

Jaworzno, dnia 11.05.2007 r.

Wykonawcy
zainteresowani udziałem w postępowaniu

Sprawa 23/2007/EZP/LS

Dotyczy: odpowiedzi na pytania wykonawcy do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę przenośnika zgrzeblowego ścianowego dla potrzeb ZG Janina”.

W odpowiedzi ma pytania, które wpłynęły do zamawiającego w sprawie wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę przenośnika zgrzeblowego ścianowego dla potrzeb ZG Janina” w załączeniu przedstawiamy zadane przez wykonawcę pytania oraz odpowiedź zamawiającego.

Załącznik 1: Pytania i odpowiedzi.

Pytania wykonawcy i odpowiedzi zamawiającego

Dotyczy: treści SIWZ dla postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę przenośnika zgrzeblowego ścianowego dla potrzeb ZG Janina”.

Zwracamy się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytania.

Pytanie 1:

Czy zamawiający w punkt „2.11. Trasa przenośnika podpunkt 1) łańcuch parowany 680 mb, 2 x \emptyset 34 mm x 126, produkcji J.D.T.THEILE, klasy HO”, (załącznik nr 1 do SIWZ), oraz punkt 8 załącznik nr 1a do SIWZ, dopuszcza łańcuch równoważny ?

Odpowiedź:

Zamawiający w punkt „2.11. Trasa przenośnika podpunkt 1) łańcuch parowany 680 mb, 2 x \emptyset 34 mm x 126, produkcji J.D. T.THEILE, klasy HO”, (załącznik nr 1 do SIWZ), oraz punkt 8 załącznik nr 1a do SIWZ, dopuszcza łańcuch równoważny.

Pytanie 2:

Czy zamawiający w punkt „2.11. Trasa przenośnika podpunkt j) gatunek blachy ślizgowej i zamykającej – HARDOX 400”, (załącznik nr 1 do SIWZ), dopuszcza zastosowanie blach równoważnych?

Odpowiedź:

Zamawiający w punkt „2.11. Trasa przenośnika podpunkt j) gatunek blachy ślizgowej i zamykającej – HARDOX 400”, (załącznik nr 1 do SIWZ), dopuszcza zastosowanie blach równoważnych o parametrach i własnościach materiału nie gorszych od parametrów blachy HARDOX 400.