

L11-7530/2020



Mgr. Martin Thomka – súdny exekútor  
Exekútorický úrad Martin  
so sídlom Pavla Mudroňa 483/28, 036 01 Martin  
tel. 0911 659 959, e-mail: martin.thomka@ske.sk, IČO:42218373, IČ DPH:SK 1073866695

## UPOVEDOMENIE O ZASTAVENÍ STAREJ EXEKÚCIE VÝZVA NA ÚHRADU TROV STAREJ EXEKÚCIE

Podľa ustanovenia § 5 zákona č. 233/2019 Z. z. o ukončení niektorých exekučných konaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v exekučnom konaní vedenom na základe 1) vykonateľného exekučného titulu na peňažné plnenie č.k Rozhodnutie č.723-1128-4105/2002 zo dňa 25.01.2002, ktorý vydal Sociálna poisťovňa, Bratislava, pobočka Liptovský Mikuláš, ktorým sa

poisťovňa so sídlom v Bratislave, pobočka Liptovský Mikuláš, Sturova 34, 031 02 Liptovský Mikuláš, IČO: 30807484

- 2) návrhu oprávneného na vykonanie exekúcie č.k.
- 3) poverenia, ktoré vydal Okresný súd Liptovský Mikuláš na vykonanie exekúcie číslo 5505 011913\* zo dňa 30.05.2003, doručené súdnemu exekútorovi dňa 03.06.2003

Vás upovedomujem, že došlo k zastaveniu starej exekúcie, a to z dôvodu:

podľa § 2 ods. 1 písm. a) zákona č. 233/2019 Z. z. o ukončení niektorých exekučných konaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, pretože uplynula rozhodná doba.

Zároveň oprávneného vyzývam, aby do 60 dní od ukončenia exekučného konania zaplatil trovy starej exekúcie vo výške 42,00 EUR, ktoré pozostávajú z paušálnych trov 35,00 EUR a dane z pridanej hodnoty z paušálnych trov 7,00 EUR na účet exekútora číslo SK810900000000056754506 pod VS: 2122003, ktorý je vedený v Slovenská Sporiteľňa, a.s.

Stará exekúcia sa zastavila, pretože od doručenia prvotného poverenia uplynula rozhodná doba piatich rokov. K predĺženiu rozhodnej doby nedošlo a nejde o takú starú exekúciu, ktorá sa nezastavuje.

Výška vymoženej pohľadávky oprávneného a výška vymožených trov oprávneného v exekučnom konaní:

Popis	Uhradené
Výška vymoženej pohľadávky oprávneného	0,- EUR
Výška vymožených trov oprávneného	0,- EUR

Výška vymožených trov exekútora v exekučnom konaní:

Popis	Uhradené
Odmena	0,- EUR