

Data: 27.11.2020 r.

Znak sprawy: SM.2600.23.2020

(Wymagania minimalne)

FORMULARZ ZAPYTANIA OFERTOWEGO

o wartości szacunkowej do 30.000 euro

na

ZAKUP SAMOCHODU SPECJALISTYCZNEGO DLA STRAŻY MIEJSKIEJ.

dostawa, usługa, robota budowlana*

Sposób udostępniania informacji na zewnątrz: www.bip.kolo.pl

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Gmina Miejska Koło ul. Stary Rynek 1 62-600 Koło
REGON: 311620880; NIP: 666-20-46-949

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowego pojazdu samochodowego uprzywilejowanego w ruchu drogowym, kompletnego, wolnego od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych, oznakowanego i wyposażonego zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 30 stycznia 2015 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2015 r., poz. 305, z późn. zm.).

Pojazd ma być przeznaczony do wykonywania przez Straż Miejską zadań patrolowych i interwencyjnych. W jego wnętrzu wykonywane będą podstawowe czynności służbowe, takie jak: sprawdzanie tożsamości osób, sporządzanie notatek itp. Wykorzystywany również będzie do przewozu osób nietrzeźwych do Izby Wytrzeźwień lub miejsca zamieszkania oraz osób ujętych przewożonych do Komendy Powiatowej Policji.

3. Charakterystyka pojazdu oraz minimalne wymagania:

I. Warunki ogólne:

<i>l.p.</i>	<i>parametr</i>	<i>Wymagania zamawiającego</i>
1.	Nadwozie	Pojazd osobowy min. 4 miejscowy składający się z trzech przedziałów: I przedział- kabina kierowcy II przedział- przedział dla osób ujętych III przedział- przedział bagażowy
2.	Rok produkcji	Wyprodukowany nie wcześniej niż w 2020 roku, fabrycznie nowy
2a.	Emisja spalin	EURO – 6.2
3.	Warunki techniczne	1) Pojazd spełniający warunki techniczne obowiązujące w RP, potwierdzone świadectwem homologacji typu WE pojazdu lub świadectwem homologacji typu pojazdu, 2) Wykonanie dodatkowego badania technicznego pojazdu uprzywilejowanego w ruchu drogowym – zgodnie z art. 81 ust. 11 pkt. 4 ustawy – Prawo o ruchu drogowym (tj. Dz.

		<p>U. z 2020r., poz. 110 z późn.zm).</p> <p>3) Ogólne wymagania techniczne dla zabudowy pojazdu Wnętrze pojazdu musi składać się z trzech przedziałów:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) przedział I – kabina kierowcy, b) przedział II – przedział dla osób ujętych , c) przedział III – przedział bagażowy. <p>4) Pojazd musi być przystosowany do przewozu w jego wnętrzu łącznie min. 4 osób:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) przedział I – 2 (dwóch) funkcjonariuszy w tym kierującego pojazdem, b) przedział II – min. 2 (osób) w tym 2 (dwóch) osób ujętych. <p>5) Wejście/dostęp z zewnątrz pojazdu do poszczególnych przedziałów musi być możliwe:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) przedział I – drzwiami przednimi bocznymi, skrzydłowymi, przeszklonymi po obu stronach pojazdu, b) przedział II – drzwiami bocznymi przesuwными przeszklonymi (szyby uchylne) znajdującymi się po prawej i lewej stronie nadwozia, c) przedział III – drzwiami tyłu nadwozia, dwuskrzydłowymi, otwieranymi na boki, wyposażonymi w ograniczniki otwarcia drzwi z blokadą położenia skrzydeł co najmniej przy kącie 90°. <p>6) Dopuszczalna masa całkowita pojazdu po dokonaniu zabudowy nie może być większa niż 3 500 kg oraz nie może przekraczać dopuszczalnej masy całkowitej pojazdu, na bazie którego została wykonana zabudowa.</p> <p>7) Zabudowa wewnętrzna przedziału I i przedziału II pojazdu musi spełniać wymogi bezpieczeństwa określone w Regulaminie 21 EKG ONZ.</p> <p>8) Elementy zabudowy oraz materiały zastosowane do zabudowy wnętrza pojazdu muszą spełniać wymagania w zakresie palności określone w Regulaminie 118 EKG ONZ.</p> <p>9) Wymagania techniczne dla zabudowy przedziału I: Przedział I musi być wyposażony w dodatkowe oświetlenie ledowe, minimum 2 punkty świetlne o ciepłej barwie światła. Miejsce umocowania źródeł światła musi zapewniać kierowcy i dysponentowi możliwość czytania, sporządzania dokumentacji itp. Włączenie i wyłączenie oświetlenia przedziału I musi się odbywać za pośrednictwem przełączników sterujących zainstalowanych w miejscu łatwo dostępnym dla kierującego i dysponenta.</p>
--	--	--

		<p>10) Wymagania techniczne dla zabudowy przedziału</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Przedział II musi być oddzielony od przedziału I stałą pionową przegrodą wypełniającą cały przekrój poprzeczny pojazdu. b) Górna część przegrody, musi być pokryta od strony przedziału II przezroczystą płytą poliwęglanową, umożliwiającym wgląd do przedziału II. c) W dolnej części (poniżej linii okien wykonana z blachy stalowej ze wzmocnieniem wzdłuż krawędzi elementami metalowymi. d) Mocowanie ścianki umożliwiające demontaż przegrody bez użycia narzędzi od strony kabiny kierowcy. e) W tylnej części przedziału II należy zamontować przegrodę tylną uniemożliwiającą opuszczenie pojazdu przez przewożone osoby poprzez przedostanie się do przedziału bagażowego, w dolnej części do linii oparcie foteli pełna wykonana z blachy stalowej, powyżej krata ażurowa. f) Fotele drugiego rzędu muszą być wyposażone w pokrowce z materiału odpornego na zabrudzenia i przemoczenie – pokrowce skajowe, wyposażone w pasy bezpieczeństwa, a przy podstawie foteli zmocowane uchwyty na kajdanki (przynajmniej dwa). g) Podłoga wyłożona blachą aluminiową ryflowaną wyposażona w syfon odprowadzający wodę. h) Na suficie przedziału II musi być zamontowane oświetlenie ledowe o ciepłej barwie światła. i) Szyby zewnętrzne przedziału II i III muszą być trwale przyciemniane.
4.	Status pojazdu oznakowanego	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pojazd uprzywilejowany w ruchu drogowym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 30 stycznia 2015r. w sprawie warunków technicznych pojazdu oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2015r. poz.305 z późn.zm) . 2. Na dachu pojazdu należy zamontować symetrycznie i prostopadle do podłużnej osi symetrii pojazdu, zespoloną lampę ostrzegawczą. Lampa nie może wystawać poza obrys dachu i musi być zamontowana w sposób jak najmniej ingerujący w strukturę pojazdu oraz umożliwiający mycie pojazdu w myjni automatycznej szczotkowej bez konieczności jej demontażu. Zespolona lampa ostrzegawcza musi posiadać: <ul style="list-style-type: none"> a) min. dwie lampy LED o kloszach w kolorze niebieskim i barwie światła niebieskiej umieszczone w dwóch

		<p>skrajnych częściach lampy zespolonej, widoczne z każdej strony pojazdu,</p> <p>b) podświetlany napis „STRAŻ MIEJSKA” (granatowy lub czarny), wypełniający białe pole pomiędzy lampami ostrzegawczymi, widoczny z przodu i z tyłu pojazdu.</p> <p>c) pomocnicze halogeny LED o barwie światła białej do oświetlania obszaru przedpoła i boków pojazdu podczas wykonywania czynności służbowych. Zamawiający wymaga możliwości niezależnego załączania pomocniczych halogenów LED z każdej strony pojazdu.</p> <p>e) Lampy kierunkowe LED koloru niebieskiego (min. 2 szt. LED) – uprzywilejowania umieszczone w komorze silnika,</p> <p>3. Wszystkie zastosowane w pojeździe lampy uprzywilejowania w ruchu drogowym muszą:</p> <p>a) posiadać homologacje,</p> <p>b) być zamontowane w taki sposób, aby źródło światła było umieszczone prostopadle do osi poziomej pojazdu,</p> <p>c) posiadać klosze wykonane z poliwęglanu. być zamontowane w sposób umożliwiający mycie pojazdu w myjni automatycznej szczotkowej bez konieczności ich demontażu,</p> <p>4. Urządzenie wysyłające ostrzegawcze sygnały dźwiękowe uprzywilejowania pojazdu w ruchu drogowym i rozgłaszające komunikaty musi posiadać głośnik rozgłoszeniowy o mocy min. 100 wat</p> <p>5. Manipulator musi być wyposażony w mikrofon umożliwiający w dowolnej chwili osobie obsługującej urządzenie podanie komunikatu na zewnątrz pojazdu.</p> <p>6. Pojazd musi posiadać urządzenie rozgłoszeniowo-alarmowe, które musi posiadać funkcje:</p> <p>a) wytwarzania, co najmniej 3 rodzajów dźwięków,</p> <p>b) przełączania tonu sygnału uprzywilejowania: „Leon”, „Wilk”, „Pies”,</p> <p>c) sterowania sygnalizacją świetlną,</p> <p>d) sterowania urządzeniem rozgłoszeniowym.</p> <p>7. Działanie urządzeń sygnalizacji uprzywilejowania pojazdu w ruchu drogowym musi spełniać następujące warunki:</p> <p>a) włączenie sygnalizacji dźwiękowej musi pociągać za sobą jednocześnie włączenie sygnalizacji świetlnej o barwie światła niebieskiej (nie może być możliwości włączenia samej sygnalizacji dźwiękowej,</p>
--	--	---

		<p>tj. bez równoczesnej sygnalizacji świetlnej),</p> <p>b) musi istnieć możliwość włączenia samej sygnalizacji świetlnej o barwie światła niebieskiej (bez sygnalizacji dźwiękowej),</p> <p>c) włączenie lamp uprzywilejowania pojazdu w ruchu drogowym musi być sygnalizowane lampką kontrolną,</p> <p>d) włączenie urządzenia rozgłoszeniowego musi przerywać emisję dźwiękowych sygnałów ostrzegawczych, zaś jego wyłączenie powodować dalszą pracę sygnalizacji dźwiękowej, o ile była ona wcześniej włączona,</p> <p>e) działanie sygnalizacji świetlnej musi być możliwe również przy wyjętym kluczyku ze stacyjki pojazdu,</p> <p>f) włączenie świateł pozycyjnych lub mijania lub drogowych w pojeździe musi powodować włączenie świetlnego napisu „STRAŻ MIEJSKA” umieszczonego w zespolonej lampie ostrzegawczej.</p> <p>8. Oznakowanie pojazdu – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 30 stycznia 2015 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2015r., poz. 305 z późn. zm.)</p> <p>a) Pasem wyróżniającym odbłaskowym w postaci trójrzędnej szachownicy barwy żółto-granatowej, o wymiarach kwadratów min 3 cm x 3 cm.</p> <p>b) Pasem barwy granatowej umieszczonym poniżej pasa, o którym mowa w lit. a, o szerokości nie mniejszej niż 30 cm i nie większej niż do dolnej krawędzi drzwi,</p> <p>c) Odbłaskowym napisem „STRAŻ MIEJSKA” barwy żółtej umieszczonym na pasie, o którym mowa w lit. b, po obu stronach pojazdu na drzwiach przednich oraz z tyłu pojazdu, o wysokości min. 15 cm,</p> <p>d) Emblematem gminy o wymiarach nie mniejszych niż 30 cm x 22 cm umieszczonym po obu stronach pojazdu na drzwiach tylnych (wzór emblematu gminy zostanie dostarczony przez Zamawiającego)</p> <p>e) Tel kontaktowy „986” w części bocznej po obu stronach i z tyłu pojazdu</p>
5.	Barwa nadwozia	Srebrna – polakierowana fabrycznie; lakier metalizowany zgodnie Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 27 kwietnia 2012r (Dz.U. z dnia 16 maja 2012r) §32b pkt 1
6.	Dostępność serwisu	Zamawiający wymaga zapewnienia przez Wykonawcę w okresie obowiązującej gwarancji i rękojmi na oferowany

		pojazd dostępu do serwisu mieszczącego się do 80 km od siedziby Zamawiającego .
7.	Gwarancja	<p>Wymagana gwarancja :</p> <p>a) co najmniej 2 lata na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu na którym wykonano adaptację, bez limitu kilometrów</p> <p>b) co najmniej 2 lata na powłokę lakierniczą,</p> <p>c) co najmniej 12 lat na perforację blachy,</p> <p>d) co najmniej 2 lata na całość oznakowania pojazdu, licząc od daty odbioru pojazdu potwierdzone protokołem odbioru przez Zamawiającego.</p>

II. Silnik/ układ napędowy.

1.	Rodzaj układu napędowego	Napędzane koła osi przedniej
2.	Silnik benzynowy	<p>Pojemność skokowa (cm³) – powyżej 1150 nie większa niż 1950</p> <p>Moc (KM (kW))/obr./min – nie mniejsza niż 90 KM</p>
3.	Dane techniczne pojazdu	<p>a) Dopuszczalna masa całkowita pojazdu nie przekraczająca 3500 kg</p> <p>b) Ładowność nie mniejsza niż 590 kg</p> <p>c) Długość całkowita pojazdu nie mniejsza niż 4400mm i nie większa 5150mm</p> <p>d) Wysokość nie większa niż 2000mm (bez sygnalizacji świetnej)</p> <p>e) Rozstaw osi nie mniejszy niż 2750 mm</p>

III. Układy:

1.	Hamulcowy	<p>Co najmniej z systemami:</p> <p>a) Zapobiegania blokowaniu kół podczas hamowania,</p> <p>b) Stabilizacji toru jazdy,</p> <p>c) Kontroli trakcji</p>
2.	Kierowniczy	<p>a) Ze wspomaganiem, fabrycznie przystosowanym do ruchu prawostronnego</p> <p>b) Regulacja kolumny kierownicy w dwóch płaszczyznach</p>

IV. Wyposażenie:

1.	Bezpieczeństwo	<p>1) Poduszki powietrzne czołowe, co najmniej kierowcy i pasażera,</p> <p>2) Kurtyny powietrzne boczne, obejmujące swym działaniem przestrzeń I-go i II- go rzędu siedzeń</p> <p>3) Pasy bezpieczeństwa z napinaczami na wszystkie siedzenia pojazdu oraz podłokietniki dla fotela kierowcy i pasażera</p> <p>4) Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby drzwi przednich bocznych.</p>
2.	Koła, ogumienie	1) Ogumienie bezdętkowe nie starsze niż rok produkcji pojazdu:

	i kołpaki kół	<p>2) koła jezdne na poszczególnych osiach pojedyncze z ogumieniem bezdętkowym</p> <p>3) komplet opon z fabrycznej oferty producenta pojazdów.</p> <p>4) pojazd musi być wyposażony w pełnowymiarowe koło zapasowe (felga + opona)</p> <p>5) opony muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Zamawiający nie dopuszcza opon bieżnikowanych</p> <p>6) w przypadku zastosowania felg stalowych – komplet kołpaków firmowych.</p> <p>7) zestaw kluczy do kół</p> <p>8) podnośnik mechaniczny lub hydrauliczny</p> <p>9) dodatkowy zestaw kół stalowych z oponami zimowymi (4 szt.)</p>
3.	System ułatwiający parkowanie	Minimum fabryczny zestaw czujników cofania z tyłu pojazdu z sygnalizatorem akustycznym.
4.	Siedzenia	<p>1) Kanapa tylna składana</p> <p>2) Fotel kierowcy wyposażony w regulację wysokości siedziska, co najmniej w dwóch płaszczyznach, regulację wzdłużną i pochylenia oparcia z podłokietnikiem,</p> <p>3) Fotel pasażera wyposażony w regulację wzdłużną i pochylenia oparcia,</p> <p>4) Tapicerka koloru ciemnego,</p> <p>5) Fotel kierowcy i pasażera w I przedziale wyposażony w pokrowce materiałowe w ciemnym kolorze.</p>
5.	Klimatyzacja	Montowana fabrycznie przez producenta pojazdu z regulacją temperatury i intensywności nawiewu (dwustrefowa) - min. ręczna.
6.	Zabezpieczenie antykradzieżowe	<p>1) Centralny zamek, sterowany pilotem. Urządzenie musi posiadać funkcje blokowania i odblokowania oraz możliwość uruchomienia z wnętrza pojazdu bez użycia pilota.</p> <p>2) Dwa piloty lub kluczyki z funkcją pilota.</p> <p>3) Immobiliser</p>
7.	Instalacja elektryczna / oświetlenie	<p>1) Pojazd wyposażony w światła przeciwmgłowe fabryczne z przodu pojazdu, wbudowane w zderzak, spojler lub zintegrowane ze światłami pojazdu</p> <p>2) Oświetlenie wewnętrzne dla kierowcy i pasażera, energooszczędne umożliwiające czytanie, sporządzanie dokumentacji</p> <p>3) Automatyczne światła do jazdy dziennej</p>
8.	Instalacja radiowa	Radioodbiornik montowany fabrycznie przez producenta pojazdu, min. 4 głośniki
9.	Centralny zamek	Montowany przez producenta pojazdu, na wszystkie drzwi, zdalnie sterowany
10.	Dywaniki gumowe	Kabina kierowcy – 1 komplet dywaników gumowych z oferty producenta pojazdu lub autoryzowanego dealera
11.	Gaśnica	Proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego 1 kilogram posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP zgodny z normą PN-EN3.
12.	Trójkąt ostrzegawczy	Posiadający homologację zgodną z regulaminem 27 EKG ONZ

13.	Apteczka	Typu samochodowego. Zamawiający wymaga, aby wkład apteczki odpowiadał normie DIN 13164
14.	Dokumentacja pojazdu	Wykonawca dostarczy wraz z pojazdem: <ol style="list-style-type: none"> 1) Świadectwo homologacji pojazdu, 2) Książkę gwarancyjną pojazdu oraz dokumenty gwarancyjne dodatkowych urządzeń zamontowanych w pojeździe, 3) Dokumenty na podstawie, których dokonuje się pierwszej rejestracji pojazdu na terytorium RP, zgodnie z postanowieniami art. 72 ust 1 ustawy z dnia 20 czerwca 1997r Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2017r. poz. 1260), 4) kartę pojazdu, 5) instrukcję obsługi w języku polskim, 6) zaświadczenie o przeprowadzonym badaniu technicznym (pojazdy uprzywilejowane).
15.	Konsultacje techniczne	Dotyczące dodatkowego montażu w pojeździe wyposażenia specjalistycznego w czasie trwania gwarancji , bez utraty tejez gwarancji

V. Środki łączności:

1.	<ol style="list-style-type: none"> 1) Pojazd musi być wyposażony w radiotelefon przewoźny na pasmo VHF. <ol style="list-style-type: none"> a) Radiotelefon wraz z odpowiednią instalacją antenową zamontowany będzie przez Wykonawcę b) Radiotelefon oraz antena zostaną dostarczone przez Zamawiającego. c) Zamawiający wymaga od Wykonawcy uwzględnienia miejsca instalacji radiotelefonów. Szczegółowe sprecyzowanie miejsca montażu radiotelefonów nastąpi po rozstrzygnięciu przetargu. d) Konstrukcja ww. anteny ma umożliwiać mycie pojazdu w automatycznej myjni. e) Punkt instalacji anteny musi zapewniać właściwą przeciwwagę elektromagnetyczną oraz gwarantować dookólną charakterystykę promieniowania anteny. Lokalizacja punktu instalacji musi gwarantować właściwą separację od zakłóceń elektromagnetycznych generowanych przez pokładowe urządzenia elektryczne i elektroniczne pojazdu 2) Instalacja elektryczna pojazdu musi być przystosowana do zasilania urządzeń łączności radiowej, a poziom przewodowych zaburzeń elektrycznych i elektromagnetycznych w instalacji nie może powodować zakłóceń w pracy radiotelefonu 3) Fabryczne wyposażenie oraz urządzenia zabudowy pojazdu w szczególności urządzenia uprzywilejowania w ruch drogowym nie mogą powodować zakłóceń łączności radiowej.
----	--

VI. Wymagania dodatkowe:

1.	1) Samochód musi posiadać dopuszczenie do ruchu, jako pojazd (uprzywilejowany
----	---

	<p>w ruchu drogowym), przystosowany do przewozu min. 4 osób (łącznie z kierowcą), wydane przez Okręgową Stację Diagnostyczną.</p> <p>2) Wszystkie urządzenia elektryczne i elektroniczne zamontowane dodatkowo w pojeździe muszą spełniać wymagania określone w Regulaminie 10 EKG ONZ.</p>
2.	<p>1) Wykonawca przed wydaniem pojazdu zamawiającemu wykona przegląd przedprzedażny (tzw. zerowy). Wykonanie przeglądu Wykonawca odnotuje w książce gwarancyjnej pojazdu.</p> <p>2) Urządzenia świetlne sygnalizacji uprzywilejowania muszą posiadać świadectwo homologacji na zgodność z Regulaminem 65 EKG ONZ.</p> <p>3) W celu potwierdzenia spełnienia przez oferowany pojazd poszczególnych punktów specyfikacji technicznej Zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania przedstawienia przez Wykonawcę niezbędnych dokumentów, w szczególności dokumentacji technicznej pojazdu.</p> <p>4) W fazie modyfikacji pojazdu Wykonawca zobowiązany jest do konsultowania i uzyskania akceptacji przez Zamawiającego proponowanych do zastosowania w pojeździe rozwiązań konstrukcyjnych i funkcjonalnych dotyczących zabudowy pojazdu.</p> <p>5) Zmiany adaptacyjne pojazdu powstałe w wersji dla potrzeb służb Straży Miejskiej, dotyczące montażu wyposażenia, nie mogą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji w trakcie jego eksploatacji.</p>
3.	<p>Zderzaki, klamki drzwi oraz lusterka:</p> <p>1) zderzaki, klamki drzwi w kolorze nadwozia</p> <p>2) lusterka elektrycznie sterowane, podgrzewane</p>
4.	<p>1) Instrukcja obsługi pojazdu musi zawierać zapisy dotyczące bezpiecznego użytkowania i obsługi pojazdu.</p> <p>2) Rozwiązania konstrukcyjne muszą spełniać wymagania BHP</p> <p>3) Niezbędne ostrzeżenia w zakresie BHP muszą być umieszczone w sposób trwały w widocznych miejscach.</p> <p>4) Wnętrze pojazdu nie może posiadać ostrych krawędzi, które mogłyby powodować zranienia i kontuzje osób podczas użytkowania pojazdu.</p> <p>5) Konstrukcja pojazdu musi zapewniać bezpieczeństwo pożarowe. Elementy zabudowy oraz materiały zastosowane do zabudowy wnętrza pojazdu muszą spełniać wymagania w zakresie palności określone w Regulaminie 118 EKG ONZ.</p> <p>6) Zabudowa pojazdu nie może utrudniać dostępu do elementów i wyposażenia pojazdu związanych z bezpieczeństwem użytkowania.</p>

VII. Inne postanowienia związane z zakupem samochodu:

1. Dostarczany samochód powinien posiadać wszystkie dokumenty niezbędne do dokonania rejestracji oraz dopuszczające pojazd do ruchu.
2. Wraz z pojazdem należy dostarczyć:
 - 1) książkę serwisową,
 - 2) świadectwo homologacji,
 - 3) książkę gwarancyjną,
 - 4) instrukcję obsługi,

Wszystkie w/w dokumenty w języku polskim oraz dwa komplety oryginalnych kluczyków.

3. Samochód zostanie dostarczony do siedziby Zamawiającego tj. 62-600 Koło ul. Stary Rynek 1 przez Wykonawcę.
 - 1) termin wykonania zamówienia: do 120 dni od daty podpisania umowy.
 - 2) okres gwarancji : gwarancja podstawowa na samochód minimum 24 miesiące.
 - 3) warunki płatności: 14 dni od daty dostarczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury VAT, płatne na rachunek bankowy Wykonawcy.

4. **Forma i sposób złożenia oferty:**

Wykonawca jest zobowiązany przygotować ofertę zgodnie z wymogami Formularza ofertowego stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego:

- 1) Ofertę należy złożyć na druku „Formularz oferty”, który stanowi integralną część Zapytania ofertowego jako Załącznik nr 1,
- 2) Wykonawcy nie wolno dokonywać żadnych zmian merytorycznych we wzorze druku, o którym mowa w pkt 1.
- 3) Zamawiający nie wyraża zgody na składanie ofert w postaci elektronicznej,
- 4) Ofertę należy złożyć w nieprzejrystej zamkniętej kopercie, zabezpieczającej jej nienaruszalność do terminu otwarcia ofert,
- 5) Koperta zawierająca ofertę winna być zaadresowana do Zamawiającego na adres podany w Zapytaniu ofertowym opatrzonym nazwą i dokładnym adresem Wykonawcy oraz oznaczone w następujący sposób:

„Oferta na zakup samochodu specjalistycznego dla Straży Miejskiej. Nie otwierać przed 07.12.2020 r. przed godz. 13:00”

5. Kryteria i opis sposobu dokonywania wyboru najkorzystniejszej oferty: 100 % cena pojazdu.

6. Termin składania ofert.

Oferty należy składać w formie papierowej w Punkcie Obsługi Mieszkańca Urzędu Miejskiego w Kole znajdującego się w Ratuszu Miejskim przy ul. Stary Rynek 1, 62-600 Koło do dnia 07.12.2020 r. do godz. 12:30.

Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.


7. Termin otwarcia ofert:

Oferty zostaną otwarte w dniu 07.12.2020 r. o godz. 13:00 w pokoju nr 104 w siedzibie Zamawiającego: Urząd Miejski w Kole ul. Stary Rynek 1 62-600 Koło.

8. Informacja o sposobie porozumiewania się z Wykonawcami i opublikowania wyniku postępowania:

- 1) Informacja o wyborze najlepszej oferty zostanie opublikowana na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kole www.bip.kolo.pl w zakładce zamówienia publiczne.
- 2) W sprawach dotyczących treści zapytania ofertowego można kierować zapytania pisemne poprzez maila straz.miejska@kolo.pl Odpowiedzi bez ujawniania źródła zapytania, zostaną udzielone najpóźniej w terminie dwóch dni roboczych przed terminem składania ofert, jeżeli zapytanie wpłynie nie później niż do połowy terminu wyznaczonego na składanie ofert, poprzez zamieszczenie na stronie www.bip.kolo.pl tak aby wszyscy zainteresowani mogli zapoznać się z ich treścią.

- 3) Z wyłonionym Wykonawcą, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę na realizację przedmiotowego zamówienia zostanie zawarta pisemna umowa, która stanowi integralną część Zapytania ofertowego jako Załącznik nr 2.
9. Każdy podmiot może złożyć tylko jedną ofertę.
10. Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych oraz ofert częściowych.
11. Cena określona w ofercie powinna obejmować wszystkie koszty niezbędne do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia w tym rabaty i upusty.
12. Wykonawcy będą związani ofertą przez 21 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się z upływem terminu składania ofert.
13. Jeżeli Wykonawca którego oferta została wybrana uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać najkorzystniejszą ofertę spośród pozostałych ofert.
14. 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 dokonywanie jakiegokolwiek zmiany ich treści.
15. Zamawiający poprawia w ofercie:
- 1) Oczywiste omyłki pisarskie,
 - 2) Oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonywanych poprawek,
 - 3) Inne omyłki polegające na niezgodności oferty z zapytaniem niepowodujące istotnych zmian w treści oferty niezwłocznie zawiadamiając o tym wykonawcę którego oferta została poprawiona.
16. Zamawiający może zamknąć postępowanie bez wybrania oferty w przypadku gdy żadna ze złożonych ofert nie odpowiada warunkom określonym przez zamawiającego
17. Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania w sytuacji kiedy cena najkorzystniejszej oferty przekroczy kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
18. Załączniki:
- 1) Wzór Formularza oferty
 - 2) Wzór Umowy

BURMISTRZ

Krzysztof Witkowski

