

**ZAŁĄCZNIK NR 9**

**Metodologia obliczania poziomu dofinansowania infrastruktury tranzytowej dla poddziałania 2.2.1 *Przygotowanie terenów inwestycyjnych* RPO WO 2014-2020**

**(zakres EFRR)**

**I NABÓR**

**Wersja 1**

**Opole, luty 2020 r.**

Przykład proporcjonalnego obliczania wysokości dofinansowanie infrastruktury tranzytowej, liczonej jako procent powierzchni terenu inwestycyjnego objętego projektem z całej powierzchni terenu inwestycyjnego:

Koszt infrastruktury tranzytowej w ramach projektu - 100 000 zł,

Powierzchnia terenu inwestycyjnego objętego projektem – 1 ha (10 %),

Powierzchnia terenu inwestycyjnego nieobjętego projektem – 9 ha (90 %),

Łączna powierzchnia terenu inwestycyjnego – 10 ha (100 %).

Obliczanie wysokości dofinansowania w ramach wydatków na infrastrukturę tranzytową:

x – kwota dofinansowania infrastruktury tranzytowej

1 ha : 10 ha

x : 100 000 zł

x = 10 000 zł

Poniżej rysunek poglądowy dotyczący opisywanego przypadku:



Legenda:

1 – teren inwestycyjny objęty projektem,

2 – tereny inwestycyjne nie objęte projektem,

3 – infrastruktura tranzytowa,

4 – główna linia infrastruktury technicznej,

5 – przyłącza do infrastruktury tranzytowej.

*Źródło: Opracowanie własne*