

Katowice, dnia 14.07.2020r.

Nr sprawy: 18/2020/BK/AutoInvent

**Dotyczy: Zakup filamentów do drukarki 3D na potrzeby realizacji projektu pn.: „System automatycznej akwizycji i analizy danych przestrzennych automatyzujący proces inwentaryzacji, modelowania i obliczania składowisk surowców mineralnych w czasie quasi rzeczywistym”**

W związku z pytaniem, które wpłynęło do treści Zapytania ofertowego z dnia 06.07.2020r, nr sprawy 18/2020/BK/AutoInvent, przekazujemy treść zapytania i wyjaśnienia.

**Pytanie 1:**

„Chciałem złożyć ofertę jednak wydaje mi się, że w ofercie wkradł się błąd.

Wiersz J - "Filament typu Thermec w kolorze naturalnym o masie 1kg do drukarki 3D drukującej w technologii FDM/FFF nawinięty na szpuli. np.: Thermec ZED 1kg, 1.75mm lub równoważny, 3 szpule"

Z mojej wiedzy wynika, że producent materiału THERMEC ZED (firma Filoalfa) nie dostarcza tego materiału na szpulach 1kg.

<https://www.filoalfa3d.com/gb/special/542-1749-thermec-zed-8050327034754.html>

Uprzejmie proszę o wyjaśnienie.”

**Odpowiedź 1:**

Na podstawie weryfikacji dokumentacji przedmiotowego zamówienia, Zamawiający informuje, iż wszystkie zapisy w niej zawarte są poprawne. Proszę o składanie ofert zgodnych z warunkami Zapytania ofertowego.

**JSW INNOWACJE S.A.**

Kierownik Projektu

  
Bartosz Brzozowski

.....  
podpis Przewodniczącego Komisji

**Załączniki:**

- brak

**Otrzymują:**

- Wykonawcy
- strona internetowa Zamawiającego,
- baza konkurencyjności,
- a/a