



ISO 9001 Nr 476/2/2003

Warszawa, 18.01.2010 r.

Zamawiający:

Wojewódzki Szpital Podkarpacki

Im. Jana Pawła II w Krośnie

Ul. Korczyńska 57

38-400 Krosno

Wykonawca:

ARLEN S.A.

Ul. Sapieżyńska 10

00-215 Warszawa

Protest

Firma ARLEN S.A. ul. Sapieżyńska 10, 00-215 Warszawa, działając na podstawie art. 179 ust. 1 oraz art. 180 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych składa protest na treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w przetargu nieograniczonym na zakup wraz z dostarczeniem obuwia oraz bielizny operacyjnej i ochronnej.

Protestujący zarzuca Zamawiającemu naruszenie Art. 7 ust. 1, art. 29 ust. 2 oraz art. 38 ust. 6 oraz art. 12 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Firma ARLEN S.A. ma interes prawny w uwzględnieniu protestu i zmianie zapisów SIWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia i wymaganych dokumentów, ponieważ aktualny opis przedmiotu zamówienia uniemożliwia nam złożenie ważnej oferty i uzyskanie zamówienia, pomimo tego, że dysponujemy bielizną operacyjną i ochronną najwyższej jakości.



ISO 9001 Nr 476/2/2003

Uzasadnienie

Firma ARLEN S.A. dysponuje bielizną operacyjną i ochronną zgodną z normą PN-EN 13795, spełniającej wymagania funkcjonalne równoważne do opisanych w SIWZ, a mimo to nie może złożyć oferty.

Takie działanie Zamawiającego narusza przepisy ustawy, w szczególności zasadę uczciwej konkurencji i równe traktowanie wykonawców.

W odpowiedziach z dnia 15.01.2010 na pytania wykonawców Zamawiający dokonał istotnych zmian w opisie przedmiotu zamówienia i sposobie oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu. Zgodnie z wymaganiami art. 38 ust. 6 oraz 12 art. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, w tedy, gdy wprowadzone zmiany zobowiązują wykonawców do złożenia nowych dokumentów i mają wpływ na przygotowanie oferty, Zamawiający jest zobowiązany do modyfikacji ogłoszenia o postępowaniu oraz do wydłużenia terminu składania ofert, czego nie zrobił.

Ponadto treść odpowiedzi na pytania wykonawców, zmiany w opisie przedmiotu zamówienia i wymaganych dokumentach naruszają uczciwą konkurencję, preferując asortyment tylko jednego wykonawcy i uniemożliwiając innym wykonawcom możliwość uzyskania zamówienia.

Odpowiedź na pytanie 6 - zamawiający wymaga aby produkty z tabeli 2 i 3 pakiet 2 przed zmianami zostały wykonana z tkaniny bawełniano poliestrowej o gramaturze do 150 g/m². Przed zmianami wymagana gramatura wynosiła 152 g/m².

Niezrozumiały jest cel zmniejszenia wymaganej gramatury o dwa gramy co jest wartością marginalną nie mającą, żadnego wpływu na właściwości końcowe produkty, takie jak np. komfort o którym w pytaniu pisze jeden z wykonawców. Proces technologiczno-produkcyjny uniemożliwia 100%



ISO 9001 Nr 476/2/2003

powtarzalności. Każda partia tkaniny może mieć pewną odchyłkę od ciężaru dochodzącą do kilku procent, 2g mieści się w takiej odchyłce.

Zamawiający zmniejszając wagę jednoznacznie przychylił się do pytania wykonawcy który w swojej ofercie akurat posiada ubrania z gramatury 150 g/m². Działanie takie uniemożliwia złożenie ofert przez inne firmy które mogłyby złożyć ofertę z tkaniny o gramaturze do 152 g/m², chociaż w praktyce parametry te są równoważne.

Występują rozbieżności **uniemożliwiające złożenie ważnej oferty** między treścią odpowiedzi z dnia 15.01.2010 dotyczących serwet nieprzemakalnych oraz ubrań operacyjnych. W odpowiedziach Zamawiający dla obydwu produktów wymaga gramatury do 150 g/m² natomiast w zmienionym formularzu ofertowym (nowym) dla serwet (pakiet 2a tabela 2) wymagana gramatura to 152g/m², natomiast dla ubrań operacyjnych (pakiet 2a tabela 3) wymagana jest gramatura nie mniejsza niż 152 g/m².

Odpowiedź na pytanie 7 - Zamawiający znacząco zmienił opis przedmiotu zamówienia wymagając specyficznej konstrukcji tkaniny oraz wymagając potwierdzenia konstrukcji tkaniny certyfikatem wydanym przez niezależną jednostkę badawczą. Zamawiający zmieniając w istotny sposób opis przedmiotu zamówienia oraz wymagając nowych dokumentów powinien przesunąć termin złożenia ofert o czas potrzebny na uzyskanie wymaganego certyfikatu.

Zamawiający ewidentnie faworyzuje jednego z wykonawców który posiada produkty wykonane z tego typu tkaniny oraz ma już na to certyfikat. Zamawiający powinien dać równe szanse wszystkim wykonawcom na uzyskanie takiego certyfikatu. Informując o tym wymaganiu w piątek 15.01.2010 o godzinie 14.00 pozostawia pozostałym wykonawcom 2 dni na



ISO 9001 Nr 476/2/2003

uzyskanie takiego certyfikatu przed terminem złożenia ofert. Jest to niemożliwe. Czas uzyskania certyfikatów trwa od 3 do 5 tygodni.

Odpowiedź na pytanie 8 – Zamawiający przychyliła się do pytania jednego z wykonawców który akurat posiada już badania niezależnej jednostki określające poziom pylenia tkaniny po 100 cyklach prania. Zamawiający zmieniając w istotny sposób opis przedmiotu zamówienia, wymagając nowych dokumentów powinien przesunąć termin złożenia ofert o czas potrzebny na przeprowadzenie odpowiedniego badania w celu na uzyskanie wymaganego dokumentu.

Ubranie w przeciwieństwie do fartucha operacyjnego nie ma ograniczenia ilości użyć do 100 cykli. Może być używane dużo dłużej, aż do momentu całkowitego zużycia, a więc nawet 200 cykli prania. Żądanie wyników badań na poziom pylenia po 100 cyklach nie ma żadnego merytorycznego uzasadnienia. Preferuje jednego z wykonawców który zrobił takie badanie akurat po 100 cyklach. Czemu Zamawiający nie wymaga np. po 150 lub 200 skoro ubranie nie ma ograniczenia jeśli chodzi o ilość użyć. Dlaczego Zamawiający wymaga tylko jednego parametru po określonej liczbie użyć. Logicznie byłoby wymaganie wszystkich parametrów z normy PN-EN 13795. Można domniemywać, że wykonawca który zadał pytanie o pylenie innych parametrów nie przebadał.

Odpowiedź na pytanie 9 - Zamawiający przychyliła się do pytania jednego z wykonawców który akurat posiada już badania niezależnej jednostki określające przepuszczalność powietrza oraz przepuszczalność pary. Tego typu parametry standardowo zamieszczane są przez producentów tkanin w kartach technicznych. Zamawiający nie określił według jakiej normy należy zbadać obydwie parametry.

Odpowiedź na pytanie 16 – Zamawiający nie dopuszcza serwet chłonnych spełniających wymagania SIWZ o niższej niż wymagana gramaturze, co ma



ISO 9001 Nr 476/2/2003

jednoznaczny wpływ na niższe koszty eksploatacji (prania). Dopuszcza serwety o wyższej gramaturze. Pragniemy zauważyć, że w odpowiedzi na pytanie 6 innego wykonawcy zamawiający bez wahania obniżył gramaturę innego produktu o dwa gramy.

Występują rozbieżności uniemożliwiające złożenie oferty między treścią odpowiedzi z dnia 15.01.2010 dotyczących serwet chłonnych. W odpowiedziach Zamawiający wymaga spełnienia 6 parametrów z normy PN-EN 13795 przez ten produkt natomiast w zmienionym formularzu ofertowym dla serwet chłonnych (pakiet 2a tabela 1) wymagana spełnienia czterech parametrów z normy PN-EN 13795

Podsumowując:

- Zamawiający ewidentnie preferuje jednego z wykonawców.
- Zamawiający pozwala jednemu z wykonawców współtworzyć SIWZ oraz zmieniać go w wygodny dla siebie sposób
- Narusza zasadę uczciwej konkurencji uniemożliwiając uzyskanie wymaganych certyfikatów

W związku z powyższym firma Arlen S.A. wnosi o:

- zmianę opisu przedmiotu zamówienia i warunków stawianych wykonawcom, w taki sposób, aby były zgodne z obowiązującymi przepisami i umożliwiały więcej niż jednemu wykonawcy ubieganie się o zamówienie oraz
- przedłużenie terminu składania ofert w taki sposób, aby umożliwić przygotowanie oferty i wymaganych dokumentów tym wykonawcom, którzy dysponują asortymentem zgodnym z wymaganiami Zamawiającego.

PROKURENT ARLEN S.A.

Agnieszka Stefańska
Agnieszka Stefańska