

Na podstawie art. 38 ust. 1 Ustawy Pzp zamawiający wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie 1:

W Dokumentacji Techniczno – Technologicznej załączonych do SIWZ znajduje się zapis cyt: „certyfikat zgodności wyrobu”. Co zamawiający rozumie pod tym pojęciem? Z jakimi dokumentami lub normami ma on potwierdzać zgodność? Czy może on być wystawiony przez producenta czy przez akredytowany ośrodek certyfikacji?

Odpowiedź:

Certyfikat zgodności wyrobu należy przedłożyć jako Certyfikat Oceny typu WE (Środka ochrony Indywidualnej) wystawiony przez jednostkę certyfikującą wyroby, akredytowaną przez Polskie Centrum Akredytacji.

Pytanie nr 2:

W pkt 4.3.2 DTT15/KGP/2005 (trzewik skoczka), w tabeli „Podeszwy” lp. 6 zapisane jest wymaganie cyt: „Odporność na kwas 30 % H₂SO₄. Wymagane wg PN-EN ISO 20344:2005(U)”. Informujemy iż wg podanej normy nie jest możliwe wykonanie ww. badania. Prosimy o podanie prawidłowej normy według której możliwe będzie wykonanie przedmiotowego badania.

Odpowiedź:

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Biuro Finansów informuje, że zostaje **zmodyfikowana treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia** w następującym zakresie:

DTT15/KGP/2005 (trzewik skoczka) pkt 4.3.2 tabela „Podeszwy” lp. 6 otrzymuje nowe brzmienie:

6. (l. p.), Odporność na kwas 30 % H₂SO₄ (nazwa wskaźnika), % (m/m) (jednostka miary), nie więcej niż 2 (wartość wskaźnika), **PN-O-91049:1996** (wymagane wg)”