

Wydział Zamówień Publicznych  
ul. Grunwaldzka 37  
43-600 Jaworzno  
tel. +48 32 618 50 31  
fax.+48 32 615 59 42

Jaworzno, dn. 13.08.2014 r.

**Wykonawcy zainteresowani postępowaniem  
o udzielenie zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy obudowy chodnikowej łukowej podatnej z kształownika typu V oraz stropnic prostych z kształowników typu KO i V dla TAURON Wydobycie S.A.” - sprawa nr 31/2014/EEZP/AP.

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ**

W związku z otrzymanym pismem w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy obudowy chodnikowej łukowej podatnej z kształownika typu V oraz stropnic prostych z kształowników typu KO i V dla TAURON Wydobycie S.A.”, na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych poniżej cytujemy pytanie Wykonawcy oraz odpowiedź Zamawiającego.

**Pytanie:**

„W SIWZ pkt. 3.3.1 zamawiający żąda przedstawienia aktualnego Certyfikatu wydanego przez jednostkę upoważnioną do certyfikacji przedmiotu zamówienia ważnego w dniu składania ofert. Czy w części nr 2 zamówienia „Obudowa chodnikowa łukowa podatna z kształownika typu V29 o podwyższonych właściwościach wytrzymałościowych”, wystarczający będzie dla Zamawiającego przedstawienie dobrowolnych Certyfikatów uprawniających do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa wydanych dla:

1. Kształownika stalowego walcowanego na gorąco typu V29TH ze stali w gatunku 31Mn4 ulepszonej cieplnie +QT;
2. Typoszeregu odrzwi obudowy chodnikowej z kształownika V29TH typu ŁP/V29TH/A i ŁP/V29TH/4/A,

dotyczących typoszeregu odrzwi obudowy chodnikowej dla wielkości odrzwi ŁP6 – ŁP19 (gatunek stali 31Mn4 nieulepszonej cieplnie +U).”

**Odpowiedź:**

Zamawiający w załączniku nr 1 do SIWZ w pkt. III. Opis Części nr 2 zamówienia w lit. a) i d) określił warunki jakie musi spełniać kształownik o podwyższonych właściwościach wytrzymałościowych z którego wykonana ma być obudowa chodnikowa łukowa podatna, będąca przedmiotem zamówienia, tj.:

- a) Kształtowniki wykonane zgodnie z normą PN-H-93441-3:2004 lub równoważną,
- d) Obudowa chodnikowa podatna ŁP z kształtownika typu V29 o podwyższonych właściwościach wytrzymałościowych powinna charakteryzować się następującymi właściwościami mechanicznymi:
- wytrzymałość na rozciąganie Rm minimum 650 MPa,
  - granica plastyczności Re minimum 480 MPa,
  - wydłużenie A5 minimum 17%,
  - udarność KCU2A minimum 30 J/cm<sup>2</sup>,
  - $Re\ min./Rm\ min. \leq 0,8$ .

Dla potwierdzenia wymagań określonych przez Zamawiającego w pkt. 3.3.1. SIWZ, Wykonawca zobowiązany jest załączyć do oferty aktualny (na dzień składania ofert) certyfikat dobrowolny wydany przez jednostkę upoważnioną do certyfikacji przedmiotu zamówienia dotyczący oferowanych wyrobów objętych przedmiotem zamówienia. Z treści załączonego do oferty certyfikatu dla typoszeregu odrzwi obudowy łukowej podatnej z kształtownika V29 o podwyższonych właściwościach wytrzymałościowych lub dokumentacji stanowiącej podstawę wydania certyfikatu musi jednoznacznie wynikać, że wystawiony certyfikat obejmuje odrzvia obudowy łukowej podatnej z kształtownika V29 wykonanego z gatunku stali o właściwościach wytrzymałościowych zgodnych z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w załączniku nr 1 do SIWZ w pkt. III lit. d).