



MEPOX00ZCGCO

MPPH 157449/2018



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

Městská policie hl. m. Prahy

ředitel

PŘÍKAZ ŘEDITELE MĚSTSKÉ POLICIE HL. M. PRAHY

č. 20/2018

ze dne 1. listopadu 2018,

kterým se stanoví postup při měření rychlosti v podmínkách Městské policie hl. m. Prahy

Podle ustanovení § 12 odst. 2 písm. h), nařízení primátora hl. m. Prahy ve věcech Městské policie hl. m. Prahy č. 2/2014, kterým se vydává organizační řád Městské policie hlavního města Prahy, ve znění pozdějších předpisů, k provedení ustanovení § 79a zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů a po projednání s ředitelem Inspekce Městské policie hl. m. Prahy,
s t a n o v í m:

ČÁST PRVNÍ

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Čl. 1

Účel příkazu

Účelem tohoto příkazu je stanovit u Městské policie hl. m. Prahy (dále jen „MP“ nebo „městská policie“) postup strážníků a městské policie při měření rychlosti vozidel, včetně stanovení dalších postupů po odhalení přestupku spáchaného překročením nejvyšší dovolené rychlosti a ukládání, zálohování a archivace pořízené fotodokumentace při měření rychlosti.

Čl. 2

Výklad pojmů

Pro účely tohoto příkazu se, pokud z textu nevyplývá něco jiného, rozumí:

- útvarem, obvodní ředitelství MP, organizační útvary úseku MP, oddělení Ředitelství MP přímo řízená ředitelem MP,
- zaměstnancem, zaměstnanec hl. m. Prahy zařazený do MP,
- přímým nadřízeným, funkčně nejbližší nadřízený vedoucí zaměstnanec zaměstnance,
- strážníkem, zaměstnanec hl. m. Prahy, zařazený do MP, mající platné osvědčení o splnění stanovených odborných předpokladů strážníka,
- vedoucím zaměstnancem, zaměstnanec hl. m. Prahy, zařazený do MP, který je pověřen vedením na jednotlivých stupních řízení, přičemž je oprávněn stanovit a ukládat podřízeným

- zaměstnancům pracovní úkoly, organizovat, řídit a kontrolovat jejich práci a dávat jim k tomu účelu závazné příkazy a pokyny, přičemž tito vedoucí zaměstnanci jsou za práci svých podřízených zaměstnanců odpovědní,
- f) přestupkovým pracovníkem, přestupkový pracovník útvaru nebo strážník, který byl touto činností pověřen vedoucím zaměstnancem útvaru, a má oprávnění ke vstupu do centrální evidence přestupků (dále jen „CEP“),
 - g) pracovníkem útvaru řešení přestupků (dále jen „ÚŘP“), odborný referent nebo přestupkový pracovník zařazený na ÚŘP,
 - h) osvědčením, potvrzením o absolvování odborného školení operátora laserového měřiče rychlosti k jeho obsluze,
 - i) měřením rychlosti, měření rychlosti vozidel,
 - j) zařízením pro měření rychlosti, mobilní měřič rychlosti,
 - k) automatizovaným technickým prostředkem (dále jen „ATP“), zařízením pro měření okamžité nebo úsekové rychlosti

ČÁST DRUHÁ

OBECNÉ ZÁSADY

Čl. 3

(1) K měření rychlosti lze použít pouze takové zařízení pro měření rychlosti, které je v evidenci MP, nebo jehož je MP provozovatelem, a toto zařízení má ke dni prováděného měření rychlosti platný ověřovací list (dále jen „OL“).

(2) Obsluhovat zařízení pro měření rychlosti a měřit rychlost může pouze strážník, který absolvoval odborné školení, a bylo mu vydáno osvědčení. Vydané osvědčení (originál nebo kopii) je strážník povinen mít při měření rychlosti u sebe.

(3) Vyhodnocovat fotodokumentaci přestupku spáchaného překročením nejvyšší dovolené rychlosti, pořízenou prostřednictvím ATP provádět pracovníkem ÚŘP, který byl prokazatelně seznámen s jeho obsluhou, a to za použití software poskytnutého dodavatelem zařízení.

Čl. 4

Podmínky pro měření rychlosti

(1) Měření rychlosti provádět:

- a) výhradně na místech určených Policií ČR¹⁾. Tato místa jsou uvedena v „Seznamu míst určených k měření rychlosti“ (dále jen „seznam míst PČR“), který je aktualizován a je rovněž umístěn na webových stránkách MP hl. m. Prahy,
- b) v prostoru místa určeného v seznamu míst PČR,
- c) na základě týdenního plánu měření rychlosti, který zasílá pověřený zaměstnanec Úseku pro výkon služby (dále jen „ÚVS“) na základě součinnosti¹⁾ Odboru služby dopravní policie Krajského ředitelství policie hl. m. Prahy (zařízení pro měření rychlosti) nebo seznamu míst schváleného osobou řídící MP hl. m. Prahy (ATP), je-li vydán,
- d) po umístění zařízení pro měření rychlosti tak, aby bylo viditelné a vždy za přítomnosti strážníků určených k projednávání přestupků na místě,
- e) strážníky ustrojenými ve vrchním dílu součásti stejnokroje v reflexním provedení z důvodu zvýšení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,

¹⁾ § 79a zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů

- f) po nahlášení začátku měření rychlosti příslušnému operačnímu středisku útvaru (dále jen „OS“), a to včetně místa měření. Za nahlášení zodpovídá velitel hlídky. Pokud velitel hlídky ustanoven nebyl, přechází tato povinnost na strážníka, který bude měření rychlosti provádět,
- g) po zadokumentování dopravního značení, upravující nejvyšší dovolenou rychlost v případě, kdy je rychlost stanovena dopravní značkou B20a.

(2) Měření rychlosti prostřednictvím zařízení pro měření rychlosti jen s dokumentací přestupků bez následného projednání na místě je možné pouze na výslovné vyžádání vedoucího ÚŘP po odsouhlasení přímého nadřízeného zaměstnance.

Čl. 5

Počátek měření rychlosti je ovlivněn nastavením tolerance ve stejné výši, přičemž v zařízení pro měření rychlosti a ATP jej nastavit tak, aby naměřená rychlost po odečtu odchylky měření nebyla rovna rychlosti stanovené zákonem nebo nebyla nižší. Tato tolerance je určována s ohledem na posouzení materiálního znaku přestupku.

Čl. 6

(1) Právní kvalifikaci přestupku stanovit vždy až po odečtu odchylky měření, která při naměřené rychlosti do 100 km/h je 3 km/h (např. naměřeno 60 km/h, odečet 3 km/h, skutečná rychlost je 57 km/h) a při naměřené rychlosti nad 100 km/h činí 3% z naměřené rychlosti (např. naměřeno 120 km/h, odečet 4 km/h, skutečná rychlost je 116 km/h). Tyto odpočty jsou závazné pro všechna zařízení pro měření rychlosti i ATP.

(2) Pokud naměřená rychlost obsahuje i desetinná místa, např. 103,6 km/h zaokrouhuje se vždy směrem dolů tj. na 103 km/h; pokud odpočet 3% z naměřené rychlosti nad 100 km/h činí např. 4,2 km/h, zaokrouhuje se vždy směrem nahoru tj. na 5 km/h.

Čl. 7

(1) Po projednání přestupku spáchaného překročením nejvyšší dovolené rychlosti strážníkem, přestupkovým pracovníkem nebo pracovníkem ÚŘP uvést v příslušném dokumentu (příkazový blok, BPN, oznámení o přestupku) všechny tři hodnoty související s měřením rychlosti vozidel, a to nejvyšší dovolená rychlost, naměřená rychlost a skutečná rychlost.

(2) Za stanovení správné právní kvalifikace zodpovídá:

- a) strážník, který přestupek projednává bezprostředně po jeho spáchání,
- b) přestupkový pracovník, který přestupek manuálně vkládá do CEP, pokud se jednalo o měření vozidel s fotodokumentací přestupků.

Čl. 8

Vedoucí zaměstnanec příslušného útvaru podílejícího se na měření rychlosti je zodpovědný za zpracování:

- a) týdenního plánu měření rychlosti,
- b) výsledků z měření rychlosti za uplynulý týden a jejich vložení na společné uložení dat v rámci MP.

Čl. 9

Školení k obsluze zařízení pro měření rychlosti zajistí ÚVS na základě odůvodněných písemných požadavků vedoucích zaměstnanců jednotlivých útvarů nebo ředitele Inspekce MP.

ČÁST TŘETÍ

ZPŮSOBY MĚŘENÍ RYCHLOSTI

Čl. 10

Měření rychlosti se strážníky určenými k projednání přestupků na místě

(1) Zařízení pro měření rychlosti umístit vždy v protisměru jízdy měřených vozidel tak, aby na pořízené fotodokumentaci k přestupku byl zaznamenán obličej řidiče.

(2) Měření rychlosti, zastavování vozidel²⁾ a následné projednávání odhalených přestupků provádět tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost nebo plynulost provozu na pozemních komunikacích, ani bezpečnost strážníků.

(3) Každé ukončení měření rychlosti nahlásit velitelem hlídky příslušnému OS a zpracovat denní výkaz měření. Pokud velitel hlídky ustanoven nebyl, ukončení měření rychlosti nahlásí OS a denní výkaz měření zpracuje strážník, který měření rychlosti prováděl.

(4) V případech, kdy řidič neuposlechne výzvy strážníka k zastavení vozidla a svou jízdou bezprostředně neohrožuje bezpečnost nebo plynulost provozu na pozemních komunikacích, vozidlo nepronásledovat a neprovádět další opatření k jeho zastavení. Odhalený přestupek se zpracovanou dokumentací oznámit přímo příslušnému správnímu orgánu³⁾.

Čl. 11

Měření rychlosti jen s dokumentací přestupků

(1) Při měření rychlosti pouze s dokumentací přestupků bez následného projednání na místě umístit zařízení pro měření rychlosti vždy v protisměru jízdy měřených vozidel tak, aby na pořízené fotodokumentaci k přestupku byl zaznamenán obličej řidiče.

(2) Údaje k přestupku následně manuálně zadat pomocí záložky Foto RAMET do CEP k dalšímu zpracování ÚŘP, včetně připojení pořízené fotodokumentace z měření rychlosti k tomuto přestupku, OL a fotodokumentace dopravního značení, upravující nejvyšší dovolenou rychlost v případě, kdy je rychlost stanovena dopravní značkou B20a.

²⁾ § 79 odst. 2 a 3 zákona č. 361/2000 Sb., na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů

³⁾ § 10 odst. 2 a 3 zákona č. 553/1991 Sb., o obecní policii, ve znění pozdějších předpisů

ČÁST ČTVRTÁ
POSTUP STRÁŽNÍKŮ PO ODHALENÍ PŘESTUPKU

Čl. 12
Projednání přestupků

(1) Přestupky spáchané překročením nejvyšší dovolené rychlosti odhalené pomocí zařízení pro měření rychlosti se projednávají na místě. Jsou-li splněny podmínky pro jejich projednání příkazem na místě⁴⁾, uloží strážník obviněnému z přestupku pokutu. Pokud podmínky splněny nejsou, strážník podezření se spáchání přestupku oznámí.³⁾

(2) V případě, že nedojde k projednání všech odhalených přestupků na místě měření rychlosti, např. z důvodu, že řidič s vozidlem před pokynem k zastavení odbočil, údaje k přestupku se následně zadají do CEP obdobně jako v čl. 11 odst. (2).

(3) V případě záznamu (pořízené fotodokumentace), který měl za následek odhalení přestupku spáchaného překročením nejvyšší dovolené rychlosti, ale nedošlo k jeho projednání, např. z důvodu neprůkazného snímku, musí být tato skutečnost řádně zdůvodněna zápisem do programu zařízení pro měření rychlosti nebo úředním záznamem sepsaným po ukončení měření rychlosti.

Čl. 13
Zhlédnutí pořízené fotodokumentace

(1) Pokud to podmínky na místě měření rychlosti a projednání přestupku dovolí, strážník umožní obviněnému z přestupku na jeho žádost pořízenou fotodokumentaci zhlédnout přímo na místě měření rychlosti.

(2) Pokud to podmínky na místě měření rychlosti a projednání přestupku nedovolí, poskytne strážník obviněnému z přestupku informaci o možnosti zhlédnout fotodokumentaci v předem dohodnutém termínu na příslušné služebně MP, pokud požádal o zhlédnutí pořízené fotodokumentace.

Čl. 14
Předávání oznámení správnímu orgánu

(1) Všechna oznámení sepsaná strážníky jednotlivých útvarů týkající se přestupků spáchaných překročením nejvyšší dovolené rychlosti, které byly odhaleny prostřednictvím zařízení pro měření rychlosti, předat těmito útvary na sekretariát ÚŘP, a to vždy k 1. a 15. dni v měsíci se čtrnáctidenním časovým odstupem (v době od 7:30 do 12:00 hodin).

(2) Za správnost a úplnost oznámení odpovídá vždy ten útvar, který oznámení předává.

(3) Určený pracovník ÚŘP předá takto převzatá oznámení příslušnému správnímu orgánu, a to nejpozději do tří pracovních dnů od převzetí.

⁴⁾ § 91 odst. 1 zákona č. 250/2016 Sb., o odpovědnosti za přestupky a řízení o nich

ČÁST PÁTÁ

UKLÁDÁNÍ, ZÁLOHOVÁNÍ A ARCHIVACE FOTODOKUMENTACE POŘÍZENÉ PŘI MĚŘENÍ RYCHLOSTI

Čl. 15

Ukládání

(1) Fotodokumentaci pořízenou zařízením pro měření rychlosti ukládat na úložišti jednotlivých útvarů tak, aby byla dostupná pro další zpracování. Za ukládání pořízené fotodokumentace ze zařízení pro měření rychlosti zodpovídá zaměstnanec určený vedoucím zaměstnancem příslušného útvaru.

(2) Fotodokumentaci pořízenou ATP ukládat automaticky dle nastavených skriptů do úložiště dat bez dalšího zásahu uživatele již při převzetí na server MP a to tak, aby byla dostupná pro další zpracování.

Čl. 16

Zálohování

(1) Fotodokumentaci pořízenou zařízením pro měření rychlosti nebo ATP zálohovat na úložišti MP, které k tomuto účelu bylo určeno vedoucím zaměstnancem Útvaru informačních a komunikačních technologií.

(2) Počet zálohovaných položek z mobilního měřiče rychlosti musí souhlasit s počtem záznamů v úložišti jednotlivých OŘ.

Čl. 17

Archivace

(1) Fotodokumentaci pořízenou mobilním měřičem rychlosti, která sloužila jako podklad pro projednání přestupku, archivovat po dobu 4 let od data právní moci příkazu na místě.

(2) Fotodokumentaci pořízenou ATP archivovat po dobu 4 let bez ohledu na to, zda sloužila jako podklad pro projednání přestupku.

ČÁST ŠESTÁ

OVĚŘOVACÍ LISTY, KONTROLNÍ ČINNOST

Čl. 18

Ověřovací listy

(1) Každé zařízení pro měření rychlosti a ATP je vybaveno OL, ve kterém jsou stanoveny podmínky dané sestavy, kalibrace, platnost ověření měřidla a doba planosti.

(2) Za včasné prodloužení platnosti OL zodpovídá vedoucí zaměstnanec útvaru, který má zařízení pro měření rychlosti přiděleno. Za prodloužení platnosti OL u ATP zodpovídá vedoucí ÚŘP.

Čl. 19
Kontrolní činnost

(1) Kontrolu dodržování tohoto příkazu jsou oprávněni provádět kontrolní orgány MP, vedoucí zaměstnanci MP na jednotlivých stupních řízení a Inspekce MP.

(2) Státní metrologický dozor je oprávněn provádět Český metrologický institut prostřednictvím svých zaměstnanců na základě příslušného zákona. Kontrolované subjekty jsou povinny těmto zaměstnancům umožnit plnění jejich úkolů a poskytnout jim k tomu potřebnou součinnost.⁵⁾

ČÁST SEDMÁ
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Čl. 20
Metodika

Nedílnou součástí tohoto příkazu je Metodika, která je uvedena v příloze č. 1.

Čl. 21
Zrušovací ustanovení

Příkaz ředitele Městské policie hl. m. Prahy č. 11/2012, kterým se vydává Směrnice k ujednocení postupu při měření rychlosti v podmínkách Městské policie hl. m. Prahy, se zrušuje.

Čl. 22
Účinnost

Tento příkaz nabývá účinnosti dnem vydání.

Ing. Eduard Š U S T E R
ředitel
Městské policie hl. m. Prahy

⁵⁾ § 14 odst. 1 písm. e) a § 17 zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů

METODIKA

k vybraným článkům příkazu ředitele Městské policie hl. m. Prahy, kterým se stanoví postup při měření rychlosti v podmínkách MP

ČÁST DRUHÁ

OBECNÉ ZÁSADY

k čl. 3

odst. (1) - OL vydává Český metrologický institut a doba platnosti je stanovena zpravidla na jeden rok. Ověření zařízení pro měření rychlosti po skončení doby platnosti OL zajišťuje dodavatel zařízení pro měření rychlosti registrovaný Českým metrologickým institutem, a to na základě jednotlivých požadavků MP. Originál OL u zařízení pro měření rychlosti je uložen u útvaru, kterému bylo přiděleno. Kopie OL od ATP jsou uloženy na ÚŘP.

odst. (2) - doba platnosti osvědčení, které bylo vydáno strážníkovi po absolvování školení k obsluze zařízení pro měření rychlosti, je omezena na dobu pracovního poměru strážníka u MP. Osvědčení se vždy vztahuje k zařízení pro měření rychlosti, které je v osvědčení uvedeno, a které strážník obsluhuje v souladu s dodaným návodem.

k čl. 4

odst. (1), písm. a) - ÚVS zabezpečí neprodlené rozeslání aktualizace ředitelům OŘ Praha 1 až 15, vedoucímu ÚŘP, vedoucímu Hlídkového útvaru (dále jen „HÚ“), oddělení kontroly a stížností, právnímu oddělení a Inspekcí MP, dojde-li k aktualizaci míst určených Policií ČR. ÚVS rovněž zajistí předání této aktualizace osobě, která je pověřena správou webových stránek MP k umístění na těchto stránkách.

k čl. 7

odst. (1)

nejvyšší dovolená rychlost – rychlost stanovená v měřeném úseku zákonem nebo dopravní značkou,
naměřená rychlost – rychlost zjištěná zařízením pro měření rychlosti nebo ATP,
skutečná rychlost – rychlost po odečtu odchylky měření; tato rychlost určuje právní kvalifikaci přestupku

k čl. 8

písm. a) – týdenní plány měření rychlosti (dále jen „týdenní plán“) z jednotlivých útvarů (OŘ Praha 1 až 15 a HÚ) se ukládají na společné úložiště dat (dále jen „SUD“) v termínu do středy 16:00 hodin, která předchází týdnu, jehož se týdenní plán týká (případně-li na předmětnou středu den pracovního volna, klidu anebo státem uznaný svátek, zajistit uložení tohoto plánu měření poslední pracovní den před touto středou). Nastanou-li již v uloženém týdenním plánu změny (např. porucha zařízení pro měření rychlosti, personální důvody), neprodleně se vyznačí ke dni, kterého se změna týká, a to červeným písmem s uvedením konkrétního důvodu tak, aby z týdenního plánu bylo zřejmé, ve které dny toto měření rychlosti vozidel probíhat nebude.

písm. b) – výsledky z měření rychlosti se ukládají za uplynulý týden z jednotlivých útvarů na SUD do 9:00 hodin prvního pracovního dne v týdnu v excelovém souboru. Podoba tabulky v excelovém souboru s částečným vyplněním je uvedena níže. Jedním měřením rychlosti v níže uvedené tabulce se pak rozumí doba aktivně strávená v určeném úseku měření, aniž by měření bylo přerušeno (např. doba 1,5 hod.).

Datum: 2018		Překročení rychlosti o méně než 20 km/h	Překročení rychlosti o 20 až 39 km/h	Překročení rychlosti nad 40 km/h
Lokalita : OR MP Praha 2	Počet měření	Počet porušení	Počet porušení	Počet porušení
3. Praha 2, ul. Italská v úseku mezi křiž. s ul. Na Smetance a křiž. s ul. Uchnická				
4. Praha 2, ul. Šekaninova v úseku mezi křiž. s ul. Svatoplukova a vjezdem na Ostrčilovo náměstí				
5. Praha 2, ul. V Pevnosti v úseku mezi ul. Tábořskou a Leopoldovou bránou				
6. Praha 2, ul. K Rotundě v úseku mezi křiž. s ul. V Pevnosti a křiž. s ul. Štůlcova				
Celkem :	0	0	0	0

k čl. 9

Školení k obsluze zařízení pro měření rychlosti bude zajišťovat minimálně do vypršení uzavřené rámcové smlouvy ÚVS. Odůvodněné písemné požadavky pak zasílat přímo na e-mailovou adresu

ČÁST TŘETÍ

ZPŮSOBY MĚŘENÍ RYCHLOSTI

k čl. 10

odst. (3) – denní výkaz měření se zpracuje do excelové tabulky, která je uvedena v příloze č. 2 Metodiky, a to minimálně v rozsahu zde uvedeném. V případě potřeby, je možno tabulku rozšířit o další údaje potřebné v rámci útvaru k této činnosti.

odst. (4) – oznámení o přestupku, kde v lustraci bude uveden provozovatel motorového vozidla, který byl zjištěn v centrálním registru vozidel dle registrační značky (vyžaduje příslušný útvar prostřednictvím lustračního modulu), se předá přímo příslušnému správnímu orgánu. V předávacím dopise nutno uvést, že přestupek není veden v CEP v elektronické podobě.

k čl. 11

odst. (2) – po zadání potřebných údajů do CEP včetně pořízené fotodokumentace z měření rychlosti, OL a fotodokumentace dopravního značení zajistí ÚŘP vyžádání lustrace z centrálního registru vozidel a následně další administrativní úkony vedoucí k projednání přestupku.

ČÁST ČTVRTÁ
POSTUP STRÁŽNÍKŮ PO ODHALENÍ PŘESTUPKU

k čl. 14

odst. (1)

a) jedná se o oznámení, která byla učiněna strážníkem na místě měření rychlosti, oznámení obsahuje dvě formy, a to:

Oznámení (papírová podoba) - předávaný komplet musí obsahovat:

- papírové oznámení, které sepíše strážník s řidičem na místě, ve kterém bude rovněž *určen směr jízdy*
- vytištěný formulář z evidence CEP – Oznámení (podepíše strážník, který sepsal papírové oznámení nebo v zastoupení přestupkový pracovník, který z CEP zpracoval)
- formulář Protokol o dopravním přestupku (podepíše strážník, který sepsal papírové oznámení nebo v zastoupení přestupkový pracovník, který z CEP zpracoval). Protokol o dopravním přestupku je výstupem programu poskytnutého dodavatelem pro zpracování snímků.

Oznámení (el. podoba) – evidence CEP obsahuje:

- přidělené číslo jednacích ze SSL, které je shodné s číslem jednacím na papírovém oznámení
- přepsané údaje z papírového oznámení včetně směru jízdy, kdy se tento údaj uvede do pole **Popis místa**
- připojenou:
 - fotodokumentaci k přestupku
 - OL zařízení
 - fotodokumentaci dopravní značky pořízenou před vlastním měřením (nejlépe s vyznačením data ve foto), a to v případech, kdy je nejvyšší dovolená rychlost stanovena dopravní značkou

Papírová forma oznámení se předá na sekretariát ÚŘP prostřednictvím předávacího seznamu, jehož vzor je uveden v příloze č. 1 Metodiky. Předávací seznam zaevidovat v SSL v souladu s příslušným interním předpisem (postačí PID). Kartu v SSL přidělit na uzel ÚŘP sekretariát ÚŘP, kartu přidělit nejpozději před dnem předání. Předávací seznam v elektronické podobě (excelový soubor) zaslat rovněž minimálně den před datem předání na e-mailovou adresu zastupce.urp@mppraha.cz. Pokud žádná oznámení k předání nebudou, stačí tuto informaci poslat pouze textem rovněž na výše uvedenou emailovou adresu.

b) pokud byl přestupek vyřešen na místě měření rychlosti oznámením, které má být předáno příslušnému správnímu orgánu a následně je zjištěno, že chybí fotodokumentace k tomuto přestupku, strážník obsluhující zařízení pro měření rychlosti o tom sepíše úřední záznam, který bude součástí předávaného oznámení,

c) pokud 1. nebo 15. den připadne na So, Ne nebo svátek, předají se oznámení nejbližší následující pracovní den.

Předání ODP dle příkazu ŘMP č.

OŘÚtkvar MP:		Období od-do:		
				list č.:
Pof. č.	Ze dne	Číslo jednací	Příjmení, jméno	RZ

zpracoval:

předal:

dne:

převzal:

dne:

DENNÍ VÝKAZ MĚŘENÍ

Datum:		Čas (od - do):	
Lokalita:	Praha		
Úprava rychlosti:	§18/4 - obecná*)	§ 4 písm. c) - místní*)	*) nehodící se škrtněte
Nejvyšší dovolená rychlost:		km/h	
Vedoucí skupiny:		id.č.	
Měřil:		id.č.	
Ostatní strážníci:		id.č.	
		id.č.	
		id.č.	
		id.č.	
		id.č.	
		id.č.	
typ radaru:	ruční		
Zjištěno:			
Překročení nejvyšší dovolené rychlosti:	o méně jak 20 km/h		
	o 20 až 39 km/h		
	o 40 km/h a více		
	CELKEM:		0
	Z TOHO NEPRŮKAZNÝCH:		
Řešeno na místě:			
Oznámení	oznámením do 19 km/h		
	oznámením 20 - 39 km/h		
	oznámením o 40 km/h a více		
Pokuta příkazem na místě v hotovosti:	počet pokut		
	výše pokut		
Pokuta příkazem na místě formou BPN:	počet pokut		
	výše pokut		
Řešeno na místě celkem:			0
Celkem nevyřešených přestupků na místě:			

Zpracoval:

Podpis:

Poznámky: