



REGIONALNE CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA W OPOLU

45 - 372 Opole, ul. Kośnego 55
tel. centrala 77 4410 600, 774410700
sekretariat 77 4410 820, fax 774410821

Sąd rejestrowy: Sąd Rejonowy w Opolu
VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Nr KRS: 0000009878 Regon: 000292103 NIP: 754-25-54-112

Opole, dn. 09.10.2017 r.

L. dz.*874*...../DO/2017

Nr sprawy ZP 6/2017

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia publicznego

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę specjalistycznego samochodu z zabudową chłodniczo-mroźniczą do transportu krwi i jej składników.**

W związku z prośbą o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art.38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zmianami) zwanej dalej ustawą, wyjaśniam, co następuje:

Pytanie 1- dotyczy szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia pkt 1.9.6

1.9.6. komora chłodnicza ma mieć własne otwierane drzwi z zamkiem. Komora chłodnicza ma mieć podgrzewana uszczelkę w drzwiach. Komora chłodnicza powinna znajdować się w tylnej części pojazdu z dostępem przez tylne drzwi dwuskrzydłowe.

U nas:

komora chłodnicza ma mieć własne otwierane drzwi z zamkiem. Komora chłodnicza ma mieć podgrzewana uszczelkę w drzwiach. Komora chłodnicza powinna znajdować się w tylnej części pojazdu z dostępem przez tylne drzwi jednoskrzydłowe.

Proszę o potwierdzenie zgody na wykonanie dodatkowych drzwi w opcji jednoskrzydłowej.

Odpowiedź:

Zmawiający nie wyraża zgody na wykonanie dodatkowych drzwi w opcji jednoskrzydłowej. Dopuszcza się wykonanie izolacji termicznej na dwuskrzydłowych drzwiach fabrycznych samochodu bez konieczności wykonywania dodatkowych drzwi do komory mroźniczo-chłodniczej.

DYREKTOR
REGIONALNEGO CENTRUM
KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA
w OPOLU
Dr n. med. Iwona Rajca-Biernacka
Spec. lab. transfuzjologii medycznej

