

Umowa - wzór

Zawarta w dniu w Kłomnicach pomiędzy **Gminą Kłomnice** z siedzibą w Kłomnicach przy ul. Strażackiej 20, NIP 949-05-32-423, reprezentowaną przez:

mgr Adama Zajęca – Wójta Gminy Kłomnice

zwanym dalej w tekście „**Zamawiającym**”

a firmą

z siedzibą w

NIP

reprezentowaną przez

zwanym dalej w tekście „**Wykonawcą**”.

1. Niniejsza umowa zostaje zawarta w wyniku rozstrzygnięcia przetargu nieograniczonego poniżej 60 000 EURO z dnia, pod nazwą: **Zakup wraz z dostawą samochodu strażackiego dla OSP w Kłomnicach**, zgodnie z Ustawą z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2004r. Nr 19, poz. 177 z późn.zm.).
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 2 do umowy.

§ 1

Wykonawca sprzedaje a Zamawiający kupuje samochód strażacki marki, nr rejestracyjny, pojemność silnika, rok produkcji, nr identyfikacyjny, nr silnika

§ 2

Wykonawca oświadcza, że pojazd będący przedmiotem umowy stanowi jego własność, jest wolny od wad prawnych oraz praw osób trzecich, jak również pojazd nie stanowi przedmiotu zabezpieczenia. Sprzedający gwarantuje, że przedmiot umowy jest zgodny z opisem zamówienia (zał. nr 2).

§ 3

Oferta z dnia stanowi zał. nr 1 do niniejszej umowy.

Cena umowna za wykonanie przedmiotu umowy wynosi:

Netto

Brutto:

Słownie:

Cena brutto nie może ulec zwiększeniu w czasie realizacji umowy.

§ 4

1. Zamawiający zobowiązuje się dokonać zapłaty należności za dostarczony pojazd w terminie dni od daty złożenia przez Wykonawcę następujących dokumentów:
 - 1) Oryginału faktury lub rachunku, wystawionej po dostawie pojazdu,
 - 2) Protokołu odbioru pojazdu, podpisanego przez upoważnionego przedstawiciela Zamawiającego i Wykonawcy.
2. Protokół, o którym mowa w ust. 1 pkt. 2, stanowi podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury lub rachunku.
3. Płatność zostanie dokonana przelewem bankowym na konto Wykonawcy podane na oryginale faktury.

4. W przypadku opóźnienia terminu płatności, Sprzedający ma prawo do naliczenia odsetek ustawowych za każdy dzień zwłoki w zapłacie.

§ 5

Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot umowy do siedziby Urzędu Gminy w Kłomnicach w terminie 7 dni od momentu podpisania umowy.

§ 6

Strony ustaliły, że wszelkiego rodzaju koszty transakcji wynikające z niniejszej umowy oraz koszty opłaty skarbowej obciążają Zamawiającego.

§ 7

W sprawach nie uregulowanych w niniejszej umowie zastosowanie mają obowiązujące w tym zakresie przepisy kodeksu cywilnego oraz przepisy ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Dla sporów wynikłych na tle niniejszej umowy właściwy będzie Sąd w Częstochowie.

§ 8

Niniejszą umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Sprzedający

Kupujący

Opis przedmiotu zamówienia:

- rok produkcji podwozia nie wcześniej niż 1975r.
- rok zabudowy pożarniczej nie wcześniej niż 2002r
- sprawny technicznie aktualnie zarejestrowany na terenie Polski,
- przebieg samochodu nie więcej niż 26.000 km ,
- silnik Diesla z turbodoładowaniem o mocy 150 KM, chłodzony cieczą,
- napęd na cztery koła o wymiarze 900 R20 przystosowane do jazdy w terenie ciężkim, z możliwością załączania przedniego napędu niezależnie,
- kabina czterodrzwiowa, jednomodułowa-zespolona w układzie miejsc 1+1+4 (siedzenia przodem do kierunku jazdy), drzwi znajdują się po obu stronach kabiny,
- w kabinie pod nadsztybiem przednim półka do montażu radiotelefonu, radia, generatora sygnałów świetlnych i dźwiękowych zabudowane oraz w niej dwa małe schowki, w suficie oświetlenie niezależne dla załogi oraz kierowcy, załączające się automatycznie, po otwarciu drzwi, odpowiedniej części kabiny,
- sufit i drzwi kabiny wyłożony miękką wykładziną,
- stopnie do kabiny załogi obłożone aluminiowa z blachą łezkową,
- w kabinie załogi podłoga aluminiowa z blachy łezkowej, siedzenia dla załogi wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego osobne dla każdego załoganta,
- wewnątrz kabiny barierka rurowa pomiędzy przedziałem przednim i tylnym,
- z przodu kabiny do zderzaka przymocowane 2 lampy pulsacyjne niebieskie z generatorem,
- pojazd wyposażony w urządzenie sygnalizacyjno-ostrzegawcze, świetlne i dźwiękowe, urządzenie powinno umożliwiać podawanie komunikatów słownych, z przodu pojazdu na dachu kabiny 2 lampy ostrzegawcze LBO, pomiędzy nimi zamontowane dwa głośniki akustyczne, z tyłu pojazdu na z lewej strony lampa ostrzegawcza LBO
- reflektory przednie zamontowane w zderzaku,
- po trzy schowki na bokach pojazdu na sprzęt i wyposażenie, zamykane żaluzjami bryzgo i pyłoszczelnymi ze wspomaganie otwarcia, systemem sprężynowym, wykluczającym samoczynne opadanie, wykonane z materiałów odpornych na korozję, wyposażone w zamki na klucz, jeden klucz powinien pasować do wszystkich zamków. zamontowanie taśm przy drzwiach żaluzyjnych, ułatwiających zamykanie żaluzji.
- akumulatory powinny znajdować się w schowku bocznym przednim w części dolnej za żaluzja aluminiowa, umożliwiający łatwy dostęp,
 - wyposażony w autopompę jednostopniową o wydajności 1600 l/min typu A16/8 z możliwością zasysania z tyłu pojazdu oraz zbiornik o pojemności nie mniejszej niż 2500 l, zbiornik wyposażony w nasadę zasilającą z hydrantu,
 - autopompa musi umożliwiać podawanie wody z dwóch nasad 75zlokalizowanych w dwóch tylnych bocznych schowkach, w ich dolnej części, z linii szybkiego natarcia zlokalizowanego w bocznej skrytce obok autopompy oraz z działka wodnego zlokalizowanego na dachu pojazdu,
 - szybkie natarcie z wężem półsztywnym 40mb z prądownicą, wyposażone w korbę do nawijania węża,
 - zabudowa tylna pojazdu z zasuwaną roleta aluminiowa i dodatkowe podnoszone drzwi o poszyciu metalowym
 - dach zabudowy w formie podestu roboczego-użytkowy, w wykonaniu przeciwślizgowym wyłożony blachą aluminiową łezkową. Dach powinien posiadać oświetlenie powierzchni.
 - na dachu balustrada ochronna boczna, wykonana z rur ze stali nierdzewnej
 - na dachu pojazdu uchwyty do mocowania drabiny pożarniczej dwuprzęsłowej DW 10, węży ssawnych, bosaków i innego dodatkowego sprzętu technicznego
 - na dachu pojazdu zamontowane na stałe działko wodno-pianowe z możliwością regulacji wydajności
 - na dachu pojazdu powinny być zamontowane oświetlenie pola pracy wokół samochodu zapewniające oświetlenie w porze nocnej, montaż lamp po dwie na stronę prawą i lewą, z tyłu jedna lampa,
 - maksymalna wysokość całkowita pojazdu - max 3100mm, maksymalna szerokość całkowita pojazdu – max 2400mm, maksymalna długość całkowita pojazdu – max 6900mm,

.....