



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

územní odbor
dopravní inspektorát

Č. j. KRPH-5663-2/ČJ-2026-050206

Hradec Králové 26. ledna 2026
Počet stran: 3Městská policie Hradec Králové
Dlouhá 2110
500 03 Hradec Králové**Stanovisko k úseku pro měření rychlosti za pomoci automatizovaného zařízení v obci Černilov**

K č. j. MMHK/038499/2026

Předběžné stanovení úseku, který je vhodný pro měření rychlosti vozidel pomocí automatizovaného zařízení v rámci součinnosti Městské policie Hradec Králové s Policií ČR v obci Černilov.

Dopravní inspektorát Policie České republiky při Územním odboru Hradec Králové, ve smyslu ust. § 79a zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, **předběžně** určuje úsek vhodný pro měření rychlosti vozidel na pozemních komunikacích za pomoci automatizovaného zařízení, v tomto rozsahu:

Černilov - sil. II/308 - úsekové měření rychlosti mezi stanovišti, kdy:stanoviště směr od Nového Města nad Metují - v blízkosti přechodu pro chodcestožár VO - souřadnice stožáru 50.2636122N, 15.9375436E

a

stanoviště směr od Hradce Králové - sloup na úrovni evangelického hřbitovastožár VO - souřadnice stožáru 50.2611625N, 15.9283356E

Měření rychlosti v daném úseku bude prováděno v obou směrech jízdy.

Ulrichovo nám. 734
500 02 Hradec Králové

Požadavky k provozu automatizovaného zařízení měřícího rychlost projíždějících vozidel:

- každé měřící zařízení bude na vjezdu a výjezdu z měřeného úseku vybaveno přehledovou kamerou,
- přehledová kamera, sleduje oba jízdní pruhy a pořizuje barevný záznam v rozlišení Full HD (1920x1080),
- přehledová kamera musí zachytit jedoucí vozidlo v takovém detailu, aby v případě selhání rozpoznání RZ z detailní kamery bylo možno tuto informaci manuálně přečíst ze snímku pořízeného přehledovou kamerou,
- měřící zařízení obsahuje IR přísvit a je schopno rozpoznávat RZ jak ve dne, tak v noci ale i za nepříznivých světelných podmínek,
- měřící zařízení funguje v online režimu,
- měřící zařízení předá detekci (záznam o průjezdu vozidla) do systému do 10 vteřin od průjezdu vozidla,
- měřící zařízení umožní zasílání detekcí, jak z vjezdové, tak z výjezdové brány,
- detekce se skládá nejméně ze zmenšeného snímku vozidla, metadat, výřezu registrační značky a detailu předního skla vozidla,
- v případě, že v rámci detekce není přenášén snímek vozidla v plném rozlišení, zařízení musí umožňovat, skrze aplikační rozhraní (dodaný SW k vytěžování záznamů) stáhnout tento snímek (a to nejméně po dobu 30-ti dnů od data pořízení),
- měřící zařízení musí umožňovat zaslání minimálně 3 snímků před průjezdem a 3 snímků po průjezdu vozidla,
- měřící zařízení musí umožňovat, skrze aplikační rozhraní (dodaný SW k vytěžování záznamů), získat videosekvenci (a to nejméně po dobu 14-ti dnů od data pořízení), včetně možnosti definování časového intervalu (datum a čas začátku a konce) a to z uživatelem vybraného typu kamery (přehledová nebo detailová kamera),
- měřící zařízení musí poskytovat informaci o mezinárodní poznávací značce zaznamenaného vozidla,
- měřící zařízení musí poskytovat informaci o pozici registrační značky v rámci zaslání snímku,
- měřící zařízení musí poskytovat aplikační rozhraní pro monitoring stavu zařízení (kontrola funkčnosti kamer, disků, informace o připojení k internetu, kontrolu dostupnosti zařízení apod.),
- data musí být adekvátně zabezpečena, tak aby nemohlo dojít při přenosu k narušení integrity či jejich zneužití.

Provozovatel systému zajistí předávání veškerých zaznamenaných dat z kamerových systémů a jejich propojení s existujícími informačními systémy k vytěžování zaznamenaných dat.

PČR, ÚO Hradec Králové, Dopravní inspektorát

- stanovuje, že ve stanoveném úseku bude Městská policie Hradec Králové měřit v obci nejvyšší povolenou rychlost stanovenou obecnou úpravou dle § 18 odst. 4 zákona č. 361/2000 Sb. – tedy 50 km/h,
- sděluje, že v navrženém úseku určeném k měření úsekové rychlosti je nutné projednat změny v místní úpravě silničního provozu (v dostatečném předstihu min. 3 měsíce před termínem zahájení měření),
- stanovuje, že Městská policie Hradec Králové bude poskytovat Policii ČR, Dopravnímu inspektorátu Hradec Králové informace o případných změnách v činnosti měřícího zařízení v daném úseku,

- toto stanovisko je předběžné, až bude znám finální termín realizace akce, bude tento úsek definitivně určen k měření úsekové rychlosti dle § 79a zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění.

Zpracoval:

por. Ing. Zdeněk Veverka

974526257

hk.di.komunikace@pcr.cz

npor. Mgr. Tomáš Fulka
vedoucí DI Hradec Králové