



**SERVISNÍ SMLOUVA**  
**KRPJ-104878-7/ČJ-2019-1600VZ**

**I.**  
**Smluvní strany**

**Objednatel:**

Česká republika – Krajské ředitelství policie kraje Vysočina

právní forma: Organizační složka státu

se sídlem: Vrchlického 2627/46, 587 24 Jihlava

IČ: 72052147

DIČ: CZ72052147

zastoupená: plk. RNDr. Miloslav Klodner, náměstek ředitele pro ekonomiku

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní osoba:

kontakt:



(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

**Dodavatel:**

obchodní firma: **RAMET a.s.**

se sídlem: Letecká 1110, 686 04 Kunovice

zastoupený: Ing. Bohuslavem Maluškem

IČ: 25638891

DIČ: CZ25638891

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontakt

e-mail:



zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 2596

(dále jen jako „dodavatel“) na straně druhé

uzavírají v souladu s § 1746 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto

**Servisní smlouvu**

Dodavatel prohlašuje a zároveň dokládá v příloze č. 1 této smlouvy, že je výhradním výrobcem a servisní organizací pro silniční měřiče rychlosti typu RAMER AD-9C, RAMER 10C 3V1 ve všech modifikacích v České republice a zároveň výhradním dovozcem a servisní organizací pro zařízení POLCAM PC2006 v České republice.



## II.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele poskytovat pro objednatele komplexní servisní péči (dále jen „služba“) o systém radarových měřičů rychlosti typu RAMER AD-9C, RAMER 10C 3V1, POLCAM PC2006 ve všech modifikacích (dále jen „zařízení“) a závazek objednatele zaplatit dodavateli cenu za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Služby dodavatele objednateli zahrnují:
  - kontrola stavu zařízení, včetně vyčištění
  - test funkce zařízení
  - kontrola funkce SW zařízení
  - kontrola napájecích zdrojů
  - oprava vadného zařízení
  - dodání náhradních dílů
  - pravidelné ověřování zařízení na základě zákona o metrologii č. 505/1990 Sb., v platném znění.
3. Dodavatel je povinen poskytovat objednateli servis v rozsahu článku II. odst. 2 nepřetržitě ode dne účinnosti této smlouvy až do doby ukončení její platnosti.

## III.

### Termín plnění

1. Smluvní strany se dohodly, že servis bude prováděn v souladu s článkem II. této smlouvy takto:
  - pro nahlášení závady (servisního zásahu) slouží závazný formulář objednávky, který objednatel zašle na e-mail 
  - dovoz zařízení objednatel pro servis, opravu a metrologické ověřování na adresu provozovny: Letecká 1110, 686 04 Kunovice, v pracovních dnech od 6 hod. do 14 hod.
  - dodavatel provede diagnostiku vadného zařízení a vyčíslí očekávanou hodnotu opravy. Tu sdělí písemně na e-mailovou adresu kontaktního pracovníka objednatele , který potvrdí dodavateli, zda bude oprava realizována za jím navržených podmínek.
  - termín opravy max. do 14 dnů od data převzetí zařízení do opravy, pokud není z objektivních příčin, smluvními stranami dohodnuto jinak
  - metrologické ověření měřičů rychlosti se záznamovou technikou a bez záznamové techniky do druhého dne. Dodavatel je vždy povinen vystavit potvrzení o metrologickém ověření – ověřovací list.


#### IV.

##### Cena za poskytování služby

1. Cena za poskytované služby v rozsahu této smlouvy po dobu platnosti této smlouvy je sjednána dohodou smluvních stran v souladu se zákonem o cenách č. 526/1990 Sb. a v souladu se zněním této smlouvy.
2. Celková cena za jednotlivá plnění nepřesáhne částku **580 165,00 Kč bez DPH, 21 % DPH, 702 000,00 Kč vč. DPH (slovy: sedm set dva tisíc korun českých)** za uvedenou dobu plnění.
3. Veškeré servisní úkony jsou prováděny podle hodinových sazeb, jejichž výše je uvedena v ceníku servisní práce, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.
4. Cena materiálu a náhradních dílů instalovaných dodavatelem v rámci prováděných pozáručních oprav bude určena podle skutečné spotřeby a dle cen dodavatelů dílů zařízení platných v době předání zařízení do opravy. Přílohou a nedílnou součástí této smlouvy je ceník náhradních dílů platný v době uzavření smlouvy a dodavatel se zavazuje v případě změny cen zaslat objednateli v předstihu případný nový platný ceník.
5. V rámci záručních oprav jsou práce, materiál a náhradní díly zdarma.

#### Čl. V.

##### Fakturování a placení

1. Smluvní strany se dohodly, že dodavatel vystaví fakturu za jednotlivá plnění dle samostatných objednávek, a to do 7 dnů od předání a převzetí zařízení. Splatnost faktur je dohodnuta na 21 kalendářních dnů.
2. Fakturu zasílejte buď:
  - **elektronicky** prostřednictvím datové schránky **x9nhptc** nebo
  - **e-mailem** na adresu:  a do předmětu e-mailu uveďte Faktura – Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina nebo
  - **v listinné podobě** na adresu: Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, Odbor rozpočtu a účetnictví, Vrchlického 2627/46, 587 24 Jihlava.
3. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a § 435 zákona č. 89/2012Sb., občanský zákoník. Na faktuře musí být uvedeno číslo této smlouvy.
4. Za datum uhrazení faktury se považuje den, kdy částka uvedená ve faktuře byla připsána na účet zhotovitele.
5. Dodavatel je oprávněn požadovat na objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05% z neuhrazené částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení.

#### Čl. VI.

##### Další podmínky a záruka za jakost

1. Dodavatel si přebírá vadné zařízení nebo jeho jednotlivé komponenty od objednatele do opravy standardně v místě sídla své provozovny Letecká 1110, 686 04 Kunovice. Objednatel předá s vadným zařízením nebo jeho komponentem rovněž vyplněný formulář objednávky.

2. Opravené zařízení nebo jeho jednotlivé opravené komponenty přebírá objednatel standardně v místě sídla provozovny dodavatele. O předání bude sepsán servisní list, kde bude uvedeno:
  - typ a sériové číslo opraveného komponentu
  - datum předání opraveného komponentu
  - způsob opravy (výměna, oprava, nový díl komponentu)
3. Na opravený díl komponentu zařízení poskytuje dodavatel tříměsíční záruční dobu, na dodaný náhradní díl dvanáctiměsíční záruční dobu
4. Zhotovitel se zavazuje, že věc bude po stanovenou dobu způsobilá k použití pro obvyklý účel a zachová si obvyklé vlastnosti. Záruční doba začíná běžet od předání zařízení a převzetí zařízení objednatelem na základě potvrzeného servisního listu.
5. V případě vady v záruční době se zhotovitel zavazuje bezodkladně a bezplatně provést nápravu.
6. Záruka se nevztahuje na vady, u nichž zhotovitel prokáže, že byly způsobeny objednatelem třetí osobou nebo vyšší mocí (nahodilou událostí) a nezpůsobil je zhotovitel.

#### Čl. VII.


##### Podmínky odstoupení od smlouvy

1. Od smlouvy lze odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních vztahu a pokud tento úmysl oznámí oprávněná strana druhé straně do 10-ti dnu od vzniku podstatného porušení povinností.
2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí, jestliže strana porušující smlouvu věděla nebo mohla vědět, že druhá strana při takovém porušení nebude mít zájem na takovém plnění smlouvy.
3. Odstoupení je však přípustné teprve tehdy, když zhotovitel dohodl s objednatelem oisemně novou přiměřenou lhůtu ke splnění závazku a ta neúspěšně uplynula.

#### Čl. VIII.

##### Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dne 15. 11. 2019 a je uzavřena na dobu určitou do 31. 12. 2021. Smlouva může skončit i dříve, a to vyčerpáním částky 702 000,- Kč (slovy: sedm set dva tisíc korun českých) vč. DPH.
2. Veškeré změny této smlouvy lze provádět pouze formou písemného číslovaného dodatku potvrzeného oběma smluvními stranami.
3. K zániku smlouvy může dojít:
  - a) dohodou smluvních stran,
  - b) odstoupením jednou ze smluvních stran z důvodů uvedených ve smlouvě,
  - c) výpovědí ze strany objednatele. Výpovědní lhůta činí 1 měsíc a počíná běžet 1. den měsíce následujícího po jejím písemném doručení zhotoviteli.
  - d) smlouva může skončit vyčerpáním částky uvedené v čl. IV odst. 2. okamžitě kdykoliv.
  - e) smlouva skončí uplynutím doby, na kterou byla sjednána bez ohledu na čerpání částky podle čl. IV odst. 2.
4. Práva a povinnosti smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. a předpisu souvisejících.

5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem 15. 11. 2019. Smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv 
6. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž každý z nich má platnost originálu. Objednatel obdrží dva stejnopisy, zhotovitel jeden stejnopis.
7. Tato smlouva obsahuje celkem 5 (slovy: pět) stran textu.
8. Přílohy:
  - potvrzení výhradního servisu
  - formulář objednávky
  - ceník oprav, náhradních dílů a metrologického ověření

V Jihlavě dne



.....  
plk. RNDr. Miroslav Klödner  
náměstek ředitele pro ekonomiku  
objednatel

V Kunovicích dne



.....  
Ing. Bohuslav Malušek  
statutární ředitel  
dodavatel

Česká republika - Krajské ředitelství policie  
Kraje Vysočina  
587 24 Jihlava, Vrchlického 2627

Česká republika - Krajské ředitelství policie  
kraje Vysočina  
Vrchlického 2627/46  
587 24 Jihlava

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
DT/2019/19/VS

VYŘIZUJE / LINKA



KUNOVICE  
8. října 2019

## POTVRZENÍ O VÝHRADNÍM ZASTOUPENÍ V ČR

Potvrzujeme tímto, že společnost RAMET a. s., se sídlem Letecká 1110; 686 04 KUNOVICE je výhradním výrobcem a servisní organizací pro silniční rychloměry typu RAMER7 CCD, RAMER7 M, AD9 a RAMER10 ve všech modifikacích. Společnost RAMET a. s. je výhradním dovozcem a servisní organizací pro zařízení POLCAM PC2006.

Současně potvrzujeme, že autorizované metrologické středisko AMS K22 je jediné metrologické středisko oprávněné na základě rozhodnutí č. 38/2000 (vydaného v ÚNMZ Praha, kterým byla udělena Autorizace pro ověřování stanovených měřidel) ověřovat uvedené typy měřidel.

**RAMET a.s.**  
ul. Letecká 1110  
686 04 KUNOVICE



Ing. Bohuslav Malušek  
obchodně-ekonomický ředitel společnosti

GR  
OER  
MTZ

Tel.:



Fax:



E-mail



KS Brno, odd. B, vložka 2596

IČ  
DIČ

25638891  
CZ25638891

## Formulář objednávky

Objednatel použije pro objednání svůj objednávkový formulář, který bude obsahovat minimálně níže uvedené náležitosti.

Objednávka na opravy, servis a metrologické ověření zašle na e-mail:  nebo přímo na



Objednatel:

Sídlo společnosti:

IČO:

DIČ:

Číslo bankovního účtu

Fakturační adresu a adresu dodací (pokud jsou odlišné)

ČÍSLO OBJEDNÁVKY:

Předmět objednávky: objednané služby nebo materiálu, v případě nabídky od dodavatele dopsat do popisu opravy její číslo. Případně vypsát všechny informace týkající se popisu opravy.

Datum:

Podpis oprávněné osoby:

Dodavatel:

Sídlo společnosti:

IČO:

DIČ:

Číslo bankovního účtu


Fakturační adresu a adresu dodací (pokud jsou odlišné)

Datum:


Podpis oprávněné osoby:



# CENÍK AMS K22 PLATNÝ PRO ROK 2019

Pro metrologické ověření je nutné doručit společně s rychloměrem i **PRŮVODNÍ DOKUMENTACI** rychloměru. Je důležité respektovat termíny včetně přistavení zařízení k metrologickému ověření **od 6:00 - NEJPOZDĚJI DO 7:00 UVEDENÉHO DNE (případně den či několik dní před plánovaným termínem ověření)** na adresu AMS K22  Při pozdějším přistavení, nefunkčním nebo nekompletním zařízení není garantováno provedení metrologického ověření v daný den (ověření se může protáhnout na dva či více dní). Zákazník v daném případě ponechává rychloměr (i s vozidlem) na AMS a vyzvedává si jej po dokončení ověření.

**Zařízení musí být v dohodnutý termín metrologického ověření připraveno funkční a kompletní.**

Pokud je na zařízení jakákoliv závada, je nutné domluvit si její včasné odstranění se servisním oddělením RAMET a.s.  ještě před přistavením zařízení na metrologické ověření.

**Případné změny termínů ověření je nutné dohodnout co největším předstihem.** Při aktuálním požadavku na změnu termínu ověření má AMS ze zákona až 60 dní na provedení ověření. V případě, že nebudete chtít realizovat ověření v daném termínu, prosíme o co nejvčasnější sdělení, jinak s Vámi na daný termín počítáme a Váš termín by případně mohl být využit jiným zájemcem.

Cena ověření záznamových rychloměrů (platnost 1 rok) **18 500 Kč bez DPH**

Cena ověření bezzáznamových rychloměrů (platnost 1 rok) **9 800 Kč bez DPH**

Cena ověření PolCam - automobil i motocykl (platnost 1 rok) **9 800 Kč bez DPH**

Cena ověření jednoho pevného stanoviště - skříň, sloup (platnost 1 rok) **6 500 Kč bez DPH**

Pozn. K ceně za ověření pevných stanovišť budou při počteny náklady na cestu podle platných směrnic.

Pozn. Cena přezkoušení silničního rychloměru jako stanoveného měřidla je stejná jako cena ověření.

Cena základní metrologické kontroly rychloměru po poškození\* **6 500 Kč bez DPH**

Cena rozšířené metrologické kontroly rychloměru po poškození\* **9 800 Kč bez DPH**

\* (např. dopravní nehodě, opravě či poškození úředních značek)

Pozn. Při rozsáhlejší poškození rychloměru a případné opravě klíčových komponent je nutné provést celé nové ověření.

Cena odborných vyjádření a jiných činností pracovníka AMS **1290 Kč/hod bez DPH**

(např. prostoju při ověření stanovišť, konzultací, dodatečného doplňování průvodní dokumentace či vystavování duplikátu ověřovacího listu)

Pokud bude pevné stanoviště s rychloměrem nepřipraveno na ověření (nefunkční z jakéhokoliv důvodu) pracovníci AMS na místě při ověřování stanovišť odstraní úřední značky a následně **zamítnou ověření stanoviště.**

Pozn.: Cena zamítnutí ověření je stejná jako cena ověření.

Bližší informace ohledně AMS K22 či postupu ověření poskytnou pracovníci AMS K22 

16.11.2018

Ing. Viktor Lokaj

Vedoucí AMS K22 



RAMET a.s., Letecká 1110, Kunovice

**CENÍK SERVISNÍCH PRACÍ A VYBRANÝCH  
NÁHRADNÍCH DÍLŮ PLATNÝ PRO ROK 2019**  
(ceny jsou platné na 1 rok)

Položka	Cena bez DPH
<b>Pracovní hodina</b>	
• Sazba 1 – veškerý servis mimo výpočetní techniku a SW (Kč/hod.)	<b>850,00</b>
• Sazba 2 – servis výpočetní techniky a SW (Kč/hod.)	<b>1200,00</b>
<b>Cestovní hodina technika (Kč/hod)</b>	<b>310,00</b>
<b>Doprava</b>	
• osobní vozidlo (Kč/km)	<b>13,00</b>
• Nákladní vozidlo (Kč/km)	<b>39,00</b>

**CENÍK VYBRANÝCH NÁHRADNÍCH DÍLŮ**

Název dílu	Kód dílu	Cena v Kč bez DPH
<b>RAMER 10</b>		
Anténa WiFi 2.4GHz 8dBi indoor 1,3m (C) (od 2015)	R519 201N	383,36 Kč
Baterie k tabletu Durabook	R529 316N	3 480,85 Kč
Baterie k tabletu Ruggon PM-511	R529 309N	2 286,00 Kč
Baterie k tabletu Ruggon PM-521	05 060.003	3 429,00 Kč
Baterie Varta Blue Dynamic 60 Ah (vozidlo)	R519 029N	2 540,00 Kč
Deska sestavená R10BT	R313 260N	6 346,13 Kč
Flash disk USB ADATA UV130 DashDrive 16GB	R519 728N	217,58 Kč
GPS upravená	R311 801N	2 310,83 Kč
Kabel MAL/01A (Tacho) (Octavia 3)	R318 144N	2 613,20 Kč
Kabel VWGOLF/11 (Tacho) (Octavia 2, Superb 2)	R311 222N	3 431,62 Kč
Kamera Opal-4000C/GV (bez Vosy, bez objektivu)	R519 643N	65 430,72 Kč
Kamera R10 C Mini - Opal 4000C/GV	R317 000N	116 194,10 Kč
Krytka radarové hlavy	R302 240N	957,71 Kč
Měnič BMC 350 (pro blesk)	R519 885N	23 616,00 Kč
Nabíječka tabletu (Q550, Durabook, Ruggpad)	R318 198N	1 510,58 Kč
Objektiv Canon EF 40mm f/2,8 STM	R529 012N	4 988,05 Kč
Popruh upínací (na kufr) (Superb 3)	R323 922N	243,84 Kč
Radarová hlava	R302 010N	46 442,40 Kč
Reflektor MS 40-1,3 (C)	R529 188N	7 134,67 Kč
Řídící počítač R10 ADLE3800PC WIFI chasi 1.5	R315 208N	108 580,70 Kč
Tablet programovaný Ruggon PM-521 R10, AD9-R10	R318 294N	43 737,10 Kč
Vzdálenostní anténa	R316 840N	30 777,60 Kč
Zaměřovací terč upravený	R314 860N	6 809,11 Kč
Žebro masky 117 (Superb 2)	R321 331N	303,00 Kč
Žebro masky 143 (Superb 3)	R324 386N	242,02 Kč
Žebro sest. (128 mm) (Octavia 3)	R317 238N	356,93 Kč

## RAMER 10 – ŘÍDÍCÍ POČÍTAČ A DÍLY POČÍTAČE

Adaptér WiFi TP-Link TL-WN722N, 150Mbps (od 2015)	91902090	312,94 Kč
Baterie primární LS14250CNA, SAFT, 3,6V/1200mAh (CMOS)	95221955	127,93 Kč
Deska CPU ADLE3800PC uprav.	R318213N	23 097,48 Kč
Deska DEFI – s vypínáním RH	R311328N	11 008,83 Kč
Deska DEMB A1H5W3X0 malá (vč. CPU)	R318210N	46 264,20 Kč
Deska DERO D1C0X0	R311235N	5 058,41 Kč
Deska R10MJ	R311231N	10 847,07 Kč
Klíč USB ANPR + Licence	R519597N	48 360,18 Kč

## R-CAM

Deska DEMB-R osazená	R318328N	4 260,85 Kč
Deska DERO-R	R318329N	3 321,05 Kč
Displej R-CAM	R317780N	9 636,11 Kč
Enkoder pro kameru Hikvision DS-2CD6412FWD-C2	R529176N	7 594,60 Kč
Harddisk HDD WD RED 1TB 2,5"	97100231	1 907,22 Kč
Kamera R-CAM upravená	R318333N	2 326,32 Kč
Řídící počítač R-CAM chasi 2	R323820N	77 614,65 Kč

## SPECIÁLNÍ VÝBAVA

Autopotahy SK-0371 classic+autotextil 2m černý (sada)	R529346N	2 493,01 Kč
Deska R10PS sest.	R323860N	3 185,16 Kč
Kladívko bezpečnostní černé	R529123N	99,06 Kč
LED čtecí svítilna LABCRAFT ML2271 (Holomý)	R529126N	815,34 Kč
Měnič el. napětí Carclever 12V/230V, 1600W + USB	95221020	3 830,32 Kč
Nabíječka Ansmann USB Car Charger 1A	91902112	172,72 Kč
Svítilna přenosná Ansmann Future HS1000FR	92510525	1 612,90 Kč
Zesilovač 100W AZZ 400 B-M (Holomý)	R529130N	7 285,99 Kč

## CENÍK OPRAV VYBRANÝCH NÁHRADNÍCH DÍLŮ

Výměna krytky radarové hlavy, nastavení charakteristiky	1 960 – 2 700 Kč
Oprava reflektoru MS	1 130 – 4 300 Kč
Oprava měniče BMC (obecně materiál + práce)	do cca 6 700 Kč
Oprava kamery - výměna CCD čipu (mimo přepravní náklady k výrobci)	19 000 Kč
Oprava clonové automatiky obecně	1 290 – 7 520 Kč
Výměna motorku clonové automatiky, ostření	2 610 Kč
Výměna objektivu kamery, nastavení (bez ceny objektivu)	1 300 Kč
Oprava objektivu	1 830 – 5 150 Kč
Výměna baterie tabletu Ruggon PM-511 (materiál + práce)	3 136 Kč
Výměna displeje tabletu Ruggon PM-511	18 548 Kč
Výměna displeje tabletu Ruggon PM-521	15 891 Kč
Oprava čelní masky vozidla – individuálně dle rozsahu poškození	

Ceny jsou garantovány po dobu uvedené platnosti a mohou být změněny pouze na základě prokázaných změn ceny od dodavatelů o více než 5%.

Ing. Josef Ďurďa  
vedoucí OTS



# CENÍK VÝROBKŮ PLATNÝ PRO ROK 2019

## RADAROVÉ MĚŘIČE RYCHLOSTI RAMER10

Poznámka: níže uvedené ceny jsou bez DPH

<p>Radarový měřič rychlosti RAMER10 T je silniční rychloměr v provedení na stativu. Měření rychlosti vozidel je prováděno s obsluhou.</p>	<p>Cena měřiče: 640 000 Kč</p>
<p>SW ARCHIV je určen k otevírání, prohlížení a zpracování snímků pořízených měřičem rychlosti RAMER10 ve všech provedeních.</p>	<p>Cena SW: 49 900 Kč</p>
<p>RAMER10 C verze 3 v 1 je silniční rychloměr zabudovaný ve vozidle, doplněný o funkci rozpoznávání registračních značek a nahrávání videozáznamu. Měření rychlosti vozidel se provádí jak za stání, tak i za jízdy vozidla.</p>	<p>Cena měřiče: 643 750 Kč Cena zástavby do vozidla včetně metrologického ověření: 98 500 Kč Zástavba RH za maskou vozidla: 10 100 Kč (pokud je to možné)</p>
<p>RAMER10 C verze 4 v 1 je radarový měřič rychlosti zabudovaný ve vozidle doplněný o funkci rozpoznávání registračních značek, identifikaci jízdního pruhu a nahrávání videozáznamu. Měření rychlosti vozidel se provádí jak za stání, tak i za jízdy vozidla.</p>	<p>Cena měřiče: 671 500 Kč Cena zástavby do vozidla včetně metrologického ověření: 98 500 Kč Zástavba RH za maskou vozidla: 10 100 Kč (pokud je to možné)</p>
<p>Dokumentační kamerový systém R-CAM je záznamové zařízení, které monitoruje prostor před a za vozidlem. Tento systém je instalován ve vozidle s ohledem na bezpečnost posádky. Zařízení je na úrovni běžného uživatele bezobslužné.</p>	<p>Cena systému: 82 500 Kč (včetně montáže)</p> <p>Poznámka: Cena je platná v případě montáže do vozidla Škoda Octavia a Superb.</p>
<p><b>Radarový měřič rychlosti RAMER10 P</b> Silniční rychloměr RAMER10 ve stacionárním provedení využívá měřicí blok RAMER10 T, který je umístěn ve skříni a lze ho snadno vyjmout a přemístit do jiné skříně. Toto zařízení vyžaduje síťové napájení. Provoz doplněný o příslušenství je plně automatický.</p> <p>Součástí dodávky je skříň vybavená topením, filtroventilací, reflektorem blesku a zálohovou baterií.</p> <p>Sloup je možné zakoupit stahovací nebo pevný. Výhodou stahovacího sloupu je snadná manipulace jak se sloupem, tak s měřicím blokem při změně měřicího stanoviště.</p> <p>Cena instalace, oživení a metrologického ověření stanoviště:</p>	<p>Cena měřiče: 640 000 Kč</p> <p>Cena skříně: 93 755 Kč</p> <p>Cena sloupu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pevný 13 700 Kč</li> <li>• stahovací 34 100 Kč</li> </ul> <p>23 400 Kč + cestovní náklady</p> <p>Dálkový přenos dat, jiné speciální požadavky: cena dle provedení</p>
<p><b>Poznámka: K ceně bude připočteno DPH ve výši 21 %</b></p>	
<p><b>Všechny výše uvedené ceny silničních rychloměrů zahrnují školení na obsluhu a první metrologické ověření.</b></p>	

Pro více informací volejte na oddělení obchodu & marketingu

**RAMET a.s., Letecká 1110, 686 04 Kunovice; IČO: 25638891, DIC: CZ25638891**