



ZESTAWIENIE SZCZEGÓŁOWE  
do zaświadczenia o przebiegu ubezpieczeń komunikacyjnych o numerze ewidencyjnym: 137012187/AS

Poniżej przedstawiamy szczegółową informację dotyczącą wysokości wypłaconych odszkodowań i rezerw szkodowych z tytułu umów zawartych w PZU S.A. w zakresie ubezpieczeń komunikacyjnych w okresie sprawozdawczym od 2018-01-01 do 2021-08-23 dla Klienta:

UNIWERSYTET SZCZECIŃSKI, REGON: 001208777

Wykaz wypłat:

Nr szkody	Nr polisy	Nr umowy generalnej	Okres sprawozdawczy	Rodzaj ubezpieczenia	Nr rej.	Kwota wypłacona	Szkoda krajowa/zagraniczna	Okres pocz. okr. odpow.	Data szkody	Data zgłoszenia
361596	1030308959	POLISERFKKS74619	2019-08-01	403 PZU Auto OC	ZS9633Y	8100,51	Zagraniczna	2018-05-01	2019-05-07	2019-05-07
PL2018051701537	1030308959		2018-06-01	401 PZU Auto AC	ZS9633Y	39000	Krajowa	2018-05-01	2018-05-15	2018-05-17
PL2019030400788	1037258244	FKNS74619	2019-03-01	401 PZU Auto AC	Z8WZIEU	5187,5	Krajowa	2019-01-01	2019-03-04	2019-03-04
PL2019061200749	1039585276	FKNS74619	2019-07-01	401 PZU Auto AC	ZS9633Y	2317,55	Krajowa	2019-05-01	2019-06-10	2019-06-12
PL2019061200749	1039585276	FKNS74619	2019-06-01	401 PZU Auto AC	ZS9633Y	2380,87	Krajowa	2019-05-01	2019-06-10	2019-06-12
PL2019070581095	1039036033	FKNS74619	2019-07-01	401 PZU Auto AC	ZS786JE	5345,39	Krajowa	2019-04-01	2019-07-05	2019-07-05
PL2020041680698	1039585276	FKNS74619	2020-06-01	401 PZU Auto AC	ZS9633Y	2701,71	Krajowa	2019-05-01	2020-04-16	2020-04-16
PL2020041680698	1039585276	FKNS74619	2020-04-01	401 PZU Auto AC	ZS9633Y	8153	Krajowa	2019-05-01	2020-04-16	2020-04-16

Dodatkowe informacje / uwagi:

Wartości ujemne w tabeli Wykaz wypłat oznaczają: storna szkód lub zmianę ich kwalifikacji.

2021-08-25  
Data wystawienia

**Powszechny Zakład Ubezpieczeń**  
Spółka Akcyjna  
Centrum Obsługi  
Biznesu Korporacyjnego  
al. Jana Pawła II 24  
00-133 Warszawa

Pieczętka jednostki

Aleksandra Stafiniak  
Imię i nazwisko osoby wystawiającej

SPECIALISTA DS. KORPORACYJNYCH  
OPERACJI BIZNESOWYCH  
Agnieszka Stachowiak

Pieczętka i podpis