Tarnobrzeg, 17.08.2017

Stowarzyszenie Modelarzy Redukcyjnych Dragon  
ul. Sienkiewicza 63/35, 39-400 Tarnobrzeg

Pan Jerzy Salamucha   
 Prezes Ligi Obrony Kraju

Szanowny Panie Prezesie,

w związku organizacją przez nasze Stowarzyszenie, na terenie miasta Sandomierza, Mistrzostw Polski Mikromodeli klas C Naviga na przełomie września i października 2017 roku, zwracamy się z prośbą o przyznanie wsparcia finansowego w wysokości 2 000zł z przeznaczeniem na zakup materiałów koniecznych do rozegrania konkursu, w tym nagród dla uczestników, obejmujących także wydruk dyplomów i częściowe pokrycie kosztów tłoczenia medali, jak również wydatków mających na celu zapewnienie odpowiedniego poziomu sportowego imprezy.

Mistrzostwa, której pierwsza edycja odbędzie się od 29 września do 1 października 2017 roku na Zamku Królewskim, w założeniach ma stać się corocznym, cyklicznym wydarzeniem organizowanym w naszym rejonie, skupiającym polskich i zagranicznych modelarzy na konkursie rangi mistrzowskiej. Jednocześnie stanowiąc wydarzenie kulturowe skierowane do mieszkańców i  turystów przebywających w rejonie. Wysoki potencjał Mistrzostwa ma szansę zostać wykorzystany w celu stworzenia wysokiej jakości imprezy będącej ogólnopolską wizytówką lokalnej działalności.

W porozumieniu z lokalnymi władzami i przedstawicielami Ligi Obrony Kraju, odpowiedzialnymi za sekcje modelarskie na terenie naszego kraju, Stowarzyszenie podejmuje również starania o organizację Mistrzostw Świata klas C Naviga. W przypadku sukcesu organizacyjnego Mistrzostw Polski Mikromodeli istnieje realna szansa przyznania przywileju rozegrania międzynarodowej imprezy na terenie naszego kraju. Byłaby to pierwsza od wielu lat impreza tej rangi rozegrana w Polsce, co wiązałoby się ze znacznym wzrostem prestiżu naszego rejonu wśród modelarzy, zarówno w kraju, jak i za granicami.

W przypadku przyznania wsparcia dla naszych działań, prosimy kierować je numer konta Stowarzyszenia: 45 1750 0012 0000 0000 3578 9189.

Z poważaniem,  
Tomasz Ciach  
Prezes Stowarzyszenia