

Wydział Zamówień Publicznych
ul. Grunwaldzka 37
43-600 Jaworzno
tel. +48 32 618 54 31
fax.+48 32 615 08 62

Jaworzno, dnia 31.01.2013 r.

**Wykonawcy zainteresowani
udziałem w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego**

Sprawa nr 01/2013/EEZP/AP

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „*Dostawy pian uszczelniająco – izolujących do wyrobisk górniczych dla Południowego Koncernu Węglowego S.A.*”

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

W związku z otrzymanymi zapytaniem w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na „*Dostawy pian uszczelniająco – izolujących do wyrobisk górniczych dla Południowego Koncernu Węglowego S.A.*”, na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych poniżej cytujemy pytania Wykonawcy oraz odpowiedzi Zamawiającego

Pytanie nr 1:

Pkt 3.5.e oraz pkt 4.5.f. Załącznika nr 1 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia, zgodnie z którym winny zostać złożone badania dla gotowej piany, potwierdzające spełnienie „*nie przenoszenie i nie podtrzymywanie płomienia*”, przeprowadzone przez jednostkę naukowo – badawczą.

Czy badania „Badania palności metodą płomieniową”, wykonane według procedury badawczej PB-5 Głównego Instytutu Górnictwa w Katowicach, które są kryterialne w procesie użytkowania certyfikatu na znak bezpieczeństwa „B” dla potwierdzenia spełnienia warunku trudnopalności, o której mowa w § 360 Rozporządzenia Ministerstwa Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnego w zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139 poz. 1169 z 2 września 2002 r. wraz z późniejszymi zmianami) będą wystarczające do potwierdzenia spełnienia „*nie przenoszenie i nie podtrzymywanie płomienia*”?

Uzasadnienie

Badania niepalności według procedury badawczej PB-5 Głównego Instytutu Górniczego przeprowadza się w sposób następujący:

Próbka po zamocowaniu (pionowo lub poziomo) wystawiana jest na działanie normatywnego płomienia przez 10s, a następnie płomień odsuwa się i dokonuje pomiaru czasu po którym nastąpi zgaśnięcie płomienia oraz próbka przestanie się żarzyć. Oczywistym jest, że skoro próbka gaśnie i wykazuje żarzenia, to nie może przenosić i podtrzymywać płomienia.

W świetle powyższego zasadnym jest udzielenie twierdzącej odpowiedzi lub odpowiednie zmodyfikowanie treści Załącznika nr 1 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 2:

Pkt 5.5.c. Załącznika nr 1 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia, zgodnie z którym wraz z ofertą winny zostać złożone badania dla gotowej piany, potwierdzające spełnienie „niepalność wytworzonej piany” przeprowadzone przez jednostkę naukowo – badawczą. Czy Zamawiający w zapisie „niepalność wytworzonej piany” pod pojęciem „niepalność” rozumie trudnopalność, o którym mowa w § 360 Rozporządzenia Ministerstwa Gospodarki z dnia 28 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy, prowadzenia ruchu oraz specjalistycznego zabezpieczenia przeciwpożarowego w podziemnego w zakładach górniczych (Dz. U. Nr 139 poz. 1169 z 2 września 2002 r. wraz z późniejszymi zmianami)?

Uzasadnienie

W § 360 o którym mowa powyżej , wymaga się od tworzyw sztucznych stosowanych w wyrobiskach górniczych spełnienia trudnopalności. Zgodnie z § 360, kryteria jednostek certyfikujących, procedury badawcze oraz normy związane z zagadnieniem palności tworzyw sztucznych nie posługują się pojęciem „niepalność”.

W świetle powyższego zasadnym jest udzielenie twierdzącej odpowiedzi na przedstawione zapytanie lub odpowiednie zmodyfikowanie treści Załącznika nr 1 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź:

Tak.