

..... dnia

.....
[pieczęćka firmowa]**OFERTA****I. DANE WYKONAWCY:**

1. Pełna nazwa
-
2. Przedstawiciel producenta*
-
3. Adres i siedziba [kod, miejscowość, ulica, powiat, województwo]
-
-
4. Adres do korespondencji [wypełnić jeśli jest inny niż adres siedziby]
-
-
5. REGON
6. Telefon [z numerem kierunkowym]
7. Faks [z numerem kierunkowym]
8. E-mail

II. PRZEDMIOT OFERTY:

dotyczy zamówienia publicznego prowadzonego w trybie „przetargu nieograniczonego” przez:
Zakład Zamówień Publicznych przy Ministrze Zdrowia, Al. Jerozolimskie 155, 02-326 Warszawa
 reprezentujący na podstawie udzielonych pełnomocnictw **Regionalne Centra Krwiodawstwa
 i Krwiolecznictwa w Wałbrzychu, Zielonej Górze.**

znak: **ZZP-53/17** na dostawę:

ZAKUP SPECJALISTYCZNYCH SAMOCHODÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ SKŁADNIKÓW. CZĘŚCI 1÷2
CZĘŚCI:.....,*

(należy podać wszystkie numery części, na które Wykonawca składa ofertę i wypełnić właściwe tabele cenowe - pkt III)

* wypełnić fakultatywnie

III. PODSTAWOWE INFORMACJE DOTYCZĄCE CENY OFERTY I KRYTERIÓW

CZEŚĆ 1

ZAKUP SPECJALISTYCZNEGO SAMOCHODU EKIPOWEGO DO TRANSPORTU KRWI I JEJ SKŁADNIKÓW
DLA RCKiK W WAŁBRZYCHU

1. Cena oferty

Wartość wpisana w kolumnie 3 jest ceną ofertową braną pod uwagę przy porównaniu ofert (waga w ocenie ofert : 60 pkt w łącznej punktacji) - zgodnie z rozdz. VI ust. 2 pkt 2.1. SIWZ (kryterium nr 1):

PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	ILOŚĆ POJAZDÓW SPECJALISTYCZNYCH	CENA CAŁKOWITA BRUTTO ZA 1 CZĘŚĆ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA*
1	2	3
MARKA _____	1	
MODEL _____		
TYP _____		
ROK PRODUKCJI _____		
NAZWA I TYP AKTYWNYCH POJEMNIKÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ SKŁADNIKÓW _____		

* cena brutto wyrażona do 2 miejsc po przecinku

→ cło: % → VAT: %

Cena całkowita brutto – za 1 część przedmiotu zamówienia – zgodnie z kolumną Nr 3 – wynosi słownie:

.....

2. **Okres gwarancji (mechanicznej) na cały pojazd bez limitu przebiegu w km** (waga w ocenie ofert : 15 pkt w łącznej punktacji) - zgodnie z rozdz. VI ust. 2 pkt 2.2. SIWZ (kryterium nr 2).

Oferuję następujący okres gwarancji - min. _____ miesięcy.

3. **Moc silnika** (waga w ocenie ofert : 25 pkt w łącznej punktacji) - zgodnie z rozdz. VI ust. 2 pkt 2.3. SIWZ (kryterium nr 3).

Oferuję następującą moc silnika - min. _____ KM.

CZEŚĆ 2**ZAKUP SPECJALISTYCZNEGO SAMOCHODU EKIPOWEGO DO TRANSPORTU KRWI I JEJ SKŁADNIKÓW
DLA RCKiK W ZIELONEJ GÓRZE****1. Cena oferty**

Wartość wpisana w kolumnie 3 jest ceną ofertową braną pod uwagę przy porównaniu ofert (waga w ocenie ofert : 60 pkt w łącznej punktacji) - zgodnie z rozdz. VI ust. 2 pkt 2.1. SIWZ (kryterium nr 1):

PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	ILOŚĆ POJAZDÓW SPECJALISTYCZNYCH	CENA CAŁKOWITA BRUTTO ZA 2 CZĘŚĆ PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA*
1	2	3
MARKA _____	1	
MODEL _____		
TYP _____		
ROK PRODUKCJI _____		
NAZWA I TYP AKTYWNYCH POJEMNIKÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ SKŁADNIKÓW _____		

* cena brutto wyrażona do 2 miejsc po przecinku

→ cło: % → VAT: %

Cena całkowita brutto – za 2 część przedmiotu zamówienia – zgodnie z kolumną Nr 3 – wynosi słownie:

.....

2. Okres gwarancji (mechanicznej) na cały pojazd bez limitu przebiegu w km (waga w ocenie ofert : 15 pkt w łącznej punktacji) - zgodnie z rozdz. VI ust. 2 pkt 2.2. SIWZ (kryterium nr 2).

Oferuję następujący okres gwarancji - min. _____ miesięcy.

3. Moc silnika (waga w ocenie ofert : 25 pkt w łącznej punktacji) - zgodnie z rozdz. VI ust. 2 pkt 2.3. SIWZ (kryterium nr 3).

Oferuję następującą moc silnika - min. _____ KM.

IV. POTWIERDZENIE SPEŁNIENIA WYMOGÓW SIWZ DOTYCZĄCYCH PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I OBOWIĄZKÓW WYKONAWCY

1. Terminy, wielkość i warunki dostawy [Zgodnie z rozdziałem V pkt 1 i 3 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia]:

Niniejszym potwierdzam i akceptuję terminy, wielkości i warunki dostaw określone w rozdz. V pkt 1 i 3 SIWZ.

2. **Oświadczam, iż oferowany przedmiot zamówienia posiada następujące świadectwa i certyfikaty** [Zgodnie z rozdziałem V pkt 2 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia]:

Nazwa dokumentu
 zał. nr

Nazwa dokumentu
 zał. nr

Nazwa dokumentu
 zał. nr

3. **Okres i warunki gwarancji** [Zgodnie z rozdziałem V pkt 4 SIWZ]:

Niniejszym potwierdzam i akceptuję okres i warunki gwarancji określone w rozdz. V pkt 4 SIWZ.

4. **Warunki płatności** [Zgodnie z rozdziałem V pkt 5 SIWZ]:

Niniejszym potwierdzam i akceptuję warunki płatności określone w rozdz. V pkt 5 SIWZ.

5. **Sposób kalkulacji ceny** [Zgodnie z rozdziałem V pkt 6 SIWZ]:

Niniejszym potwierdzam sposób kalkulacji ceny przedmiotu zamówienia zgodnie z wymogami określonymi w rozdziale V pkt 6 SIWZ.

6. **Obowiązki wykonawcy** [Zgodnie z rozdziałem V pkt 7 SIWZ]:

Niniejszym przyjmuję do wiadomości i wyrażam zgodę na obowiązki Wykonawcy zgodnie z wymogami określonymi w rozdziale V pkt 7 SIWZ.

V. WPLATA WADIUM

[Zgodnie z rozdziałem II Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia]

CZĘŚCI:.....,,

1. **Forma, w jakiej zostało wniesione wadium:**

..... zał. nr

2. **Numer konta, na jakie Zamawiający dokonuje zwrotu wadium:**

(wypełnia się w przypadku wniesienia wadium w pieniądzu)

VI. OŚWIADCZAM, ŻE ZAPOZNAŁEM SIĘ ZE SPECYFIKACJĄ ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA I POTWIERDZAM SPEŁNIENIE WSZYSTKICH ZAWARTYCH W NIEJ WYMOGÓW

VII. POTWIERDZAM PRZYJĘCIE DO WIADOMOŚCI ORAZ WYRAŻAM ZGODĘ NA WARUNKI I USTALENIA, KTÓRE BĘDĄ WPROWADZONE DO UMOWY

[Zgodnie z załącznikiem do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia]

VIII. CZĘŚCI ZAMÓWIENIA, KTÓRYCH WYKONANIE WYKONAWCA ZAMIERZA POWIERZYĆ PODWYKONAWCOM ORAZ NAZWY (FIRMY) PODWYKONAWCÓW

[zgodnie z art. 36b ustawy P.z.p. / Patrz rozdział V pkt 8 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia]

TAK / NIE *

**niepotrzebne skreślić*

Jeśli **TAK** należy wypełnić

IX. INFORMACJE STANOWIĄCE TAJEMNICĘ PRZEDSIĘBIORSTWA W ROZUMIENIU PRZEPISÓW O ZWALCZANIU NIEUCZLIWEJ KONKURENCJI

[Patrz rozdział I pkt 23 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia]

TAK / NIE *

**niepotrzebne skreślić*

Określenie stron oferty, na której znajduje się tajemnica przedsiębiorstwa

.....

Wskazanie sposobu zabezpieczenia (np. złożenie w osobnej kopercie)

.....

i określenie czego dotyczy :

.....

Wykazanie, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa :

.....

X. POTWIERDZENIE ZGODNOŚCI ZAŁĄCZONYCH KOPII Z ORYGINAŁAMI

Niniejszym oświadczam, iż wszystkie załączone do oferty kopie dokumentów są zgodne z oryginałem.

Ponadto oświadczamy, że:

- dostarczony przedmiot zamówienia będzie spełniał wszystkie wymagania zawarte w SIWZ, oraz będzie gotowy do eksploatacji bez żadnych dodatkowych kosztów ze strony Zamawiającego,
- jesteśmy związani ofertą przez okres 60 dni od upływu terminu składania ofert,
- w przypadku, gdy nasza oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, podpiszemy umowę w terminie i miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

_____, dnia ___/___/____ r.

*podpis i pieczętka imienna osoby upoważnionej
do reprezentowania firmy*

LP.	WYKAZ ZAŁĄCZNIKÓW DO OFERTY	STRONA OFERTY
1.	Oświadczenie wykonawcy potwierdzające brak podstaw do wykluczenia z postępowania	
2.	Oferowane parametry techniczne/graniczne pojazdu bazowego oraz aktywnych pojemników do przewozu krwi i jej składników (RCKiK Wałbrzych)	
3.	Oferowane parametry techniczne/graniczne pojazdu bazowego oraz aktywnych pojemników do przewozu krwi i jej składników (RCKiK Zielona Góra)	
4.	Oświadczenie wykonawcy dot. przedmiotu zamówienia (<i>homologacja pojazdu bazowego</i>)	
...		

Oferta wraz z załącznikami zawiera łącznie _____ ponumerowanych stron.

_____, dnia ___/___/____ r.

*podpis i pieczęć imienna
osoby upoważnionej do reprezentowania firmy*

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO OFERTYPOSTĘPOWANIE ZNAK: **ZZP- 53/17**

PROWADZONE W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO PRZEZ
 ZAKŁAD ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH PRZY MINISTRZE ZDROWIA NA :
ZAKUP SPECJALISTYCZNYCH SAMOCHODÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ
 SKŁADNIKÓW. CZEŚĆ:.....

Pieczczę ubiegającego się o zamówienie

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**POTWIERDZAJĄCE BRAK PODSTAW DO WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA****- zgodnie z rozdz. IV ust. 1 pkt 1.6.,1.7.,1.8. SIWZ**

Ja niżej podpisany [imię nazwisko]: _____

reprezentując firmę [o ile dotyczy]: _____

oświadczam, że wobec ww. wykonawcy/ firmy nie orzeczono tytułem środka zapobiegawczego zakazu
 ubiegania się o zamówienie publiczne.

_____, dnia ___/___/____ r.

*podpis i pieczętka imienna osoby upoważnionej do reprezentowania firmy
 lub podpis osoby fizycznej*

oświadczam, że ww. wykonawca/ firma w rozumieniu ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach
 lokalnych nie zalega z opłacaniem podatków i opłat lokalnych.

_____, dnia ___/___/____ r.

*podpis i pieczętka imienna osoby upoważnionej do reprezentowania firmy
 lub podpis osoby fizycznej*

oświadczam, że wobec ww. wykonawcy/ firmy:

- nie wydano prawomocnego wyroku sądu lub ostatecznej decyzji administracyjnej o zaleganiu z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne*
- wydano wyrok lub decyzję*

Jeśli tak: Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia dokumentów potwierdzających dokonanie płatności tych należności wraz z ewentualnymi odsetkami lub grzywnami lub informacja o zawarciu wiążącego porozumienia w sprawie spłat tych należności.

**niepotrzebne skreślić*

_____, dnia ___/___/____ r.

*podpis i pieczętka imienna osoby upoważnionej do reprezentowania firmy
 lub podpis osoby fizycznej*

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO OFERTY

POSTĘPOWANIE ZNAK: ZPP- 53/17

PROWADZONE W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO PRZEZ
 ZAKŁAD ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH PRZY MINISTRZE ZDROWIA NA :
[ZAKUP SPECJALISTYCZNYCH SAMOCHODÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ
 SKŁADNIKÓW. CZĘŚĆ: 1](#)

Pieczęć ubiegającego się o zamówienie

MARKA _____

MODEL _____

TYP _____

ROK PRODUKCJI _____

NAZWA I TYP AKTYWNYCH POJEMNIKÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ

SKŁADNIKÓW _____

PARAMETRY GRANICZNE POJAZDU BAZOWEGO

Niżej wymienione parametry/warunki graniczne stanowią wymagania odcinające - niespełnienie nawet jednego z wymagań spowoduje odrzucenie oferty.

L.P.	WYMAGANY PARAMETR / WARUNEK GRANICZNY	PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ WYKONAWCĘ	POTWIERDZENIE PARAMETRU – NUMER ZAŁĄCZNIKA/ NUMER STRONY OFERTY
WYMIARY ZEWNĘTRZNE			
1.	długość: od 4900 mm do 5535 mm		
2.	szerokość: od 1900 mm do 2500 mm		
3.	wysokość całkowita pojazdu nieobciążonego: od 1890 do 2560 mm		
4.	rozstaw osi: od 2920 do 3450 mm		
SILNIK			
5.	zapłon samoczynny (wysokoprężny)		
6.	moc: min. 130 KM		
7.	moment obrotowy: min. 280 Nm		
8.	czystość spalin: minimum EURO 6		
9.	zużycie paliwa na 100 km: cykl NEDC do 13L		
10.	pojemność silnika: min 1900 cm ³		
SKRZYNIA BIEGÓW			
11.	manualna 6-cio biegowa + bieg wsteczny		
UKŁAD NAPĘDOWY			
12.	napęd: na koła przednie lub/i tylne		
13.	alternator: min.180A		
14.	Akumulator: min. 100 Ah		
UKŁAD HAMULCOWY			
15.	elektryczny system stabilizacji toru jazdy z asystentem hamowania, układ wspomagania nagłego hamowania		
16.	system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania		

UKŁAD KIEROWNICZY			
17.	wspomaganie układu kierowniczego		
18.	kolumna kierownicy z regulacją w min. jednej płaszczyźnie		
OGUMIENIE			
19.	dotatkowy komplet kół zimowych – 4 szt. (opona + felga)		
STANOWISKO KIEROWCY I PRZEDZIAŁ PASAŻERSKI			
20.	kabina kierowcy – siedzenia 1 +2		
21.	przedział pasażerski - jeden rząd siedzeń z trzema miejscami możliwością uchylania i składania dla pasażerów dorosłych		
22.	wszystkie siedzenia wyposażone w bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa		
23.	dwa gniazda elektryczne 12 V – 16 A w kabinie kierowcy		
24.	lampki oświetlenia wewnętrznego w kabinie kierowcy i przedziale pasażerskim		
25.	fotel kierowcy z regulacją wysokości i manualną lub elektryczną/pneumatyczną regulacją podparcia odcinka lędźwiowego		
26.	czujnik parkowania w tylnym zderzaku lub kamera cofania		
27.	elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne		
28.	klimatyzacja fabryczna – w przedziale kierowcy i pasażerów		
29.	ogrzewanie kabiny kierowcy, przedziału pasażerskiego oraz przedziału ładunkowego		
30.	tapicerka łatwo zmywalna koloru ciemnego		
31.	wszystkie urządzenia informacyjne - wyświetlacz komputera, podgląd temperatury ze wszystkich urządzeń znajdujących się w przedziale ładunkowym, radio muszą znajdować się w zasięgu wzroku, a ich obserwowanie w trakcie jazdy nie może powodować konieczności zmiany pozycji kierowcy		
PRZEDZIAŁ ŁADUNKOWY			
32.	przedział ładunkowy podzielony na dwie części oddzielony trwałą przegrodą ażurową: w części tylnej komora urządzeń chłodniczych, a w części przedniej (za drugim rzędem siedzeń) przestrzeń towarowa		
33.	lampki oświetlenia wewnętrznego		
34.	klimatyzacja fabryczna - przedziału ładunkowego		
35.	ściany przedziału ładunkowego urządzeń chłodniczych nieprzeszkłone		
36.	wysokość przestrzeni ładunkowej min. 1297 mm		
37.	drzwi tylne dwuskrzydłowe nieprzeszkłone (z blokadą otwarcia)		
38.	listwa montażowa – na połowie wysokości burty – przez cały przedział ładunkowy		

39.	przedział ładunkowy urządzeń chłodniczych wyłożony blachą ryflowaną – aluminiową na podłodze i burtach do wys. 100 mm od podłogi. Listwa montażowa na wys. 700 mm od podłogi na obu burtach przedziału załadunkowego. Pozostała część przedziału przestrzeni towarowej wykonana z materiału nie absorbującego związków organicznych, łatwozmywalna		
40.	minimum 4 punkty do kotwiczenia ładunku (zarówno w przedziale urządzeń chłodniczych jak i towarowym)		
41.	pasy do kotwiczenia ładunku – 2 szt. + 6 szt. gum montażowych o dł. min 2 m		
42.	Przegroda ażurowa zwijana oddzielająca przedział pasażerski od przestrzeni towarowej		
43.	instalacja elektryczna przystosowana do poboru mocy min. 850W obejmująca: a) 2 gniazda DC 12V – 16 A – mogące pracować w czasie jazdy (po 1 na każdej burcie) b) 2 gniazda AC 230V – 16 A – mogące pracować w czasie jazdy c) dodatkowy akumulator utrzymujący napięcie o odpowiedniej mocy przez czas postoju do 30 min bez włączonego silnika pojazdu (z montażem nie ograniczającym przestrzeni pasażerskiej i załadunkowej) wraz z urządzeniem do automatycznego ładowania baterii w czasie podłączenia zewnętrznego zasilania AC 230V d) wyjście instalacji na zewnątrz pojazdu z zabezpieczonymi hermetycznie: gniazdem AC 230V - 16A w komplecie z wtyczką z przewodem o dł. 20 mb. na bębnie znajdującym się w części ładunkowej. Oznaczone gniazdo powinno być umieszczone po stronie kierowcy przy drzwiach. e) oprawki gniazd schowane w zabudowę f) łatwy dostęp do przetwornicy i bezpieczników zabudowy elektrycznej g) kontrolka stanu naładowania akumulatora montowana w przedziale załadunkowym h) brak możliwości uruchomienia pojazdu w chwili podłączenia zewnętrznej instalacji doładowującej akumulatory		
OKNA			
44.	elektrycznie opuszczane szyby przednie		
WYPOSAŻENIE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA			
45.	system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania, system antypoślizgowy		
46.	ostrzeżenie dźwiękowe informujące o nie zapiętym pasie bezpieczeństwa kierowcy		
47.	światło przeciwmgielne z przodu i z tyłu pojazdu		

48.	poduszka powietrzna kierowcy		
49.	poduszka powietrzna pasażera w kabinie kierowcy		
50.	immobiliser		
WYPOSAŻENIE DODATKOWE			
51.	apteczka pierwszej pomocy - 1 szt.		
52.	gaśnica - 1 szt.		
53.	trójkąt ostrzegawczy - 1 szt.		
54.	koło zapasowe pełnowymiarowe - 1 szt.		
55.	odblaskowa kamizelka ostrzegawcza – 1szt.		
56.	centralny zamek sterowany pilotem z funkcją blokady drzwi w czasie jazdy oraz blokadą drzwi w części ładunkowej		
57.	instalacja alarmowa		
58.	radiodtwarzacz CD lub fabryczne radio RDS z wejściem USB i AUX		
59.	CB Radio z anteną – zamontowane w miejscu uzgodnionym z bezpośrednim odbiorcą pojazdu		
60.	nawigacja GPS (z montażem na stałe) lub fabryczną		
61.	zestaw głośnomówiący wyposażony w system bezprzewodowy		
62.	komplet dywaników gumowych		
WYMAGANIA DODATKOWE			
63.	rok produkcji 2017		
64.	oklejenie auta oraz jego kolor w sposób wyznaczony przez zamawiającego		
65.	kolor nadwozia – biały		
PARAMETRY DOTYCZĄCE URZĄDZEŃ W PRZEDZIALE ŁADUNKOWYM			
66.	minimum dwa aktywne pojemniki do transportu krwi i jej składników o pojemności minimum 80l każdy oznakowane znakiem CE		
67.	wymiar zew. max. (wys. x szer. x gł.) 560mm x 560mm x 940mm		
68.	moc max: 110 Wat lub moc max: 110 Wat przy 12V, 100 Wat przy 24V, 190 Wat przy 230V		
69.	napięcie zasilania: DC 12-24 Volt oraz AC 100-240 Volt		
70.	zakres temperatur: min. -24°C/+24°C (aktywne grzanie i aktywne chłodzenie w komorze urządzenia)		
71.	system chłodniczy: kompresorowy 12V		
72.	system ogrzewania: grzałka elektryczna		
73.	czynnik chłodzący: R134a CFC FREE		
74.	izolacja: Warstwa izolacyjna zapewniająca prawidłowe funkcjonowanie urządzenia		
75.	dwa czujniki temperatury dowolnie konfigurowalne do pracy w powietrzu lub glicerolu.		
76.	możliwość wpisania kalibracji dla czujnika sterującego temperaturą pojemnika.		
77.	rozdzielczość pomiaru 0,1 °C		
78.	błąd pomiaru max 0,5°C		
79.	współpraca z drukarką przenośną o zasilaniu bateryjnym.		
80.	możliwość łatwej walidacji czujników		
81.	możliwość drukowania raportów temp. z przenośnej drukarki.		

82.	zasilanie drukarki 230V oraz bateryjne		
83.	wydruk za pomocą przyciśnięcia jednego przycisku		
84.	możliwość wprowadzenia na wydruk z pojemnika danych posiadacza oraz unikalnego oznaczenia pojemnika		
85.	miejsce na podpis dostawcy i odbiorcy na raporcie.		
86.	możliwość umieszczenia na wydruku zakresu czasu dla którego został wydrukowany raport.		
87.	prezentacja bieżącej temperatury na wyświetlaczu podłączonym w kabinie kierowcy		

1. Wszystkie wymagane parametry graniczne i oceniane muszą być jednoznacznie potwierdzone.
2. W przypadku, gdy dany parametr nie występuje w kopii wyciągu ze świadectwa homologacji dla pojazdu bazowego lub kopii świadectwa homologacji dla typu pojazdu bazowego, wykonawca jest zobowiązany dołączyć do oferty część świadectwa homologacji dla pojazdu bazowego, w którym oferowany parametr zostanie potwierdzony.
3. W przypadku, gdy świadectwo homologacji dla pojazdu bazowego nie zawiera oferowanego parametru do oferty należy dołączyć firmowy materiał informacyjny (fmi), potwierdzający posiadanie przez przedmiot zamówienia danego parametru lub stosowne oświadczenie.
4. Z konieczności przebudowy instalacji elektrycznej w trakcie odbioru przedmiotu zamówienia przez RCKiK wykonawca będzie zobowiązany przedstawić dokument w postaci deklaracji, że każdy zamontowany dodatkowy element instalacji spełnia wymagania regulaminu nr. 10.4 EKG ONZ (kompatybilność elektromagnetyczna).

Oświadczam, że przekazane Regionalnym Centrom Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa specjalistyczne pojazdy będą posiadały wymienione powyżej parametry oraz będą gotowe do eksploatacji bez dodatkowych zakupów.

*podpis i pieczętka imienna
osoby upoważnionej do reprezentowania firmy*

ZAŁĄCZNIK NR 3 DO OFERTY

POSTĘPOWANIE ZNAK: ZPP- 53/17

PROWADZONE W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO PRZEZ
 ZAKŁAD ZAMÓWIENI PUBLICZNYCH PRZY MINISTRZE ZDROWIA NA :
[ZAKUP SPECJALISTYCZNYCH SAMOCHODÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ
 SKŁADNIKÓW. CZĘŚĆ: 2](#)



Pieczczę ubiegającego się o zamówienie

MARKA _____

MODEL _____

TYP _____

ROK PRODUKCJI _____

NAZWA I TYP AKTYWNYCH POJEMNIKÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ

SKŁADNIKÓW _____

PARAMETRY GRANICZNE POJAZDU BAZOWEGO

Niżej wymienione parametry/warunki graniczne stanowią wymagania odcinające - niespełnienie nawet jednego z wymagań spowoduje odrzucenie oferty.

L.P.	WYMAGANY PARAMETR / WARUNEK GRANICZNY	PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ WYKONAWCĘ	POTWIERDZENIE PARAMETRU – NUMER ZAŁĄCZNIKA/ NUMER STRONY OFERTY
WYMIARY ZEWNĘTRZNE			
1.	długość: od 5 400 mm		
2.	szerokość: od 2 000 mm		
3.	wysokość całkowita pojazdu nieobciążonego: od 2 200 mm		
4.	rozstaw osi: od 3 400 mm		
SILNIK			
5.	zapłon samoczynny (wysokoprężny)		
6.	moc: min. 130 KM		
7.	moment obrotowy: min. 280 Nm		
8.	czystość spalin: minimum EURO 6		
9.	zużycie paliwa na 100 km: cykl NEDC do 13 L		
10.	pojemność silnika: min 1900 cm ³		
SKRZYNIA BIEGÓW			
11.	manualna 6-cio biegowa + bieg wsteczny		
UKŁAD NAPĘDOWY			
12.	napęd: na koła przednie lub/i tylne.		
13.	alternator: min.180A		
14.	Akumulator: min. 100 Ah		
UKŁAD HAMULCOWY			
15.	elektroniczny system stabilizacji toru jazdy z asystentem hamowania, układ wspomagania nagłego hamowania		
16.	system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania		

UKŁAD KIEROWNICZY			
17.	wspomaganie układu kierowniczego		
18.	kolumna kierownicy z regulacją w min. jednej płaszczyźnie		
OGUMIENIE			
19.	dodatkowy komplet kół zimowych – 4 szt. (opona + felga)		
STANOWISKO KIEROWCY I PRZEDZIAŁ PASAŻERSKI			
20.	kabina kierowcy – siedzenia 1 +2		
21.	drugi rząd siedzeń (cztery miejsca)		
22.	wszystkie siedzenia wyposażone w bezwładnościowe, trójpunktowe pasy bezpieczeństwa		
23.	dwa gniazda elektryczne 12 V w kabinie kierowcy		
24.	lampki oświetlenia wewnętrznego w kabinie kierowcy i przedziale pasażerskim		
25.	fotel kierowcy z regulacją wysokości i manualną lub elektryczną/pneumatyczną regulacją podparcia odcinka lędźwiowego		
26.	czujnik parkowania w tylnym zderzaku lub kamera cofania		
27.	elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne		
28.	klimatyzacja automatyczna– w przedziale kierowcy		
29.	ogrzewanie kabiny kierowcy, przedziału pasażerskiego		
30.	tapicerka koloru ciemnego		
31.	elektrycznie opuszczane szyby przednie		
32.	wszystkie urządzenia informacyjne - wyświetlacz komputera, podgląd temperatury ze wszystkich urządzeń znajdujących się w przedziale ładunkowym, radio muszą znajdować się w zasięgu wzroku, a ich obserwowanie w trakcie jazdy nie może powodować konieczności zmiany pozycji kierowcy		
PRZEDZIAŁ ŁADUNKOWY			
33.	przegroda pełna oddzielająca przedział pasażerski od załadunkowego		
34.	lampki oświetlenia wewnętrznego		
35.	długość przestrzeni ładunkowej min. 1 700 mm,		
36.	wysokość przestrzeni ładunkowej min. 1 400 mm		
37.	szerokość przestrzeni ładunkowej musi umożliwić umieszczenie dwóch oferowanych kontenerów chłodniczych na jej podłodze, przy czym usytuowanie kontenerów musi umożliwiać otwieranie ich drzwi w kierunku wejścia do przedziału ładunkowego		
38.	ściany boczne przedziału ładunkowego pełne bez szyb		
39.	drzwi tylne dwuskrzydłowe nieprzeszkłone		
40.	wnętrze przedziału ładunkowego – podłoga wykonana z laminatu o powierzchni antypoślizgowej, wylewka antypoślizgowa do wysokości nadkoli		

41.	wnętrze przedziału ładunkowego - ściany: panele ochronne pełne, gładkie, koloru białego, łatwe w utrzymaniu czystości, z zabudową nadkoli pojazdu		
42.	izolacja termiczna przedziału ładunkowego wykonana np. z pianki poliuretanowej lub innego materiału termoizolacyjnego		
43.	przedział ładunkowy klimatyzowany przez dodatkowy agregat chłodniczo grzewczy zapewniający temperaturę przedziału od + 18° C do + 20°C		
44.	1 półka o głębokości 50 cm umiejscowiona (dotyczy przegrody oddzielającej przedział pasażerski od załadunkowego) na całej szerokości przedziału ładunkowego, półka z możliwością demontażu - zabezpieczona przed wysuwaniem, posiadająca zabezpieczenie przed wysuwaniem towaru (np. przez zastosowanie pasów lub dodatkowej demontowanej listwy)		
45.	boczne szyny kotwiczące (jeden rząd) przez cały przedział + zaczepy mocujące w ilości minimum 4 szt.		
46.	dwa gniazda elektryczne 12 V – 16 A w przedziale ładunkowym		
WYPOSAŻENIE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA			
47.	system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania, system antypoślizgowy		
48.	ostrzeżenie dźwiękowe informujące o nie zapiętym pasie bezpieczeństwa kierowcy		
49.	światło przeciwmgielne z przodu i z tyłu pojazdu		
50.	poduszka powietrzna kierowcy		
51.	poduszka powietrzna pasażera w kabinie kierowcy		
52.	immobiliser		
WYPOSAŻENIE DODATKOWE			
53.	apteczka pierwszej pomocy - 1 szt.		
54.	gaśnica - 1 szt.		
55.	trójkąt ostrzegawczy - 1 szt.		
56.	koło zapasowe pełnowymiarowe - 1 szt.		
57.	odblaskowa kamizelka ostrzegawcza – 1szt.		
58.	centralny zamek sterowany pilotem z funkcją blokady drzwi w czasie jazdy oraz blokadą drzwi w części ładunkowej		
59.	instalacja alarmowa		
60.	fabryczny radioodtwarzacz		
61.	CB Radio z anteną – zamontowane w miejscu uzgodnionym z bezpośrednim odbiorcą pojazdu		
62.	nawigacja GPS-(z montażem na stałe) lub fabryczną		
63.	fabryczny zestaw głośnomówiący wyposażony w system bezprzewodowy		
64.	komplet dywaników gumowych		
WYMAGANIA DODATKOWE			
65.	rok produkcji 2017		
66.	oklejenie auta oraz jego kolor w sposób wyznaczony przez zamawiającego		
67.	kolor nadwozia – biały		
68.	hak holowniczy składany bez narzędziowo		

PARAMETRY DOTYCZĄCE URZĄDZEŃ W PRZEDZIALE ŁADUNKOWYM			
69.	dwa aktywne pojemniki do transportu krwi i jej składników (kontenery chłodnicze), oznakowane znakiem CE		
70.	pojemność (objętość) od 135 litrów do 150 litrów		
71.	zakres temperatur -21°C / + 25 °C (wymagania graniczne, dopuszcza się szerszy zakres temperatur) z możliwością regulacji + wyświetlacz		
72.	wymiary zewnętrzne: szerokość od 60 cm do 70 cm		
73.	wymiary zewnętrzne: głębokość od 90 cm do 105 cm		
74.	wymiary zewnętrzne: wysokość od 65 do 80 cm		
75.	waga: od 40 kg do 50 kg		
76.	izolacja – warstwa izolacyjna zapewniająca prawidłowe funkcjonowanie urządzenia		
77.	zasilanie kontenerów z samochodowej instalacji elektrycznej oraz w siedzibie Zamawiającego (230 V)		
78.	czynnik chłodzący – R 134a (bez z freonu)		
79.	Szczegółowe wymagania dotyczące zapewnienia ciągłego monitoringu temperatury w urządzeniach chłodniczych z funkcją alarmowania o przekroczeniu zadanej temperatury w kabinie kierowcy i siedzibie Zamawiającego oraz zapewnienia możliwości wydruków zarejestrowanych danych		
80.	rejestrator przeznaczony do pomiaru i rejestracji temperatury dla dwóch oferowanych kontenerów chłodniczych		
81.	rejestracja bieżących wartości temperatury oraz stanów alarmowych (po przekroczeniu zadanej temperatury) prezentowane na wyświetlaczu w kabinie kierowcy, w polu jego widzenia		
82.	sposób transmisji danych w samochodzie: z czujnika sterującego temperaturą do rejestratora: bezprzewodowy lub przewodowy		
83.	częstotliwość zapamiętywania danych można programować w zakresie od 1 minuty do 24h		
84.	możliwość wpisania kalibracji dla czujnika sterującego temperaturą pojemnika		
85.	rozdzielczość pomiaru maksymalna 0,5°C		
86.	błąd pomiaru nie więcej niż 0,5°C		
87.	możliwość walidacji czujników przez Zamawiającego		
88.	możliwość wydruku danych transportu za dowolny okres czasu z pamięci rejestratora		
89.	wydruk danych transportu zawiera, co najmniej: dane właściciela, rodzaj pojazdu, przebieg temperatury w czasie, stany alarmowe temperatur		
90.	urządzenie umożliwiające transmisję danych, on – line (przesyłanie w czasie rzeczywistym) z rejestratora znajdującego się w samochodzie do siedziby Zamawiającego, odczyt danych na wyświetlaczu w siedzibie Zamawiającego		

91.	możliwość przenoszenia danych z rejestratora znajdującego się w samochodzie (lub z odczytu danych na wyświetlaczu w siedzibie Zamawiającego) do komputera Zamawiającego, preferowany sposób przeniesienia danych bezprzewodowy lub nośnikiem danych (np. pendrive)		
92.	zasilanie rejestratora z samochodowej instalacji elektrycznej		
93.	zasilanie drukarki z samochodowej instalacji elektrycznej lub akumulatorowe		

1. Wszystkie wymagane parametry graniczne i oceniane muszą być jednoznacznie potwierdzone.
2. W przypadku, gdy dany parametr nie występuje w kopii wyciągu ze świadectwa homologacji dla pojazdu bazowego lub kopii świadectwa homologacji dla typu pojazdu bazowego, wykonawca jest zobowiązany dołączyć do oferty część świadectwa homologacji dla pojazdu bazowego, w którym oferowany parametr zostanie potwierdzony.
3. W przypadku, gdy świadectwo homologacji dla pojazdu bazowego nie zawiera oferowanego parametru do oferty należy dołączyć firmowy materiał informacyjny (fmi), potwierdzający posiadanie przez przedmiot zamówienia danego parametru lub stosowne oświadczenie.
4. Z konieczności przebudowy instalacji elektrycznej w trakcie odbioru przedmiotu zamówienia przez RCKiK wykonawca będzie zobowiązany przedstawić dokument w postaci deklaracji, że każdy zamontowany dodatkowy element instalacji spełnia wymagania regulaminu nr. 10.4 EKG ONZ (kompatybilność elektromagnetyczna).

Oświadczam, że przekazane Regionalnym Centrom Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa specjalistyczne pojazdy będą posiadały wymienione powyżej parametry oraz będą gotowe do eksploatacji bez dodatkowych zakupów.

*podpis i pieczęć imienna
osoby upoważnionej do reprezentowania firmy*

ZALĄCZNIK NR 4 DO OFERTY

POSTĘPOWANIE ZNAK: ZZZ- 53/17

PROWADZONE W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO PRZEZ
ZAKŁAD ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH PRZY MINISTRZE ZDROWIA NA
ZAKUP SPECJALISTYCZNYCH SAMOCHODÓW DO TRANSPORTU KRWI I JEJ
SKŁADNIKÓW. CZĘŚĆ:.....

Pieczczę ubiegającego się o zamówienie publiczne

OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany [imię nazwisko]: _____

jako upoważniony do reprezentowania wykonawcy/ firmy [nazwa firmy]:

Oświadczam, iż:

- przedmiot zamówienia będzie posiadał świadectwo homologacji pojazdu po zabudowie w dniu odbioru przedmiotu zamówienia, jednak nie później niż do dnia 15 listopada 2017 roku.

Powyższe oświadczam świadom odpowiedzialności karnej z tytułu przedkładania fałszywych lub stwierdzających nieprawdę dokumentów lub nierzetelnych oświadczeń mających istotne znaczenie dla uzyskania zamówienia publicznego (art. 297 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997r. Kodeks karny Dz. U. Nr 88, poz. 553 z późn. zm.), a także konsekwencji określonych w ustawie Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r., poz. 2164 z późn. zm.).

_____, dnia ___/___/____ r.

*podpis i pieczęć imienna
osoby upoważnionej do reprezentowania firmy*