

Pojistitel

Hasičská vzájemná pojišťovna, a.s.

Římská 2135/45

120 00 Praha 2, Česká republika

IČ:46973451, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B. vložka č. 2742

MĚSTO ŠUMPERK

NÁM. MÍRU 364/1

787 01 ŠUMPERK

P O J I Š T K A
k pojistné smlouvě číslo

128358075

Hasičská vzájemná pojišťovna, a.s. vydává
tuto pojistku jako potvrzení o uzavření pojistné smlouvy
druhu 075 - Autopojištění
mezi pojistníkem na straně jedné a pojistitelem na straně druhé.

Pojistník: **MĚSTO ŠUMPERK,**
00303461,
NÁM. MÍRU 364/1, 787 01 ŠUMPERK

Vlastník vozidla/Pojištěný: **MĚSTO ŠUMPERK,**
00303461,
NÁM. MÍRU 364/1, 787 01 ŠUMPERK

Počátek pojištění od 01.03.2024 00 hod. 00 min. na dobu neurčitou.

Počátek pojistného období je 01.03. a konec 28.02. každého roku.

Splátka běžného pojistného činí 53837,- Kč a je splatná v termínech dohodnutých v pojistné smlouvě.

Pojistným nebezpečím je možná příčina vzniku pojistné události určená v pojistné smlouvě a pojistných podmínkách pojistitele.

Pojistným nebezpečím u úrazového pojištění je neočekávané a náhlé působení zevních sil nebo vlastní tělesné síly, nezávislé na vůli člena posádky vozidla, ke kterému došlo během trvání pojištění a kterým bylo členu posádky vozidla způsobeno poškození zdraví nebo smrt.

Pojistnou událostí je nahodilá skutečnost blíže označená v pojistné smlouvě nebo ve zvláštním právním předpisu, na který se pojistná smlouva odvolává, se kterou je spojen vznik povinnosti pojistitele poskytnout pojistné plnění.

Podrobnější údaje týkající se Vašeho pojištění jsou uvedeny v pojistné smlouvě.

Pojištění se řídí ustanoveními Všeobecných pojistných podmínek pojistitele, smluvními ujednáními pro jednotlivá sjednaná pojištění případně doplňkovými pojistnými podmínkami. Tyto dokumenty Vám byly předány při uzavření pojistné smlouvy.

Děkujeme Vám za důvěru projevenou sjednáním tohoto pojištění.

V Praze dne: 20. 02. 2024



Hasicska vzajemna pojistovna, a.s.
120 00 Praha 2, Římská 2135/45 -1-

0128358075/0001/ZZZ91959/ZZZ91959/6798152