



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska

OPOLSKIE

Unia Europejska  
Europejskie Fundusze  
Strukturalne i Inwestycyjne



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego oraz budżetu województwa opolskiego w ramach pomocy technicznej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020



PŘEKRAČUJEME HRANICE  
PRZEKRACZAMY GRANICE  
2014—2020



EVROPSKÁ UNIE / UNIA EUROPEJSKA  
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ  
EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, budżetu państwa (10%) oraz budżetu Samorządu Województwa Opolskiego (5%) w ramach Programu INTERREG V-A Republika Czeska – Polska

*Załącznik nr 3 do Uchwały  
Zarządu Województwa Opolskiego nr  
6006/2018  
z dnia 3 września 2018 r.*

**I. Informacje o szacunkowej całkowitej wartości zamówienia na opracowanie graficzne, druk i dostawę ulotek i zaproszeń na potrzeby wdrażania Programów Operacyjnych w województwie opolskim.**

1. Dokonano rozeznania rynku i oszacowania wartości zamówienia za pomocą badania rynku. **Wartość zamówienia została obliczona na podstawie badania rynku. Badanie rynku zostało przeprowadzone za pomocą strony internetowej (zostało zamieszczone ogłoszenie z rozeznaniem rynku) oraz poprzez wysłanie maili do potencjalnych Wykonawców z zapytaniem o wartość przedmiotu zamówienia.**
2. W związku z powyższymi ustaleniami oszacowano wartość zamówienia z należytą starannością na łączną kwotę netto: **4 436,25 zł.**

**II. Informacje o kwocie jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie przedmiotowego zamówienia.**

Na realizację zadania w zamówieniu podstawowym Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę **6 000,00 zł.**

**III. Informacje o wykazie kryteriów oceny ofert wraz z ich wagami.**

1. **Informacja o wagach punktowych lub procentowych przypisanych do poszczególnych kryteriów oceny oferty:**
  - a) Cena – 60%,
  - b) Termin realizacji – 40%.