

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

Jaworzno, dnia 10.10.2014 r.

**Wykonawcy zainteresowani
postępowaniem o udzielenie
zamówienia publicznego**

**Nr referencyjny 2014/TWD/TWD/02733/L
(nr sprawy 45/2014/EEZP/AW)**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę kabli i przewodów elektroenergetycznych dla Zakładów Górniczych TAURON Wydobycie S.A.”

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ ORAZ SPROSTOWANIE SIWZ

W związku z otrzymanym zapytaniem w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia na „Dostawę kabli i przewodów elektroenergetycznych dla Zakładów Górniczych TAURON Wydobycie S.A.”, na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych poniżej cytujemy pytanie Wykonawcy oraz odpowiedź Zamawiającego.

Pytanie:

„Czy w części numer 1; Kable sygnalizacyjne i przewody górnicze nN w pozycji numer 2 – Przewody elektroenergetyczne oponowe [O], z żyłami miedzianymi o izolacji z gumy ciepłoodpornej [Gc] i oponie z gumy trudnopalnej [n], z żyłami ekranowanymi [ekż], górnicze [G], na napięcie 0,6/1 kV, istnieje możliwość zastąpienia przewodu:

OnGcekż-G 3x95+35+6x2,5 mm² 0,6/1 kV

przewodem:

OnGcekż-G 3x95+35+6x4 mm² 0,6/1 kV”

Odpowiedź:

Poprawne oznaczenie przewodu występuje w formularzu ofertowym – Część nr 1 pozycja 6 i jest ono następujące: **OnGcekż-G 3x95+35+6x4mm² 0,6/1 kV**

W związku z powyższym Zamawiający dokonuje sprostowania zapisu zawartego w SIWZ w Rozdziale 2 Przedmiot zamówienia w pkt 2.3. Część nr 1: Kable sygnalizacyjne i przewody górnicze nN, pozycja 2, wiersz 5:

było:

2	Przewody elektroenergetyczne oponowe [O], z żyłami miedzianymi o izolacji z gumy ciepłoodpornej [Gc] i oponie z gumy trudnopalnej [n], z żyłami ekranowanymi [ekż], górnicze [G], na napięcie 0,6/1 kV	OnGcekż-G 3x25+16+3x4 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x35+16+6x2,5 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x50+25+3x4 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x70+35+6x2,5 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x95+35+<u>6x2,5</u> mm² 0,6/1 kV

otrzymuje brzmienie:

2	Przewody elektroenergetyczne oponowe [O], z żyłami miedzianymi o izolacji z gumy ciepłoodpornej [Gc] i oponie z gumy trudnopalnej [n], z żyłami ekranowanymi [ekż], górnicze [G], na napięcie 0,6/1 kV	OnGcekż-G 3x25+16+3x4 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x35+16+6x2,5 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x50+25+3x4 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x70+35+6x2,5 mm ² 0,6/1 kV
		OnGcekż-G 3x95+35+<u>6x4mm²</u> 0,6/1 kV

