



d 2017 00 986
OHM/195/2017/KOV
VŠTISK z. t

Kupní smlouva č. RA/14/2017

Smluvní strany:

1. RAMET a.s.

se sídlem: Letecká 1110, 686 04 Kunovice
zastoupený: Ing. Bohuslavem Maluškem, předsedou představenstva
IČ: 25638891
DIČ: CZ25638891
bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Uherské Hradiště
číslo účtu: 86-3885610247/0100
kontaktní osoba: [REDACTED]
tel./fax kont. osoby: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
(dále jen „prodávající“)

a

2. Statutární město Chomutov

se sídlem: Zborovská 4602, 430 28 Chomutov
zastoupený: JUDr. Markem Hrabáčem, primátorem města
IČ: 00261891
DIČ: CZ00261891
bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Chomutov
číslo účtu: 626441/0100
kontaktní osoba: [REDACTED]
tel./fax kontaktní osoba: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
(dále jen „kupující“)

(prodávající a kupující také dále společně jako „smluvní strany“)

Shora uvedené smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), dohodly na uzavření následující

kupní smlouvy
(dále jen „smlouva“)

Preambule

1. Tato smlouva je uzavírána jako logický krok následující po zadávacím řízení veřejné zakázky s názvem „Dodávka stacionárních radarových měřičů rychlosti vozidel, Chomutov“, kdy nabídka č. NAB-2017-

000159 prodávajícího ze dne 11. srpna 2017 byla vybrána jako nejvhodnější. Podmínky plnění této smlouvy vychází ze zadávacích podmínek veřejné zakázky a z nabídky prodávajícího předložené v rámci zadávacího řízení, a proto je prodávající povinen plnit tuto zakázku v souladu se zadávacími podmínkami. V případě rozporu mezi zadávacími podmínkami a touto smlouvou mají přednost podmínky stanovené v zadávacích podmínkách.

I

Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje dodat za podmínek v ní sjednaných kupujícímu zboží, uvedené v článku II této smlouvy a převést na něj vlastnické právo k tomuto zboží.
2. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu uvedenou v článku VI odst. 2 této smlouvy, včetně DPH, způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou.

II

Zboží a služby

1. Zbožím a službami se rozumí dodávka a instalace zařízení s příslušenstvím pro stacionární měření rychlosti motorových vozidel na principu dopplerova jevu v obousměrném provozu, včetně skříně pro měřič rychlosti, včetně sloupu, jejich instalaci, připojení, uvedení do provozu, záručního servisu, metrologického ověření a zaškolení zaměstnanců zadavatele.
2. Podrobná specifikace rozsahu požadované dodávky je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy - technická specifikace předmětu plnění a v položkovém rozpočtu.

III

Doba plnění

1. Dodávka zboží uvedeného v článku II této smlouvy bude realizována nejpozději do 3 měsíců ode dne podpisu této smlouvy.
2. Prodávající je povinen zahájit plnění do 5 pracovních dnů od uzavření této smlouvy.

IV

Místo plnění

Místem plnění je město Chomutov.

V

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Kupující se zavazuje určit osoby, jež se zúčastní proškolení spojeného s dodávkou zboží dle čl. II této smlouvy. Tyto osoby jsou povinny se dostavit do místa sídla kupujícího v termínu vzájemně dohodnutém, nejpozději však v den předání zboží kupujícímu.
2. Smluvní strany se na příslušné plnění veřejné zakázky touto smlouvou zavazují vzájemně respektovat

své zájmy související s touto smlouvou a poskytovat si veškerou nutnou součinnost, kterou lze spravedlivě požadovat k tomu, aby bylo dosaženo účelu této smlouvy a splnění dodávky. Kupující se zavazuje vytvořit potřebné organizační podmínky ke splnění dodávky.

3. Prodávající předloží písemně požadavky na připravenost pozemku pro osazení měřicího stanoviště. Kupující zajistí přípravu pozemku pro osazení měřicího stanoviště dle pokynů prodávajícího.

VI

Cena dodávky a platební podmínky

1. Sjednaná kupní cena za zboží vychází z nabídky prodávajícího jako vítězného účastníka zadávacího řízení, jež předcházelo uzavření této smlouvy.
2. Kupní cena zboží se sjednává jako cena pevná a nejvýše přípustná a je stanovena následovně:

Cena za zboží a služby bez DPH	1 963 920,- Kč
DPH 21 %	412 423,- Kč
Cena celkem vč. 21 % DPH	2 376 343,- Kč
3. Tato cena je schválena smluvními stranami a změnu lze provést jen po písemném souhlasu obou stran formou číslovaného dodatku. Položkové ceny uvedené v nabídce zůstanou zachovány a prodávající je jimi vázán při plnění zakázky.
4. Záloha nebude poskytnuta.
5. Prodávající vystaví jednu konečnou fakturu na dodávku, a to po předání zboží bez vad a nedodělků. Faktura je splatná ve lhůtě 30 kalendářních dnů od jejího doručení do sídla kupujícího.
6. Jestliže faktura nebude obsahovat náležitosti stanovené pro daňové doklady nebo bude mít jiné vady, včetně vad týkajících se příloh, a kupující pro takové vady nebude moci fakturu prověřit, je kupující oprávněn ji do pěti pracovních dnů od doručení vrátit prodávajícímu s uvedením vad. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury do sídla kupujícího.
7. Kupující je oprávněn započítávat své splatné nebo nesplatné pohledávky vůči prodávajícímu.

VII

Předání a převzetí zboží, vlastnické právo

1. Prodávající se zavazuje, že předá kupujícímu zboží dle č. II této smlouvy.
2. Předmětem předání je úplné, vizuálně bezvadné a funkční zboží s doložením příslušné dokumentace (doklad o metrologických měřeních, uživatelské příručky apod.).
3. Povinností zástupce kupujícího je provést fyzickou převjemku. Nekompletnost a vady zjevné při dodání zboží je kupující povinen sdělit prodávajícímu při jeho převzetí, vady zjištěné později sdělí bez zbytečného odkladu.
4. O předání bude učiněn písemný protokol, ve kterém bude uveden obsah předání, datum, jména a podpisy zástupců smluvních stran, oprávněných k převjemce. Přílohou protokolu bude dodací list.
5. Kupující se zavazuje, že zboží převezme a zaplatí za ně smluvní cenu včetně DPH uvedenou v čl. VI odst. 2 této smlouvy dle platebních podmínek uvedených v této smlouvě.
6. Vlastnické právo ke zboží dle čl. II této smlouvy bude převedeno na kupujícího dnem protokolárního předání a převzetí zboží.

VIII Záruční podmínky

1. Prodávající poskytuje záruku za zboží 24 měsíců ode dne dodání zboží a jeho převzetí oprávněným zástupcem kupujícího.
2. Běh záruční lhůty počíná po protokolárním předání a převzetí zboží. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho vady, za které odpovídá prodávající.
3. Záruční vadou je vada, která se projeví během záruční doby a je v jejím průběhu řádně nahlášena prodávajícímu. Záruční vadou není vada, jež nemá příčinu ve vnitřních vlastnostech zboží, a která je důsledkem neodborné manipulace, mechanickým poškozením vlivem zásahu provedeným neautorizovanou opravou či osobou nebo nevhodným napájením. Záruka se nevztahuje na součásti spotřebního charakteru, např. na baterie, výbojky, kondenzátory.
4. Lhůta pro vyřízení reklamace a odstranění závady činí 5 dnů po doručení reklamačního protokolu prodávajícímu. V pochybnostech se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den od odeslání protokolu kupujícímu.
5. Prodávající se zavazuje zajistit kupujícímu záruční a pozáruční servis v servisním středisku prodávajícího.
6. Prodávající se zavazuje poskytnout kupujícímu pravidelné metrologické ověření zboží v Autorizovaném metrologickém středisku.

IX Smluvní pokuty

1. V případě prodlení s dodáním zboží má kupující právo účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny zboží vč. DPH uvedené v čl. VI. odst. 2 za každý i započatý den z prodlení po lhůtě plnění, které nebylo dodáno v termínu dle článku III odst. 1 této smlouvy.
2. V případě prodlení prodávajícího se zahájením plnění dle čl. III. odst. 2 této smlouvy má kupující právo účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny zboží vč. DPH uvedené v čl. VI. odst. 2 za každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vady zboží ve sjednaném termínu podle článku VIII odst. 4 má kupující právo účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny zboží vč. DPH uvedené v čl. VI. odst. 2 za každou vadu a každý i započatý den prodlení.
4. V případě prodlení s úhradou faktury má prodávající právo účtovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z neuhrazené částky bez DPH za každý den z prodlení.
5. Sjednané smluvní pokuty je smluvní strana povinna zaplatit nejpozději do 30 dnů ode dne jeho písemného vyúčtování.
6. Za porušení jiné povinnosti ze strany prodávající vyplývající z této smlouvy, pokud nezajistí nápravu ani v dostatečně poskytnuté přiměřené lhůtě, činí smluvní pokuta 0,05 % z ceny zboží vč. DPH uvedené v čl. VI. odst. 2 za každý jednotlivý případ a každý započatý den, kdy porušení povinnosti trvá.

X Ukončení smlouvy

1. Ujednáními o smluvních pokutách a úroku z prodlení není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody.
2. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy pokud:

- je prodávající v prodlení s dodáním zboží o více než 30 dní,
 - prodávající zboží dodá s vadami a není schopen ve lhůtě stanovené podle článku VIII odst. 4 této smlouvy vadné zboží nahradit dodáním bezvadného.
3. Proávající je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je kupující v prodlení s úhradou faktury o více než 30 dnů od data splatnosti faktury.
 4. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
 5. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že právní vztahy ve smlouvě výslovně neupravené a z ní vyplývající, se řídí právní úpravou obsaženou v občanském zákoníku.
2. Smlouva bude zveřejněna jako povinně zveřejňovaná smlouva ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
3. Smluvní strany výslovně souhlasí se zveřejněním této smlouvy v jejím plném rozsahu, včetně příloh a dodatků v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ve smyslu zákona o registru smluv.
4. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními zástupci.
5. Veškeré změny této smlouvy je možné provést pouze písemnou formou, se souhlasem obou smluvních stran formou číslovaných dodatků.
6. Smlouva se vyhotovuje v dvou stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
7. Smlouva je úplným ujednáním o předmětu smlouvy a všech náležitostech mezi stranami, které strany měly a chtěly ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Smluvní strany vylučují, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy či jejích dodatků vznikala jakákoliv práva a povinnosti z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí obecně či v oboru zachovávaných.
8. V případě, že se v budoucnu ukáže, nebo v důsledku vývoje právní úpravy stane, některé z ustanovení neplatným, neúčinným, nevymahatelným či zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku. Smluvní strany se současně zavazují v takovém případě bezodkladně doplnit takové ustanovení co do jeho původně zamýšleného významu dodatkem.
9. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena. Pro případ pochybností se má za to, že písemnost byla doručena třetí den po jejím předání držiteli poštovní licence.
10. Smluvní strany berou na vědomí, že text smlouvy je veřejně přístupnou listinou ve smyslu zákona o svobodném přístupu k informacím a že statutární město Chomutov jako povinný subjekt má povinnost na žádost žadatele poskytnout informace o tomto smluvním vztahu včetně poskytnutí kopie smlouvy. Smluvní strany dále souhlasí s kompletním zveřejněním této smlouvy včetně osobních údajů v registru smluv zřízeném zák. č. 340/2015 Sb., a to na dobu neurčitou za účelem transparentnosti veřejné správy.
11. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada statutárního města Chomutova svým usnesením č. 453/17 ze dne 4. 9. 2017 v souladu s metodickým pokynem č. 011/03-17, o zadávání veřejných zakázek malého rozsahu, schváleným usnesením Rady statutárního města Chomutova č. 174/17 dne 20.3.2017

12. Smluvní strany prohlašují, že ujednání v této smlouvě obsažená jsou jim jasná a srozumitelná, jsou jimi míněna vážně a byla učiněna na základě jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz tohoto tvrzení smluvní strany připojují níže své podpisy.

Příloha č. 1 - technická specifikace předmětu plnění a položkový rozpočet č. NAB – 2017 – 000159 ze dne 11. 8. 2017

V Kunovicích dne : 14.9.2017

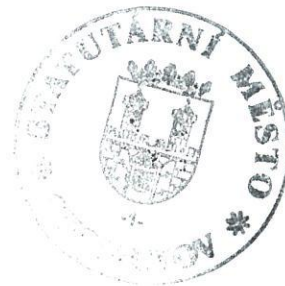
RAMET a.s.
ul. Letecká 1110
686 04 KUNOVICE

.....
prodávající
zastoupený
Ing. Bohuslavem Maluškem
předsedou představenstva

V Chomutově dne :

4 - 10. 2017

.....
kupující
zastoupený
JUDr. Markem Hrabáčem
primátorem města




1) Nabídkový list

KRYCÍ LIST NABÍDKY

pro veřejnou zakázku malého rozsahu zadávanou v souladu s metodickým pokynem RSMCH
č. 011/03-17, Zadávání veřejných zakázek malého rozsahu ze dne 20. 3. 2017, s názvem

„Dodávka stacionárních radarových měřičů rychlosti vozidel, Chomutov“

Obchodní firma / název / jméno a příjmení uchazeče	RAMET a.s.				
Sídlo / místo podnikání uchazeče	Letecká 1110, 686 04 Kunovice				
Adresa pro poštovní styk	Letecká 1110, 686 04 Kunovice				
Kontaktní osoba ve věci zakázky, emailová adresa, kontaktní adresa, telefon					
Právní forma uchazeče	Akciová společnost				
IČ uchazeče (bylo-li přiděleno)	25638891				
Jméno a funkce statutárního orgánu	Ing. Bohuslav Malušek – předseda představenstva				
Popis	P očet ks	Cena bez DPH	% sa zb a D P H	DPH	Cena vč. DPH
1 Radarový měřič	2	1 200 000	2 1	252 000	1 452 000
2 Měřicí stanoviště	4	449 200	2 1	94 332	543 532
3 Zabezpečení měřicího stanoviště (otřesové čidlo s hlášením pomocí SMS)	4	22 660	2 1	4 759	27 419
4 SW pro automatické rozpoznávání RZ	1	60 000	2 1	12 600	72 600
5 Příslušenství pro přenos dat pomocí 3G sítě	4	85 600	2 1	17 976	103 576

6	Instalace, oživení, metrologické ověření stanoviště	4	71 600	2 1	15 036	86 636
7	Cestovní náklady spojené s instalací a metrologickým ověřením stanoviště	1	74 860	2 1	15 721	90 581
CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA			1 963 920	2 1	412 423	2 376 343

Jméno, příjmení a podpis osoby
oprávněné jednat jménem či za uchazeče

Ing. Bohuslav Malušek

Datum a razítko

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



Technická specifikace předmětu plnění

Předmět plnění zakázky se skládá z komponent:

1. Dodávka měřičů rychlosti – 2 ks
2. Dodávka měřících stanovišť – 4 ks (skříň pro stacionární umístění měřiče včetně pevné základny a stahovacího sloupu)
3. Dodávka nezbytného SW, zaškolení obsluhy
4. Metrologické ověření měřiče rychlosti a měřících stanovišť po dobu záruky

V případě číselně kvantifikovaných požadavků jsou tyto požadavky uvedeny jako minimální.

Specifikace předmětu dodávky

Předmětem zakázky je dodání 2ks radarových měřičů rychlosti, na principu Dopplerova jevu s měřením okamžité rychlosti motorových vozidel v obousměrném provozu, dále 4ks měřících stanovišť (stahovací sloup, skříň, základna). Radarový měřič bude umožňovat vyjmutí ze skříňe a přenos do jiné skříňe bez opětovného meteorologického ověření.

Dále instalaci, oživení, proškolení a metrologická ověření. Záruční servis nejméně po dobu 24 měsíců.

1) Obecné požadavky

- Měřicí zařízení musí být schopno měření okamžité rychlosti (dle požadavků na daný typ zařízení kladených níže a v souladu s požadavky na druh zařízení a rozsah měření pro každou jednu lokalitu). Toto zařízení musí splnit všechny legislativní požadavky kladené na taková automatizovaná měřicí zařízení a požadavky v rámci metrologického ověření zařízení před zahájením produkčního provozu a také během produkčního provozu s cílem detekovat a postihovat dopravní přestupky v průběhu celé doby trvání smlouvy dle této ZD. [REDACTED]
- Možnost napojení zařízení do požadovaného informačního systému správy dopravních přestupků pro zpracování měření na úrovni městské policie a správního orgánu města (poskytování informací v rozsahu dat o přestupku, například datová věta, spolu se sadou fotografií přestupku s identifikací umožňující spárovat datovou větu o přestupku se sadou fotografií – uchazeč popíše rozsah a způsob, jakým data může a bude poskytovat systémům třetích stran). [REDACTED]
- Zajištění provozu, provádění veškeré údržby a servisu instalovaného zařízení a dodaného programového vybavení (pravidelné i mimořádně nutné technické

odstávky) po dobu trvání smluvního vztahu dle této VZ. [REDACTED]

- Dodání, instalace a aktualizace programového vybavení, jeho dat a příslušných dokumentů. [REDACTED]
- Update veškerého provozovaného software/firmware vyplývající z dalšího vývoje programových produktů. V případě legislativních změn souvisejících s obecně závaznými právními předpisy je součástí poskytnutí update programového vybavení nejpozději do data nabytí jejich účinnosti. Součástí bude také průběžná údržba veškeré dokumentace vztahující se k programovému vybavení. Součástí bude poskytování servisních prací zahrnujících řešení problémů s provozem programového vybavení, konzultace k používání programového vybavení, reinstalace programového vybavení, instalace nových verzí, meziverzí či hotfix, obnova programového vybavení po havárii, na základě zadavatelem předaných záloh, provoz poradenské služby „hot-line“ pro vyškolené pracovníky zadavatele tak, aby byla zajištěna maximální spolehlivost zařízení a jeho naprostý soulad se všeobecně závaznými právními předpisy. [REDACTED]
- Výměna poškozených částí systému a zařízení; údržba výpočetních jednotek a rozvaděčů; roční servisní prohlídka a revize zařízení; vizuální kontrola a čištění vnějšího krytu kamerových jednotek; vizuální kontrola a čištění vnějšího krytu osvětlovacích jednotek; výměna výbojek v blesku; výměna opotřebitelných částí nočního vidění. [REDACTED]
- Zajištění potřebných revizních, metrologických či jiných kontrol a prohlídek (i opakovaných) a po celou dobu trvání smlouvy zajištění platnosti veškerých příslušných oprávnění k provozu předmětu nájmu. [REDACTED]
- Zaškolení osob nájemce pro řádné užívání předmětu nájmu před uvedením zařízení do provozu, popř. před případným provedením změn v programovém vybavení. [REDACTED]

2) Specifikace zařízení na měření rychlosti (radarový měřič rychlosti)

- Zařízení pro měření rychlosti (silniční rychloměr) je zařazeno dle Vyhlášky Ministerstva průmyslu a obchodu č. 345/2002, v platném znění, mezi stanovená měřidla (ve smyslu zákona č. 505/1990 Sb., o metrologii, v platném znění), která podléhají schválení typu a povinnému každoročnímu ověřování. Zařízení tedy musí mít typové zkoušky provedené českým metrologickým institutem v souladu s příslušnými právními předpisy a musí mít schválení použitého měřícího zřízení v kategorii „stanovená měřidla“ a to včetně ověření metrologické návaznosti všech zařízení v souladu s příslušnými právními předpisy. [REDACTED]
- Zařízení musí být schopno řádně a jednoznačně zdokumentovat dopravní přestupek i v noci, i v případě zhoršených povětrnostních podmínek, a zaznamenat u dvoustopých motorových vozidel registrační/státní poznávací značku vozidla a tvář řidiče vozidla. Na fotce zepředu musí být vidět vozidlo, řidič a RZ. Tvář řidiče musí být dobře viditelná i na nočních snímcích v kvalitě umožňující identifikaci řidiče při vedení nezkráceného řízení. Detail RZ musí umožnit automatické čtení RZ. [REDACTED]
- Snímky ze zařízení musí být zpracovány tak, aby pro validaci přestupku a následné vedení přestupkového a správního řízení nebylo možné identifikovat osobu spolujezdce (prostor spolujezdce musí být zastřen/rozmazán) v souladu s pravidly pro ochranu osobních údajů, přičemž algoritmus pro rozmazání místa spolujezdce musí zajistit automatickou detekci místa spolujezdce bez ohledu na pozici vozidla na snímku (není přípustné rozmazání pevně definované části snímku, ve které se pouze očekává nejčastější výskyt místa spolujezdce). [REDACTED]
- Obrazové záznamy musí obsahovat všechny skutečnosti k jednoznačnému určení registrační/státní poznávací značky vozidla a skutkové podstaty přestupku. Součástí obrazového záznamu bude zejména:
 - rychlost vozidla
 - maximální povolená rychlost v místě měření
 - datum a čas měření
 - označení typu a výrobní číslo měřícího zařízení
 - pořadové číslo dokumentace
 - název místa měření a identifikace jízdního pruhu
 - detail registrační/státní poznávací značky vozidla[REDACTED]

Zařízení musí být schopno detekovat přestupky (rychlost vozidla) nezávisle na jízdním pruhu v daném směru, tzn. i během přejetí z libovolného jízdního pruhu do jiného jízdního pruhu, nebo jízdy vozidla v protisměru nebo po krajnici komunikace. [REDACTED]

Zařízení musí umožnit zadavateli nastavení nejnižšího limitu zaznamenané rychlosti vozidla a musí umožnit další změny limitu měřené rychlosti dle požadavků zadavatele, přičemž dodavatel zařízení nesmí mít sám o sobě žádný vliv na stanovení limitů měření rychlosti. [REDACTED]

- Zařízení bude disponovat digitální kamerou s minimálním rozlišením 2MPx černobíle. [REDACTED]
- Systém měření rychlosti musí umožnit pořizování přestupkových a dopravních dat a obrazových údajů v následujícím rozsahu, parametrech a kvalitě:
 - o rozlišení fotografií minimálně 1.920 x 1.080 obrazových bodů
 - o na fotografii musí být vidět čitelně a ostře:
 - registrační značka
 - maska vozidla
 - obličej řidiče
 - o na fotografii nesmí být vidět prostor spolujezdce
 - o noční přisvětlení obličeje řidiče jedoucího vozidla (až do 200 km/h) pro pořízení snímků (ostré, nerozmazané snímky) bude v takové kvalitě, aby bylo možno spolehlivě rozpoznat tvář řidiče
 - o noční přisvětlení registrační značky rychle jedoucího vozidla (až do 200 km/h) pro pořízení snímků (ostré, nerozmazané snímky) bude vhodné pro automatické čtení registrační značky
 - o použitá forma přisvětlení nesmí oslňovat řidiče, tedy nesmí být viditelné v normálním optickém spektru
 - o [REDACTED]
- Certifikované měření rychlosti bude odpovídat následujícím parametrům:
 - o rozsah měřené rychlosti 5 km.h-1 až 200 km.h-1
 - o maximální chyba měření rychlosti:
 - do 100 km.h-1 ± 3 km.h-1
 - nad 100 km.h-1 $\pm 3\%$

Přesnost měření rychlosti je nutné prokázat platným certifikátem typového schválení od Českého metrologického institutu a metrologickým ověřením zařízení před uvedením do produkčního provozu. [REDACTED]

- Automatické čtení registrační značky, chyba správného čtení registračních značek bude v maximální toleranci 10% při denních snímcích a maximální toleranci 15% při nočních snímcích. [REDACTED]

- Součástí čtení registrační značky musí být i určení státu registrace vozidla v souladu s požadavky registru vozidel na zjištění dat o provozovateli vozidla registrovaného v rámci zemí EU (data ze systému Eucaris). [REDACTED]
- Zařízení musí být schopno trvalého provozu v režimu 7 dnů v týdnu po dobu 24 hodin denně při zachování průkazné kvality naměřených dat. [REDACTED]
- Zařízení musí po zaznamenání dopravního přestupku přenést data o přestupku a fotografie přestupku v zabezpečeném formátu do bezpečného úložiště (do HW a SW infrastruktury určené pro provoz informačního systému správy dopravních přestupků) bezprostředně po detekci přestupku. V případě výpadku komunikačního kanálu musí být zařízení schopné data na zabezpečené úložiště exportovat bezprostředně po opětovném zprovoznění komunikačního kanálu (pokrytí výpadku v rozsahu min. 48 hodin). [REDACTED]
- Zařízení musí být schopné bezpečně přenášet data o přestupcích (včetně fotografie přestupku) v zabezpečeném formátu pomocí 3G modemu nebo vyměnitelného paměťového média (USB, paměťová karta, atd.) [REDACTED]
- Zařízení musí být schopno provozu v teplotách od - 20 °C do + 50°C. [REDACTED]
- Zařízení musí umožnit zjištění poruchy na zařízení neprodleně po jejím vzniku, přičemž o poruše musí být zadavatel informován do 24 hodin od vzniku poruchy. [REDACTED]
- Zařízení musí pracovat zcela automaticky a parametry měření musí být na dálku ovladatelné a nastavitelné (zapnutí/vypnutí, hodnoty rychlosti klasifikované jako přestupek a podobně). [REDACTED]

3) Specifikace měřicího stanoviště

- Bude dodán stahovací sloup včetně materiálu pro jeho osazení a osazení
- Měřicí stanoviště bude napájeno napětím AC 230 V/50Hz, možnost napojení NN nadzemním i zemním vedením
- Teplotní odolnost měřicího stanoviště bude minimálně od - 20° do + 60° Celsia
- Skříň měřicího stanoviště bude s filtroventilací (chlazení + topení) vybavená bezpečnostním sklem, síťovým napájením (trvalý přívod), měničem blesku, GPS a WIFI anténou
- Odolnost skříně měřicího stanoviště bude IP 54
- Měřicí stanoviště bude disponovat záložním zdroj energie na minimálně 2 hod. provozu.
- [REDACTED]

27. 9. 2017

Usnesení RaMěst č. 453/17 z 4.9.2017

Výběr nejvhodnější nabídky VZMR "Dodávka stacionárních radarových měřičů rychlosti vozidel, Chomutov"

Rada statutárního města Chomutova
schvaluje

na základě doporučení komise pro posouzení a hodnocení nabídek výběr dodavatele v rámci VZMR "Dodávka stacionárních radarových měřičů rychlosti vozidel, Chomutov", společnost Ramet a.s., Letecká 1110, Kunovice 686 04, IČ 25638891.