

CERTIFIKÁT

k poisťnej zmluve

k poisťnej zmluve č. **2405406063**

poistenia zázjazdu pre prípad úpadku cestovnej kancelárie

Poisťovateľ: **Generali Poisťovňa, a. s., odštepny závod**
Európska cestovná poisťovňa
so sídlom Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava
IČO 35 709 332, IČ DPH SK2021000487, DIČ 2021000487

Poistený: **HEMECARE s.r.o.**
so sídlom **Námestie slobody 52, 08301, Sabinov, IČO 36502545**

Poisťovateľ potvrdzuje, že poistený uzatvoril v zmysle zák. č. 281/2001 Z.z., o zázjazdoch, podmienkach podnikania cestovných kancelárií a cestovných agentúr, v platnom znení, poisťnú zmluvu o poistení zázjazdu pre prípad úpadku cestovnej kancelárie s poisťnou sumou
€ 9.000,-

Poistenie sa dojednáva pre prípad, keď poistený z dôvodu svojho úpadku:

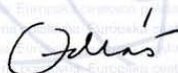
1. neposkytne objednávateľovi zázjazdu, na ktorého sa vzťahuje zmluva o zázjazde s poisteným uzatvorená (ďalej len „oprávnená osoba“), dopravu z miesta pobytu v zahraničí do miesta plánovaného skončenia zázjazdu alebo do Slovenskej republiky, ak je táto doprava súčasťou zázjazdu,
2. nevráti oprávnenej osobe zaplatený preddavok alebo cenu zázjazdu v prípade, ak sa zázjazd neuskutočnil, alebo
3. nevráti oprávnenej osobe rozdiel medzi zaplatenou cenou zázjazdu a cenou čiastočne poskytnutého zázjazdu v prípade, ak zázjazd bol poskytnutý iba sčasti.

Začiatok poistenia: **01.01.2017**

Koniec poistenia: **31.12.2017**

Poistenie sa riadi Všeobecnými poisťnými podmienkami pre poistenie zázjazdu pre prípad úpadku cestovnej kancelárie (ECP-VPP-INS-2013) a poisťnou zmluvou.

V Bratislave, 01.01.2017



za poisťovateľa

Ing. Milan Ondráš, vedúci odštepneho závodu



Generali Poisťovňa, a. s.
odštepny závod Európska cestovná poisťovňa

Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava,
IČO: 35 709 332, DIČ: 2021000487, IČ DPH: SK2021000487,
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., odd.: Sa, vložka č.: 1325/B.
www.europska.sk, info@europska.sk, infolinka 02/54417704

Spoločnosť patrí do skupiny Generali, ktorá je uvedená v talianskom zozname skupín poisťovní vedenom IVASS.