

lub innych źródeł przyznawane beneficjentowi przez właściwą instytucję)	Projekty nieobjęte pomocą publiczną – 85% Wstępnie przewiduje się zaangażowanie środków z budżetu państwa. Poziom dofinansowania z budżetu państwa oraz maksymalny % dofinansowania wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu zostanie ustalony po podpisaniu Kontraktu Terytorialnego.
27. Minimalny wkład własny beneficjenta jako % wydatków kwalifikowalnych	Projekty objęte pomocą publiczną – minimalny poziom wkładu własnego na poziomie beneficjenta oraz odbiorcy końcowego (jeśli dotyczy) powinien być ustalony zgodnie z wymogami właściwych programów pomocowych, o których mowa w punkcie 24 niniejszej tabeli. Projekty nieobjęte pomocą publiczną – 15%. Wstępnie przewiduje się zaangażowanie środków z budżetu państwa. Minimalny poziom wkładu własnego jako % wydatków kwalifikowalnych na poziomie projektu zostanie ustalony po podpisaniu Kontraktu Terytorialnego.
28. Minimalna i maksymalna wartość projektu (PLN)	dotyczyło uzupełnienia
29. Minimalna i maksymalna wartość wydatków kwalifikowalnych projektu (PLN)	nie dotyczy
30. Kwota alokacji UE na instrumenty finansowe (EUR)	nie dotyczy
31. Mechanizm wdrażania instrumentów finansowych	nie dotyczy
32. Rodzaj wsparcia instrumentów finansowych oraz najważniejsze warunki przyznawania	nie dotyczy
33. Katalog ostatecznych odbiorców instrumentów finansowych	nie dotyczy

Poddziałanie 4.6.3 Wsparcie ochrony zasobów przyrodniczych w ramach ZIT

OPIS PODDZIAŁANIA 4.6.3	
6. Nazwa poddziałania	WSPARCIE OCHRONY ZASOBÓW PRZYRODNICZYCH W RAMACH ZIT
7. Cele szczegółowe poddziałania	Wzmocniony mechanizm ochrony różnorodności biologicznej w regionie (Cel szczegółowy 5)
8. Lista wskaźników rezultatu bezpośredniego	<ul style="list-style-type: none"> • Powierzchnia obszarów, na których przywrócono lub zapewniono ochronę właściwego stanu ekosystemów • Liczba osób korzystających z wybudowanej/przebudowanej/ doposażonej infrastruktury centrów edukacji ekologicznej • Powierzchnia terenów objętych inwentaryzacją przyrodniczą gmin