



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020

# UZUPEŁNIENIE ZAPYTANIA OFERTOWEGO - NR 1/07/2017

NA REALIZACJĘ ZADANIA  
pn.: „DOSTAWA SUWNICY”

**w ramach projektu:**

*Opracowanie innowacyjnego zautomatyzowanego układu regulacji z systemem autoregulacji w oparciu o elektroniczny układ pomiarowy przez Zakłady Mechaniczne ZAMPAP w Krapkowicach S.A. wraz z rozbudową i doposażeniem działu B+R, zadanie nr 5: „Zakup sprzętu i aparatury do Działu B+R”*

**Zamawiający:** Zakłady Mechaniczne „ZAMPAP”  
w Krapkowicach Spółka Akcyjna  
ul. Opolska 79a, 47-300 Krapkowice

Krapkowice, dnia 14 lipca 2017 r.

Zadano następujące pytania, na które udzielamy wyjaśnień uzupełniających:

**1. Zestawienie materiałów - proszę o przesłanie zestawienia materiałów wykorzystywanych do budowy konstrukcji wsporczej estakady podsuwnicowej:**

Zestawienie materiałów podstawowych netto wykorzystywanych do budowy konstrukcji wsporczej estakady podsuwnicowej:

<b>L.p.</b>	<b>Nazwa materiału</b>	<b>Waga w kg</b>
1.	HEB 260	5952 kg
2.	I 320	4155 kg
3.	Szyna S49	3361 kg
4.	Blachy	2240 kg
5.	Profil zamknięty 60 x 4	420 kg
	<b>Szacowany ciężar konstrukcji bez elementów złącznych i mocujących szynę</b>	<b>16.128 kg</b>