Sandbox Wizard – Dokumentacja Użytkownika Systemu

Urząd Komisji Nadzoru Finansowego

Spis treści

1 Changelog	2
2 Zakres dokumentu	2
3 Słownik pojęć	2
4 Wniosek o rejestracje konta	2
4.1 Wybór technologi	2
4.2 Składanie wniosku o dostęp	3
5 Panel testera	7
5.1 Logowanie do systemu.	7
5.2 Przypomnienie hasła	7
5.3 Kończenie testów	8
5.4 Generowanie raportu z testów	8

1 Changelog

Wersja	Data	Autor	Opis
1.1	17.09.2021	Krzysztof Graman	Aktualizacja dokumentu
1.0	10.09.2021	Bartosz Ostrowski	-

2 Zakres dokumentu

Celem niniejszego opracowania jest przedstawienie instrukcji obsługi systemu Sandbox Wizard. Dokument skierowany jest do użytkowników systemu.

3 Słownik pojęć

Wizard Sanbox	Portal dedykowany do zarządzania dostępem do środowisk teleinformatycznych
Tester	Użytkownik posiadający uprawnienia Tester API, Tester DLT lub kolejne w przypadku wdrożenia nowych technologii
Zglaszający	Osoba wnioskująca o uprawnienia dostępowe do SandBox poprzez Sanbox Wizard.

4 Wniosek o rejestracje konta

4.1 Wybór technologii

Użytkownik (Zgłaszający) w celu wybrania technologii klika przycisk "Złóż wniosek o dostęp", dla interesującej go technologii



4.2 Składanie wniosku o dostęp

System wyświetli formularz, w którym należy wprowadzić dane niezbędne do rejestracji nowego Podmiotu.

Dane, które należy uzupełnić:

- Dane podmiotu zgłaszającego wniosek:
 - Nazwa podmiotu
 - Imię i nazwisko osoby uprawnionej do reprezentacji podmiotu
 - Adres siedziby podmiotu (ulica, nr, kod pocztowy, miasto)
 - Adres strony internetowej
 - Sektor w jaki ma działać rozwiązanie
- Przedmiot Testów:
 - Syntetyczny opis rozwiązania wraz ze wskazaniem wynikających z niego usprawnień w działaniu dotychczasowych procesów lub/i produktów
 - Określenie zastosowanej technologii, w szczególności opis zastosowanego oprogramowania wraz ze wskazaniem czy Uczestnik ma prawo do jego wykorzystywania do celów komercyjnych na terenie Polski
 - Etap realizacji projektu Określenie aktualnego etapu prac nad rozwijanym narzędziem np. PoC, MVP, pilotaż.
 - Określenie grupy docelowych odbiorców Wskazanie grupy docelowej odbiorców testowanego rozwiązania np. przedsiębiorcy, klienci indywidualni.
 - Data uzyskania pozytywnej rekomendacji z Programu IH kwalifikującej do udziału w testach na środowisku Piaskownicy Wirtualnej
 - Planowana data wdrożenia produkcyjnego
- Dane do kontaktu
 - Imię i nazwisko
 - Stanowisko
 - Adres email
 - Nr telefonu
- Dane testerów (z możliwością dodania maksymalnie 6 testerów, poprzez przycisk "Dodaj kolejnego")
 - Imię i nazwisko
 - Stanowisko
 - Adres email
 - Nr. telefonu
- Zgody
 - Zapoznałem się i akceptuję treści Regulaminu udziału w testach w środowisku Piaskownicy Wirtualnej Urzędu Komisji Nadzoru Finansowego
 - Posiadam prawo do korzystania z oprogramowania i Danych Testowych wprowadzanych do środowiska Piaskownicy Wirtualnej, również w zakresie obejmującym możliwość testowania na zasadach opisanych w Regulaminie udziału w testach w środowisku Piaskownicy Wirtualnej Urzędu Komisji Nadzoru Finansowego

- Udzielam Urzędowi Komisji Nadzoru Finansowego bezpłatnej zgody na przechowywanie, na dedykowanej w tym celu infrastrukturze IT, oprogramowania i Danych Testowych dostarczonych przez w celu umożliwienia przeprowadzenia testów zgodnie z Regulaminem udziału w testach w środowisku Piaskownicy Wirtualnej Urzędu Komisji Nadzoru Finansowego.
- Dodatkowe informacje profilujące (każda z opcji może posiadać dodatkową listę rozwijaną, z kolejnymi informacjami profilującymi).
 - Posiadam zezwolenie KNF na prowadzenie działalności w charakterze Krajowej Instytucji Płatniczej
 - Zamierzam ubiegać się o zezwolenie KNF na prowadzenie działalności w charakterze Krajowej Instytucji Płatniczej
 - Na obecnym etapie projektu nie pojęto decyzji o formie prowadzenia działalności.
 - Prowadzę działalność w charakterze Małej Instytucji Płatniczej, która jest wpisana do Rejestru małych instytucji płatniczych
 - Zamierzam prowadzić działalność w charakterze Małej Instytucji Płatniczej



Po poprawnym wprowadzeniu danych do pól zaakceptowaniu zgód, użytkownik powinien kliknąć przycisk "Wyślij", by przejść do kolejnego kroku rejestracji.

W razie wprowadzania nieprawidłowych lub niepełnych danych system podświetli pole z prośbą o ich poprawne uzupełnienie.

Gdy wszystkie dane będą poprawne, system wyświetli komunikat o wysłaniu wniosku.

Wniosek wysłany

Twoje zgłoszenie zostało zarejestrowane. Po jego akceptacji potwierdzenie nadania dostępu zostanie przesłane na adres e-mail podany w formularzu.

Wniosek jest rozpatrywany przez Administratora. Po zatwierdzeniu, system wyśle wiadomość e-mail do zgłaszającego, o pozytywnym rozpatrzeniu wniosku oraz zostaną założone konta dla testerów.

Każdy z testerów otrzyma wiadomość e-mail z informacją o założeniu konta oraz linkiem do ustawienia hasła dostępu.

W przypadku negatywnego rozpatrzenia wniosku, system wyśle wiadomość e-mail do zgłaszającego z informacją zwrotną od administratora oraz linkiem do poprawy wniosku.

5 Panel testera

5.1 Logowanie do systemu.

W celu zalogowania się do systemu, użytkownik korzystając z adresu email i otrzymanego w mailu hasła loguje się poprzez kliknięcie "Zaloguj".

VIRTUAL SANDBOX KNF		SandBox PSD2, wersja v1.0.2
	Zaloguj się do Virtual Sandbox Adres e-mail Hasto Zapamiętaj mnie Odzyskaj hasto Zaloguj	

5.2 Przypomnienie hasła

W celu przypomnienia hasła, użytkownik na stronie logowania klika "Odzyskaj hasło". Na widoku "Przypomnij hasło", podaje swój adres e-mail i klika "Wyślij link do odzyskania hasła". Na podany adres zostanie wysłany mail z linkiem do podania nowego hasła.

VIRTUAL SANDBOX KNF			SandBox DLT, wersja v1.0.2
	Przypomnij hasło Adres e-mail Wyślij link o	to odzyskania hasła	
Kontakt W sprawach związanych z obsługą Plaskownicy, prosimy o kontakt pod adresem kontakt@knf.gov.pl	Dokumenty Regularnin Pytania i odpowiedzi Instrukcja logowania	FINTECH KNF	NNOVATION HUB KNF

5.3 Zakończenie testów

Testy mogą być zakończone na trzy sposoby.

Automatycznie, po upłynięciu czasu na nie przeznaczonego. Domyślnie są to 3 miesiące od daty akceptacji przez administratora – jednak w uzasadnionych przypadkach ten termin może zostać zmieniony.

Manualnie, poprzez kliknięcie "Zakończ testy" przez Testera. Jeżeli nie upłynął określony okres testów, tester ma możliwość powrotu do testów, klikając przycisk "Wróć do testów".

Przez administratora – w szczególnych przypadkach, administrator systemu może zakończyć testy przed upłynięciem czasu. Nie ma możliwości powrotu do testów.

Po zakończeniu, użytkownik ma możliwość wygenerowania raportu z testów.

SandBox PSD2		Wyloguj się
Imię i nazwisko: Administrator Adres e-mail: admin@admin.pl KRegulamin serwisu		
Alnstrukcja użytkownika	Wróć do testów	Wygeneruj raport
Masz pytania? Przejdź do FAQ	Wyp	vełnij ankietę satysfakcjii

5.4 Generowanie raportu z testów

Gdy testy są zakończone, użytkownik ma możliwość wygenerowania raportu.

Po kliknięciu "Wygeneruj raport" użytkownik zostaje przekierowany do formularza, który jest wypełniony danymi podanymi podczas rejestracji. Do uzupełnienia przez użytkownika pozostają:

- Rodzaj testowanej usługi PSD2
 - Usługa dostępu do informacji o rachunku (AIS)
 - Usługa potwierdzania dostępności na rachunku płatniczym płatnika kwoty niezbędnej do wykonania transakcji płatniczej (CAF)
 - Usługa inicjowania transakcji płatniczej (PIS)
- Liczba zgłoszeń błędów krytycznych
- Liczba zgłoszeń błędów krytycznych.
- Liczba otwartych, na dzień zakończenia testów, błędów krytycznych.
- Zakres przeprowadzonych testów.
- Komentarz do wyników testów.
- Wynik testów funkcjonalnych.
 - Rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego (możliwe do wyboru tylko jeżeli "Liczba otwartych, na dzień zakończenia testów, błędów krytycznych" jest równa zero.)
 - Warunkowa rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego (możliwe do wyboru tylko jeżeli "Liczba otwartych, na dzień zakończenia testów, błędów krytycznych" jest równa zero.)
 - Brak rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego.

VIRTUAL SANDBOX KNF

SandBox PSD2, wersja 3.0

Wygeneruj raport z testów

helendagi Sedbar M30 Tel Jan Dudit Jano Dudit Tel ana Valor Tel ana Valor T	Technologia			
econoge i serious 4500 de la conoge i serio	rechnologia			
<pre>internatio inf interwinks writering on the state of the state of</pre>	SandBox DSD2			
min inclusion windskippopo	SandBox PSD2			
Alan Dudak Vana organizarji Vanise organizarji Vani	lmię i nazwisko wnioskującego			
Macigenedia (spr) Adee strail Same teefoni 486 205 105 22 Statematication material consultants Barbarding material Barbarding Mathbarding Barbarding Barbarding Barbarding Barbarding Barbarding Ba	Julian Dudek			
skan signed kano				
Marken Rave Ander Ernel Stanskaling andersek sig	Nazwa organizacji			
Adda Endi takini kalika kan kalika kan kan kalika kan kan kalika kan kan kan kan kan kan kan kan kan k	Maciejewska i syn			
baderskaleperspreider turker terefor *48 2019 52 boter my glean matchele rounglagent Barbong Barbong Barbo	Adres Email			
wher teelony *462 90196 22 before wijkim ma daloki rowkjamia: Beruger wijkim ma dalokim rowkjamia: Beruger wijkim ma daloki rowkjamia: Beruger wijkim ma dalokim rowkjamia: Beruger wijkim ma	tadamska@example.org			
ume tedrou +48 de 2019 621 Betro vulsion tedialer novelgane: Betrampolession vulsion Betrampolession vulsion Dane testerów me i nazvisko Mojace Dudaki Occasciali auaent Betradovska anna (Beample org) Mojace Dudaki auaent Betradovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki Betradovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki Beamdovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki Beamdovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki Beamdovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki Beamdovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki Beamdovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki Beamdovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Mojace Dudaki (Mojacovanie) Beamdovska anna (Beample org) Held 300 472 451 Novik testów Staroviko Adres emal Noviko (Beample org) Beamolyska anna (Beample org) Beampolession Adres emal Noviko (Beample org) Beampolession Adres emal Noviko (Beample org) Beampolession Beampolession Beampolession				
**48 02 9019 622 Barknowny	Numer telefonu			
below ujkin nu ditalać rezviguanie: Barkovij Barkovi	+48 62 901 96 22			
Barbancestande Winderstande Dane testerów miej inazwisko Starowisko Adres email Wr. teinforu Wigedri Dudeki occancetti emela kowałczykiej ewample org Oci 42 83 76 Wigedri Dudeki occancetti emela kowałczykiej ewample org Oci 42 83 76 Wigedri Dudeki occancetti emela kowałczykiej ewample org He 320 427 361 miej inazwisko Starowisko Adres email Wr. teinforu bring inazwisko Starowisko Adres email Wr. teinforu bring inazwiska stal adres oru Bdres forz bring inazwiska star starowiska Mela 1972 totaga incigowatria transakcji platen	Sektor w iakim ma działać rozwiazanie:			
Balance Market	Bankowy			
Imp Dane testerów mej nazwikó Sznowikó Adres email Mr. teleforu Mejsech Dudek occasecial meisia.cowiacyki@meampie.org Mr. teleforu Mesziko Wieczonek szaereti iewindowika ama@exampie.org Hiel 340 473 451 Mesziko Wieczonek szaereti iewindowika ama@exampie.org Hiel 340 473 451 me in zicz Nikołom Kucharski et abert zdad@exampie.org Hiel 340 473 451 me in zicz Nikołom Kucharski et abert zdad@exampie.org Hiel 340 473 451 me in zicz Nikołom Kucharski et abert zdad@exampie.org Hiel 340 473 451 Morika Zawadzka sed Adres email Nr. teleforu Morika Jostowika sed Adres email Nr. teleforu Morika Zawadzka sed Adres email Nr. teleforu Wynik testów Sznowika Adres email Nr. teleforu Loblaga obtowied Job 252 zocowied	Kapitałowy			
Dane testerów miej i narwisko Simowisko Adres email Nr. tieforu, Wejsch Dudek occaeciadi amela kowałczyk @example.org 0.048 00 248 31 76 Messko Wiczonzek Simowisko Adres email Nr. tieforu, miej i narwisko simowisko Adres email Nr. tieforu, minika Zawadzka sid ntał dostrowiska@example.org Nr. tieforu, minika Zawadzka sid ntał dostrowiska@example.org Nr. tieforu, minika Zawadzka sid ntał dostrowiska@example.org Nr. tieforu, Wynik testów Sidowisko@example.org Nr. tieforu, Sidowisko@example.org wiki testów Liebidga pictureze (PIS) gozonwere Sidowisko@example.org Sidowisko@example.org kała stokotrzenia testów, blędów krytycznych Sidowisko@example.org Sidowisko@example.org Sidowisko@example.org kała stokotrzenia produkczynego Sidowisko@example.org Sidowisko@example.o	Inny			
Dane testerów mię inazwisko Stanowisko Adres emal mię inazwisko Stanowisko Adres emal Miestko Wieczowik Basnowisko Adres emal Miestko Wieczowik Bonowisko Adres emal Miestko Wieczowik Bonowisko Adres emal Miestko Wieczowik Bonowisko Bonowisko <				
Under testere ord mig in azvekko Stanowisko Adres email Nr. teleforu Dominka Zawadzka stal nate storowska@example.com 84811822 Wynik testów Stanowisko Adres email Nr. teleforu Uskaga kotstepu do informacji o rachunku (Al5) zeponamiel Stanowisko Adres email Nr. teleforu Uskaga kotstepu do informacji o rachunku (Al5) zeponamiel Stanowisko Adres email Nr. teleforu Uskaga kotstepu do informacji o rachunku (Al5) zeponamiel Stanowisko Stanowisko Stanowisko Uskaga kotst	Dana tostarów			
mili iazwisko Sanowisko Adres ernal N: tieforu mije iazwisko Sanowisko Adres ernal N: tieforu Mezeko Weczorek quant Reundowska annalitevanpio org H: 43.00.73.451 Mizeko Weczorek quant Reundowska annalitevanpio org H: 43.00.73.451 Mizeko Weczorek guant Adres ernal N: tieforu Tie iz iz Noodem Kucharski Browisko Adres ernal N: tieforu Tie iz iz Noodem Kucharski Browisko Adres ernal N: tieforu Tie iz iz Noodem Kucharski Browisko Adres ernal N: tieforu Tie iz iz Noodem Kucharski Browisko Adres ernal N: tieforu Tie iz iz Noodem Kucharski Browisko Adres ernal N: tieforu Tie iz iz Noodem Kucharski Browisko Adres ernal N: tieforu Tormika Zawadzka Sanowisko Adres ernal N: tieforu Tormika Zawadzka Sanowisko Adres ernal N: tieforu Myrik testów Sanowisko Adres ernal N: tieforu Usubag protovendzandka dostępności na naturiku platniczen (PG) peopunete Jeanowisko Usubag protovendzanka dostępności pod peopunete Jeanowisko Labea zwistowe testów: Jeanowisko Comertarz do wyników testów: Jeanowisko Myrik testów trukcjonnynch Jeanowisko/ peopulacija do wdozenia produkcjynego Polomendzaja do wdozenia produkcjynego Jeanowisko/ peopulacija do wdozenia produkcjynego	Darie testerow			
Wojciech Dudek occaecati amelia kowaiczyk@example.org 0048 00 248 31 76 miej nazwikó Stanovikó Adres emal Nr. telfonu Dominia Zawadzka ef abert.duda@example.org 484 08 472 66 Dominia Zawadzka ef abert.duda@example.org 484 08 672 66 Dominia Zawadzka ef abert.duda@example.org 484 08 672 66 Wynik testów ades atel costrowska@example.org 844811872	lmię i nazwisko	Stanowisko	Adres email	Nr. telefonu
mini i nazviško Stanoviško Mesz volkcoreki guarati mini i nazviško Stanoviško nzi. niz. Nkodem Kucharski et abert.dudalgievample.org Held ND 472 661 mini i nazviško Stanoviško Dominika Zawadzka Stanoviško Adres emali Nr. teleforu Bominika Zawadzka Stanoviško Wynik testów Wynik testów Kotagi testowanej uskuji pSD2 zeconatej Uskuja potwierdzania dostępności na rachursku platniczym platnia kwoty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CAF) zeconatej Kotagi testowanej uskuji pSD2 zeconatej Uskuja potwierdzania dostępności na rachursku platniczym platnia kwoty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CAF) zeconatej Lisba otwartych, na dzień zakończenia testów, błędów krytycznych Interference interfer	Wojciech Dudek	occaecati	amelia.kowalczyk@example.org	0048 00 248 31 76
Metasko Wieczonek guarent lewandowska anna@ewannple.org +48 a 30.473 ds1 mig i nazwisko Stanowisko Adres email w. tiefonu iz hu. Nikodem Kuchuski et abere rutuuli ewandowska@ewannple.org W. tiefonu Dominika Zawadzka Stanowisko Adres email Nr. tiefonu Dominika Zawadzka isd rutuuli ewandowska@ewannple.org W. tiefonu Wynik testów Wynik testów	imię i nazwisko	Stanowisko	Adres email	Nr. telefonu
mie i nazwikko Starowisko inz. iz. zik. kikodem Kucharski et mie i nazwikko Starowisko Dominika Zawadzka Starowisko Dominika Zawadzka sed Wynik testów Mynik testów Wynik testów Ideas przeprowadzonych testów: Ideas przeprowadzonych testów: Wynik testów testów: Ideas przeprowadzonych testów: Wynik testów testów: Ideas przeprowadzonych testów:	Mieszko Wieczorek	quaerat	lewandowska.anna@example.org	+48 340 473 451
inz. inz. Nikodem Kucharski et abert dualeieeampie org +48.408 s47.266 mie i nazviško Stanowiško Adres email Nr. telefonu B44811872 Wynik testów Wynik testów Usługa obstępu do informacjo rachunku (AS) eponame Usługa obstępu do informacjo rachunku (AS) eponame Usługa obstępu do informacjo rachunku (AS) eponame Usługa inicjowania transakcji platniczej (CAF) seponame Lezba zgłoszeń błędów krytycznych Lezba otwartych, na dzień zakończenia testów, błędów krytycznych Zares przeprowadzonych testów Vynik testów funkcjonałnych Nynik testów funkcjonałnych Piekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Wynik testów funkcjonałnych Słonowa rakomendacja do wdrożenia produkcyjnego	mię i nazwisko	Stanowisko	Adres email	Nr. telefonu
Imile inanxikiko Stanowikiko Adres email Mr. teleforu Dominika Zawadzka sed rafal ostrowska@example.com 844811872 Wynik testów Wynik testów Wuga dostępu do informacji o rachuńku (AIS) szopowanej Usługa dostępu do informacji o rachuńku (AIS) szopowanej Usługa botwierdzania dostępności na rachuńku płatniczym płatnika kwoty niezbędnej do wykonania transakcji płatniczej (CAF) szopowanej Usługa incjowania transakcji płatniczej (PIS) szopowanej Jucta zgłoszeń błędów krytycznych Zakres przeprowadzonych testów: Vynik testów funkcjonalnych Rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Worunkowa rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Warunkowa rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Sakresomadacji do wdrożenia produkcyjnego Sakres	inž. inž. Nikodem Kucharski	et	albert.duda@example.org	+48 408 547 266
Domminika Zawikadzka ted adalk.com/owkadgekkamplek.com ewkeller/2	imię i nazwisko	Stanowisko	Adres email	Nr. telefonu
Wynik testów Rodzaj testowanij usłuji PSD2 socionatniji Usługa dostępu do informacji o rachunku (AlS) jecionatniji Usługa dostępu do informacji o rachunku platniczym platnika kwoty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CAF), sepionatniji Usługa inicjowania transakcji platniczej (PIS) socionatniji Leba zgłoszeń blędów krytycznych	Dominika zawadzka	sed	rataLostrowska@example.com	844811872
Jaczba otwartych, na dzień zakończenia testów, błędów krytycznych Zakres przeprowadzonych testów Comentarz do wyników testów: Mynik testów funkcjonalnych Rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Warunkowa rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego Brak rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego Generuj				
Zakres przeprowadzonych testów Comentarz do wyników testów: Mynik testów funkcjonalnych Rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Warunkowa rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego Brak rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego Generuj	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (pogonali Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń błędów krytycznych	niej unku (AIS) (zogonahiej a rachunku płatniczym płatnika kwi tej (PIS) (pogonahiej	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	F) (poponahie)
Comentarz do wyników testów:	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (pogonali Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności ni Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń błędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia	nej unku (AIS) (zogonahie) a rachunku płatniczym płatnika kwi tej (PIS) (zogonahie) testów, błędów krytycznych	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	F) (beçinnahid
Komentarz do wyników testów:	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (podonali Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń blędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów	ieł unku (AIS) pogonalnieł a rachunku płatniczym płatnika kwi iej (PIS) pogonalnieł i (PIS) pogonalnieł i testów, błędów krytycznych	oty niezbędnej do wykonania transakcji płatniczej (CA	P) (spojonalne)
Mynik testów funkcjonalnych Pekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Warunkowa rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Brak rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego	Rodzaj testowanej uslugi PSD2 (pocionali Usluga dostępu do informacji o rach Usluga potwierdzania dostępności ni Usluga inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń blędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów	ieł unku (AIS) (zogonanie) a rachunku płatniczym płatnika kw rej (PIS) (pogonanie) i (PIS) (pogonanie) i testów, błędów krytycznych	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	F) (secionalité
wymik testow funkcjonanych Pekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Warunkowa rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego Brak rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego Generuj	Rodzaj testowanej uslugi PSD2 (pocionali Usluga dostępu do informacji o rach Usluga dostępu do informacji o rach Usluga potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń blędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów Komentarz do wyników testów:	ieł unku (AIS) "pogonanieł a rachunku płatniczym płatnika kw rej (PIS) "pogonanieł i testów, błędów krytycznych	oty niezbędnej do wykonania transakcji płatniczej (CA	F) £acjonalhid
Warunkowa rekomendacja do wdrożenia produkcyjnego Brak rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (podonali Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń blędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów Komentarz do wyników testów:	ki unku (AIS) (poponahie) a rachunku platniczym platnika kw tej (PIS) (poponahie) i testów, błędów krytycznych	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	F) tecionalhid
Brak rekomendacji do wdroženia produkcyjnego Generuj	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (podonali Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności n Usługa potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń błędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów Komentarz do wyników testów: Wynik testów funkcjonalnych Rekomendacja do wdrożenia produk	iel unku (AIS), poponahiel a rachunku płatniczym płatnika kw tel (PIS), poponahiel i testów, błędów krytycznych	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	F) tecionalhid
Generuj	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (podonała Usługa dostępu do informacji o rach Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń błędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów Komentarz do wyników testów: Wynik testów funkcjonalnych Rekomendacja do wdrożenia produk Warunkowa rekomendacja do wdroż	iel unku (AIS) (poponahiel a rachunku płatniczym płatnika kw tel (PIS) (poponahiel i testów, błędów krytycznych i testów, błędów krytycznych coyjnego tenia produkcyjnego	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	F) tecionatrie
Generuj	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (podonała Usługa dostępu do informacji o rach Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń błędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów Komentarz do wyników testów: Wynik testów funkcjonalnych Rekomendacja do wdrożenia produk Warunkowa rekomendacja do wdrożenia produk	iel unku (AIS) (poponahiel a rachunku płatniczym płatnika kw tel (PIS) (poponahiel i testów, błędów krytycznych i testów, błędów krytycznych coyjnego tenia produkcyjnego dukcyjnego	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	F) (secionaltie)
	Rodzaj testowanej usługi PSD2 (podonała Usługa dostępu do informacji o rach Usługa dostępu do informacji o rach Usługa potwierdzania dostępności n Usługa inicjowania transakcji płatnicz Liczba zgłoszeń błędów krytycznych Liczba otwartych, na dzień zakończenia Zakres przeprowadzonych testów Komentarz do wyników testów: Wynik testów funkcjonalnych Rekomendacja do wdrożenia produk Warunkowa rekomendacji do wdrożenia produk	ieł unku (AIS) (zocionanie) a rachunku płatniczym płatnika kw tej (PIS) (zocionanie) i testów, błędów krytycznych i testów, błędów krytycznych czyjnego tenia produkcyjnego ddukcyjnego	oty niezbędnej do wykonania transakcji platniczej (CA	E) (secionaltie

Dokumenty

W sprawach związanych z obsługą Plaskownycy Wrtualnej prosimy o kontakt pod adresem -mał: virtual sandbox@kirf.gov.pl. Wsparcie świadczone jest od poniedziałku do piątku w godz. 8:00 – 16:00.





Po poprawnym uzupełnieniu danych użytkownik klika "Generuj". Plik z raportem zostanie pobrany przez przeglądarkę.

Raport z testów w środowisku Piaskownicy Wirtualnej SandBox PSD2

Imię i nazwisko wnioskującego:	Stiedemann and Sons		
Imiona i nazwiska Testerów:	Bryce Runolfsson Test		
Nazwa organizacji:	Robel, MacGyver and Wyman		
Deers kenteltering	Nr telefonu:	101-551-5000	
Dane kontaktowe:	Adres e-mail:	your.email+fakedata36282@gmail.com	
Sektor działalności:	Bankowy		
Rodzaj testowanej usługi PSD2:	AIS,CAF		
	zgłoszonych:	21	
Liczba błędów:	otwartych, na dzień zakończenia testów:	2	
Zakres przeprowadzonych testów:	Test		
Komentarz do wyników testów:	Test		
Wynik testów:	Brak rekomendacji do wdrożenia produkcyjnego		
Wersja środowiska testowego:	PolishAPI 3.0		
Data zakończenia testów:	17.09.2021		

(podpis)

5.5 Uzupełnienie nieobligatoryjnej ankiety

Po zakończeniu testów, użytkownik ma możliwość wypełnienia "Nieobligatoryjnej końcowej ankiecie satysfakcji Użytkownika generowanej po zakończeniu testów".

@ToDo – Do uzupełnienia po określeniu wymagań przez UKNF.