

				317			
	Kryterium 1A	Kryterium 1B	Kryterium 1C	Suma Kryterium 1	Kryterium 2	Kryterium 3	Kryterium 4
Suma punktów możliwa do zdobycia w poszczególnych kryteriach.				54	155	78	30
Nazwa ocenianego produktu lub grupy produktów.				Maksymalna liczba punktów do zdobycia w danym kryterium przez każdy z produktów lub grup produktów.			
Grupa produktów 2.1 plany nalotów.	3	3	3	9			
Grupa produktów 2.2 ALS.	3	3	3	9			
Grupa produktów 2.3 HS.	3	3	3	9			
Grupa produktów 2.4 zdjęcia lotnicze.	3	3	3	9			
Grupa produktów 2.5 TIR.	3	3	3	9			
Grupa produktów 2.6 dane archiwalne.	3	3	3	9			
Produkt 2.7.1 dane pomiarowe lądowych zbiorowisk roślinnych.					5		
Produkt 2.7.2 dane pomiarowe lądowych siedlisk Natura 2000.							
Produkt 2.7.3 dane pomiarowe obcych gatunków roślin naczyniowych.					5		
Produkt 2.7.4 dane pomiarowe gatunków lasotwórczych.							
Produkt 2.7.5 dane pomiarowe drzew do analizy parametrów drzewostanów					5		
Produkt 2.7.6 dane pomiarowe dla wodnych zbiorowisk roślinnych.							
Produkt 2.7.7 dane pomiarowe dla wodnych siedlisk przyrodniczych Natura 2000.					5		
Produkt 2.7.8 dane pomiarowe parametrów fizyko-chemicznych wód.					5		
Produkt 2.8.1 dane pomiarowe do oceny korekcji atmosferycznej.					5		
Produkt 3.1.1 mapa lądowej roślinności rzeczywistej.					5	6	
Produkt 3.1.2 mapa lądowych siedlisk przyrodniczych Natura 2000.					5	6	
Produkt 3.1.3 mapa przestrzennego rozkładu teledetekcyjnych wskaźników roślinności związanych z cechami biofizycznymi roślinności.					5		
Produkt 3.1.4 mapa przestrzennego rozkładu teledetekcyjnych wskaźników roślinności związanych ze strukturą roślinności.							
Produkt 3.1.5 analiza zróżnicowania kondycji w płatach nieleśnych lądowych siedlisk przyrodniczych Natura 2000 w oparciu o teledetekcyjne wskaźniki roślinności.					5	6	
Produkt 3.2.1 Mapa roślinności wodnej					5	6	
Produkt 3.2.2 mapa wodnych siedlisk przyrodniczych Natura 2000.					5	6	
Produkt 3.3.1 mapa obcych gatunków roślin naczyniowych.					5	6	
Produkt 3.3.2 mapa zagrożenia nieleśnych lądowych siedlisk przyrodniczych Natura 2000 występowaniem obcych gatunków roślin naczyniowych.					5	6	
Produkt 3.4.1 mapa aktualnej granicy las / tereny otwarte (w tym polan śródleśnych).					5	6	
Produkt 3.4.2 mapa zadrzewień.					5	6	
Produkt 3.4.3 mapa lasotwórczych gatunków drzew.					5	6	
Produkt 3.4.4 analiza zróżnicowania parametrów drzewostanów.					5	6	
Produkt 3.4.5 mapa martwych drzew stojących i drzew w skrajnie złej kondycji zdrowotnej.					5		
Produkt 3.4.6 mapa drzew okazałych.					5		
Produkt 3.5.1 aktualizacja granic mapy geomorfologicznej.					5		
Produkt 3.5.2 mapa dynamiki zmian rzeźby terenu.					5		
Produkt 3.6.1 mapa cieków.					5		
Produkt 3.6.2 identyfikacja aktualnej powierzchni lustra wody jezior.					5		
Produkt 3.6.3 identyfikacja historycznej powierzchni lustra wody jezior.					5	6	
Produkt 3.6.4 analiza dynamiki zarastania jezior.					5		
Produkt 3.7.1 identyfikacja mieszania się wód w zbiornikach.					5		
Produkt 3.7.2 mapa zróżnicowania parametrów fizyko-chemicznych wód przypowierzchniowych w warstwach wód stojących: zawiesiny, chlorofilu a, widzialności, azotu, fosforu, temperatur.					5	6	
Produkt 3.8.1 mapa pokrycia terenu.					5		
Produkt 3.8.2 mapa użytkowania gruntów - stan historyczny.							
Produkt 3.8.3 analiza zmian użytkowania gruntów; stan historyczny do aktualnego.					5		
Produkt 3.8.4 mapa sieci i obszarów komunikacyjnych.					5		
Propozycja harmonogramu realizacji projektu.							6
Sposób zarządzania projektem.							6
Sposób komunikacji z Zamawiającym.							6
Wykaz zespołu realizującego projekt.							6
Identyfikacja ryzyk projektowych.							6