



Český metrologický institut

Okružní 31, 638 00 Brno

tel. +420 545 555 111

www.cmi.cz

Pracoviště: Laboratoře primární metrologie, V Botanice 4, 150 72 Praha 5, tel. +420 257 288 311
oddělení akustiky a kinematiky – laboratoř kinematiky, e-mail: rychlomery.lpm@cmi.cz

OVĚŘOVACÍ LIST

č. 8012-OL-70514-20



List 1 ze 2 listů

Datum vydání: 10. listopadu 2020

Vlastník: Město Příbram, Tyršova 108, 261 01 Příbram

Zákazník: GEMOS CZ, spol. s r.o., B. Smetany 1599, 250 88 Čelákovice

Měřidlo: Silniční rychloměr

výrobce: GEMOS CZ, spol. s r.o.

typ: SYDO Traffic Velocity

výrobní číslo rychloměru: GEMVEL0038

rozsah měření rychlosti: 1 km.h⁻¹ až 250 km.h⁻¹

rok výroby: 2016

umístění rychloměru: Příbram, ulice Rožmitálská, ulice Husova.

Použité etalony: Etalonový rychloměr typu TACHO-02, výrobce ČMI, v. č. 1, který byl umístěn v měřicím vozidle ČMI; návaznost na státní etalon délky a času.

Podmínky měření: Teplota okolí : (4 ± 1) °C

Místo ověření: Příbram, ulice Rožmitálská, ulice Husova, jeden jízdní pruh v obou směrech.

Datum zkoušky: 10. listopadu 2020

Ověření provedl:

Ing. Enrico Buttoraz
metrolog

Ověření schválil:

Ing. Marek Blabla
vedoucí oddělení

Metoda zkoušky: Rychloměr byl zkoušen podle metrologického předpisu ČMI č. 812-MP-C215 „Metodický postup při ověřování úsekových rychloměrů.“

Výrok o výsledku: Provedené zkoušky měřidla prokázaly, že předložený silniční rychloměr má požadované metrologické vlastnosti (viz Certifikát o schválení typu stanoveného měřidla č. 0111-CS-C004-12 ze dne 2.2.2012).

Rychloměr jako stanovené měřidlo byl ověřen a lze jej používat v souladu s právní úpravou metrologie pro měření rychlosti silničních vozidel při kontrole dodržování maximální povolené rychlosti.

Ověření je provedeno vystavením tohoto ověřovacího listu.

Doba platnosti ověření rychloměru končí dne : **9. listopadu 2021**

Doba platnosti ověření je stanovena vyhláškou Ministerstva průmyslu a obchodu č. 345/2002 Sb. v platném znění. Platnost ověření zaniká v případech uvedených ve vyhlášce Ministerstva průmyslu a obchodu č. 262/2000 Sb. v platném znění.

--- konec ověřovacího listu



Podle ověřovací knihy Městského úřadu Příbram
poř.č. vidimace 1420/I/20
tato úplná kopie obsahující 2 strany
souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořízena,
a tato listina je prvopisem obsahujícím 2 strany.
Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, obsahuje viditelný zajišťovací
prvek.

V Příbrami dne 25.11.2020

Vidimaci provedl/a
Marika Vašková

Osvobozeno od poplatku
zák. č. 634/2004 Sb., § 8, odst.



Český metrologický institut

Okružní 31, 638 00 Brno

tel. +420 545 555 111

www.cmi.cz

Pracoviště: Laboratoře primární metrologie, V Botanice 4, 150 72 Praha 5, tel. +420 257 288 311
oddělení akustiky a kinematiky – laboratoř kinematiky, e-mail: rychlomery.lpm@cmi.cz

OVĚŘOVACÍ LIST

č. 8012-OL-70515-20



List 1 ze 2 listů

Datum vydání: 10. listopadu 2020

Vlastník: Město Příbram, Tyršova 108, 261 01 Příbram

Zákazník: GEMOS CZ, spol. s r.o., B. Smetany 1599, 250 88 Čelákovice

Měřidlo: Silniční rychloměr

výrobce: GEMOS CZ, spol. s r.o.

typ: SYDO Traffic Velocity

výrobní číslo rychloměru: GEMVEL0075

rozsah měření rychlosti: 1 km.h⁻¹ až 250 km.h⁻¹

rok výroby: 2018

umístění rychloměru: Bohutín, silnice I/18

Použité etalony: Etalonový rychloměr typu TACHO-02, výrobce ČMI, v. č. 1, který byl umístěn v měřicím vozidle ČMI; návaznost na státní etalon délky a času.

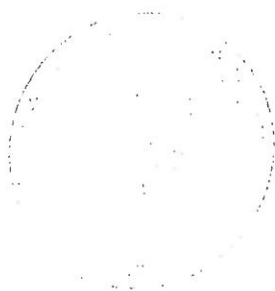
Podmínky měření: Teplota okolí : (4 ± 1) °C

Místo ověření: Bohutín, silnice I/18, jeden jízdní pruh v každém směru.

Datum zkoušky: 10. listopadu 2020

Ověření provedl:

Ing. Enrico Buttoraz
metrolog



Ověření schválil:

Ing. Marek Blabla
vedoucí oddělení

Metoda zkoušky: Rychloměr byl zkoušen podle metrologického předpisu ČMI č. 812-MP-C215 „Metodický postup při ověřování úsekových rychloměrů.“

Výrok o výsledku: Provedené zkoušky měřidla prokázaly, že předložený silniční rychloměr má požadované metrologické vlastnosti (viz Certifikát o schválení typu stanoveného měřidla č. 0111-CS-C004-12 ze dne 2.2.2012).

Rychloměr jako stanovené měřidlo byl ověřen a lze jej používat v souladu s právní úpravou metrologie pro měření rychlosti silničních vozidel při kontrole dodržování maximální povolené rychlosti.

Ověření je provedeno vystavením tohoto ověřovacího listu.

Doba platnosti ověření rychloměru končí dne : **9. listopadu 2021**

Doba platnosti ověření je stanovena vyhláškou Ministerstva průmyslu a obchodu č. 345/2002 Sb. v platném znění. Platnost ověření zaniká v případech uvedených ve vyhlášce Ministerstva průmyslu a obchodu č. 262/2000 Sb. v platném znění.

--- konec ověřovacího listu -----



Podle ověřovací knihy Městského úřadu Příbram
poř. č. vidimace 1422/II/20
tato úplná kopie obsahující 2 strany
souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořízena,
a tato listina je prvopisem obsahujícím 2 strany.
Listina, z níž je vidimovaná listina pořízena, obsahuje viditelný zajišťovací
prvek.

V Příbrami dne 25.11.2020

Vidimaci provedl/a
Marika Vašková

Osvobozeno od poplatku
zák. č. 634/2004 Sb., § 8, odst.