

Raport realizacji umowy nr ... za okres od ... do ...
Nr wersji SI EKSMOoN przekazanej wraz z raportem
(wzór)

Składając niniejszy raport oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności z art. 272 Kodeksu karnego (ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny).

.....
(data i czytelny podpis składającego – przedstawiciela Wykonawcy)

1. Realizacja usług utrzymania i rozwoju SI EKSMOoN

Wersje SI EKSMOoN

Lp.	Numer wersji SI EKSMOoN	Data dostarczenia wersji do MRPiPS	Data zatwierdzenia wersji	Uzgodniona data zakończenia	Wykaz zrealizowanych zmian		Liczba roboczogodzin za zmiany funkcjonalne
					Innych niż funkcjonalne	Funkcjonalnych	
1.							
2.							
....							
Łącznie:							

2. Realizacja usługi administrowania, usuwania błędów i awarii w SI EKSMOoN

Realizacja usługi administrowania SI EKSMOoN

Lp.	Rodzaj działania	Okres wykonania	Uwagi
1.			
2.			
...			

Obsługa błędów w SI EKSMOoN

Lp.	Nr błędu	Wersja SI EKSMOoN	Kategoria błędu	Data zgłoszenia	Numer pakietu	Data usunięcia	Uwagi
1.							
2.							
...							

Obsługa awarii SI EKSMOoN

Lp.	Data zgłoszenia awarii	Data usunięcia awarii	Uwagi
1.			
2.			
...			

3. Realizacja usługi wsparcia użytkowników SI EKSMOoN

Świadczenie usługi Hot-line

Wykonawca załącza „Rejestr zgłoszeń Użytkowników SI EKSMOoN oraz odpowiedzi udzielonych przez konsultantów Wykonawcy w ramach usługi wsparcia Użytkowników”.

Protokół przekazania produktu do odbioru

(wzór)

Umowa:	<i>Numer i nazwa umowy</i>
Zamawiający:	Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej
Wykonawca:	<i>Nazwa Wykonawcy</i>

Produkt:	Raport realizacji umowy nr ... za okres od ... do ...	
Wersja:	1.0	
Data przekazania do odbioru:		

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Przekazujący			
Odbierający			

Protokół rozbieżności

(wzór)

Umowa:	<i>Numer i nazwa umowy</i>
Zamawiający:	Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej
Wykonawca:	<i>Nazwa Wykonawcy</i>

Produkt:	Raport realizacji umowy nr ... za okres od ... do ...	
Wersja:	1.0	
Data przekazania do odbioru:		

Uwagi:

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Przekazujący			
Odbierający			