WiseTech Global (Licensing) Pty Ltd 74 O'Riordan Street Alexandria NSW 2015, Australia *www.sadec.pl*

INSTRUKCJA OBSŁUGI SAD EC Win - Moduł Monitorowanie GRN

1.0 v2

Szczecin, 2020

Spis treści

1	Opis systemy	5
2	Instalacja/Konfiguracja	6
3	Definicia gwarancji (GRN)	7
4	Rejestracja obciażenia gwarancji	9
4.1	Reczna rejestracja obciażenia gwarancji	
4.2	Rejestracja obciążenia gwarancji z dokumentem IE007	
4.3	Rejestracja obciążenia gwarancji z wpisem do rejestru PU	
5	Rejestracja zwolnienia gwarancji	12
6	Zmiana kwoty gwarancii	
7	Wydruk rejestru monitorowania GRN	
8	Archiwizacia danych	
-	/	

1 Opis systemu

Moduł **Monitorowanie zabezpieczeń GRN** jest dodatkowym modułem do systemu edycji zgłoszeń celnych SAD EC Win.

Podstawowe funkcje modułu Monitorowania GRN:

- możliwość prowadzenia rejestru dla różnych zabezpieczeń,
- rejestracja obciążenia gwarancji
- automatyczna rejestracja obciążenia gwarancji z dokumentem IE007,
- automatyczna rejestracja obciążenia gwarancji przy wpisie towaru do rejestru procedury uproszczonej
- rejestracja zwolnienia gwarancji według numeru MRN
- rejestracja zwolnienia gwarancji na podstawie komunikatów CLNE lub ZC228 dla zgłoszeń uzupełniających
- wydruk rejestru monitorowania GRN.

Dla zwiększenia spójności danych i niezawodności systemu, wszystkie operacje na danych są wykonywane z użyciem mechanizmu transakcji SQL.

Użytkownik jest ponadto zobowiązany do wykonywania kopii bezpieczeństwa danych dotyczących Monitorowanie GRN. Zalecamy stosowanie funkcji tworzenia kopii danych zintegrowanej z programem SADEC Win.

Szczegóły dotyczące wykonywania kopii bezpieczeństwa zostały opisane w dokumentacji programu SADEC Win.

2 Instalacja/Konfiguracja

Uruchomienie modułu Monitorowania GRN, wymaga instalacji właściwej licencji.

Licencja jest dostarczana po zakupie odpowiedniego modułu.

Moduł jest dostępny w zakładce NCTS2/AES/AIS:



3 Definicja gwarancji (GRN)

Program pozwala na prowadzenie rejestru dla różnych numerów GRN.

Definiowanie oraz edycja danych gwarancji (GRN) jest dostępne za pomocą funkcji menu *NCTS2/AES/AIS → Definicja gwarancji (GRN)*

Poniższe okno przedstawia listę zdefiniowanych gwarancji (GRN).

	=	Lista gwa	irancji GRN		
	numer GRN	data wydania	data ważności	wartość	uwagi 🔶
ſ	05PL100000000000	2005.01.01	2009.06.25	100 000 PLN	
	05PL100000000002	2005.01.01	2009.12.31	5 000 000 PLN	
ſ	07PL420000000003	2017.12.19	2027.12.08	500 000 PLN	
	08PL420000000004	2018.01.02	2020.09.30	230 000 PLN	
	05PL420000000005	2018.07.02		1 111 111 PLN	
l	4		1	I	•
	<u>Edycja Dodaj Usuń</u>				🗙 Wyjście

Poniżej listy pozwoleń znajdują się przyciski pozwalające odpowiednio na edycję danych, dodanie lub usunięcie gwarancji (GRN).

Na kolejnym rysunku przedstawione jest okno zawierające szczegółowe informacje dla danych gwarancji (GRN).

🗐 Dane gwarancj	ji NCTS
rodzaj 1 - Gwarancja generalna	~
numer GRN 05PL420000000005 N	NIP głów. zobowiąz.
kod dostępu 1111	
nieważna na kraje	
🗌 gwarancja nieważna na kraj	je UE
kwota gwarancji 1111111 PLN	
data rejestracji 2018.07.02 🔻 data ważnoś	ści 2033.09.16 🔻
✓ monitorowanie gwarancji	
uwagi	✓ Zapis × Wyjście

Do pól określających dane gwarancji należy wpisać dane identyfikacyjne gwarancji.

Aby wykorzystać wybraną gwarancje w module monitorowania zabezpieczeń (GRN) należy zaznaczyć - **Monitorowanie gwarancji**.

Jeśli tylko jedna gwarancja ma zaznaczoną opcję monitorowanie gwarancji, program automatycznie podpowiada jej numer przy rejestracji obciążenia.

W przypadku rejestru procedury uproszczonej w definicji ewidencji PU należy wypełnić pole GRN monitorowanego zabezpieczenia:

GRN monitorowanego zabezpieczenia	\u03e9	
	🗌 umieszczenie GRN w polu 48 SAD uzupełniający dla MP	
		Zapis 🗙 Wyjście

Numer GRN można wybrać z listy uprzednio zdefiniowanych numerów GRN.

Ten numer zabezpieczenia będzie używany dla wszystkich wpisów dotyczących bieżącej ewidencji PU.

4 Rejestracja obciążenia gwarancji

Rejestracja obciążenia gwarancji jest dostępna za pomocą funkcji menu NCTS2/AES/AIS \rightarrow *Monitorowanie GRN*

٩	Monitorowanie GRN - lista obciążeń 📃 📼 💌					
Monite	orowa	nie GRN za okres o	d 2018.05.22 🔻 do	▼ MRN/uwagi		Jin Filtrui
		GRM	N 05PL420000000005 ♥	rodzaj operacji	wszystkie	
status	lp	GRN	numer ewidencyjny	czas operacji	kwota	saldo po 🛛 proced 📥
		05PL420000000005	saldo początkowe	2018.09.19 00:00:00	1111111,00	111111,00
	1	05PL420000000005	18PL4210111111111	2018.09.19 11:06:00	1000,00	1110111,00
• 🗸	2	05PL4200000000005	18PL4210111111112	2018.09.19 11:19:00	111,00	1110000,00
	3	05PL420000000005	18PL421011111111X1	2018.09.19 11:23:00	1000,00	1111000,00 4000
<u> </u>						
4						
<u> </u>						
H						
H						
Η						
-						
-						
H						
H						
H						
		1				v
						•
<u>Edycja</u>	<u>Dodaj</u>	Anuluj Zwolnienie	gwarancji			🖨 Wydruk 🗙 Wyjście

Jeżeli jest więcej niż jedna gwarancja, należy wybrać właściwą z listy GRN.

Lista zawiera kolumny niezbędne do odszukania, przeglądu i identyfikacji monitorowanych gwarancji. Dodatkowo program umożliwia filtrowanie dokumentów.

Poza zakresem dat, użytkownik może również filtrować dokumenty według numeru GRN, oraz rodzaju operacji (obciążenie, obciążenie nie odsaldowane, zwolnienie).

Podobnie jak na podobnych listach, po zmodyfikowaniu zawartości pól określających kryteria filtrowania dokumentów należy wykonać filtrowanie poprzez naciśnięcie przycisku *<Filtruj>*.

Na liście mogą znaleźć się również wpisy dotyczące zmiany wysokości zabezpieczenia GRN.

4.1 Ręczna rejestracja obciążenia gwarancji

Aby zarejestrować obciążenie gwarancji (z pominięciem tworzenia IE007) należy wcisnąć przycisk DODAJ.

👙	Rejestracja obciążen	nia gwarancji	83
Obciążenie zabezpieczenia Zwo	olnienia zabezpieczenia		🗌 zmiana kwoty gwarancji
GRN zabezpieczenia 05PL420	000000005		
numer dokumentu użycia (MRN)	18PL4210111111111	data 2018.09.19	▼ godzina 11:06
kwota użycia	1000 PLN		
uwagi			
nazwisko imie Agent Ce	elny		
			Rejestracja 🗙 Wyjście

Po uzupełnieniu danych należy kliknąć przycisk *Rejestracja*.

Przed rejestracją obciążenia gwarancji program przeprowadza kontrolę wypełnienia pól, jeśli pozostają pola, które są wypełnione błędnie lub są puste, program nie pozwoli na wykonanie rejestracji obciążenia.

Ponieważ na tym etapie nie ma jeszcze informacji o szczegółach dotyczących towarów / taryfikacji ..., konieczne jest określenie kwoty obciążenia zabezpieczenia.

Sposób określenia wysokości zabezpieczenia należy ustalić z właściwym organem celnym.

UWAGA

Przy pierwszej rejestracji obciążenia gwarancji, program proponuje utworzenie nowej ewidencji monitorowania zabezpieczenia dla danego numeru GRN. Należy zweryfikować saldo początkowe w polu wartość gwarancji.

Następnie wybieramy przycisk Utworzenie ewidencji i potwierdzamy TAK.

🞕 Utworzenie nowej ewidencji monitorowania 🖾				
Dla podanego numeru GRN jest to pierwszy wpis do ewidencji monitorowania zabezpieczenia.				
numer GRN 05PL420000000005				
wartość gwarancji 1111111,00 PLN				
Utworzenie ewidencji XWyjście				

Po zmianie wysokości gwarancji (jeśli zgłaszający wystąpi w późniejszym terminie o jej zmianę), będzie można wprowadzić dokument korekty wysokości kwoty GRN – oczywiście saldo zmieni się z datą rejestracji zmienionej wartości.

4.2 Rejestracja obciążenia gwarancji z dokumentem IE007

Przy instalacji programu z modułem Monitorowanie GRN, bezpośrednio po utworzeniu/wysłaniu dokumentu IE007 otwarte zostanie okno z rejestracją obciążenia.

Niektóre pola będą już wypełnione, co przyśpieszy proces rejestracji obciążenia.

Przy obu sposobach rejestracji obciążenia gwarancji, program przeprowadza kontrolę na duplikat obciążenia dla podanego numeru MRN.

Wpisy wykonane do ewidencji monitorowania gwarancji nie mogą być usunięte. Dostępna jest jednak funkcja anulowania i edycji wpisu.

Edycja wpisu powinna być wykonana np., jeśli oszacowana wartość należności w chwili wpisu do ewidencji nie odpowiada faktycznej wartości należności po ustaleniu faktycznego zakresu dostawy / towaru do oclenia.

4.3 Rejestracja obciążenia gwarancji z wpisem do rejestru PU

Jeśli w definicji ewidencji / pozwolenia PU podany został numer GRN monitorowanej gwarancji, wówczas przy każdym wpisie do ewidencji wygenerowane zostanie w ewidencji monitorowania obciążenie zadeklarowanych należności celno-podatkowych.

Wartość należności obejmuje wszystkie należne kwoty opłat celno-podatkowych, lub jeśli wpis jest wykonywany z rozliczaniem podatku VAT z art. 33a, wówczas należne kwoty nie obejmują podatku VAT (typ opłaty B00).

Jeśli w wyniku korekty wpisu do rejestru PU nastąpiła zmiana wysokości należności celno-podatkowych, należy taką korektę wykonać również w ewidencji monitorowania GRN (korekty nie są wykonywane automatycznie).

5 Rejestracja zwolnienia gwarancji

Rejestracja obciążenia gwarancji jest dostępna za pomocą funkcji menu NCTS2/AES/AIS → *Monitorowanie GRN*

Aby ułatwić odszukanie pozycji do zwolnienia, użytkownik może skorzystać z dostępnych opcji filtrowania (GRN, rodzaj operacji, numer MRN) lub sortowania.

٩			Monitorowanie GRN - lista o	bciążeń			• X
Monito	orowa	nie GRN za okres o	d 2018.05.22 🔻 do	MRN/uwagi		हन ।	-ilter i
		GRM	N 05PL420000000005 ✓	rodzaj operacji	wszystkie		- nu uj
status	lp	GRN	numer ewidencyjny	czas operacji	kwota	saldo po	proced 🔶
		05PL420000000005	saldo początkowe	2018.09.19 00:00:00	1111111,00	1111111,00	
	1	05PL420000000005	18PL4210111111111	2018.09.19 11:06:00	1000,00	1110111,00	
	2	05PL420000000005	18PL4210111111112	2018.09.19 11:19:00	111,00	1110000,00	
	3	05PL420000000005	18PL421011111111X1	2018.09.19 11:23:00	1000,00	1111000,00	4000
H							
H							
H							
H							
-							
-							
H							
H							
H							
H							
Η							-
4					Ι	ľ	
<u>Edycja</u>	<u>Dodaj</u>	Anuluj Zwolnienie	gwarancji			🖨 Wydruk 🗙	Wyjście

Aby zarejestrować zwolnienie gwarancji należy odszukać na liście obciążenie gwarancji według numeru MRN i wybrać przycisk **Zwolnienie gwarancji**.

Dopuszczalne jest wykonanie wielu zwolnień dla jednego obciążenia – np. przy dostawie jednym dokumentem tranzytowym towarów dla różnych odbiorców.

Dla znaczącej ilości przypadków, gdy jedno obciążenie gwarancji jest związane z jednym dokumentem objęcia kolejną procedurą, program zaproponuje kwotę zwolnienia równą kwocie obciążenia.

Jeśli jednak, zwolnienie będzie następowało etapami, wówczas użytkownik musi zmniejszyć kwotę zwolnienia. Pozostała kwota zostanie zaproponowana przez program przy rejestracji kolejnego zwolnienia.

Poza danymi wypełnionymi na podstawie dokumentu obciążenia, należy uzupełnić numer dokumentu objęcia kolejną procedurą, rodzaj zwolnienia lub kod procedury celnej.

Dostępne są dla użytkownika również opcjonalne informacje dodatkowe – uwagi do zwolnienia.

🟓 Zwolnienie gwarancji 🖾					
numer GRN 05PL420000	numer GRN 05PL420000000005 MRN obciążenie 18PL4210111111112				
numer dokumentu objęcia	procedurą (zwolnienie GRN)	18PL421011111112X			
	rodzaj zwolnienia/procedura	4000			
	data zwolnienia GRN	2018.09.19 🔻 godzina 13:05			
kwota zwolnienia	111,00 PLN				
uwagi					
nazwisko imie	Agent Celny				
		Rejestracja XWyjście			

Po uzupełnieniu danych należy kliknąć przycisk *Rejestracja*.

Przed rejestracją zwolnienia gwarancji program przeprowadza kontrolę wypełnienia pól, jeśli pozostają pola, które są wypełnione błędnie lub są puste, program nie pozwoli na wykonanie rejestracji obciążenia.

Dla obciążeń GRN wynikających z wpisów do rejestru PU, zwolnienie kwoty zabezpieczenia jest wykonywane automatycznie po otrzymaniu przez podmiot dokumentu CLNE lub ZC228 do zgłoszenia uzupełniającego wysłanego do powiązanych wpisów do rejestru PU.

W przypadku braku komunikatów CLNE/ZC228 zwolnienie występuje również przy rejestracji numeru ewidencyjnego zgłoszenia uzupełniającego na liście zgłoszeń uzupełniających.

Warunkiem takiego automatycznego zwolnienia jest utworzenie zgłoszenia uzupełniającego korzystając z funkcji <Utwórz zgłoszenia uzupełniające>.

Jeśli zgłoszenie uzupełniające zostało utworzone na podstawie skorygowanych wpisów do rejestru PU, wówczas zwolnienie kwoty należy wykonać korzystając z funkcji <Zwolnienie gwarancji>.

6 Zmiana kwoty gwarancji

Jeśli na podstawie decyzji odpowiedniego organu zostanie zmieniona wysokość gwarancji, wówczas należy zarejestrować taką operację w module Monitorowanie GRN.

Zmianę kwoty gwarancji wykonujemy w tym samym oknie co Rejestracje obciążenia gwarancji (rozdział 4), dodatkowo należy zaznaczyć w prawym górnym rogu – **zmiana kwoty gwarancji**.

🟓 Rejestracja zmiany kwoty gwarancji 🛛 🕅						
Zmiana kwoty gwarancji	Zwolnienia zabezpieczenia					
GRN zabezpieczenia	10PL310000G000097					
numer dokumentu użyc	ia (MRN) data 2018.09.19 ▼ godzina 14:31					
zmiana wartoś	ci GRN 15000 PLN dla zmniejszenia kwoty gwarancji należy użyć znaku - (minus)					
uwagi						
nazwisko imie	Agent Celny					
	Rejestracja 🗙 Wyjście					

Do pola zmiana wartości GRN należy wpisać wartość zmiany wysokości gwarancji, w przypadku zmniejszenia kwota musi być podana jako liczba ujemna.

Po uzupełnieniu danych należy kliknąć przycisk Rejestracja.

7 Wydruk rejestru monitorowania GRN

Wydruk ewidencji uzyskamy po wybraniu przycisku **Wydruk** na liście obciążeń monitorowania gwarancji. Wydruk rejestru monitorowania gwarancji jest wykonywany osobno dla każdego numeru GRN.

S i	Raporty modułu monitorowanie GRN	x
Rodzaj wydruku	Drukuj Formularz	^
	 Rejestr monitorowania GRN 	
Wyłącz		¥
za okres od	2018.09.19 V do 2018.09.19 V	
dla GRN	05PL420000000005	
Rejestr monitorov	wania GRN	
	Wydruk na drukarce OKIUIJC	
	wydruk dwustronny - duplex	
	🞒 Wydruk 🔄 Podgląd 🗙 Wyjś	cie

Należy uzupełnić zakres dat i wybrać odpowiedni numer gwarancji (GRN).

Poniżej znajduje się wzór wydruku rejestru monitorowania gwarancji GRN.

Rejestr monitorowania gwarancji GRN numer: 05PL42000000000	5	
za okres: od: 2018.09.19 do: 2018.09.19	data raportu: 2018.09.19 13	3:29:26

Lp	numer dokumentu użycia /zwolnienia	czas obciążenia gwarancji	kwota użycia	czas zwolnienia gwarancji	rodzaj operacji zwolnienia /kod procedury	kwota zwolni enia	bieżące saldo zabezpieczenia	nazwisko imie wpisującego /uwagi
	saldo początkowe						1111111,00	
1	18PL42101111111111	2018.09.19 11:06:00	1000,00				1110111,00	AgentCelny
2	18PL42101111111112	2018.09.19 11:19:00	111,00				1110000,00	AgentCelny
3	18PL421011111111X1			2018.09.19 11:23:00	4000	1000,00	1111000,00	AgentCelny
4	zwiększenie kwoty GRN			2018.09.19 13:24:00		500000,00	1611000,00	Agent Celny
5	18PL42101111111115	2018.09.19 13:27:00	500,00				1610500,00	AgentCelny
6	18PL4210111111115X			2018.09.19 13:28:00	4000	500,00	1611000,00	AgentCelny
						saldo końcowe	1611000,00	

*** Koniec rejestru monitorowania gwarancji ***

8 Archiwizacja danych

Archiwizacja danych jest przeprowadzana razem z całą bazą SQL systemu SAD EC Win i została opisana w instrukcji obsługi programu SAD EC Win.

Koniec instrukcji obsługi.