

# Instalacji i konfiguracji CELINA (e-podpis)

# 1. Informacje ogólne

Moduł CELINA (e-podpis) jest częścią systemu Fraktal Studio Celne. Moduł służy obsługi spraw przywozowych zgłaszanych do systemu Celina i podpisanych za pomocą podpisu elektronicznego.

Dokumenty SAD importowe są podpisywane i wysyłane do systemu Celina. Komunikaty z systemu CELINA są odbierane, weryfikowane i przypisywane do właściwych spraw.

Moduł działa analogicznie do programu FRAKTAL ECS++ obsługującego sprawy wywozowe.

# 2. Wymagania

## Wymagana wersja programów FRAKTAL Studio Celne i SAD++

Do prawidłowej instalacji i działania modułu CELINA (e-podpis) konieczne są następujące (minimalne) wersje programów:

- program główny FRAKTAL STUDIO CELNE (FRStudio.exe) wersja 1.1.0.124
- FRAKTAL SAD++ wersja 1.1.0.162

## Konto pocztowe do obsługi spraw przywozowych

Tak, jak w przypadku programu FRAKTAL ECS++ (wywozy) i programu FRAKTAL NCTS++ (tranzyty) konieczne jest utworzenie specjalnego konta pocztowego służącego **wyłącznie** do obsługi spraw przywozowych zgłaszanych do systemu CELINA i podpisywanych elektronicznie.

Do wymiany komunikatów przywozowych obsługiwanych w module CELINA (e-podpis) a systemem Celina funkcjonującym po stronie Administracji Celnej **zalecane jest posiadanie** 



oddzielnego adresu mailowego dla każdej lokalizacji (np. oddziału firmy), w której zainstalowane jest oprogramowanie FRAKTAL ECS++. W przypadku firmy jednooddziałowej wystarczy jeden adres mailowy przeznaczony na potrzeby systemu ECS.

Odradzamy używania ogólnych kont poczty elektronicznej (firmowych czy prywatnych) użytkowników oprogramowania. Moduł CELINA (e-podpis) jest swego rodzaju klientem poczty elektronicznej, pełniącym funkcję bardzo podobną do osobistego klienta poczty elektronicznej (np. programu Microsoft Outlook).

Jeśli moduł CELINA (e-podpis) zostanie skonfigurowany tak, że zostaną w nim wpisane dane osobistego konta pocztowego, to wiadomości pocztowe przesyłane ze świata do tego adresata będą odbierane raz przez osobisty program pocztowy, a innym razem przez moduł Celina (e-podpis). Doprowadzi to do sytuacji, w której wiadomości poczty elektronicznej będą praktycznie losowo podzielone na dwa miejsca ich przechowywania.

Z drugiej strony, niezależnie od liczby użytkowników oprogramowania, wystarczy posiadanie jednego konta poczty elektronicznej, gdyż wszystkie wiadomości pocztowe (odbierane i wysyłane) są dostępne dla każdego użytkownika programu.

Adres poczty elektronicznej do obsługi przywozów podpisywanych elektronicznie może mieć przykładowo postać:

celina@twojadomena.com.pl

Zgodnie ze specyfikacją systemu Celina adres e-mail może mieć maksymalnie 35 znaków.

## Wymagania po stronie administracji celnej

Szczegółowe informacje na temat rejestracji w Podsystemie Danych Referencyjnych (PDR) oraz formalności związanych ze zgłaszaniem przywozów do systemu CELINA podpisywanych elektronicznie znajdują się na stronie internetowej <u>www.mf.gov.pl</u> na zakładce Służba Celna -> Informatyzacja -> CELINA.

Znajduje się tam dokument "Instrukcja nadania kodu identyfikacyjnego (loginu), uzyskania klucza do bezpiecznej transmisji danych oraz rejestracji osób i podmiotów gospodarczych w Podsystemie Danych Referencyjnych (PDR) dla celów przesyłania elektronicznych zgłoszeń i pozostałych dokumentów do Systemów Celnych: CELINA, ECS, ICS oraz INTRASTAT." oraz sekcja "Dodatkowe wyjaśnienia w zakresie rejestracji w Podsystemie Danych Referencyjnych (PDR)".

# 3. Instalacja modułu CELINA (e-podpis)

Instalacja modułu CELINA (e-podpis) jest bardzo prosta.

Pod poniższym adresem, znajduje się plik modułu: http://www.fraktal.com.pl/download/setup\_frp\_cln\_1.1.0.132.exe



Dane dostępowe:

użytkownik: download hasło: pobieraniepliku

Plik należy pobrać, zapisać na dysku komputera.

Podczas instalacji modułu oprogramowanie oprogramowanie FRAKTAL Studio Celne powinno być zamknięte.

Pobrany plik należy uruchomić klikając na nim dwukrotnie wskaźnikiem myszy.

Po uruchomieniu otworzy się okno. Wciskamy przycisk "Uruchom"

Otwórz	plik - ostrz	eżenie o zabezpieczeniach	×
Nie mo urucho	żna zweryfi mić to opro	kować wydawcy. Czy na pewno chcesz gramowanie?	
	Nazwa:	setup_frp_cln_1.1.0.132.exe	
	Wydawca:	Nieznany wydawca	
	Тур:	Aplikacja	
	Od:	G:\Public\Programs Builds\Fraktal Studio - Moduly	
		<u>U</u> ruchom Anuluj	]
<b></b>	Ten plik nie jego wydaw pochodzące oprogramow	ma prawidłowego podpisu cyfrowego weryfikującego cę. Należy wyłącznie uruchamiać oprogramowanie od zaufanych wydawców. <u>Jak zdecydować, czy</u> wanie można uruchomić?	

Przechodzimy do okna kreatora instalacji:





Wciskamy przycisk "Dalej".



Akceptujemy warunki umowy licencyjnej i wciskamy przycisk "Dalej".

Program wskazuje folder instalacji modułu CELINA (e-podpis). Wciskamy przycisk "Dalej".



🧟 Instalacja - Fraktal SAD++ (CELINA e-podpis)
<b>Wybierz docelową lokalizację</b> Gdzie ma być zainstalowany program Fraktal SAD++ (CELINA e-podpis)?
Instalator zainstaluje program Fraktal SAD++ (CELINA e-podpis) do poniźszego folderu.
Kliknij przycisk Dalej, aby kontynuować. Jeśli chcesz określić inny folder, kliknij przycisk Przeglądaj.
C:\Program Files\Fraktal\SAD++ Przeglądaj
Potrzeba przynajmniej 3,8 MB wolnego miejsca na dysku.
< <u>₩</u> stecz <u>D</u> alej> Anuluj

Otwiera się okno:

Instalacja - Fraktal SAD++ (CELINA e-podpis)	
<b>Gotowy do rozpoczęcia instalacji</b> Instalator jest już gotowy do rozpoczęcia instalacji programu Fraktal SAD++ (CELINA e-podpis) na twoim komputerze.	
Kliknij przycisk Instaluj, aby rozpocząć instalację lub Wstecz, jeśli chcesz przejrzeć lub zmienić ustawienia.	)
Lokalizacja docelowa: C:\Program Files\Fraktal\SAD++	
< <u>W</u> stecz Instaluj A	nuluj

Wciskamy przycisk "Instaluj". Program przeprowadza instalację modułu. Otrzymujemy końcowy komunikat:





Wciskamy przycisk "Zakończ". Instalacja została wykonana.

Po instalacji w programie pojawi się dodatkowa zakładka w lewym panelu - CELINA (e-podpis) z kartotekami Importy, Komunikaty, Wiadomości wysłane, Wiadomości odebrane.



🖉 Fr	aktal STUDIO CELNE wer:	sja 1.1.0.126 - (	CRM++ - Magazyn celny	- ECS++ - Zleceni	a - Faktura++ - N	ICTS++-	SAD++ - Procedura++ -	CMR++ - [	Kartot 🔳 🗖 🔀
🚳 Bri	ogram <u>K</u> artoteka importów <u>O</u> ł	kno Po <u>m</u> oc							- 8 ×
B	Kartoteki	Kartoteka	a importów ( tylko	otwarte )					Konfiguracja 🔻
	CELINA	Pokat	Wyszukiwanie						
8	CELINA (e-poupis)	Deprov	Dadathawa filmouraia	~	zawiera	•			
7	9	Popraw	Vill krvi zamknjete importv		_		Pokaż importy o statusie		
/	Importy	T Dodaj	Control Security Security					·. •	Ê.
/	E	💻 U <u>s</u> uń	Nr w Celinie Utworzenie	Opis	Nr własny	Kontro	la Status	ſ	~
	Komunikaty		▶ 0GL/359000.2010-07-06	BUMERANG SP. Z	C 105RK00006	Г	5 - zarejestrowany		
	<u>k</u>	E Komunikaty	OGL/359000, 2010-07-12	BUMERANG SP. Z	(10SRK00009		5 - zarejestrowany	_	
	Wiadomości wysłane								
N	R								
	Wiadomości odebrane								
		Odśwież							
1	CRM - Kortakty								
B	Dokumenty	× Por <u>z</u> uć							
890	Dokumenty CMR								
	Dokumenty SAD								
æ	ECS								
	Fakturowanie								
ø	Magazyn celny								
×	NCTS								
	Procedura uproszczona								
12	Rejestry								
3	Zlecenia								
1	Administracja								~
Użytkow	vnik: sa				Baza danych: FRST	UDIO			destability all designed

# 4. Konfiguracja

Po uruchomieniu programu należy wybrać z menu głównego opcję "Program", a następnie opcję "Konfiguracja programu". Otworzy się wówczas okno:



🖉 Konfiguracja	-				. 🗆 🔀
Moduł Konfiguracja modułów programu		1	(onfiguracja modułów		
Ustawienia ogoine Moduł obsługi komunikatów CELINA (e-podpis)	Włączony	Załadowany	Nazwa	Wersja	Baz
Kontrahenci Moduł obsługi magazynu celnego Moduł obsługi komunikatów ECS Moduł zleceń spedycyjnych Faktury Moduł obsługi komunikatów NCTS Rejestry Moduł dokumentów SAD Moduł obsługi Procedury Uproszczonej	TAK NIE TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK	TAK NIE TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK TAK	Moduł obsługi dokumentów dod Moduł obsługi AWB Moduł współpracy z systemem C Moduł obsługi CMR Moduł zarządzania kontaktami z Moduł obsługi kontrahentów Moduł obsługi systemu ECS Moduł obsługi zleceń spedycyjny Moduł obsługi zleceń spedycyjny Moduł obsługi kursów walut Moduł obsługi kursów walut Moduł obsługi NCTS Moduł obsługi rejestrów Moduł obsługi procedury uprosz Moduł obsługi taryfy celnej	vversja 1.1.0.126 1.1.0.120 1.1.0.132 1.1.0.114 1.1.0.114 1.1.0.118 1.1.0.118 1.1.0.118 1.1.0.118 1.1.0.114 1.1.0.114 1.1.0.110 1.1.0.112 1.1.0.112 1.1.0.112 1.1.0.112 1.1.0.110	1.0 1.0 1.1 1.1 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3
			Anuluj	Za	pisz

Z listy widocznej w panelu po lewej wybieramy "Moduł obsługi komunikatów CELINA (e-podpis).

Otwiera się okno konfiguracji modułu:



Moduł	
Konfiguracja modułów programu	Konfiguracja modulu CELINA z podpisem elektronicznym
u stawienia ogoine Moduł obsługi komunikatów CELINA (e-podpis) Kontrahenci	Skrzynka poczty elektronicznej Automatyczne pobieranie Zaawansowane Podpis cyfrowy
Moduł obsługi magazynu celnego Moduł obsługi komunikatów ECS Moduł zleceń spedycyjnych Faktury	Kod oddziału podmiotu zgłaszającego: RK Ustawienia konta pocztowego
Moduł obsługi komunikatów NUTS Rejestry	Zwrotny adres e-mail: Tobert Celina@inaktal.com.pr
Moduł dokumentów SAD	Server SMTP: fraktal.com.pl
Moduk obskugi Proceduly opioszczonej	Odbiór poczty poprzez: P0P3 IMAP4
	Serwer POP3: fraktal.com.pl
	SSL Port: 🔟 👻
	Folder IMAP
	Użytkownik: robert.celina Hasło: ******
	🗹 Użyj autoryzacji
	Adres e-mail bramki CELINA: pwk@celina.mofnet.gov.pl
	Kopia BCC na adres:
	Kod miejscowego UC:
	Anului

Oto przeznaczenie poszczególnych pól:

• Kod oddziału podmiotu zgłaszającego

można wprowadzić maksymalnie dwu-znakowy kod oddziału; kod ten będzie umieszczany w numerach własnych komunikatów XML tworzonych w programie; kod służy do odróżnienia komunikatów XML generowanych przez różne oddziały jednego podmiotu gospodarczego

• Ustawienia konta pocztowego

ustawienia konta pocztowego służą do określenia sposobu wysyłania i odbierania wiadomości pocztowych; parametry konta należy uzyskać od administratora Państwa zasobów komputerowych lub od dostawcy usług internetowych, u którego znajdują się Państwa skrzynki mailowe;

• Zwrotny adres e-mail

adres e-mail, który jest podawany w wysyłanych z programu wiadomościach e-mail jako adres nadawcy; na ten adres będą kierowane odpowiedzi bramki PWK (inne komunikaty będą wysyłane na adres e-mail podany wewnątrz dokumentu SAD – mogą Państwo tego używać tego samego adresu do obu rodzajów komunikatów);

o Serwer SMTP

adres serwera SMTP wykorzystywanego do wysyłania poczty wychodzącej

SSL

należy zaznaczyć to pole wyboru, jeśli do wymiany informacji z serwerem SMTP chcemy wykorzystywać bezpieczny protokół SSL

• Port



należy podać port, po którym następuje komunikacja w ramach protokołu SSL; standardowy port dla protokołu SMTP-SSL to 465

- Odbiór poczty poprzez: POP3 IMAP należy wybrać, jakiego protokołu ma używać program, by odbierać wiadomości poczty elektronicznej z serwera poczty przychodzącej
- Serwer POP3/IMAP

adres serwera poczty przychodzącej (POP3 lub IMAP) wykorzystywanego do odbierania poczty

- o Folder IMAP
  - SSL

należy zaznaczyć to pole wyboru, jeśli do wymiany informacji z serwerem POP3 lub IMAP chcemy wykorzystywać bezpieczny protokół SSL

• Port

należy podać port, po którym następuje komunikacja w ramach protokołu SSL; standardowy port dla protokołu POP3-SSL to 995, a dla IMAP-SSL: 993

#### o Użytkownik

nazwa użytkownika konta poczty elektronicznej; nazwa ta jest używana do logowania do serwera SMTP, jeśli zaznaczona zostanie konieczność używania autoryzacji;

o Hasło

hasło użytkownika konta poczty elektronicznej; hasło to jest używane przy logowaniu użytkownika do serwerów poczty przychodzącej i wychodzącej

o Użyj autoryzacji

zaznaczenie tej opcji powoduje, że przy wysyłaniu wiadomości pocztowych przez serwer SMPT weryfikowane są uprawnienia użytkownika do korzystania z tego serwera; ustawienie tej opcji zależy od wymogów określonych przez dostawcę usług internetowych

## • Adres e-mail bramki CELINA

adres poczty elektronicznej, pod którym znajduje się bramka systemu CELINA; na ten adres mailowy będą kierowane wszystkie wysyłane przez program wiadomości poczty elektronicznej

## • Kopia BCC na adres

jeśli zaznaczone zostanie to pole wyboru, a w kontrolce podany zostanie adres mailowy, to każda wysłana przez program wiadomość poczty elektronicznej (wysyłana na adres bramki systemu) zostanie wysłana także na ten adres; może to być np. adres osobistej skrzynki mailowej osoby odpowiedzialnej za wymianę korespondencji z systemem CELINA; wówczas w osobistym programie pocztowym tej osoby będą kopie wszystkich wysłanych komunikatów;

• *Kod miejscowego UC* kod urzędu celnego, do którego adresowane są komunikaty XML;

# 5. Jak przygotować SAD podpisany elektronicznie.

Dokument SAD przywozowy, który chcemy podpisać elektronicznie i zgłosić do systemy CELINA przygotowywany jest tak samo, jak każdy inny dokument SAD.



W momencie zatwierdzania dokumentu SAD należy w oknie zaznaczyć opcję "Dokument SAD jest przeznaczony do wysłania do systemu CELINA (z podpisem cyfrowym).

Czy i w jaki sposób ZATWIERDZIĆ	dokument SAD?		X
	ZAPISZ	Pozostaw SAD do dalszej edycji w stanie "w przygotowaniu" (wprowadzone zmiany zostaną zapisane).	
100 March 100 Ma	ZATWIERDŹ	Zatwierdź dokument SAD (nadaj mu numer własny, wygeneruj XML i przekaż do wysyłki do systemu CELINA)	
( and the second	ZATWIERDŹ I DRUKUJ	Zatwierdź dokument SAD (nadaj mu numer własny, wygeneruj XML i przekaż do wysyłki do systemu CELINA) oraz wydrukuj formularze	
F	Opcje wysyłki Dokument SAD jest prz O CELINA Do system	eznaczony do wysłanie do systemu: O CELINA (z podpisem cyfrowym) u CELINA wyślij natychmiast <del>po estwierdzeniu</del> .	

Tak zatwierdzony dokument zostanie udostępniony w kartotece komunikatów CELINA (e-podpis):



🖉 Fr	aktal STUDIO CELNE wer	a 1.1.0.124 - AWB++ - CMR++ - CRM	++ - Magazyn celny - ECS+	+ - Zlecenia - Faktı	ura++ - NCTS++ - SAD++ -	Procedura+ 🗖 🗖 🔀
🚳 Bro	ogram <u>K</u> artoteka importów <u>C</u>	o Po <u>m</u> oc				- ē ×
B	Kartoteki	Kartoteka importów ( tylko	o otwarte )			Konfiguracja 🔻
2	CELINA	Pokaż Wyszukiwanie				
8	CELINA (e-podpis)	Popraw Dodatkowe filtrowanie	240	lera •		
	<b>8</b>	🕂 Dodaj 🗹 Ukryj zamknięte import	1		Pokaż importy o statusie:	
	Importy	😁 U <u>s</u> uń				×
		Nr w Celinie Utworzenie	e Opis Nr włas 1 XYZ Sp. z.o.o. 110SAD	ny Kontrola	Status     1 - nrzed wusłaniem	
		E				
	Delumentu	Tours mark				
	Dokumenty					
000	Dokumenty CMR					
	Dokumenty SAD	Odśwież				
æ	ECS					
	Fakturowanie	× Porzuć				
益	Magazyn celny					
	NCTS					
۲	Procedura uproszczona					
	Rejestry					
	Zlecenia					
8	Administracja					
Użytkow	vnik: anna		Baza d	nych: FRSTUDIO		att

Po wejściu do komunikatów sprawy możemy komunikat SAD zaznaczyć, podpisać za pomocą podpisu elektronicznego i wysłać do systemu CELINA:

🥌 Fr	aktal STUDIO CELNE wer	rsja 1.1.0.124	AWB++ - CMR++ - CRM++ - Magazyn celny - ECS++ - Zlecenia - Faktura++ - NCTS++ - SAD++ - Procedura+	
<b>2</b>	igram <u>Komunikacy systema c</u> r		с.	
B	Kartoteki	Komunik	aty systemu CELINA (Nr własny: 10SAD00011)	juracja 🔫
	CELINA		Wyszukiwanie	
۵	CELINA (e-podpis)	Dodaj	Zawiera	
	- Construction - Constructio- Construction - Construction - Construction - Constr	Podpisz	🗌 Ukryj komunikaty PWK1 🔹 Ukryj komunikaty PWK2 😨 Ukryj komunikaty PPZC/PPOD	
	importy	Wyślij e-mail	- 	doicat(a)
	Komunikatu 🗔		SAD Zgłoszenie celne do pro(2010-09-01 12:1X/Z Sp. z o.o. 105AD/00011 wprowadzony ręczni	upisar(a)
	CRM - Kontakty	🦻 <u>P</u> okaż		
E	Dokumenty	🧷 Popraw		
(2010)	Dokumenty CMR	U <u>s</u> uń		
	Dokumenty SAD			>
÷	ECS	SOdś <u>w</u> ież	Rodoled komunikatu XML	
	Fakturowanie	× Porzuć		
裔	Magazyn celny		<pre><!-- Studio Oprogramowania FRAKTAL - Fraktal STUDIO++, wersja 1.1.0.124/2.11--> <sad xmlns="http://www.krakow.uc.gov.pl/Celina/CLN-XML/xsd/SADw2r0.xsd"></sad></pre>	
國	NCTS		<zgloszenie <br="" liczbapozycji="1" nrwlasny="10SAD00011" p1a="IM" p1b="A">LiczbaOpakowan="1" Kontenery="0" RodzajTransakcji="11" MasaBrutto="0.000"&gt;</zgloszenie>	
٢	Procedura uproszczona		<rodzaj podtyp="A" powiadomienie="0" typ="H"></rodzaj> <uc ucgraniczny="PL359000" uczgloszenia="PL359000"></uc>	
12	Rejestry		<lokalizacja uc="PL359000"></lokalizacja>	
	Zlecenia		<th></th>	
8	Administracja		Miejscowosc="Oklahoma" KodPocztowy="871273" Kraj="US"/> <odbiorca <="" nazwa="XYZ Sp. z o.o." pozid="1" th="" ulicanumer="Marszałkowska 4"><th>~</th></odbiorca>	~
Użytkow	vnik: anna		Baza danych: FRSTUDIO	



Widok kartoteki komunikatów do jednej, obsługiwanej sprawy przywozowej:



## 6. Obsługa komunikatów POD/PZC

Komunikaty POD (Powiadomienie O kwocie wynikającej z Długu celnego), PZC (Poświadczone Zgłoszenie Celne) są tworzone w systemie CELINA i są przeznaczone dla składającego elektroniczne zgłoszenie celne SAD.

Komunikaty te (w odróżnieniu od innych komunikatów z systemu CELINA) nie są dostarczane jako załączniki e-mail, lecz jako linki (URL) wewnątrz przesłanych e-maili.



🖉 Fr	aktal STUDIO CELNE wer	sja 1.1.0.126 - (	CRM++ - Magaz	yn celny - E	CS++ - Zlece	nia - Faktur	a++ - NCTS++ - SAD++	- Procedura++	- CMR++ - [	Kartoteka	wiadomoś	
🚳 Bro	ogram <u>W</u> iadomości pocztowe	<u>O</u> kno Po <u>m</u> oc										- @ ×
B	Kartoteki	Kartoteka	a wiadomos	ści poczt	owych [s	ystem CE	LINA] ( otrzymar	ne)			Konf	iguracja 🔹
	CELINA		Wyszukiwanie									
A	CELINA (e.podpis)	Pokaz			~	zawiera	•					-
	<b>G</b>		Dodatkowe filtrow	anie	rvi zwervfikow	ane nonrawnie		Wiadomości ty	lko od:			
	and a		Ukryj przeczy	ytane	ryj zweryfikow	ane błędnie	Ukryj nieprzetworzone		1000		-	
	Importy	Weryfikuj	Ukryj ignorov	wane U	kryj niezweryfiki	owane		1	F	E.C. A.	Time and	1.00
		3	Status	Nadawca	Odbiorca	Data 2010-07-06-12	Temat Pw/K2		Rozmiar 8577	Załączniki	Numer MRN	^
	Komunikaty	Przetwórz		[no_reply@ce	lir robert.celina@	2010-07-06 16	PWK1, 105RK00007		13521		1	
	2			[no_reply@ce	lir robert.celina@	2010-07-07 09	: PWK4		6082	:	(	
	Wiadomości wysłane	Potwierdz		[no_reply@ce	lir robert.celina@	2010-07-07 14	: PWK1, 10SRK00008		13642		1	
	R	Tanorui		[no_reply@ce	lir robert celina@ lir robert celina@	9 2010-07-07 14 9 2010-07-07 15	CINE 1058K00008		13642		1	
	Wiadomości odebrane		X	no_reply@ce	lir robert celina@	2010-07-07 15	POD, POD/359000/2010/0	)7/00000004	1905	i i	)	
		🤝 U <u>s</u> uń	X	no_reply@ce	lir robert.celina@	2010-07-07 15	: PZC, PZC/359000/00/0000	073/2010/1	1905	i (	)	
				[no_reply@ce	lir robert.celina@	2010-07-12 12	PWK1, 10SRK00009		13769			
		SOdś <u>w</u> ież		no_reply@ce	lir robert celina@ lir robert celina@	9 2010-07-12 14 9 2010-07-12 14	: CENE, TUSHKUUUU9 : POD. POD/359000/2010/0	17/0000005	5805		ו ז	
		× Porzuć	>	no_reply@ce	lir robert celina@	2010-07-12 17	PZC, PZC/359000/00/0000	074/2010/1	1907	1		
		( in the fact	X	[piotr.celina@l	ir, robert.celina@	2010-07-14 12	PWK1, 10SRK00018		16510	1	1	
	CRM - Kontakty	Legenda	<b>→</b>	[robert@frakta	il. robert.celina@	2010-07-14 13	PWK 105RK00018		16869	1	1	
	Delourente	wiadomość										
	Dokumenty	inowa wiadomość										
and a	Dokumenty CMR	przetworzona										
	Dokumenty SAD	🖌 podpis OK										
1	ECS	🗙 podpis błędny										
	Fakturowanie											
ò	Magazyn celny											
	NCTS											
8	Procedura uproszczona											
	Rejestry											
	Zlecenia											
1	Administracja		<									>
Użytkow	vnik: sa					Baza danyı	:h: FRSTUDIO					

Wiadomość POD/PZC wygląda następująco:

Komunikat PZC



🖉 [CELINA	A] Wiadomość od no_reply@celina.mofnet.gov.pl	
Nagłówe	ek Załączniki	
ld:	± 28 Data: 2010-07-12 17:45:03 Login: jan	
Nadawca:	no_reply@celina.mofnet.gov.pl	
Odbiorca:	robert.celina@fraktal.com.pl	
Tytuł:	r, PZC, PZC/359000/00/000074/2010/1	
MRN:	I: Liczba załączników: 0 Zapisz Przetwórz Otwórz Pokaź Drukuj	
0dnośnik https://w 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 €	ki z wiadomości www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?PZC=PZC/359000/00/000074/2010/1%data=2010-07-12T17:45:01 https://www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?PZC=PZC/359000, Niniejsza wiadomość zawiera informacje zastrzeżone i stanowiące tajemnice przedsiębiorst Informacja programu ESET Smart Security, wersja bazy sygnatur wirusow 5273 (; Wiadomosc zostala sprawdzona przez program ESET Smart Security. http://www.eset.pl lub http://www.eset.com	/00/000074/2010/14 :wa. Ujawnianie ty 20100712)
	🗎 Wiadomość do pliku 🏟 Prz <u>e</u> ślij dalej	Zamknij

## Komunikat POD

Nagrowel	k	Załączniki
ld:	27 Data: 2010-07-12 14:03:40 Login: jan	
ladawca:	no_reply@celina.mofnet.gov.pl	
Odbiorca:	robert.celina@fraktal.com.pl	
Tytuł:	POD, POD/359000/2010/07/00000005	
MRN:	Liczba załączników: 0	Zapisz Przetwórz Otwórz Pokaż Druku
Odnośnik <u>https://w</u>	i z wiadomości www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=P	0D/359000/2010/07/00000005&data=2010-07-12T14:03:38
Odnośnik https://w 1	i z wiadomości www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=P PWK, 2010-07-12 14:03:40	20D/359000/2010/07/00000005&data=2010-07-12T14:03:38
Odnośnik https://w 1 2 3 4 5	izwiadomości www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=P PWK, 2010-07-12 14:03:40 https://www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebÅj Niniejsza wiadomość zawiera informacje zastrze:	20D/359000/2010/07/00000005%data=2010-07-12T14:03:38 pp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=POD/3590C żone i stanowiące tajemnice przedsiębior
Odnośnik https://w 1 : 2 3 : 4 : 5 6	izwiadomości www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=P PWK, 2010-07-12 14:03:40 https://www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebAp Niniejsza wiadomość zawiera informacje zastrze: Informacja programu ESET Smart Secur	POD/359000/2010/07/00000005%data=2010-07-12T14:03:38 pp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=POD/3590C żone i stanowiące tajemnice przedsiębior rity, wersja bazy sygnatur wirusow 5271
Odnośnik https://w 1 2 3 3 5 6 7 8 9	izwiadomości www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=P PWK, 2010-07-12 14:03:40 https://www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebAp Niniejsza wiadomość zawiera informacje zastrze: Informacja programu ESET Smart Secur Wiadomosc została sprawdzona przez program ESE?	POD/359000/2010/07/00000005%data=2010-07-12T14:03:38 pp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=POD/3590C żone i stanowiące tajemnice przedsiębior rity, wersja bazy sygnatur wirusow 5271 I Smart Security.
0dnośnik https://w 2 3 2 4 1 5 6 7 7 8 9 9 10	izwiadomości www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebApp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=P PWK, 2010-07-12 14:03:40 https://www.celina.krakow.uc.gov.pl/DigSigWebAp Niniejsza wiadomość zawiera informacje zastrze: Informacja programu ESET Smart Secur Wiadomosc zostala sprawdzona przez program ESET http://www.eset.pl lub http://www.eset.com	POD/359000/2010/07/00000005%data=2010-07-12T14:03:38 pp/DigSigPotwierdzenie.jsp?POD=POD/3590C żone i stanowiące tajemnice przedsiębior rity, wersja bazy sygnatur wirusow 5271 T Smart Security.



Użytkownik po otrzymaniu listu z POD lub PZC powinien otworzyć przeglądarkę internetową i za jej pomocą pobrać plik z treścią komunikatu korzystając z przesłanego adresu dokumentu.

Moduł CELINA (e-podpis) ułatwia pobieranie dokumentów POD i PZC.

Program wyszukuje w treści e-maila adresy URL i pozwala na otwarcie strony internetowej zawierającej komunikat bezpośrednio z poziomu programu. Odnaleziony odnośnik jest widoczny na poniższym rysunku:

Nagrower	< <u> </u>	Załączniki
ld:	28 Data: 2010-07-12 17:45:03 Login: jan	
Vadawca:	no_reply@celina.mofnet.gov.pl	
Odbiorca:	robert.celina@fraktal.com.pl	
Tytuł:	PZC, PZC/359000/00/000074/2010/1	
MRN:	Liczba załączników: 0	Zapisz Przetwórz Otwórz Pokaż Drukuj
Treść —		
https://w	www.colina.ktak.ow.uc.gov.pl/DiaSidW/ebApp/DiaSidPotwierdzenie.isp2PZC=PZC/3590	00/00/000074/2010/18.4=t=-2010.07.12T17.45.01
4 1		
5 6 7 8 1 9 10 <u>1</u> 11 12	Viniejsza wiadomość zawiera informacje zastrzeżone i Informacja programu ESET Smart Security, Wiadomosc zostala sprawdzona przez program ESET Smar http://www.eset.pl lub <u>http://www.eset.com</u>	. stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa. Ujawnianie wersja bazy sygnatur wirusow 5273 (20100712) t Security.

Kliknięcie na odnośnik skutkuje otwarciem nowego okna umożliwiającego pobranie komunikatu i zapisanie go na dysku komputera.

Ce	elnego do zgłos	zenia nr	
PZC/443020	/00/021768/20	10/1 (nr ewider	icji
OGL) przyjęt	ego przez 4430	20 (placówka co	elna
przyjmują	ca zgłoszenie) 54:05 (data pr	w aniu 2010-04 zviecia SAD)	-
09112.	54.05 (uata pr	zyjęcia SAD).	
	Pobierz		
L			

Po zapisaniu komunikatu na dysku należy go zaimportować do systemu FRAKTAL Studio Celne z poziomu kartoteki komunikatów.



W tym celu należy wybrać pozycję menu "Wprowadź nowy komunikat":

🗿 Fr	aktal STUDIO CELNE wers	ija 1.1.0.126 -	CRM++ - Magazyn	celny - ECS++ - Zlecenia - F	aktura++ - N	CTS++ - SAD++ - Proc	edura++ - CN	IR++ - [Komunikat	y system.			
Ø Pr	ogram Komunikaty systema CCL Waxawada nawu kamu	<mark>INA Okra Pomo</mark>	-							- 8 ,		
[] ()	Pokaż komunikat Pokaż komunikat jako Popraw komunikat Usuń komunikat	XML	systemu CELINA (Numer w Celinie: OGL/359000/00/000073/2010) Konfiguracja 🗸									
8	CF Odczytaj komunikat z Zapisz komunikat do p	pliku liku	owe filtrowanie		zawiera							
	Wyślij komunikat do bramki systemu CELINA		INA									
	Drukuj kartotekę / zap	oisz do pliku	College	e data		louis		let-t	Inclusion	In data (Va)		
		(1.1.5°)	Numer w Celinie	Symbol Nazwa komunikatu	2010-07-06		Nr własny 105 PK 00006	Status		Podpisar(a)		
	Komunikaty		-	SAD	2010-07-06	BUMERANG SP Z 0.0.	105RK00007	wushanu		FRAKTAL (F		
	(M)	🧷 <u>P</u> okaż	-	PWK1	2010-07-06	bomeriand of . 210.0.	10SRK00007	wprowadzony reczn				
	Wiadomości wysłane	Popraw		SAD	2010-07-07	BUMERANG SP. Z 0.0.	10SRK00008	wysłany	~	FBAKTAL (F		
			-	PWK4	2010-07-07		10SRK00007	wprowadzony ręczn	Γ			
	2	🤝 U <u>s</u> uń		PWK1	2010-07-07		10SRK00008	wprowadzony ręczn	. []			
	Wiadomości odebrane		GGL/359000/00/00	0007 CLNE	2010-07-07		10SRK00008	wprowadzony ręczn				
- 🧶	CRM - Kontakty		<							>		
E	Dokumenty		Podgląd komunikatu XI	4L = <b>"1.0" encoding="WIND</b>	0WS-1250"2	>						
CHIN:	Dokumenty CMR		<!DOCTYP</td <td>E SAD_PL SYSTEM "SAD_</td> <td>PL_PUB_114</td> <td>.dtd"&gt;&gt;</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	E SAD_PL SYSTEM "SAD_	PL_PUB_114	.dtd">>						
	Dokumenty SAD		<pre><!-- Studio Oprogramowania FRAKTAL - Fraktal STUDIO++, wersja 1.1.0.122/2.08--> <sad <="" pre="" xmlns="http://www.krakow.uc.gov.pl/Celina/CLN-XML/xsd/SADw2r0.xsd"></sad></pre>									
÷	ECS		EmailPodmiotu="robert.celina@fraktal.com.pl">									
2	Fakturowanie		KrajWysylki="US" Kontenery="0" RodzajTransakcji="11" MasaBrutto="454">									
đ.	Magazyn celny		<rodzaj podtyp="A" powiadomienie="0" typ="H"></rodzaj> <uc ucgraniczny="PL359000" uczgloszenia="PL359000"></uc>									
	NCTS			Lokalizacja UC=" <b>PL359</b>	000"/>							
ġ.	Procedura uproszczona		<nada< td=""><td>uca PozId="1" Nazwa="]</td><td>MICROSOFT</td><td>CORPORATION" Ulic</td><td>aNumer="Bl</td><td>ILLA GATESA 1"</td><td></td><td></td></nada<>	uca PozId="1" Nazwa="]	MICROSOFT	CORPORATION" Ulic	aNumer="Bl	ILLA GATESA 1"				
	Rejestry		<odbi< td=""><td>orca PozId="1" Nazwa=</td><td>"BUMERANG</td><td>SP. Z 0.0." Ulica</td><td>Numer="ul</td><td>.Kościuszki 14</td><td>u.</td><td></td></odbi<>	orca PozId="1" Nazwa=	"BUMERANG	SP. Z 0.0." Ulica	Numer="ul	.Kościuszki 14	u.			
	Zlecenia	Rejectly         Niejscowosc="Piock" KodPocztowy="09-402" Kraj="PL" Regon="69155437000000" TIN="PL8161535615"/>           Złosonia <zglaszajacyprzedstawiciel <="" nazwa="STUDIO OPROGRAMOWANIA FRAKTAL" przedstawicielstwo="2" td=""></zglaszajacyprzedstawiciel>										
r	Administracja		UlicaNumer="ul Regon="610172	L.Konstruktorska 4 p. 56000000" TIN="PL7740	<b>213</b> " Miejs <b>010789</b> " EO	cowosc="Warszawa" RI="PL77400107890	KodPoczto 10000" NrWj	owy="02-673" K pisu="0001/200	raj="PL 0"			

i wybrać właściwy plik.



Odczyt komunikatu z pliku ?							
Look jn:	CELINA	~	· 🕜 🦻	<del>ب</del> 🕫			
My Recent Documents Desktop My Documents	CLNB_105AI025 CLNEw2r0_1.xm CLNN_CLN-0000 CLNW_CLN-0000 PODw2r0_OGL PWK1_105AI02 PWK1_105AI02 PWK1_105AI02 PWK2_xml PWK2_105AI02 PWK2xml	969,xml nl 04,xml 04,xml 351020_00_000055_2004.xml 963,xml 970,xml 971,xml 970,xml					
My Computer							
	File <u>n</u> ame:	PODw2r0_0GL_351020_00_000	0055_2004.xm	<b>I</b>	<u>O</u> pen		
My Network	Files of type:	Plik komunikatu (*.xml)		✓	Cancel		

Po zaimportowaniu komunikat zostanie przypisany do właściwego importu czyli skojarzony z komunikatem SAD.

Wczytanie dokumentu PZC skutkuje zmianą stanu skojarzonego z nim dokumentu SAD. SAD jest oznaczany jako odprawiony.