

PROTOKÓŁ ODBIORU NAPRAWY

Umowa nr 4/COMARCH/MAC/PN/13		Nr: 3
		Data utworzenia: 30.09.2013

Wersja:

Miejsce dokonania odbioru:	Siedziba Zamawiającego	Data dokonania odbioru:	30.09.2013
-----------------------------------	------------------------	--------------------------------	------------

Przedstawiciel ze strony Wykonawcy (imię i nazwisko)	Nazwa i adres firmy Wykonawcy
Wioletta Brzeska	COMARCH S.A. Al. Jana Pawła II 39a 31-864 Kraków
Przedstawiciel ze strony Zamawiającego (imię i nazwisko)	Nazwa i adres Zamawiającego
Adam Kuczkowski	Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji Ul. Królewska 27 00 – 060 Warszawa

Zgodnie z Umową nr 4/COMARCH/MAC/PN/13 na na asystę techniczną oprogramowania standardowego ePUAP oraz serwis pogwarancyjny urządzeń systemu ePUAP strony potwierdzają przekazanie i odbiór niżej wymienionego przedmiotu Umowy:

Lp.	Nazwa	Zastrzeżenia*
1	Naprawa urządzeń zgłoszonych do naprawy w zgłoszeniu nr 4 została wykonana poprawnie	Brak

Podpisy:

Koordinator
ds. utrzymania systemu ePUAP
Departamentu Informatyzacji
Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji

Adam KUCZKOWSKI

(Data, pieczęćka i podpis Przedstawiciela Zamawiającego)

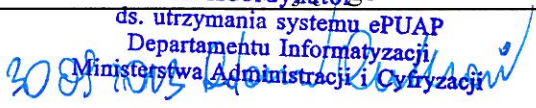
.....
(Data, pieczęćka i podpis Przedstawiciela Wykonawcy)

*w przypadku braku zastrzeżeń wpisać słowo „brak”

ZGŁOSZENIE AWARII

Przedstawiciel ze strony Wykonawcy (imię i nazwisko)	Przedstawiciel ze strony Zamawiającego (imię i nazwisko)	Data
Adam Świętojański	Łukasz Czarnecki	30.09.2013
Nazwa i adres Wykonawcy	Nazwa i adres Zamawiającego	Zlecenie nr
COMARCH S.A. Al. Jana Pawła II 39a 31-864 Kraków	MAiC ul. Królewska 27 00-060 Warszawa	4

Lp.	Nazwa urzędnika, numer seryjny	Opis usterki	Priorytet	Miejsce lokalizacji
1.	Awaria BC 99HX172 oraz moduł zarządzający YK189096LOSR	Uszkodzona płyta główna, moduł zarządzający nie uruchamiał się	Wysoki	Serwerownia SG ul. 17 Stycznia 23

Data i podpis Wykonawcy	Data i podpis Zamawiającego
	ds. utrzymania systemu ePUAP Departamentu Informatyzacji Ministerstwa Administracji i Cyfryzacji  30.09.2013 Adam KUCZKOWSKI