewodowa 24V, z biegunem ujemnym na masie lub dwuprzewodowa w przypadku zabudowy z tworzywa sztucznego.</p> <p>Moc alternatora i pojemność akumulatorów musi zapewniać pełne zapotrzebowanie na energię elektryczną przy jej maksymalnym obciążeniu.</p>
1.12.	<p>Samochód powinien być wyposażony w główny wyłącznik, umożliwiający odłączenie akumulatora od wszystkich systemów elektrycznych (z wyjątkiem tych, które wymagają stałego zasilania). Wyłącznik główny powinien znajdować się w kabinie w zasięgu kierowcy.</p>
1.13.	<p>Pojazd musi być wyposażony w urządzenie zabezpieczające akumulatory przed ich nadmiernym rozładowaniem, uniemożliwiającym rozruch silnika.</p>
1.14.	<p>W kabinie zainstalowany radiotelefon przewoźny spełniający minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 3 do instrukcji stanowiącej załącznik do Rozkazu Nr 4 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 9 czerwca 2009 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności w sieciach radiowych UKF Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP Nr 1 z 2009 r., poz. 16), (<i>to chyba się zmieniło w 2019 r</i>) dopuszczony do stosowania w sieci PSP w zakresie częstotliwości VHF 136-174 MHz. Pojazd wyposażony w instalację antenową – antena tak dopasowana by nie występowały zakłócenia przy włączonych urządzeniach elektrycznych tj. np. światła sygnalizacyjno-ostrzegawcze, akustyczne i świetlne pojazdu uprzywilejowanego. Moduł łączności umożliwiający prowadzenie korespondencji z przedziału autopompy. Współczynnik fali stojącej na poziomie nie większym niż 1,2, wykres z pomiaru współczynnika fali stojącej zainstalowanej anteny dostarczony w dniu odbioru faktycznego pojazdu.</p> <p>W kabinie sześć radiotelefonów przenośne z mikrofonogłośnikami, z zamontowanymi na stałe ładowarkami, spełniających minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne określone w załączniku nr 3 do instrukcji stanowiącej załącznik do Rozkazu Nr 4 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 9 czerwca 2009 r. w sprawie wprowadzenia nowych zasad organizacji łączności w sieciach radiowych UKF Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP Nr 1 z 2009 r., poz. 16). J.w. Ładowarki zasilane z instalacji elektrycznej pojazdu, zapewniające sygnalizację cyklu pracy oraz ładowanie bez odpinania akumulatora od radiotelefonu. Radiotelefony zamontowane w uchwytach/gniazdach/ładowarkach z zabezpieczeniem uniemożliwiającym samoczynne wypięcie. Wszystkie podzespoły zestawu jednego producenta lub równoważne zaakceptowane przez producenta oferowanego radiotelefonu z wyjątkiem ładowarek samochodowych. Radiotelefony powinny być zaprogramowane zgodnie z dostarczoną po podpisaniu umowy obsadą kanałową.</p>
1.15.	<p>Sygnał dźwiękowy i świetlny włączonego biegu wstecznego jako sygnał świetlny akceptuje się światło cofania, natomiast dźwiękowy sygnał ostrzegawczy powinien mieć natężenie minimum 80 dB (A).</p> <p>Kamera cofania umożliwiająca obserwację widoku za samochodem zarówno w dzień jak i w nocy zabezpieczona</p>

	<p>przed uszkodzeniem mechanicznym.</p> <p>Kamera musi być załączana automatycznie przy wstecznym biegu oraz mieć możliwość włączenia ręcznego oddzielnym przełącznikiem znajdującym się w zasięgu pola pracy kierowcy. Obraz z kamery wyświetlany na monitorze widocznym dla kierowcy i dowódcy. Miejsce montażu monitora zostanie uzgodnione podczas realizacji umowy.</p>
1.16.	Maksymalna prędkość na najwyższym biegu.
1.17.	<p>Kolorystyka:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nadwozie - RAL 3000, - błotniki i zderzaki - białe, - drzwi żaluzjowe - naturalny kolor aluminium, - podest roboczy - aluminium, - podwozie - czarne lub szare - boki i tył oklejone certyfikowaną taśmą odblaskową
1.18.	Instalacja pneumatyczna pojazdu zapewniająca możliwość wyjazdu w ciągu 60 s, od chwili uruchomienia silnika samochodu, po 12 godzinnym postoju bez uzupełniania zbiorników powietrza. Równocześnie musi być zapewnione prawidłowe funkcjonowanie hamulców.
1.19.	Wylot spalin nie może być skierowany na stanowisko obsługi poszczególnych urządzeń pojazdu oraz musi zapewniać ochronę przed oparzeniami podczas normalnej pracy załogi. Układ przystosowany do podłączenia do układu odprowadzania spalin w garażu. Wlot filtra powietrza umieszczony w górnej części kabiny. Wylot spalin umieszczony z lewej strony.
1.20.	Wszelkie funkcje wszystkich układów i urządzeń pojazdu muszą zachować swoje właściwości pracy w temperaturze od - 25 do + 45°C
1.21.	Podstawowa obsługa silnika możliwa bez podnoszenia kabiny.
1.22.	<p>Silnik zdolny do ciągłej pracy przez min. 4 h w normalnych warunkach pracy w czasie postoju bez uzupełniania paliwa, cieczy chłodzącej lub smarów. W tym czasie w normalnej temperaturze eksploatacji, temperatura silnika i układu przeniesienia napędu nie powinny przekroczyć wartości określonych przez producenta.</p> <p>Pojemność zbiornika paliwa powinna zapewniać przejazd min. 300 km lub 4 godzinną pracę na postoju.</p>
1.23.	Silnik pojazdu powinien być przystosowany do ciągłej pracy, bez uzupełniania cieczy chłodzącej, oleju oraz przekraczania dopuszczalnych parametrów pracy określonych przez producenta.
1.24.	Podwozie pojazdu o wzmocnionym zawieszeniu, w związku ze stałym obciążeniem pojazdu.
1.25.	Pojazd wyposażony w system ABS lub równoważny.
1.26.	Ogumienie uniwersalne z bieżnikiem szosowo-terenowym dostosowanym do różnych warunków atmosferycznych. Możliwość montażu urządzeń antypoślizgowych np. łańcuchy. Wartości nominalne ciśnienia w ogumieniu trwale umieszczone nad kołami.
1.27.	Na wyposażeniu pojazdu pełnowymiarowe koło zapasowe.
1.28.	<p>Pojazd wyposażony w hak holowniczy z tyłu pojazdu posiadający homologację lub znak bezpieczeństwa oraz złącza elektryczne i pneumatyczne o dopuszczalnej masie całkowitej minimum 3,5 tony. Złącza elektryczne i pneumatyczne muszą współpracować z przyczepą wyposażoną w systemy ABS i EBS. Pojazd wyposażony w urządzenie (zaczep holowniczy i szekle) z przodu i z tyłu umożliwiający odholowanie pojazdu. Urządzenie powinno mieć taką wytrzymałość, aby umożliwić holowanie po drodze pojazdu obciążonego masą całkowitą maksymalną oraz wytrzymać siłę zarówno ciągnącą, jak i ściskającą. Zaczep holowniczy umożliwiający podłączenie holu sztywnego z przodu i z tyłu pojazdu. Pojazd wyposażony w dodatkowy hak holowniczy kulowy o dmc do 2 t. z gniazdem elektrycznym 7 pinowym 12v. Hak nie może ograniczać prześwitu pojazdu.</p>
1.29.	<p>Z przodu pojazdu zainstalowana wyciągarka o uciążu min. 8 ton. Wyciągarka wyposażona w linę o długości min. 25 m. Wyciągarka zabezpieczona przed zabrudzeniem w obudowie kompozytowej. Sterowanie pracą wyciągarki powinno być realizowane z pulpitu przewodowego. Gniazdo przyłączeniowe do sterowania z pulpitu przewodowego umieszczone z przodu pojazdu, w miejscu umożliwiającym dogodną obserwację pracy wyciągarki.</p> <p>Osprzęt do wyciągarki: - lina stalowa zakończona kauszami o wytrzymałości min. 100 kN, długości min. 8 m – 1 szt., - szekla Ω typ BW o dopuszczalnym obciążeniu roboczym min 80 kN – 2 szt., - pęto stalowe o obwodzie zamkniętym o nośności min 80 kN (przy kącie 0°), długości min. 5 m – 1 szt. Wyciągarka zgodna z obowiązującą Normą Bezpieczeństwa dla wyciągarek EN 14492-1. Certyfikat zgodności z tą normą należy przedstawić przy odbiorze techniczno – jakościowym.</p>
1.30.	Należy wyposażyć pojazd w: zestaw narzędzi przewidziany przez producenta podwozia oraz podnośnik hydrauliczny, hol sztywny, narzędzia umożliwiające dokonanie zmiany koła pojazdu, dwa kliny pod koła, przewód z manometrem do pompowania kół, trójkąt ostrzegawczy, apteczka samochodowa, gaśnica proszkowa ABC o masie środka gaśniczego min. 2kg.

2.	Zabudowa pożarnicza:
2.1.	<p>Zabudowa wykonana z materiałów niekorodujących, dopuszcza się stal nierdzewną, aluminium, oraz materiały kompozytowe. Wewnętrzne poszycia skrytek wyłożone anodowaną blachą aluminiową. Podłoga skrytek wyłożona blachą kwasoodporną bez progu, umożliwiająca odprowadzenie wody na zewnątrz. Rodzaj zabudowy potwierdzony w świadectwie dopuszczenia.</p> <p>W skrytkach umieszczone min. dwie wysuwane poziome tace ładunkowe oraz jedna uchylna (przesuwna) o nośności dostosowanej do sprzętu i wyposażenia wskazanego przez zamawiającego.</p> <p>Skrytki wyposażone w półki z regulacją wysokości, umożliwiające zamontowanie sprzętu posiadanego przez zamawiającego.</p> <p>Zabudowa musi posiadać oznakowanie odblaskowe konturowe (OOK) pełne zgodnie z zapisami § 12 ust. 1 pkt 17 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. Urz. z 2003 r. Nr 32, poz. 262, z późn. zm.) oraz wytycznymi regulaminu nr 48 EKG ONZ. Oznakowanie wykonane z taśmy klasy C (tzn. z materiału odblaskowego do oznakowania konturów i pasów) o szerokości min. 50 mm w kolorze czerwonym (boczne żółtym) opatrzonej znakiem homologacji międzynarodowej. Oznakowanie powinno znajdować się możliwie najbliżej poziomych i pionowych krawędzi pojazdu.</p>
2.2.	<p>Dach zabudowy w formie podestu roboczego, w wykonaniu antypoślizgowym, podświetlony z zamontowanymi uchwytami na sprzęt. Na dachu zamontowana prowadnica – mocowania drabiny D10W z prowadnicą przystosowaną do wymiarów szerszego przęsła oraz 2 skrzynie na podręczny sprzęt gaśniczy i burzący.</p> <p>Skrzynie nierdzewne i wodoszczelne posiadające oświetlenie wewnętrzne LED zapalane w momencie otwarcia. Umieszczenie i wymiary skrzyń podane zostaną w trakcie realizacji zamówienia podczas odbioru pojazdu bazowego.</p>
2.3.	Powierzchnie platform, podestu roboczego i podłogi kabiny w wykonaniu antypoślizgowym.
2.4.	Drabina do wejścia na dach zamontowana z tyłu pojazdu. Odległość pierwszego szczebla od podłoża nie może przekroczyć 600 mm.
2.5.	<p>Skrytki na sprzęt i wyposażenie zamykane żaluzjami wodo i pyłoszczelnymi wspomagany systemem sprężynowym, wykonane z materiałów odpornych na korozję, wyposażone w zamki zamykane na klucz, jeden klucz powinien pasować do wszystkich zamków. Wymagane dodatkowe zabezpieczenie przed samoczynnym otwieraniem skrytek. Dostęp do sprzętu z zachowaniem wymagań ergonomii.</p> <p>Umieszczenie, ilość rodzaj i wymiary szuflad, tac, półek...itp. podane zostaną w trakcie realizacji zamówienia podczas odbioru pojazdu bazowego.</p>
2.6.	<p>Skrytki na sprzęt i przedział autopompy muszą być wyposażone w oświetlenie (główny wyłącznik oświetlenia skrytek powinien być zainstalowany w kabinie kierowcy).</p> <p>Kabina kierowcy powinna być wyposażona w sygnalizację świetlną otwartych skrytek oraz podestów która powinna znajdować się w kabinie kierowcy.</p> <p>Oświetlenie całej powierzchni skrytek wykonane w technologii LED włączane automatycznie po otwarciu drzwi skrytki.</p>
2.7.	<p>Pojazd powinien posiadać oświetlenie pola pracy wokół samochodu zapewniające oświetlenie w warunkach słabej widoczności oraz oświetlenie powierzchni dachu roboczego.</p> <p>Oświetlenie to powinno być umieszczone w zabudowie oraz zabezpieczone przed uszkodzeniem. Włącznik oświetlenia w kabinie kierowcy.</p> <ul style="list-style-type: none"> - oświetlenie składające się z lamp bocznych do oświetlenia dalszego pola pracy wbudowane w kompozytowe balustrady boczne min 3 szt. na stronę - zewnętrzne oświetlenie LED do oświetlenia pola bezpośrednio przy pojeździe.
2.8.	Szuflady, podesty i wysuwane tace muszą się automatycznie blokować w pozycji zamkniętej oraz całkowicie otwartej i posiadać zabezpieczenie przed całkowitym wyciągnięciem (wypadnięcie z prowadnic). Półki sprzętowe wykonane z aluminium, w systemie z możliwością regulacji położenia (ustawienia) wysokości półek w zależności od potrzeb
2.9.	Szuflady, podesty i tace oraz inne elementy pojazdu wystające w pozycji otwartej powyżej 250 mm poza obrys pojazdu muszą posiadać oznakowanie ostrzegawcze. Wymagane otwierane lub wysuwane podesty pod wszystkimi schowkami bocznymi zabudowy, które umożliwiają łatwy dostęp do sprzętu.
2.10.	Uchwyty, klamki wszystkich urządzeń samochodu, drzwi żaluzjowych, szuflad, podestów, tac, muszą być tak skonstruowane, aby umożliwiały ich obsługę w rękawicach.
2.11.	Konstrukcja skrytek zapewniająca odprowadzenie wody z ich wnętrza.
2.12.	Zbiornik wody o pojemności min. 3,0 m³ wykonany z materiałów niekorodujących. Zbiornik musi być wyposażony w oprzyrządowanie umożliwiające jego bezpieczną eksploatację z układem zabezpieczającym przed wypływem

	wody w czasie jazdy. Zbiornik powinien być wyposażony w falochrony i posiadać właz rewizyjny i powinien być dostępny bez demontażu głównych, stałych elementów. Wloty do napełniania zbiornika z hydrantu powinny mieć zabezpieczenie przed swobodnym wypływem wody ze zbiornika tymi wlotami. W przypadku układu napełniania z automatycznym zaworem odcinającym powinna być możliwość ręcznego przesterowania zaworu odcinającego w celu dopełnienia zbiornika. Zbiornik powinien być wyposażony w urządzenie przelewowe zabezpieczające zbiornik przed uszkodzeniem podczas napełniania. W najniższej położonym punkcie zbiornika powinien być zainstalowany zawór do grawitacyjnego opróżniania zbiornika. Sterowanie tym zaworem powinno być możliwe bez wchodzenia pod samochód.
2.13.	Zbiornik środka pianotwórczego wykonany z materiałów kompozytowych, odpornych na działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów. Zbiornik musi być wyposażony w oprzyrządowanie zapewniające jego bezpieczną eksploatację. Napełnianie zbiornika środkiem pianotwórczym możliwe z poziomu terenu i z dachu pojazdu. Zbiornik napełniony przez wykonawcę 3% syntetycznym środkiem pianotwórczym.
2.14.	Autopompa zlokalizowana z tyłu pojazdu w obudowanym przedziale, zamykanym drzwiami żaluzjowymi.
2.15.	Autopompa dwuzakresowa ze stopniem wysokiego ciśnienia Należy podać wydajność przy $H_u=0,8$ MPa i $H_{gs}=1,5$ m oraz przy $H_u=4,0$ MPa i $H_{gs}=1,5$ m Autopompa musi umożliwiać jednoczesne podawanie środków gaśniczych na stopniu niskiego i wysokiego ciśnienia. Autopompa musi być wyposażona w automatyczny układ utrzymywania stałego ciśnienia tłoczenia, przy czym konstrukcja urządzenia powinna zapewniać automatyczne przełączanie na sterowanie ręczne i sygnalizację w przypadku powstania awarii. Autopompa musi być wyposażona w układ pozwalający na automatyczne obniżenie ciśnienia w przypadku braku przepływu i powrót do zadanych wartości po otwarciu prądownicy lub działka.
2.16.	Działko wodno-pianowe DWP z nakładką do piany ciężkiej o regulowanej wydajności umieszczone na dachu pojazdu, zawór odcinający zamontowany w przedziale autopompy chroniony przed zamarzaniem z możliwością sterowania przy działku.
2.17.	Układ wodno-pianowy zabudowany w taki sposób aby parametry autopompy przy zasilaniu ze zbiornika samochodu były nie mniejsze niż przy zasilaniu ze zbiornika zewnętrznego dla głębokości ssania 1,5m.
2.18.	Samochód musi być wyposażony w urządzenie szybkiego natarcia z 1 linią szybkiego natarcia o długości węża minimum 60 m na zwijadle, zakończoną prądownicą wodno – pianową typu TurboJet (wraz z nakładką pianową) o regulowanej wydajności od 75 do 250 dm ³ /min, z prądem zwartym i rozproszonym.
2.19.	Linia szybkiego natarcia musi umożliwiać podawanie wody lub piany bez względu na stopień rozwinięcia węża. Zwijadło wyposażone w regulowany hamulec bębna oraz napęd mechaniczny i elektryczny. Zwijadło wyposażone w rolki prowadzące ułatwiające rozwijanie i zwijanie linii.
2.20.	Autopompa musi umożliwiać podanie wody i wodnego roztworu środka pianotwórczego do: - min. dwóch nasad tłocznych 75 po bokach lub z tyłu pojazdu, po jednej z każdej ze stron, - linii szybkiego natarcia, - działka wodno-pianowego. - instalacji zraszaczowej, - 1 nasada tłoczna 52 z zaworem na dachu samochodu,
2.21.	Autopompa musi umożliwiać podanie wody do zbiornika samochodu.
2.22.	Autopompa musi być wyposażona w urządzenie odpowietrzające umożliwiające zassanie wody: - z głębokości 1,5 m w czasie do 30 sek., - z głębokości 7,5 m w czasie do 60 sek.
2.23.	W przedziale autopompy muszą znajdować się co najmniej następujące urządzenia kontrolno-sterownicze: - urządzenia kontrolno-sterownicze autopompy, - wskaźnik pracy silnika, - manowakuometr, - manometr niskiego ciśnienia, - manometr wysokiego ciśnienia, - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku samochodu, - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku, - regulator prędkości obrotowej silnika pojazdu, - wyłącznik silnika pojazdu, - kontrolka awarii silnika - kontrolka włączenia pompy, - schemat układu wodno- pianowego oraz oznaczenie zaworów.

	<p>W kabinie kierowcy powinny znajdować się następujące urządzenia kontrolno-pomiarowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - manometr niskiego ciśnienia - wskaźnik poziomu wody w zbiorniku, - wskaźnik poziomu środka pianotwórczego w zbiorniku - kontrolka włączenia autopompy
2.24.	<p>Zbiornik wody musi być wyposażony w dwie nasady zasilające 75 z zaworami kulowymi do napełniania z hydrantu, umiejscowione po jednej z każdej ze stron pojazdu z tyłu pojazdu. Instalacja napełniania powinna mieć konstrukcję zabezpieczającą przed swobodnym wypływem wody ze zbiornika oraz zawór zabezpieczający przed przepełnieniem zbiornika .</p> <p>Instalacja wyposażona w automatyczny zawór zabezpieczający przed przepełnieniem zbiornika z możliwością przełączenia na pracę ręczną. Nasady zasilające zabezpieczone przed przedostawaniem się zanieczyszczeń stałych.</p>
2.25.	<p>Autopompa musi być wyposażona w automatyczny dozownik środka pianotwórczego zapewniający uzyskiwanie minimum stężeń 3% i 6% (tolerancja $\pm 0,5\%$) w pełnym zakresie wydajności pompy.</p>
2.26.	<p>Wszystkie elementy układu wodno-pianowego muszą być odporne na korozję i działanie dopuszczonych do stosowania środków pianotwórczych i modyfikatorów.</p>
2.27.	<p>Konstrukcja układu wodno-pianowego powinna umożliwić jego całkowite odwodnienie przy użyciu co najwyżej dwóch dodatkowych zaworów nie wliczając zaworów do spustu wody ze zbiornika.</p>
2.28.	<p>Przedział autopompy musi być wyposażony w system do ogrzewania tego samego producenta jak urządzenie w kabinie kierowcy, skutecznie zabezpieczający układ wodno-pianowy przed zamarzaniem w temperaturze do „-30°C”, działający niezależnie od pracy silnika.</p>
2.29.	<p>Na wlocie ssawnym pompy musi być zamontowany element zabezpieczający przed przedostaniem się do pompy zanieczyszczeń stałych zarówno przy ssaniu ze zbiornika zewnętrznego jak i ze zbiornika własnego pojazdu, gwarantujący bezpieczną eksploatację pompy.</p>
2.30.	<p>W podwoziu pojazdu zamontowane zraszacze zasilane autopompą. Dwa zraszacze zamontowane przed przednią osią, dwa zraszacze po bokach pojazdu, dwa zraszacze z tyłu pojazdu. Zraszacze powinny być tak ustawione aby pole zraszania obejmowało pas przed kabiną o szerokości min.6 m oraz pasy po bokach pojazdu na całej jego długości. Instalacja powinna być wyposażona w zawory odcinające (jeden dla zraszaczy przed przednią osią, drugi dla zraszaczy bocznych, trzeci dla zraszaczy prawej strony pojazdu, czwarty dla zraszaczy lewej strony pojazdu) uruchamiane z kabiny kierowcy. Instalacja powinna być skonstruowana w taki sposób aby jej odwodnienie było możliwe po otwarciu zaworów odcinających.</p>
2.31.	<p>Maszt oświetleniowy teleskopowy o wysokości min. 5 m mierzonej od podłoża, na którym stoi pojazd, do oprawy ustawionych poziomo reflektorów, z możliwością regulacji obrotu o 360° i pochylania najszybciej z poziomu podłoża, zamontowany na stałe w samochodzie (zamontowany w zabudowie lub między zabudową, a kabiną), wysuwany pneumatycznie z dwoma reflektorami typu LED o łącznej mocy strumienia świetlnego min. 30000 lm, z systemem optycznym do oświetlenia dalekosiężnego, szerokokątnego i pod masztem. Zasilanie z instalacji elektrycznej samochodu 24 V i 230V z agregatu prądotwórczego. Stopień ochrony najszybciej min. IP 67. Maszt zabezpieczony w położeniu transportowym przed uszkodzeniami (np. gałęzie). Zabezpieczenie masztu przed samoczynnym wysuwaniem w czasie jazdy po nierównej nawierzchni. Sterowanie masztem i najszybciej za pomocą sterownika – pilota na przewodzie. Maszt wyposażony w układ umożliwiający automatyczne składanie do pozycji transportowej. Dodatkowo zainstalowana kontrolka wysuniętego masztu w kabinie. Stopień ochrony masztu min. IP 55.</p>
3.	<p>Wyposażenie pożarnicze</p>
3.1	<p>Na pojeździe należy zapewnić mocowania do przewożenia sprzętu, urządzeń i wyposażenia wymienionego poniżej, dostarczonego przez Zamawiającego. Montaż sprzętu dostarczonego przez Zamawiającego na koszt wykonawcy.</p>
3.2	<p>Gwarancja min. 24 miesiące na zabudowę i zamontowane elementy.</p>
3.3	<p>Autoryzowany serwis producenta zabudowy –minimum jeden punkt serwisowy na terenie Polski. Czas reakcji serwisu max. 48 godz. Przeglądy okresowe w czasie gwarancji na koszt wykonawcy. Autoryzowany serwis samochodu bazowego w odległości do 200 km od siedziby zamawiającego.</p>
3.4	<p>Komplet dokumentacji, instrukcji itp. na sprzęt i wyposażenie dostarczone wraz z pojazdem w języku polskim.</p>
3.5	<p>Zamawiający w trakcie realizacji zamówienia dostarczy następujący sprzęt, celem jego zamocowania na pojeździe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aparat powietrzny z butlą naciśnieniowy na sprężone powietrze, z maską i sygnalizatorem bezruchu – 4 kpl. - szelki bezpieczeństwa z pasem biodrowym – 2 szt. - kombinezon ochronny pszczelarski – 2 kpl. - spodniobuty – 4 szt.

- kamizelka asekuracyjna – 4 szt.
<ul style="list-style-type: none"> - wąż tłoczny W75 OSW lub równoważny – 10 szt. - wąż tłoczny W52 OSW lub równoważny – 10 szt. - wąż ssawny 110 - 3 szt. - wąż ssawny 75 – 1 szt - przełącznik 110/75 – 1 szt. - przełącznik 75/52 – 2 szt. - rozdzielacz kulowy 75/52-75-52 – 1 szt. - smok pływający – 1 szt. - kurtyna wodna regulowana 75 – 2 szt. - prądownica wodna Turbomaster lub równoważna – 2 szt. - prądownica pianowa PP2-15 – 1szt. - prądownica pianowa PP4-15 – 1szt. - wytwornica pianowa WP 2-75 – 1 szt. - zbieracz 2x75/110 - 1 szt. - zasysacz liniowy Z2 z wężykiem – 1 kpl. - wąż do poboru środka pianotwórczego z zewnątrz – 1 szt. - klucz uniwersalny do hydrantów – 1 szt. - stojak hydrantowy 80 – szt. - klucz do hydrantów podziemnych – 1 szt. - klucz do hydrantów nadziemnych – 1 szt. - klucz do łączników – 2 szt. - klucz do pokryw studzienek – 1 szt. - mostek przejazdowy na wąż tłoczny W75 - 2szt. - siodełko węzowe – 2 szt. - drabina nasadkowa aluminiowa – 1 kpl. - linka ratownicza min. 20 m – 2 szt. - karabinek zakręcany STALOWY HMS/ duży prześwit/ - 2 szt. - klocek stabilizujący pojazd – 2 szt. - osłona na poduszkę powietrzną w pojeździe – 1 szt. - zestaw pokrowców ochronnych na ostre krawędzie – 1 kpl. - bosak dielektryczny - 1 szt. - topór ciężki – 1 szt. - łom – 1 szt. - bosak lekki – 1 szt. - bosak ciężki – 1 szt. - bosak podręczny - 1 szt. - nożyce do cięcia prętów min. 10 mm - 1szt.. - pasy transportowe (4szt.) - młot 10 kg. - 1szt. - siekiera 2 lub 1,5 kg – 1 szt. - szpadel – 4 szt. - łopata – 4 szt. - widły proste – 4 szt. - lina holownicza z szekłami -1 szt. - koc gaśniczy – 1 szt. - tłumica – 4 szt. - przedłużacz elektryczny 230 V o długości min. 20m na zwijadle - 1szt. - detektor napięcia AC HOTSTICK lub równoważny -1 szt. - mata pod sprzęt ratowniczy o wymiarach min. 2,0x 1,5m - 1 szt. - nosze składane

Ponadto:

1. Samochód stanowiący przedmiot zamówienia musi spełniać warunki techniczne przewidziane przez wszystkie obowiązujące w Polsce przepisy prawne dla samochodów pożarniczych poruszających się po drogach publicznych oraz warunki przewidziane przez przepisy prawa wspólnotowego w Unii Europejskiej dla tego typu samochodów. Ponadto przedmiot umowy powinien być fabrycznie nowy, rok produkcji - 2020, wolny od jakichkolwiek usterek, wad, jak również posiadać wszelkie dokumenty potrzebne do zarejestrowania zgodnie z przepisami ustawy „Prawo o ruchu drogowym”, a także spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnienia bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia ora zmienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007r. Nr 143, poz. 1002 ze zm.),
2. Ponadto w związku z realizacją przedmiotowej umowy, Wykonawca zobowiązuje się do:
 - a) Wykonania wszelkich niezbędnych czynności dla zrealizowania przedmiotu umowy określonego w § 1.
 - b) Nieodpłatnego przeszkolenia w zakresie prawidłowej obsługi dostarczonego samochodu osób wskazanych przez Zamawiającego w terminie 14 dni od dnia odbioru pojazdu protokołem zdawczo- odbiorczym.
 - c) Wykonania pełnego zakresu przedmiotu umowy, który jest konieczny z punktu widzenia dokumentacji przetargowej, przepisów prawa, wiedzy technicznej - w tym zgodnie ze wskazaniami Zamawiającego - dla uzyskania końcowego efektu określonego w przedmiocie zamówienia.
 - d) Terminowego wykonania i przekazania Zamawiającemu przedmiotu umowy.
 - e) Informowania Zamawiającego o problemach technicznych lub okolicznościach, które mogą wpłynąć na termin realizacji przedmiotu zamówienia;
 - f) Usunięcia wszelkich wad i usterek stwierdzonych w trakcie dokonywania odbioru przedmiotu umowy, a także po jego odebraniu.
3. Wykonawca zobowiązuje się dołączyć nieodpłatnie w dniu dostawy samochodu:
 - a) ważne świadectwo dopuszczenia do użytkowania w jednostkach ochrony przeciwpożarowej wydane na podstawie przepisów Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego oraz ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. z 2007 r., Nr 143, poz. 1002)
 - b) instrukcję obsługi i konserwacji pojazdu w języku polskim,
 - c) książkę gwarancyjną w języku polskim,
 - d) wyciąg ze świadectwa homologacji,

- e) kartę pojazdu,
 - f) dokumenty wymagane do rejestracji pojazdu jako samochodu uprzywilejowanego w ruchu, specjalne pożarnicze,
 - g) karty gwarancyjne do zamontowanego nowego fabrycznie sprzętu,
 - h) COC,
 - i) książki (karty) gwarancyjne dla podwozia, zabudowy pożarniczej i elementów wyposażenia samochodu,
 - j) wykaz adresów punktów serwisowych podwozia pojazdu na terenie całego kraju,
 - k) wykaz ASO,
 - l) Warunki Gwarancji
4. Wykonawca nieodpłatnie przeszkoli osoby do obsługi samochodu w terminie 14 dni od dnia protokolarnego przekazania przedmiotu umowy w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.