



OSVĚDČENÍ

o schválení software a diagnostického rozhraní pro dovybavení přístrojů pro měření emisí ve stanicích měření emisí

Ministerstvo dopravy v souladu s § 44 odst. 6 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle § 2 odst. 4 přílohy č. 2 vyhlášky č. 302/2001 Sb., o technických prohlídkách a měření emisí vozidel, ve znění pozdějších předpisů,

s c h v a l u j e

software a diagnostické rozhraní pro dovybavení přístrojů pro měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými a vznětovými motory ve stanici měření emisí na území České republiky

SW verze:	DEKRA Emise 2013, v.2016.0.3
Určeno pro přístroje:	AVL DiGas 440 (dříve Hermann HGA400) AVL DO 285
Príslušenství přístrojů:	Integrovaný snímač teploty a otáček Diagnostické rozhraní Trodoon TS02-10x
Výrobce:	IHR Technika s.r.o. Boleslavská 902 293 06 Kosmonosy Česká republika
Nositel osvědčení:	IHR Technika s.r.o. Boleslavská 902 293 06 Kosmonosy Česká republika

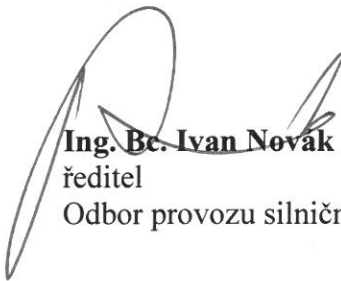


Platnost osvědčení: Platnost osvědčení je vázána na platnost Metodického postupu měření emisí vozidel ve stanicích měření emisí č. j. 34/2015-150-SME3/5 ze dne 7. června 2016.

Upřesnění schválení: Toto osvědčení umožňuje dovybavit schváleným softwarem a diagnostickým rozhraním výše uvedené přístroje pro měření emisí výfukových plynů vozidel se zážehovými a vznětovými motory uživatelům, kteří mají tyto přístroje v užívání.

Zkušební protokol: 41011 – 17 – TAC, 41011 – 17 – TAC – Corr. 1

V Praze 25 . ledna 2017



Ing. Bc. Ivan Novák
ředitel
Odbor provozu silničních vozidel

