

Zasady dostępu i korzystania z usług sieciowych Web API oraz SFTP w ramach systemu RRM TGE / RRM TGE OTC

Ilekoć w Zasadach użyto poniższego terminu, rozumie się przez to:

Usługa sieciowa	Interfejs programistyczny aplikacji Web API i/lub interfejs SFTP, umożliwiający automatyzację wymiany danych pomiędzy systemami Uczestników RRM a Systemem RRM TGE;
Uczestnik RRM	Podmiot będący Uczestnikiem RRM TGE i/lub RRM TGE OTC;
Giełda lub TGE	Towarowa Giełda Energii S.A. z siedzibą w Warszawie oferująca Usługę Raportowania Danych Transakcyjnych oraz Usługę Backloadingu Danych Transakcyjnych;
Przerwa Techniczna	Czasowe, planowane lub nieplanowane, wyłączenia przez Giełdę dostępu do usługi sieciowej, w przypadku konieczności dokonania zmian, usunięcia usterek, naprawy lub konserwacji systemu informatycznego Giełdy;
System RRM	System informatyczny TGE służący do raportowania Danych Transakcyjnych, kompatybilny i zintegrowany z systemami informatycznymi TGE oraz Systemem ARIS;
Zasady	Niniejszy dokument: Zasady dostępu i korzystania z usług sieciowych Web API oraz SFTP.

I. Postanowienia ogólne

§ 1

1. Giełda może udzielić dostępu do usługi sieciowej wyłącznie Uczestnikom RRM.
2. Udzielenie dostępu do usługi sieciowej wymaga spełnienia przez Uczestnika RRM następujących warunków:
 - a) Wybrania właściwych kanałów komunikacji z Systemem RRM w ramach Wniosku o dostęp do RRM TGE / RRM TGE OTC;
 - b) Pozytywnego przejścia testów w środowisku testowym udostępnianym przez Giełdę;
 - c) Poinformowania Giełdy o pozytywnym zakończeniu testów usługi sieciowej w środowisku testowym i gotowości do uzyskania dostępu do środowiska produkcyjnego.
3. TGE po spełnieniu przez Uczestnika RRM warunku wskazanego w ust. 2 lit. a), udziela Uczestnikowi RRM zgody na dostęp do usługi sieciowej.

TGE może odmówić udzielenia dostępu do usługi sieciowej bez podania przyczyny.

4. Przekazana przez Giełdę dokumentacja usługi sieciowej, umożliwia Uczestnikowi RRM stworzenie lub modyfikację własnego oprogramowania, umożliwiającemu mu korzystanie z usługi sieciowej.
5. Udzielenie dostępu do usługi sieciowej nie przenosi na Uczestnika RRM jakichkolwiek praw autorskich do usługi sieciowej, ani nie oznacza udzielenia przez Giełdę licencji lub sublicencji do korzystania z takich praw.
6. Uczestnik RRM zobowiązany jest do dokonywania na własny koszt odpowiednich modyfikacji w swoim oprogramowaniu służącym do korzystania z usługi sieciowej.

II. Zasady udzielania dostępu i korzystania ze środowiska testowego

§ 2

1. Środowisko testowe umożliwia dostosowanie oprogramowania Uczestnika RRM do usługi sieciowej zgodnie z dokumentacją przekazaną przez TGE.
2. Dostęp do środowiska testowego następuje za pomocą wersji testowej usługi sieciowej.
3. Wersja i konfiguracja środowiska testowego udostępnianego przez Giełdę, może różnić się od środowiska produkcyjnego.
4. Uczestnik RRM jest zobowiązany do przeprowadzenia testów sprawdzających w środowisku testowym, po każdej modyfikacji własnego oprogramowania służącego do korzystania z usługi sieciowej lub w przypadku wprowadzenia przez Giełdę nowego oprogramowania służącego do korzystania z usługi sieciowej.
5. Po podjęciu decyzji w sprawie udzielenia dostępu zgodnie z § 1 ust. 3, TGE przekazuje Uczestnikowi RRM dokumentację usługi sieciowej oraz dane dostępowe, w celu przejścia przez niego testów w środowisku testowym udostępnianym przez TGE oraz podłączenia przez Uczestnika RRM własnego oprogramowania - zgodnie z procesem opisanym w Załączniku Nr 1 lub Załączniku Nr 2. Informacja o udzieleniu lub nie udzieleniu dostępu do usługi sieciowej, jest przekazywana Uczestnikowi RRM w formie maila z adresu rrm@tge.pl

III. Zasady udzielania dostępu i korzystania ze środowiska produkcyjnego

§ 3

1. Po zakończeniu testów w środowisku testowym, Uczestnik RRM (osoba wskazana w pkt. V Wniosku o dostęp do RRM TGE / w pkt. VII RRM TGE OTC, jako upoważniona do reprezentowania Uczestnika RRM) mailowo na

adres rrm@tge.pl informuje Giełdę o zakończeniu testów w środowisku testowym i gotowości do uzyskania dostępu do środowiska produkcyjnego.

2. Udzielenie dostępu do usługi sieciowej w środowisku produkcyjnym zgodnie z procesem opisanym w Załączniku Nr 3 lub Załączniku Nr 4, następuje po spełnieniu przesłanek określonych w § 1 ust. 2 lit. b) i c) Zasad, na podstawie zgody wyrażonej przez TGE, zgodnie z § 1 ust. 3 Zasad, poprzez przekazanie Uczestnikowi RRM danych dostępowych umożliwiających dostęp do usługi sieciowej w środowisku produkcyjnym.
3. Informacja o udzieleniu dostępu do usługi sieciowej w środowisku produkcyjnym zgodnie z wzorem stanowiącym Załącznik Nr 5 do Zasad, jest przekazywana Uczestnikom RRM w formie maila z adresu rrm@tge.pl

IV. Korzystanie z usługi sieciowej

§ 4

1. Uczestnik RRM przyjmuje do wiadomości i akceptuje fakt, iż korzystanie z usługi sieciowej odbywa się na jego własne ryzyko i bez jakichkolwiek gwarancji poprawności jej działania.
2. Giełda ma prawo kontrolować sposób i zakres korzystania z usługi sieciowej. W tym celu Giełda ma prawo dokonać sprawdzenia sprzętów, serwerów oraz oprogramowania Uczestnika RRM oraz żądać udostępnienia dokumentacji technicznej programów Uczestnika RRM.
3. Giełda umożliwia stały dostęp do korzystania z usługi sieciowej.
4. Giełda ma prawo do Przerwy Technicznej. Giełda, w miarę możliwości, informuje z wyprzedzeniem o Przerwie Technicznej w drodze komunikatu na adresy mailowe wskazane przez Uczestnika RRM.
5. Zabrania się Uczestnikom RRM oraz wskazanym przez nich użytkownikom:
 - a) wpływania przy pomocy urządzeń, bądź programów na nieprawidłowe funkcjonowanie Systemu RRM;
 - b) wykorzystywania w dowolny sposób błędów oprogramowania Systemu RRM - w przypadku wykrycia takiego błędu, Uczestnik RRM ma obowiązek natychmiastowego zgłoszenia błędu Giełdzie na adres rrm@tge.pl;
 - c) podejmowania działań mających na celu obejście lub złamanie zabezpieczeń;
 - d) podejmowania działań zakłócających funkcjonowanie Systemu RRM poprzez jego destabilizację, w szczególności poprzez tworzenie nadmiernego ruchu, próby nieuprawnionego uzyskania dostępu do zastrzeżonych zasobów, nadmiernego obciążania; bądź też poprzez próby naruszenia integralności Systemu RRM;
 - e) wykorzystywania usługi sieciowej sprzecznie z Zasadami;

- f) podejmowania jakichkolwiek działań skutkujących lub mogących skutkować naruszeniem bezpieczeństwa danych zgromadzonych w Systemie RRM lub w innych systemach informatycznych Giełdy.
6. W przypadku naruszenia Zasad lub stwierdzenia, iż Uczestnik RRM naruszył Zasady, Giełda ma prawo do natychmiastowego zablokowania dostępu do usługi sieciowej.
7. Ponadto Giełda ma prawo do natychmiastowego zablokowania dostępu do usługi sieciowej, jeżeli działanie takie jest uzasadnione obowiązującymi przepisami prawa, potrzebą ochrony praw osób trzecich lub względami bezpieczeństwa sieci teleinformatycznej Giełdy.
8. Zablokowanie dostępu do usługi sieciowej trwa przez okres, który w ocenie Giełdy jest niezbędny do rozwiązania kwestii stanowiącej podstawę zablokowania dostępu. Niniejszy przepis nie narusza innych uprawnień Giełdy przewidzianych w Zasadach.
9. Giełda powiadamia o zablokowaniu dostępu do usługi sieciowej drogą elektroniczną. Giełda nie ma obowiązku wskazywania przyczyny zablokowania konta.
10. Giełda ma prawo do żądania odpowiedniego zmodyfikowania oprogramowania przez Uczestnika RRM służącego do korzystania z usługi sieciowej, celem ochrony bezpieczeństwa sieci teleinformatycznej Giełdy i usługi sieciowej.

V. Poufność

§ 5

1. Uczestnik RRM zobowiązany jest do:
- a) zachowania w tajemnicy wszelkich informacji, w szczególności wszelkich danych technicznych i prawnych oraz rozwiązań w zakresie oprogramowania zawartych w dokumentacji usługi sieciowej,
 - b) wykorzystywania informacji, o których mowa w lit. a) powyżej jedynie w celu stworzenia własnego oprogramowania umożliwiającego korzystanie z usługi sieciowej lub w celu modyfikacji takiego oprogramowania.
2. Zobowiązanie do zachowania poufności nie dotyczy możliwości ujawnienia informacji zawartych w dokumentacji usługi sieciowej:
- a) pracownikom lub współpracownikom Uczestnika RRM lub osobom tworzącym lub modyfikującym oprogramowanie umożliwiające korzystanie z usługi sieciowej, po poinformowaniu ich o poufnym charakterze przekazywanych informacji i pisemnym zobowiązaniu ich do nieujawniania tych informacji,
 - b) dostępnych publicznie,

- c) co do których uzyskano pisemną zgodę Giełdy na ich ujawnienie,
 - d) których ujawnienie jest wymagane na podstawie przepisów prawa.
3. Informacje zawarte w dokumentacji usługi sieciowej objęte są tajemnicą przedsiębiorstwa Giełdy w rozumieniu art.11 ust.4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tekst. jedn. Dz.U. z 2003 r. Nr. 153. Poz. 1503 z późn. zm.) i nie uprawniają do przekazywania przez Uczestnika RRM dokumentacji usługi sieciowej innym podmiotom dla jakichkolwiek celów komercyjnych.
 4. Dokumentacja usługi sieciowej stanowi przedmiot praw autorskich Giełdy i nie może być wykorzystywana, w jakimkolwiek innym celu niż zgodnie z Zasadami. Giełda udostępniając dokumentację usługi sieciowej nie przenosi jakichkolwiek autorskich praw majątkowych do dokumentacji usługi sieciowej, ani nie udziela licencji lub sublicencji na korzystanie z takich praw.

VI. Postanowienia końcowe

§ 6

1. Giełda nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, w tym również szkody z tytułu utraty danych lub inne szkody poniesione przez Uczestnika RRM w związku z korzystaniem z usługi sieciowej lub w związku z dostępem do środowiska testowego lub produkcyjnego usługi sieciowej.
2. Giełda wyłącza swoją odpowiedzialność odszkodowawczą wobec Uczestnika RRM korzystającego z usługi sieciowej w najszerszym zakresie dozwolonym przez prawo. Giełda odpowiada jedynie w przypadku, gdy szkoda powstała z winy umyślnej Giełdy i pod warunkiem, że Uczestnik RRM wykaże bezpośredni związek przyczynowy pomiędzy zawnionym działaniem lub zaniechaniem Giełdy, a stratą przez siebie poniesioną. Giełda nie odpowiada za utracone korzyści.
3. Giełda ma prawo do zmian Zasad w każdym czasie. Zmiany Zasad wchodzi w życie po upływie jednego tygodnia od dnia ich opublikowania na stronie internetowej Giełdy chyba, że uzasadniona jest inna data ich wejścia w życie.
4. Uczestnik RRM ma prawo w każdym czasie do złożenia rezygnacji z korzystania z usługi sieciowej z zachowaniem jednomiesięcznego okresu wypowiedzenia, ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego, bez konieczności uzasadnienia tej decyzji. Rezygnację składa się w formie pisemnej (poprzez aktualizację Wniosku RRM) na adres: Towarowa Giełda Energii S.A. ul. Poleczki 23 bud. H, 02-822 Warszawa, z dopiskiem „API RRM TGE”, podpisaną zgodnie z reprezentacją Uczestnika RRM.

VII. Załączniki

§ 7

Załączniki do Zasad:

- 1) Proces nadawania dostępu do Web API środowiska testowego RRM TGE.
- 2) Proces nadawania dostępu do SFTP środowiska testowego RRM TGE.
- 3) Proces nadawania dostępu do Web API środowiska produkcyjnego RRM TGE.
- 4) Proces nadawania dostępu do SFTP środowiska produkcyjnego RRM TGE.
- 5) Informacja o udzieleniu dostępu do usługi sieciowej w środowisku produkcyjnym RRM TGE.

Załącznik Nr 1

Proces nadawania dostępu do Web API środowiska testowego RRM TGE:

1. TGE przekazuje Uczestnikowi RRM dokumentację Web API.
2. Uczestnik RRM tworzy swój testowy klucz SSL oraz żądanie podpisania certyfikatu (plik client.csr.pem) zgodnie z dokumentacją. Uczestnik RRM jest zobowiązany zabezpieczyć swój prywatny klucz SSL hasłem nie krótszym niż 10 znaków.
3. Uczestnik RRM przesyła żądanie podpisania testowego certyfikatu (client.scr.pem) na adres rrm@tge.pl.
4. Na podstawie pliku client.scr.pem TGE tworzy testowy certyfikat (plik client.cert.pem).
5. Testowy certyfikat Uczestnika RRM (plik client.cert.pem) wraz z testowym certyfikatem TGE (plik cachain.cert.pem) oraz niezbędnym w komunikacji testowym identyfikatorem klienta przekazywane są mailowo z adresu rrm@tge.pl do Uczestnika RRM.

Załącznik Nr 2

Proces nadawania dostępu do SFTP środowiska testowego RRM TGE:

1. TGE przekazuje Uczestnikowi RRM dokumentację SFTP.
2. Uczestnik RRM tworzy swoją testową parę kluczy SSH zgodnie z dokumentacją. Uczestnik RRM jest zobowiązany zabezpieczyć swój prywatny klucz SSH hasłem nie krótszym niż 10 znaków.
3. Uczestnik RRM przesyła testowy publiczny klucz id_rsa.pub na adres rrm@tge.pl.

4. TGE konfiguruje w środowisku testowym RRM TGE usługę SFTP dla danego Uczestnika RRM.
5. Uczestnik RRM w formie zwrotnego maila z adresu rrm@tge.pl, informowany jest o udzielonym dostępie a następnie telefonicznie o nadanej przez TGE, niezbędnej w komunikacji, nazwie użytkownika SFTP w środowisku testowym.

Załącznik Nr 3

Proces nadawania dostępu do Web API środowiska produkcyjnego RRM TGE :

1. Uczestnik RRM zgłasza gotowość do działania produkcyjnego na adres rrm@tge.pl.
2. Testy wykonane przez Uczestnika RRM w środowisku testowym weryfikowane są przez TGE.
3. W przypadku pozytywnego wyniku weryfikacji przeprowadzonych testów z adresu rrm@tge.pl przekazywana jest stosowna informacja do Uczestnika RRM.
4. Uczestnik RRM tworzy swój produkcyjny klucz SSL oraz żądanie podpisania certyfikatu (plik `client.csr.pem`) zgodnie z otrzymaną dokumentacją. Uczestnik RRM jest zobowiązany zabezpieczyć swój prywatny klucz SSL hasłem nie krótszym niż 10 znaków.
5. Uczestnik RRM przesyła żądanie podpisania produkcyjnego certyfikatu (`client.scr.pem`) na adres rrm@tge.pl.
6. Na podstawie pliku `client.scr.pem` TGE tworzy produkcyjny certyfikat (plik `client.cert.pem`).
7. Produkcyjny certyfikat Uczestnika RRM (plik `client.cert.pem`) wraz z produkcyjnym certyfikatem TGE (plik `cachain.cert.pem`) oraz niezbędnym w komunikacji identyfikatorem klienta przekazywane są z adresu rrm@tge.pl do Uczestnika RRM w postaci zabezpieczonego hasłem pliku zip (Hasło przekazywane jest drogą telefoniczną po zwrotnym mailowym potwierdzeniu przez Uczestnika RRM otrzymania certyfikatu).

Załącznik Nr 4

Proces nadawania dostępu do SFTP środowiska produkcyjnego RRM TGE:

1. Uczestnik RRM zgłasza gotowość do działania produkcyjnego na adres rrm@tge.pl.
2. Testy wykonane przez Uczestnika RRM w środowisku testowym weryfikowane są przez TGE.

3. W przypadku pozytywnego wyniku weryfikacji przeprowadzonych testów z adresu rrm@tge.pl przekazywana jest stosowna informacja do Uczestnika RRM.
4. Uczestnik RRM tworzy swoją produkcyjną parę kluczy SSH. Uczestnik RRM jest zobowiązany zabezpieczyć swój prywatny klucz SSH hasłem nie krótszym niż 10 znaków.
5. Uczestnik RRM przesyła produkcyjny publiczny klucz id_rsa.pub na adres rrm@tge.pl.
6. TGE konfiguruje w środowisku produkcyjnym RRM TGE usługę SFTP dla danego Uczestnika RRM.
7. Uczestnik RRM w formie zwrotnego maila z adresu rrm@tge.pl, informowany jest o udzielonym dostępie a następnie telefonicznie o nadanej przez TGE, niezbędnej w komunikacji, nazwie użytkownika SFTP w środowisku produkcyjnym.

Załącznik Nr 5

Informacja o udzieleniu dostępu do usługi sieciowej w środowisku produkcyjnym

Temat wiadomości: Dostęp do usług sieciowych Systemu RRM dla firmy (...)

Treść wiadomości: Na podstawie złożonego Wniosku o dostęp do Systemu RRM oraz poprawnie przeprowadzonych testów, udziela się dostępu do usługi sieciowej w środowisku produkcyjnym Systemu RRM począwszy od dnia (...) oraz zobowiązuje się Uczestnika RRM do bezwzględnego przestrzegania wszystkich zaleceń zawartych w „Regulaminie RRM TGE” oraz „Zasadach dostępu i korzystania z usług sieciowych Web API oraz SFTP w ramach Systemu RRM TGE / RRM TGE OTC”.

Z poważaniem,

Biuro GPI/REMIT

Towarowa Giełda Energii SA