

AMS K22

Autorizované metrologické středisko

RAMET a.s. ,Letecká 1110, 686 04 KUNOVICE

Počet listů kopie: 1
Za správnost: [podpis]
Jméno, příjmení: Evika Šenk
Podpis: [podpis]
Datum: 9. 9. 2015

4

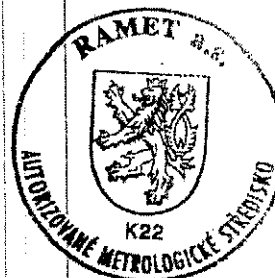
OVĚŘOVACÍ LIST č. 159/15

DATUM VYDÁNÍ: 3.9.2015

listů:1/ list:1

[podpis]
Josef Hájek

vedoucí AMS K22, CZ 1170/2011



razítko AMS K22

1. VLASTNÍK MĚŘIDLA:

- 1.1 Montáž na vozidlo typ:
- 1.2 Výrobní číslo karoserie:
- 1.3 RZ v době ověření:

PČR Krajské ředitelství policie Jihočeského kraje, České Budějovice
VW Passat
WVWZZZ3CZCE073867
5C08682

2. NÁZEV A TYP MĚŘIDLA:

- 2.1 Výrobní číslo měřidla
- 2.2 Výrobní číslo senzoru:
- 2.3 Rozsah měření:
- 2.4 Výrobce:
- 2.5 Rok výroby:

Silniční radarový rychloměr RAMER10 C
12/0021
11/0671
20 km.hod⁻¹ až 250 km.hod⁻¹
RAMET C.H.M. a.s. Kunovice
2012

3. POUŽITÉ ETALONY A MĚŘIDLA S NÁVAZNOSTÍ NA STÁTNÍ ETALONY PŘÍSLUŠNÉ JEDNOTKY

- 3.1 Etalonové zařízení PA 501 170 v.č. 03/0001 kalibrační list ČMI 8012-KL-50470-14, dat. kalibrace 5.11.2014
- 3.2 Mikrovlnný čítač HP 5352B v.č. 3049A01166, kalibrační list ČMI 1013-KL-40016-14, dat. kalibrace 28.9.2014
- 3.3 Simulátor VFM R314415N v.č. 11/0001, kalibrační list RAMET 201400150, dat. kalibrace 11.11.2014

4. MĚŘIDLO BYLO ZKOUŠENO:

na základě požadavků *Opatření obecné povahy číslo 0111-OOP-C005-09* podle metrologických předpisů MP01-MP10 a na základě Rozhodnutí o udělení autorizace 38/2000 ze dne 21.12.2000

5. PODMÍNKY MĚŘENÍ:

podle požadavků *Opatření obecné povahy číslo 0111-OOP-C005-09*
teplota v laboratoři (23 ± 3) °C, rel. vlhkost vzduchu max. 75 %

6. VÝSLEDEK ZKOUŠKY:

Provedené zkoušky měřidla prokázaly, že předložený silniční rychloměr má požadované metrologické vlastnosti (viz Certifikát o schválení typu stanoveného měřidla č. 0111-CS-C005-11 ze dne 21.2.2011 revize 1 ze dne 10.12.2014. Tato revize nahrazuje v plném znění všechny předchozí verze tohoto schválení).

Závěr: Rychloměr byl jako stanovené měřidlo ověřen a lze jej používat k měření rychlosti za dodržování Návodu k obsluze.

7. ZPŮSOB VYZNAČENÍ OVĚŘENÍ NA MĚŘIDLE:

úřední značky umístěné na místech uvedených v certifikátu o schválení typu stanoveného měřidla viz bod 6.

8. PLATNOST OVĚŘENÍ:

podle §7 odstavec 1 Vyhlášky MPO č. 262/2000 Sb. v platném znění. Ověření zaniká v případech uvedených v §7, odstavec 2 této vyhlášky. Doba platnosti ověření 1 rok podle Vyhlášky 345/2002 Sb. v platném znění.

Konec platnosti ověření dne 2.9.2016

9. OVĚŘENÍ PROVEDL:

Stanislav Urbánek CZ 1171/2011

DATUM ZKOUŠKY: 3.9.2015

Tento ověřovací list nesmí být bez písemného souhlasu ověřující laboratoře rozmnožován jinak než celý.