

Opis proponowanych zmian w Załączniku do Uchwały nr 16/2015 KM RPO z dnia 19 października 2015 r.,
w brzmieniu nadanym Uchwałą nr 23/2015 KM RPO z 24 grudnia 2015 r.

Lp.	Kryterium, którego dotyczy zmiana	Obecny zapis	Proponowany zapis	Uzasadnienie
1	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty regionalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu zasobów kultury	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 4 683 473 zł/szt. (dla typów projektów 1-7) i 3 010 804 zł/szt. (dla typów projektów 8-11) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 4 683 473 zł/szt. (dla typów projektów 1-5) i 3 010 804 zł/szt. (dla typów projektów 6-7) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).
2	Kryteria skuteczności/efektywności –	Metody pomiaru Typy projektów 1-7	Metody pomiaru Typy projektów 1-5	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów

	<p>projekty regionalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu zasobów kultury</p>	<p>Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 3 512 604 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 3 512 605 do 4 683 472 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 4 683 473 do 5 854 340 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (5 854 341 zł/szt. i więcej)</p>	<p>Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 3 512 604 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 3 512 605 do 4 683 472 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 4 683 473 do 5 854 340 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (5 854 341 zł/szt. i więcej)</p>	<p>projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).</p>
3	<p>Kryteria skuteczności/efektywności – projekty regionalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu zasobów kultury</p>	<p>Metoda pomiaru Typy projektów 8-11 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 2 258 102 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 2 258 103 do 3 010 803 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 3 010 804 do 3 763 504 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na</p>	<p>Metoda pomiaru Typy projektów 6-7 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 2 258 102 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 2 258 103 do 3 010 803 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 3 010 804 do 3 763 504 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125%</p>	<p>Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).</p>

		poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (3 763 505 zł/szt. i więcej)	średniego kosztu (3 763 505 zł/szt. i więcej)	
4	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty regionalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu w miejscach dziedzictwa naturalnego	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 4 683 473 zł/szt. (dla typów projektów 1-7) i 3 010 804 zł/szt. (dla typów projektów 8-11) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 4 683 473 zł/szt. (dla typów projektów 1-5) i 3 010 804 zł/szt. (dla typów projektów 6-7) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).
5	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty regionalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu w miejscach dziedzictwa naturalnego	Metoda pomiaru Typy projektów 1-7 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 3 512 604 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 3 512 605	Metoda pomiaru Typy projektów 1-5 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 3 512 604 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 3 512 605 do 4 683 472 zł/szt. włącznie)	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).

		do 4 683 472 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 4 683 473 do 5 854 340 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (5 854 341 zł/szt. i więcej)	Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 4 683 473 do 5 854 340 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (5 854 341 zł/szt. i więcej)	
6	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty regionalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu w miejscach dziedzictwa naturalnego	Metoda pomiaru Typy projektów 8-11 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 2 258 102 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 2 258 103 do 3 010 803 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 3 010 804 do 3 763 504 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (3 763 505 zł/szt. i więcej)	Metoda pomiaru Typy projektów 6-7 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 2 258 102 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 2 258 103 do 3 010 803 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 3 010 804 do 3 763 504 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (3 763 505 zł/szt. i więcej)	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).
7	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty lokalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu zasobów	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu.	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji

	kultury	dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 2 509 004 zł/szt. (dla typów projektów 1-7) i 1 338 135 zł/szt. (dla typów projektów 8-11) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.	Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 2 509 004 zł/szt. (dla typów projektów 1-5) i 1 338 135 zł/szt. (dla typów projektów 6-7) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.	Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).
8	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty lokalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu zasobów kultury	Metoda pomiaru Typy projektów 1-7 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 881 752 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 881 753 do 2 509 003 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 2 509 004 do 3 136 254 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym	Metoda pomiaru Typy projektów 1-5 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 881 752 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 881 753 do 2 509 003 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 2 509 004 do 3 136 254 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (3 136 255 zł/szt. i	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).

		125% średniego kosztu (3 136 255 zł/szt. i więcej)	więcej)	
9	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty lokalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu zasobów kultury	Metoda pomiaru Typy projektów 8-11 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 003 600 zł/szt. łącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 003 601 do 1 338 134 zł/szt. łącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 1 338 135 do 1 672 668 zł/szt. łącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (1 672 669 zł/szt. i więcej)	Metoda pomiaru Typy projektów 6-7 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 003 600 zł/szt. łącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 003 601 do 1 338 134 zł/szt. łącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 1 338 135 do 1 672 668 zł/szt. łącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (1 672 669 zł/szt. i więcej)	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).
10	Kryteria skuteczności/efektywności – projekty lokalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu w miejscach dziedzictwa naturalnego	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt	Definicja kryterium Kryterium punktowe. Kryterium zostanie zweryfikowane na podstawie zapisów we wniosku o dofinansowanie projektu. Kryterium ocenia średni umowny koszt jednostkowy uzyskania 1 jednostki wskaźnika produktu w projekcie w porównaniu z analogicznym kosztem jednostkowym zaplanowanym w Programie. Umowny koszt jednostkowy wykorzystany do	Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).

		<p>jednostkowy wykorzystany do wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 2 509 004 zł/szt. (dla typów projektów 1-7) i 1 338 135 zł/szt. (dla typów projektów 8-11) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.</p>	<p>wyliczenia wartości wskaźnika w Programie wyniósł 2 509 004 zł/szt. (dla typów projektów 1-5) i 1 338 135 zł/szt. (dla typów projektów 6-7) i będzie on stanowił punkt odniesienia podczas oceny projektów tym kryterium.</p>	
11	<p>Kryteria skuteczności/efektywności – projekty lokalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu w miejscach dziedzictwa naturalnego</p>	<p>Metody pomiaru Typy projektów 1-7 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 881 752 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 881 753 do 2 509 003 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 2 509 004 do 3 136 254 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (3 136 255 zł/szt. i więcej)</p>	<p>Metody pomiaru Typy projektów 1-5 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 881 752 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 881 753 do 2 509 003 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 2 509 004 do 3 136 254 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (3 136 255 zł/szt. i więcej)</p>	<p>Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi Priorytetowej (SZOOP).</p>
12	<p>Kryteria skuteczności/efektywności – projekty lokalne Efektywność kosztowa wsparcia 1 obiektu w miejscach dziedzictwa</p>	<p>Metody pomiaru Typy projektów 8-11 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 003 600 zł/szt. włącznie)</p>	<p>Metody pomiaru Typy projektów 6-7 Efektywność kosztowa na poziomie poniżej 75% średniego kosztu (do 1 003 600 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie</p>	<p>Zmiana techniczna. Wynika z dostosowania numeracji typów projektów w kryteriach do aktualnej numeracji typów projektów w obowiązującej wersji Szczegółowego Opisu Osi</p>

	naturalnego	Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 003 601 do 1 338 134 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 1 338 135 do 1 672 668 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (1 672 669 zł/szt. i więcej)	wyższym lub równym 75% i niższym niż 100% średniego kosztu (od 1 003 601 do 1 338 134 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 100% i niższym niż 125% średniego kosztu (od 1 338 135 do 1 672 668 zł/szt. włącznie) Efektywność kosztowa na poziomie wyższym lub równym 125% średniego kosztu (1 672 669 zł/szt. i więcej)	Priorytetowej (SZOOP).
--	-------------	---	--	------------------------