

Lódź dnia 06.11.2017r

Regionalne Centrum Krwiodawstwa
i Krwiolecznictwa w Łodzi

**Do wszystkich uczestników postępowania
przetargowego o udzielenie zamówienia
prowadzonego w trybie przetargu
nieograniczonego na dostawę wraz z montażem 2
niezależnych pras automatycznych do preparatyki
krwi. Numer sprawy : ZP – DP prasy 20/2017**

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Łodzi udziela odpowiedzi na otrzymane pytania dotyczące w/w postępowania:

PYTANIE NR 1

dotyczy Załącznika nr 1 do SIWZ – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Czy Zamawiający poprzez zapis - „Wymagana transmisja danych do systemu Bank Krwi dla wyprodukowanych przy użyciu pras składników krwi” oraz " Przesłanie algorytmu produkcji w zależności od wykonywanego składnika" rozumie, że **transmisja danych będzie zawierała te informacje, które obecnie są przesyłane do programu Bank Krwi ?** Zamawiający wymaga aby prasy były kompatybilne z posiadanym przez zamawiającego oprogramowaniem Compomaster NET, z którego transmisja danych jest już obecnie zaimplementowana. Zwracamy uwagę, że w SIWZ brak jest dokładnie określonych informacji jakie dane z pras, będących przedmiotem zamówienia, mają być transmitowane do systemu Bank Krwi. Ponadto, z posiadanych informacji od firmy Asseco, w RCKIK znajduje się oprogramowanie Bank Krwi przed modernizacją, wobec czego dostawca pras nie może brać odpowiedzialności za prawidłową transmisję danych, jak również za proces walidacji transmisji.

ODPOWIEDŹ

1. Zamawiający wymaga, aby prasy zostały podpięte pod posiadany już system transmitujący dane do systemu Bank Krwi dla składników rutynowo przetwarzanych przy użyciu pras (KPK-KKCz+FFP+kożuszek l-pł), a dodatkowo aby z prasy transmitowały się dane dla składnika E042 (takie jak dla KKCz i Osocza).

2. Zamawiający wymaga, aby z pras transmitowały się informacje dla wyprodukowanych KKP, w tym celu transmisja do BK powinna wykonać produkcję zlewanych KKP w osoczu wg algorytmu oraz transmisja powinna spowodować dolanie do wyprodukowanego KKP osocza o numerze zeskanowanym do prasy.

Zamawiający dopuszcza instalację oprogramowania do transmisji dla KKP po przeprowadzeniu przez firmę Asseco niezbędnej modernizacji oprogramowania, ponadto informujemy, że walidacja transmisji leży po stronie zamawiającego.

Lilianna Bartoszczyk

DYREKTOR
Krzysztof Włodarczyk

Łódź dnia 06.11.2017r

Regionalne Centrum Krwiodawstwa
i Krwiolecznictwa w Łodzi

**Do wszystkich uczestników postępowania
przetargowego o udzielenie zamówienia
prowadzonego w trybie przetargu
nieograniczonego na dostawę wraz z montażem 2
niezależnych pras automatycznych do preparatyki
krwi. Numer sprawy : ZP – DP prasy 20/2017**

Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Łodzi udziela odpowiedzi na otrzymane pytania dotyczące w/w postępowania:

PYTANIE NR 1

dotyczy Załącznika nr 1 do SIWZ – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Czy Zamawiający poprzez zapis - „Wymagana transmisja danych do systemu Bank Krwi dla wyprodukowanych przy użyciu pras składników krwi” oraz " Przesłanie algorytmu produkcji w zależności od wykonywanego składnika" rozumie, że **transmisja danych będzie zawierała te informacje, które obecnie są przesyłane do programu Bank Krwi ?** Zamawiający wymaga aby prasy były kompatybilne z posiadanym przez zamawiającego oprogramowaniem Compomaster NET, z którego transmisja danych jest już obecnie zaimplementowana. Zwracamy uwagę, że w SIWZ brak jest dokładnie określonych informacji jakie dane z pras, będących przedmiotem zamówienia, mają być transmitowane do systemu Bank Krwi. Ponadto, z posiadanych informacji od firmy Asseco, w RCKIK znajduje się oprogramowanie Bank Krwi przed modernizacją, wobec czego dostawca pras nie może brać odpowiedzialności za prawidłową transmisję danych, jak również za proces walidacji transmisji.

ODPOWIEDŹ

1. Zamawiający wymaga, aby prasy zostały podpięte pod posiadany już system transmitujący dane do systemu Bank Krwi dla składników rutynowo przetwarzanych przy użyciu pras (KPK-KKCz+FFP+kożuszek l-pł), a dodatkowo aby z prasy transmitowały się dane dla składnika E042 (takie jak dla KKCz i Osocza).

2. Zamawiający wymaga, aby z pras transmitowały się informacje dla wyprodukowanych KKP, w tym celu transmisja do BK powinna wykonać produkcję zlewanych KKP w osoczu wg algorytmu oraz transmisja powinna spowodować dolanie do wyprodukowanego KKP osocza o numerze zeskanowanym do prasy.

Zamawiający dopuszcza instalację oprogramowania do transmisji dla KKP po przeprowadzeniu przez firmę Asseco niezbędnej modernizacji oprogramowania, ponadto informujemy, że walidacja transmisji leży po stronie zamawiającego.

Lilianna Bartoszczyk

DYREKTOR
Krzysztof Włodarczyk