






KUPNÍ SMLOUVA

Č.j.: 

uzavřená v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění, (dále jen „občanský zákoník“)

Článek I. Smluvní strany

Název:	Česká republika – Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje (dále „KŘP-U“)
Sídlo:	Lidické náměstí 899/9 401 79 Ústí nad Labem 2
Kontaktní adresa:	Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, Lidické náměstí 899/9, 401 79 Ústí nad Labem 2
IČO:	75151537
DIČ:	CZ75151537
Bankovní spojení:	Česká národní banka Ústí nad Labem 
Ve věcech smlouvy oprávněna jednat:	plk. Mgr. Jaromír Kníže, ředitel KŘP-U
Ve věcech technických oprávněn jednat:	Ing. Petr Stryal, referent majetkové správy automobilního oddělení OSM KŘP-U
Osoba odpovědná za převzetí zboží:	Ing. Petr Stryal
E-mail:	
Telefon:	

(dále jen „kupující“)

a

Název:	Jíša s.r.o.
Sídlo:	Kolčavka 1/68, 190 00 Praha 9
Korespondenční adresa:	Kolčavka 1/68, 190 00 Praha 9
IČO:	267 24 332
DIČ:	CZ26724332
Zastoupená:	Josefem Jíšou
Bankovní spojení:	Československá obchodní banka, a.s.
Číslo účtu:	
Tel.:	
Fax:	
E-mail:	
Zapsaná v obchodním rejstříku	vedený u Městského soudu v Praze, oddíl C, vločka 89713

(dále jen „prodávající“)

(dále společně označovány jako „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“) na

„Nákup speciálního vozidla pro kontrolu nákladní dopravy II“

Článek II. Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje, za podmínek v ní dále sjednaných, dodat kupujícímu na svůj náklad a nebezpečí řádně a včas, v počtu, jakosti, kvalitě a ceně dle této smlouvy a technické specifikace vymezené v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy, speciální dodávkové skříňové vozidlo se zvláštními úpravami a v policejním provedení pro kontrolu nákladní dopravy (dále jen „zboží“ nebo pakliže je to nutné jen „vozidlo“) a umožnit kupujícímu nabýt k němu vlastnické právo.
2. Kupující se zavazuje, že zboží převezme a zaplatí za něj prodávajícímu kupní cenu způsobem a za podmínek dále touto smlouvou sjednaných.

Článek III. Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena zboží zahrnuje veškeré náklady spojené s prodejem a koupí zboží (dopravu do místa plnění, správní či jiné poplatky apod.) a sjednává se jako cena nejvýše přípustná, kterou nelze překročit. Její úprava je možná pouze při změně zákonné sazby DPH.

Kupní cena bez DPH: 3 282 914,00 Kč

DPH 21%: 689 412,00 Kč

Kupní cena s DPH: 3 972 326,00 Kč

2. Celková cena zboží bude zaplacená na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystaveného prodávajícím po převzetí zboží kupujícím dle potvrzeného dodacího listu, jehož kopii prodávající přiloží k faktuře.
3. Faktura vystavená prodávajícím musí obsahovat číslo jednacích této kupní smlouvy, číslo a název projektu: „*Mobilně a efektivně ve společném příhraničí – číslo projektu: 100255658*“ a mít náležitosti dle § 29 odst. 1 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
4. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu na doručovací adresu: Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, odbor správy majetku, automobilní oddělení, Lidické nám. 899/9, 401 79 Ústí nad Labem 2.
5. Kupní cena se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované kupní ceny z bankovního účtu kupujícího ve prospěch prodávajícího. Pokud kupující uplatní právní nárok na odstranění vady zboží ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady zboží uhradit cenu zboží. Okamžikem předání zboží po odstranění vady kupujícímu začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 30 kalendářních dnů.
6. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy na úhradu ceny zboží nebo jeho části.
7. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Proávající je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově

- vyhotovit. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením ceny zboží. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 30 kalendářních dnů.
8. Prodávající, který poskytuje zdanitelné plnění, je povinen bezprostředně, nejpozději do dvou pracovních dnů od zjištění insolvence nebo hrozby jejího vzniku, popř. od vydání rozhodnutí správce daně, že je prodávající nespolehlivým plátcem dle § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“), oznámit takovou skutečnost prokazatelně kupujícímu, příjemci zdanitelného plnění. Porušení této povinnosti je smluvními stranami považováno za podstatné porušení této smlouvy. Pokud bude prodávající označen správcem daně za nespolehlivého plátce ve smyslu § 106a ZDPH, zavazuje se zároveň o této skutečnosti neprodleně písemně informovat kupujícího spolu s uvedením data, kdy tato skutečnost nastala.
 9. Prodávající se zavazuje, že bankovní účet jím určený pro zaplacení jakéhokoliv závazku na základě této smlouvy bude zveřejněn způsobem umožňující dálkový přístup ve smyslu § 96 odst. 2 ZDPH, v opačném případě je prodávající povinen sdělit kupujícímu jiný bankovní účet řádně zveřejněný ve smyslu § 96 ZDPH.
 10. Pokud kupujícímu vznikne podle § 109 ZDPH ručení za nezaplacenou DPH z přijatého zdanitelného plnění od prodávajícího, nebo se kupující důvodně domnívá, že tyto skutečnosti nastaly nebo mohly nastat, má kupující právo bez souhlasu prodávajícího uplatnit postup zvláštního způsobu zajištění daně, tzn., že je kupující oprávněn odvést částku DPH podle faktury vystavené prodávajícím přímo příslušnému finančnímu úřadu, a to v návaznosti na § 109,109a ZDPH.
 11. Úhradou DPH na účet příslušného finančního úřadu se pohledávka prodávajícího vůči kupujícímu v částce uhrazené DPH považuje bez ohledu na další ustanovení této smlouvy za uhrazenou. Kupující je povinen prodávajícího o takové úhradě bezprostředně po jejím uskutečnění písemně informovat.
 12. Na fakturovanou částku je kupující v souladu s ustanovením § 1892 občanského zákoníku oprávněn jednostranně započíst jakékoliv splatné peněžité pohledávky vůči prodávajícímu, a to především pohledávky smluvních pokud dle ustanovení článku VIII. této smlouvy.
 13. V souladu s § 42 odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky je prodávající oprávněn započíst svou pohledávku za kupujícím na svůj dluh vůči kupujícímu pouze po vzájemné dohodě s kupujícím.

Článek IV.

Termín a místo plnění, dodací podmínky

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží v místě plnění nejpozději do 180 dnů od uzavření smlouvy.
2. Místem plnění je pracoviště kupujícího na adrese: Petrovická 172, 403 40 Ústí nad Labem - Božtěšice.
3. Prodávající se zavazuje vyrozumět kupujícího nejméně 5 pracovních dnů před plánovaným datem dodání zboží, za účelem připravenosti kupujícího k poskytnutí dostatečné součinnosti při jeho předání a převzetí.

4. Prodávající se zavazuje provést na vozidle kompletní předprodejní servis tak, aby bylo připraveno k okamžitému provozu na pozemních komunikacích, včetně naplnění všech provozních kapalin a ¼ obsahu palivové nádrže. Vozidlo musí být opatřeno pneumatikami odpovídajícími roční době při předání a nesmí být opatřeno reklamními prvky, s výjimkou základního továrního označení a ozdobného znaku výrobce.
5. Při převzetí zboží v místě plnění provede kupující, prostřednictvím osoby zodpovědné za převzetí zboží, kvalitativní a kvantitativní přejímku zboží.
6. Dodávka zboží bude považována za dokončenou současným převzetím zboží kupujícím a podpisem dodacího či předávacího listu zástupci obou smluvních stran v místě plnění. Jedno vyhotovení dodacího či předávacího listu zůstane kupujícímu a druhé vyhotovení bude předáno zástupci prodávajícího. V rámci těchto listin bude prodávajícím rovněž deklarována funkčnost a kompletnost dodaného zboží prostého vad, když v souvislosti s tím prodávající dodá kupujícímu:
 - a) technický průkaz vozidla dokládající jeho homologaci pro provoz na pozemních komunikacích,
 - b) návod k obsluze vozidla v českém jazyce, včetně všech dalších případných návodů k obsluze a použití k dílčím zařízením a přístrojům, které tvoří nedílnou součást vozidla, včetně jejich případných technických či záručních listů,
 - c) servisní knihu k vozidlu,
 - d) kompletní technickou dokumentaci a schémata elektrických rozvodů, včetně zapojení všech případně namontovaných elektrických zařízení vozidla (výstražná zařízení, kabeláž radiostanice, antény, akumulátory apod.)
7. Kupující nabývá vlastnického práva k dodanému zboží okamžikem jeho řádného převzetí od prodávajícího, přičemž nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem převzetí zboží podle příslušných listin.

Článek V.

Technická specifikace, další práva a povinnosti smluvních stran

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu zboží s veškerým příslušenstvím v množství a technické specifikaci dle přílohy č. 1 této smlouvy.
2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu výhradně zboží nové, nepoužité, bez jakéhokoli využití repasovaných součástí a vyrobené v příslušném kalendářním roku s ohledem na uzavření této smlouvy, z aktuální produkce příslušného kalendářního roku a v provedení aktuálních výrobních produktů. Kupující bude prvním vlastníkem a provozovatelem vozidla včetně jeho veškerého příslušenství.
3. Prodávající se zavazuje dodat vozidlo schválené pro provoz na pozemních komunikacích v souladu se zákonem č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb. (dále jen „zákon o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích“). V souvislosti s tím se prodávající zavazuje zajistit na svůj náklad zápis zvláštní zástavby do technického průkazu vozidla v položce „Další záznamy“.

4. Prodávající se zavazuje zajistit dle požadavků kupujícího originální náhradní díly a možnost provádění servisu ve smluvně zajištěném autorizovaném servisu po dobu 10 let od převzetí zboží. Seznam servisů je uveden v příloze č. 2 této smlouvy.
5. Servisní práce bude prodávající provádět a zajišťovat podle požadavků kupujícího, přičemž smluvní strany souhlasí s tím, že kupující není povinen využívat servisní místa prodávajícího. Kupující si vyhrazuje právo provést běžné předepsané servisní úkony (výměna olejových náplní, olejového filtru apod.) v rámci záruční doby ve vlastních opravárenských zařízeních bez vlivu na záruku vozidla a prodávající prohlašuje, že za dodržení předepsaných montážních postupů k tomu nemá žádné výhrady a je s tím srozuměn.
6. Prodávající zaručuje kupujícímu maximální dobu prodlení mezi datem nahlášení požadavku na servis či opravu a datem stanoveným pro přistavení vozidla k servisu či opravě do odborného autorizovaného servisu v trvání do 5 pracovních dnů. Obdobně se postupuje i v případě součástí zástavby vozidla, nebo jeho dílčího vybavení.
7. Prodávající se zavazuje zajistit následující maximální doby servisu či oprav v rámci smluvně zajištěných servisů v rozsahu:
 - 1) běžná údržba a menší mechanické, elektrické, karosářské a lakýrnické opravy - maximálně 1 pracovní den (ukončit v den přistavení),
 - 2) náročnější mechanické a elektrické opravy – maximálně do 6 pracovních dnů od přistavení vozidla k opravě,
 - 3) náročnější karosářské a lakýrnické opravy – maximálně do 14 pracovních dnů od přistavení vozidla k opravě a
 - 4) záruční servis vozidla v rámci výrobcem předepsaných a stanovených intervalů a prací, který bude proveden a vozidlo bude zpět předáno uživateli v den jeho přistavení (po předešlém objednání),

vše s náležitou péčí a v rozsahu požadovaném kupujícím, pakliže prodávající nebude schopen relevantním způsobem prokázat opak, tedy že jeho smluvním závazkům nemůže dostát s ohledem na okolnosti stojící mimo jeho dispozici, které nemohl předem předvídat ani případně ovlivnit či přímo vyplývají z povahy a rozsahu opravy. V rámci zachování právní jistoty potom smluvní strany sjednávají, že dobou servisu či opravy se rozumí podle povahy a rozsahu prací doba nezbytně nutná a obvyklá.

Článek VI. Odpovědnost za vady a záruka

1. Práva a povinnosti z vadného plnění vyplývají pro smluvní strany obecně z občanského zákoníku, zejména z jeho ust. § 1914 a § 2099 a násl., stejně jako případně z jiných právních předpisů s tím souvisejících.
2. Prodávající deklaruje a výslovně ve smyslu ust. § 2103 občanského zákoníku prohlašuje, že zboží je bez vad a nezatížené právy třetích osob ve smyslu ust. § 1920 občanského zákoníku.
3. Kupující je oprávněn odmítnou převzít zboží pro jeho zjevné vady již při dodání, zejména potom pro vady v druhu, jakosti a kvalitě zboží. Kupující je v případě dodání zboží s vadami

uvedenými v předchozí vědě oprávněn od této smlouvy okamžitě a jednostranně odstoupit. V takovém případě je prodávající povinen zajistit na svůj náklad a odpovědnost neprodlenou přepravu zboží z místa plnění.

4. Prodávající přebírá závazek a odpovědnost za vady zboží (či jejich části) v době jejich protokolárního předání a převzetí kupujícím a dále za vady, které se na zboží (či jeho dílčích částech) vyskytnou v průběhu záruční doby. Prodávající v souvislosti s odpovědností za vady zboží poskytuje kupujícímu níže specifikovanou záruku.
5. Prodávající se zavazuje poskytnout na zboží a veškeré jeho součásti záruku odpovídající záručním podmínkám výrobce pro daný typ zboží, nejméně však po dobu:
 - a) 2 roky, bez omezení počtu ujetých kilometrů na všechny věcné (mechanické) vady dodaného zboží a veškeré jeho součásti, včetně zástavby,
 - b) 3 roky na lak,
 - c) 12 let na neprorezavění karoserie,
 - d) 2 roky policejní polepy a
 - e) 2 roky na dodané příslušenství, přístroje a vybavení,

příčemž záruční doba počíná běžet okamžikem protokolárního předání a převzetí zboží kupujícím za podmínek touto smlouvou sjednaných a neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro vady, za které odpovídá prodávající.

6. Odpovědnost za to, že dodané zboží je v souladu s touto smlouvou, a že po dobu záruční doby dle článku VI. odst. 5 této smlouvy bude mít dohodnuté vlastnosti, úroveň a charakteristiky, nese prodávající.
7. Veškeré vady zboží, které kupující zjistí až po převzetí zboží, je kupující povinen oznámit prodávajícímu bez zbytečného odkladu, a to emailem na adresu [REDAKCE] nebo písemně na adresu Kolčavka 1/68, 190 00 Praha 9, spolu s uplatňovanými reklamačními nároky. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu své stanovisko k reklamaci prokazatelným způsobem nejpozději do 24 hodin od jejich doručení. Neučiní-li tak, má se za to, že reklamaci uznává a odstranění vad nebo dodání nového zboží provede nejpozději ve lhůtě uvedené níže, nebylo-li mezi smluvními stranami ujednáno jinak.
8. Prodávající je povinen zahájit opravy reklamovaných vad zboží nejpozději do 2 pracovních dnů ode dne jejich oznámení. V případě, že prodávající, případně jím sdělený autorizovaný servis podle odst. 11 tohoto článku smlouvy, nezahájí opravy reklamovaných vad zboží v uvedené lhůtě, je kupující oprávněn zajistit opravu sám v jakémkoliv jiném odborném autorizovaném servisu na náklady prodávajícího. Nárok kupujícího na náhradu jakékoliv škody v souvislosti s tím vzniklé či jeho nárok na smluvní pokutu pro porušení smluvních povinností prodávajícím, tím není nijak dotčen.
9. Prodávající je povinen dokončit opravy reklamovaných vad zboží nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne zahájení jejich oprav, nedohodne-li se s objednatelům jinak.
10. V případě řešení reklamace dodáním nového zboží, jako náhrady za zboží vadné, je prodávající povinen dodat toto nové zboží, jako náhradu za zboží vadné, nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne uznání reklamace, nedohodne-li se s objednatelům jinak.
11. Prodávající se zavazuje k poskytnutí nebo zajištění provedení oprav či odstranění vad zboží, na které se vztahuje záruka, v záruční době dle článku VI. odst. 5 této smlouvy,

v odborných servisech. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu bezodkladně po oznámení vady zboží, nejpozději však do 3 hodin od oznámení vady, nejbližší odborný servis, ve kterém může být oprava provedena. Nesdělí-li prodávající nejbližší odborný servis v uvedené lhůtě, je kupující oprávněn zajistit opravu sám v jakémkoliv jiném odborném autorizovaném servisu na náklady prodávajícího. Nárok kupujícího na náhradu jakékoliv újmy v souvislosti s tím vzniklé či jeho nárok na smluvní pokutu pro porušení smluvních povinností prodávajícím, tím není nijak dotčen.

12. Veškeré náklady spojené s uplatněním reklamace či obecně vadami v plnění, nese prodávající.

Článek VII. Povinnost mlčenlivosti

1. Prodávající se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od kupujícího nebo o kupujícím či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu kupujícího žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná
 - a. o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - b. o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Prodávající je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1 všechny osoby, které se budou podílet na dodání zboží kupujícímu dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na dodání zboží dle této smlouvy, odpovídá prodávající, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.

Článek VIII. Sankce

1. Kupující je povinen zaplatit prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti zákonné úroky z prodlení ve výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb. počítané z ceny zboží včetně DPH.
2. V případě nedodržení termínu dodání a předání zboží podle čl. IV. odst. 1 ze strany prodávajícího je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny zboží včetně DPH v Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
3. V případě nesplnění termínu pro zahájení odstraňování vad zboží dle článku VI. odst. 8 této smlouvy na základě reklamace dle článku VI. této smlouvy, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny zboží včetně DPH za každý byť i započatý den prodlení se zahájením odstraňování vad zboží, pokud se strany nedohodnou jinak.
4. V případě nesplnění termínu pro odstranění vad zboží dle článku VI. odst. 9 této smlouvy na základě reklamace dle článku VI. této smlouvy, je prodávající povinen zaplatit

- kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny zboží včetně DPH za každý byt i započatý den prodlení s vyřízením reklamace, pokud se strany nedohodnou jinak.
5. V případě nesplnění termínu pro dodání náhradního zboží dle článku VI. odst. 10 této smlouvy na základě reklamace dle článku VI. této smlouvy, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny zboží včetně DPH za každý byt i započatý den prodlení s vyřízením reklamace, pokud se strany nedohodnou jinak.
 6. Jestliže prodávající poruší jakoukoli povinnost podle čl. VII. této smlouvy, zavazuje se uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení této povinnosti.
 7. Jestliže prohlášení prodávajícího uvedené v čl. X. odst. 7 se ukáže být nepravdivým, je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 10% z celkové ceny zboží včetně DPH.
 8. Smluvní pokuta a úroky z prodlení jsou splatné do 7 kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění u povinné strany, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě.
 9. Kupující je oprávněn jednostranně započíst nezaplacenou a splatnou smluvní pokutu proti ceně zboží.
 10. Kupující je povinen oznámit prodávajícímu započtení dluhu prodávajícího na pohledávku kupujícího, a to do 7 dnů ode dne započtení. Toto oznámení nemá konstitutivní charakter.
 11. Zaplacením smluvní pokuty či úroků z prodlení není obecně dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody v plné výši ani povinnost prodávajícího zboží řádně dodat.

Článek IX.

Odstoupení od smlouvy

1. Kupující si vyhrazuje právo od této smlouvy odstoupit, přičemž za podstatné porušení této smlouvy prodávajícím, které zakládá právo kupujícího na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména
 - a) prodlení prodávajícího s řádným dodáním zboží o více než 7 kalendářních dnů,
 - b) zjevné vady zboží již při jeho dodání,
 - c) postup prodávajícího při dodání zboží v rozporu s touto smlouvou,
 - d) opakované porušování povinností prodávajícího vyplývajících ze smlouvy, zejména při zajišťování servisních služeb nezbytných k naplnění účelu této smlouvy.
2. Kupující je dále, mimo jiné, oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
 - a) vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) prodávající vstoupí do likvidace;
 - d) prodávající nedodá zboží bez vad a podle záručních podmínek dle čl. VI. této smlouvy.

3. Prodávající je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že kupující bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než 30 kalendářních dní.
4. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

Článek X. Ostatní ujednání

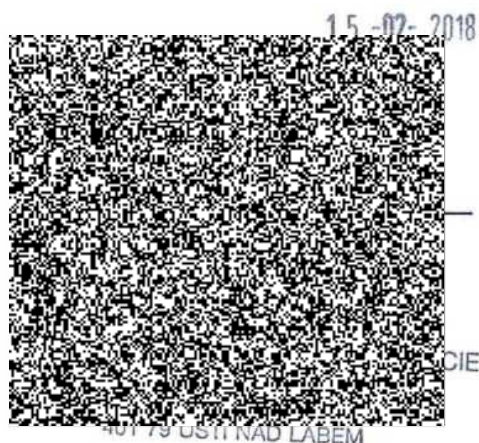
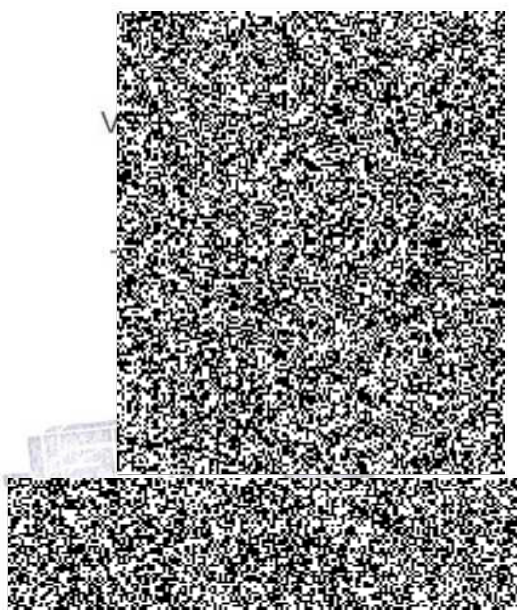
1. Veškeré úkony mezi smluvními stranami se uskutečňují písemně v listinné nebo elektronické podobě, přičemž písemnosti lze doručit osobně, prostřednictvím osoby, která provádí přepravu zásilek (kurýrní služba), prostřednictvím držitele poštovní licence podle zvláštního právního předpisu, nebo elektronickými prostředky.
2. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví smlouvy, přičemž taková změna se stane účinnou okamžikem doručení tohoto oznámení druhé smluvní straně.
3. Prodávající není bez předchozího písemného souhlasu kupujícího oprávněn postoupit jakákoliv práva či povinnosti z této smlouvy na třetí osobu, přičemž tato smlouva je závazná i pro případné právní nástupce smluvních stran. Oznámení o změně smluvní strany oznámí právní nástupce této smluvní strany písemně druhé smluvní straně do 15 dnů ode dne přechodu práv na základě rozhodné události.
4. Prodávající je povinen dokumenty související s prodejem zboží dle této smlouvy uchovávat do 31. prosince 2030, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
5. Prodávající je povinen upozornit kupujícího písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud prodávající i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
6. Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny zboží, přičemž tato smlouva bude, mimo jiné, uveřejněna v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
7. Prodávající prohlašuje, že proti němu není v současné době vedena exekuce, ani proti němu není vedeno insolvenční řízení, není v úpadku, ani nebyl insolvenční návrh prodávajícího zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení.

Článek XI. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti potom okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění.
2. Tato smlouva může být doplňována nebo měněna pouze vzájemně odsouhlasenými písemnými dodatky k této smlouvě.
3. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména potom příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, stejně jako vzájemné vztahy smluvních stran, které nejsou v této smlouvě výslovně dohodnuty.
4. Prodávající prohlašuje, že plněním závazků z této smlouvy nezasahuje do práv duševního vlastnictví třetích osob.
5. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy, v jejichž místní působnosti se nachází sídlo kupujícího.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž 2 obdrží kupující a 1 prodávající.
7. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je:

Příloha č. 1 – Technická specifikace zboží

Příloha č. 2 – Seznam servisů





POŽADAVKY NA VOZIDLO VČETNĚ JEHO VYBAVY

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč
1	Model: Automobil dodávkový skříňový speciální pro silniční kontroly	Crafter skříň 35 130kW 8AU FWD DR
2	Provedení:	Automobil dodávkový skříňový se speciálními úpravami v policejním provedení, nebo podvozek se skříňovou nástavbou v policejním provedení;
3	Kategorie:	N2;
4	Požadavek:	1 ks;
5	Motor:	Vzrětový motor;
6	Palivo:	Motorová nafta;
7	Výkon motoru: (kW)	Min 130;
8	Emise a emisní limity	Min. EURO 5;
9		V souladu s přílohou č. 1 a 2 nařízení vlády č. 173/2016 o stanovení závazných zadávacích podmínek pro veřejné zakázky na pořízení silničních vozidel pro účely zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek;
10	Převodovka:	min. 6 stupňová (vpřed), automatická
11	Pohon náprav:	Pohon přední, zadní nebo obou náprav;
12	Karoserie:	Počet dveří: 2x vstup do kabiny řidiče- část A, 1x vstup do části B, 1x přístup do části C;
13	Celková hmotnost: (kg)	Max. 5000;
14	Rozvor:	Min. 4 300;
15	Objem palivové nádrže: (dm ³)	Min 75;
16	Barva karoserie:	Stříbrná v provedení POLICIE (základní stříbrná metalíza), barvou provedení musí splňovat podmínky stanovené platnou vyhláškou č. 122/2015 Sb. Ministerstva vnitra, o způsobu vnějšího označení, služebních stejnokrojích a zvláštním barevném provedení a označení služebních vozidel, pravidel a letadel Policie České republiky a o prokazování příslušnosti k Policii České republiky;
17		Polepy vozidla v policejním provedení barevnými fóliemi budou odpovídat barevným ilustračním nákresem Vyhlášky č. 122/2015 Sb. průměr barvy polepů budou odpovídat následující specifikaci:
18		Modrá fólie: reflexní, kód modré barvy - je RAL 5017; odrazivost fólie - při osvětlovacím úhlu 5° a diferenčním úhlu 0,33° bude mít nepotřísněná fólie koeficient zpětného odrazu minimálně 10 [cd/(lx*m2)];
19		Žlutá fólie: reflexní, kód žluté barvy - je RAL 1023; odrazivost fólie - při osvětlovacím úhlu 5° a diferenčním úhlu 0,33° bude mít nepotřísněná fólie koeficient zpětného odrazu minimálně 200 [cd/(lx*m2)];
20		Černa fólie: nereflexní černa fólie - je RAL 9011 - pro černý nápis „POLICIE“;
21		Značka Policie ČR na pramě kapoty vozidla: nereflexní fólie, graficky manual v elektronické podobě dodá uchazeč zadavatel
22		Ve vztahu k vyobrazení polepů vozidla obsaženém v uvedené vyhlášce zadavatel pro informaci uchazečů uvádí, že reflexní polep (tj. modrá a žlutá) vyobrazeného vozidla činí přibližně 25 % plochy vozidla, kde poměr žlutá (vysoce reflexní) a modré (semi-reflexní) fólie je přibližně 28 % : 72 %. V této souvislosti se „plocha vozidla“ rozumí vnější plocha karoserie s nárazníky a bez plochy klen a světel;
23	Střecha:	Odníučňná s tepelnou izolací. Pokud bude vozidlo docáno s nekovovou střechou např. z materiálu laminát, požaduje se její vyztužení;
24	Počet dveří:	2x přední, 1x boční posuvné či otevírací vpravo, 1x zadní dvoukřídle s otevíráním do boku v úhlu minimálně 150° s možností aretace;
25	Počet míst k sezení:	2 přepravované osoby vpředu (řidič a spolujezdec) + 2 přepravované osoby v pracovním prostoru části „B“;
26	Čalounění sedadel a interiéru:	Látkové, kůže; je možná kombinace;
27	Bezpečnost:	Min. 2 airbag (přední a boční) pro řidiče a spolujezdec;
28		Bezpečnostní pásy pro všechna sedadla;
29		Posilovač řízení;
30		ABS, ESP, ASR, EBV, BAS či systémy s obdobnou technickou funkcionalitou;

ABS, ESP, ASR, EDS, EBV, asistent pro rozjezd do kopce

Výbava vozu: Standardní pro základní stupeň výbavy s dalšími níže uvedenými prvky		
31		
32	Centrální zamykání s dálkovým ovládním a alarmem;	ano
33	El. ovládaná přední boční okna;	ano
34	El. ovládaná a vyhříváná vnější zpětná zrcátka;	ano
35	Klimatizace;	ano
36	Zadní dveře plechové bez skel, případně z materiálu skříňové nástavby;	ano bez skel
37	Boční dveře vpravo s posuvným okénkem – zatmavené v maximální možné míře bezpečnostní folií;	ano
38	Okno umístěné proti bočním dveřím (levé), zatmavené v maximální možné míře bezpečnostní folií, pevné;	ano
39	Tempomat;	ano
40	Uzavíratelná a uzamykatelná schránka integrovaná v přístrojové desce před spolujezdcem;	ano
41	Třetí brzdové světlo;	ano
42	Sdružený multifunkční displej, na přístrojovém panelu umístěný ukazatel vnější teploty, ukazatel kontroly hladiny kapaliny do vstřikovačů, ukazatel kontroly poruchy vnějšího osvětlení vozidla, ukazatel stavu akumulátoru vozidla;	ano
43	Přední míňové světla;	ano
44	Imobilizér;	ano
45	Autorádio, USB + SD včetně reproduktorů a antény;	ano
46	Navigace s mapami celé ČR včetně doživotních aktualizací, bez nutnosti integrace do palubní desky;	TomTom
47	Výškově a podélně stavitelná přední sedadla a výškově stavitelný volant;	ano
48	Parkovací senzory přední a zadní vč. zadní parkovací kamery s displejem umístěným v kabině řidiče, akustická signalizace couvání;	ano
49	Přední a zadní lepače nečistot;	ano
50	Podlaha protiskluzová, voděodolná s vysokou odolností na otěr, + gumové koberečky s okružnou výplodí;	ano
51	Akumulátor a alternátor s výkonem elektrického proudu zabezpečujícím plnou funkčnost všech elektrických zařízení ve vozidle, včetně zařízení přídatně namontovaných;	ano
52	Sada letních pneumatik včetně disků (kompletní sada kol);	ano
53	Sada zimních pneumatik včetně disků (druhá kompletní sada kol): v době dodání bude na vozidle namontována sada pneumatik v souladu s platnou legislativou;	ano
54	Plinohodnotné rezervní kolo odpovídající typu kol užitému na vozidle;	ano
55	Tažné lano nebo tyč (skládací – teleskopická);	
56	Vozidlo bude dodáno bez omezovače rychlosti a bez digitálního tachografu;	ano
57	Povinná výbava (viz vyhláška Ministerstva dopravy a spojů č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů;	ano
58	Vybavení zadní nápravy pomocným vzduchovým párováním pro udržování konstantní světlo výšky vozidla. Vzduchové párování nemá za cíl zvýšit celkovou přípustnou hmotnost vozidla, která činí 5000 kg;	vzduchové párování SA4009 + kompresor KIT CO4122
59	Další podmínky	
60	Možnost provedení nástavby (skříňové) odbornou společností, která zajistí základní technický popis schváleného typu zvláštního vozidla v technickém průkazu bez omezení stanovené záruční lhůty, v případě skříňové nástavby provedení dynamické zkoušky jízho ukořvaní, rozměry skříňe přizpůsobit požadavkům specifikace nástavby. Předložení vizualizace, prezentace celkového řešení vozidla a vnitřního uspořádání a vybavení nabízeného předmětu plnění v 3D nebo 2D (minimálně náčrty ve formě nárys, půdorys, bokorys) včetně popisu v tiskové i elektronické podobě (na nosiči CD/DVD, popřípadě jiný typ datového nosiče), do technické specifikace Před zahájením výroby předloží dodavatel konečnou podobu vizualizace a vnitřního uspořádání na odsouhlasení;	automobil dodávkový skříňový s vestavbou, vč. zápisu do TP
61	Obsluha vozidla a jeho vybavení	
62	Zhotovitel zápisí seznamení uživatelů s vybavením vozidla, s ovládacími prvky a údržbou vozidla. Dále pak zajistí potřebná oprávnění či proškolení k ovládní veškeré techniky umístěné ve vozidle. Provedená školení či kurzy musí být zahájeny nejpozději do jednoho měsíce od předání vozidla. Veškeré kurzy či školení budou probíhat v místě provozu vozidla (Ústecký kraj). Předpokládaný počet uživatelů je cca 20 poloistů;	ano

SPECIFIKACE PRACOVÍŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ
ČÁST A - PRACOVÍŠTĚ ŘIDIČE

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
A	Pracoviště řidiče „A“ bude doplněno zvláštní výbavou kabiny pro plnění policejních úkolů za jízdy. Plnění v této části zahrnuje zejména zajištění instalace technických prostředků policie pro spojení a dokumentaci, instalace vozidlové radiostanice, ovladačů VRZ, bezpečnostní schránky pro uložení cenin, montáž a umístění dalších prostředků (hasicí přístroj) v kabině vozidla. Součástí je rovněž úprava dělicí příčky pro komunikaci mezi prostorem pro řidiče a pracovním prostorem vozidla. V případě příčky mezi prostory „A“ a „B“ tuto upravit pro umožnění komunikace jednotlivých posádek, aniž by došlo k omezení tuhosti karoserie vozidla, např. vestavěným posuvným oknem;	
A1	Kompletní příprava pro montáž vozidlové RDST včetně přípravy montážní sady, která obsahuje: - držák radiobloku - radioblok TPM/700 - držák ovládací skříňky - ovládací skříňku Controlhead k TPM/700 - GPS přijímač s rozhraním RS232 - 2 x TBU záložní baterie mikrofon - malý reproduktor GM 360 - anténu, - montážní kabeláž a prodlužovací kabely odpovídajícího typu a provedení Radiostanice v tomto prostoru bude používána ke klasickému radiovému provozu a k lustraci. Umístění RDST na přístrojové desce vozidla v její střední části tak, aby byla v dosahu řidiče i spolujezdce. Montážní sada pro RDST včetně Radiobloku bude dodána dodavatelem včetně ovládacího panelu Controlhead;	vozidlová RDST TPM700+montážní sada pro TPM700,GPS4M,maqnet,zdroj FUB ano ano ano ano ano ano ano ano ano ano ano
A2	Ruční hasicí přístroj práškový 2 kg včetně pevného uchycení do vozidla (ČSN EN ISO 9001 a ČSN EN 3) k hašení lříd požáru A, B, C a zařízení pod napětím;	Ano
A3	Instalace a dodání vozidlové CB RDST s vývodem jednoho reproduktoru do prostoru „B“, např. do stropního čalounění v přední části vozidla. CB RDST umístít v odkládacím prostoru nad čelním sklem, tak aby ovládací prvky byly v dosahu posádky v prostoru „A“ Při montáži brát ohled, aby nedocházelo k vzájemnému rušení signálů vlivem dalších antén. Celková výška vozidla, tedy včetně konců antén nesmí přesáhnout 3.300 mm;	Intek M -899 VOX
A4	Bezpečnostní schránka na uložení hotovosti a cenin o rozměrech nejméně 30 x 24 x 10 cm s tolerancí u všech rozměrů ±10%. Schránku pevně spojit s podlahou vozidla v prostoru pod nebo mezi předními sedadly (přiruční bezpečnostní schránka);	ano
A5	Alfanumerický LED ovládací panel pro displeje typu OZN 100 P (položka C25) s parametry: výběr ze 16 grafických / textových nápisů pomocí otočného přepínače a malého displeje na ovládacím panelu, automatické zhasnutí displeje OZN 100P při přepínání nápisu, rozsvícení zvoleného nápisu tlačítkem DISP, delší texty jsou zobrazovány postupným střídáním slov stejně jako na displeji OZN 100 P;	ano
A6	Couvací kamera s obrazovým výstupem v prostoru řidiče s aktivací při zařazení zpátečky;	ano, z výroby

SPECIFIKACE PRACOVÍŠT A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI

ČÁST B - PRACOVÍŠTĚ KANCELÁŘE

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
B.	Pracoviště kanceláře „B“ vznikne rozdělením nákladového prostoru vozidla nebo rozdělením skříňové nástavby pomocí přepážky, kterou bude tvořit nábytková stěna se zabudovanými uzavíratelnými úložnými prostory. Upravena bude rovněž podlaha, stěny a strop. Součástí vestavby budou dvě seřaditelná sedadla pro policisty, umístěná kolmo ke směru jízdy na levé straně, před nimi budou dva stoly a za sedadly spolujezdců bude dvě lavice pro kontrolované řidiče, vybavená úložnými prostory (viz bod „B7“). Součástí je zvláštní instalace pro připojení výpočetní techniky a jejího příslušenství, prostředků komunikace, umístění administrativních prostředků, uložení speciálních kontrolních prostředků a dobíjení speciálních technických prostředků. Napájení kancelářské výpočetní techniky v prostoru „B“ realizovat ze tří zdrojů vždy nezávisle, a to buď: z nástavbového akumulátoru nebo pouze za použití vnějšího zdroje (vnější elektrická přípojka na 230V) anebo pouze z elektrocentrály. Volba zdroje elektrické energie je závislá na okolních podmínkách a její způsob si zvolí uživatel pomocí ovládacího panelu (viz bod „D5“). Vstup do prostoru B pomocí schodů umožňujících snadné nastoupení. Schody zpracovat tak aby nezvětšovaly celkovou šířku nástavby a vozidla;	
B1	Kompletní obložení, zateplení a odhlučnění prostorů mobilní kanceláře (stěny a strop) včetně protiskluzové, voděodolné a omyvatelné gumové podlahy s olištováním;	ano
B2	Nezávislé naftové teplovzdušné topení s digitální regulací včetně rozvodu tepla a s dostatečným výkonem pro vyhřátí prostoru „B“ s možností vyhřátí prostoru „A“. V blízkosti uložení nezávislého topení a jeho výdechů použít odpovídající materiál, který je odolný proti vyšší teplotě. Digitální ovladač topení umístit v prostoru „B“ např. vedle ovládacího panelu pro volbu zdroje elektrické energie (viz bod „D5“);	Eberspaecher D2
B3	Nezávislá klimatizace s dostatečným výkonem pro klimatizování prostoru „B“ včetně rozvodu. Ovladač klimatizace umístit v prostoru „B“ vedle ovladače nezávislého topení (viz bod „B2“);	Dometic FreshYet 1100
B4	Osvětlení vnitřního prostoru, které bude tvořeno: a) stropním nízkoprofilovým osvětlením tak, aby vznikal co nejmenší stín, minimálně 4x LED osvětlení (pásky) s min. příkonem 6 W pro jedno světlo a 1x nízkoprofilové LED osvětlení (pásek) osvětlující pracovní stůl umístěný u levých bočních oken (např. ve vrchní části rámu oken), s vypínačem u vstupních posuvných dveří, b) 2x bodová směrová světla LED se samostatnými vypínači, osvětlující pracovní plochu stolků (viz bod „B5“);	ANO, LED pásky 2x bodová směrová LED světla se samostatnými vypínači
B5	Dva pracovní stoly o minimálním rozměru 850 x 500 mm, kdy 200 mm z celkové délky 850 mm pracovní desky bude sklopných. Výška spodní hrany pracovní plochy 700 mm nad podlahou. s výklopným prostorem na uložení a bezpečnou přepravu notebooků viz bod „B12“, včetně uložení dokovacích stanic s replikátorem portů viz bod „B13“ a s přívodem elektroinstalace ke každému stolu. Okraje stolků zbavit ostrých rohů a opatřit bezpečným rádiusem. Okolí stolků vybavit dvěma elektrickými a dvěma datovými zásuvkami pro napájení a pro připojení techniky do datové sítě;	ano
B6	Dva kusy sedadel s odklápěcími loketními opěrkami po obou stranách, vybavené tříbodovým bezpečnostním pásem, situované opěrnou částí kolmo na podélnou osu vozidla (boční posed k prostoru „A“ a „C“), včetně látkových potahů, s možností mechanického nastavení sklonu opěradla, otočení celého sedadla o 360 stupňů a umožňující podélný a příčný pohyb v podlahových lištách, a tím pohodlné usednutí a vysezení ze sedadla, dále pak možnost přisunutí k pracovnímu stolu, bez nutnosti vyjmout sedadlo z uložení v podlahových lištách, rozsah posuvu závisí na zvoleném dispozičním řešení vnitřního prostoru;	ano, dodavatel Intap
B7	Dva kusy lavic s úložným prostorem, situované vždy u stolků proti sedadlům, o rozměrech umožňujících posazení dospělé osoby vzrůstu do 190 cm a hmotnosti do 120 kg. Lavice u vstupních dveří bude mít opěradlo na stěně oddělující prostor „A“ a „B“. Obě lavice budou mít pod sedákem úložné prostory např. na lékárníčku a další drobné předměty. Dosedací plochu lavic opatřit materiálem omyvatelným a čistitelným běžnými čistícími prostředky (syntetickým např. koženka nikoliv látkové);	ano
B8	Střešní okno - parabus, průhledné se zatahovací roletou, mechanicky odvíratelné ve třech polohách (vysunutím ve směru, vysunutím protisměru, vysunutím úplným);	Webasto

SPECIFIKACE PRACOVÍŠTĚ A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI
ČÁST B - PRACOVÍŠTĚ KANCELÁŘE

Poř. č.	Požadované údaje	<p style="text-align: center;">Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč</p> <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
B9	<p>Přepážka mezi prostory „B“ a „C“ ve formě izolované nábytkové stěny, situovaná svou obslužnou částí do prostoru „B“, která bude oba prostory oddělovat a bude utěsněna proti případnému vnikání vody a pachů z prostoru „C“. Dále bude řádně odhlučněna proti pronikání hluku z nastartované elektrocentrály. Nábytkovou část stěny (z dřevotřísky) budou tvořit úložné přihrádky, uzavřené pomocí otevíracích dvířek a rolety (plast nebo hliník). Skutečné provedení je ponecháno na technickém řešení výrobce. Konkrétní provedení bude <u>upřesněno s osobami určenými kupujícími</u>.</p> <p>Do stěny a dalších úložných prostor bude možné dále uložit následující věci:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spisovou dokumentaci, běžně kancelářské potřeby, služební pomůcky a osobní ochranné pomůcky (rukavice, ochranné brýle apod.) - platební terminál zn. IWL 221 o rozměrech i s kufříkem šířka 360 mm x hloubka 320 mm x výška 10 mm, - přístroj Dräger 7510 o rozměrech i s kufříkem šířka 480 mm x hloubka 390 mm x výška 130 mm, - měřidla (hloubkoměr), - kontrolní šablona na kotoučky - fotoaparát s objektivem (digitální jednoboká zrcadlovka s bleskem), v obalu a stativem, - dalekohled o rozměrech 400 x 100 mm v obalu se stativem - měřidla (metr, pásmo, poziční čísla) - inspekční kamera - měřič propustnosti skla - havarijní vak ADR - set pracovního nářadí; 	<p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p> <p>ano</p>
B10	<p>Úložný prostor pro multifunkční zařízení viz bod „B18“ umístěný mezi sedadly. Konstrukce úložného prostoru může z části zakrývat levé boční posuvné okno. Pod multifunkční zařízení vestavěnou autoledničku viz bod „B24“. Provedení úložného prostoru multifunkčního zařízení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ve spodní části zásuvka pro uložení náhradního papíru v počtu 1.000 listů formátu A4 a 1 ks od každého toneru do multifunkčního zařízení, - nad zásuvku uložit multifunkční zařízení s tím, že nad jeho horní částí musí být dostatečný prostor pro otevření víka skeneru, - uložení RDST Matra viz bod „B12“, - dále navazuje umístění LCD monitoru viz bod „B32“, monitor bude 	<p>ano</p>
B11	<p>Nábytek zahrnutý v bodu B5 a B7 musí být zhotoven z lehkého materiálu (dřevotřísky, lamino), snadno omyvatelného a odolného proti vnějšímu poškození (poškrábání, popraskání apod.). Barevné provedení všech použitých materiálů v prostoru „B“ musí být sladěno s interiérem vozidla v prostoru „A“. Veškeré hrany musí být opatřeny bezpečnými rádiusy, případně ochrannými lištami.</p>	<p>ano</p>
B12	<p>Kompletní příprava pro montáž druhé vozidlové RDST včetně přípravy montážní sady, která obsahuje: držák radiobloku, radioblok TPM/700, držák ovládací skříňky, ovládací skříňku Controlhead k TPM/700, 2 x TBU záložní baterie, mikrofon, malý reproduktor GM 360, anténu, montážní kabeláž a prodlužovací kabely odpovídajícího typu a provedení.</p>	<p>ano příprava</p>
	<p>Radiostanice v tomto prostoru bude používána ke klasickému radiovému provozu a k ilustraci přes notebook. Montážní sada pro RDST bude dodána zadavatelem. Radioblok bude zadavatelem dodán při přebírání vozidla pro odzkoušení funkčnosti radiového spojení. Umístění RDST Matra bude provedeno dle požadavku v bodě B8;</p>	<p>ano</p>

SPECIFIKACE PRACOVÍŠT A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI

ČÁST B - PRACOVÍŠTĚ KANCELÁŘE

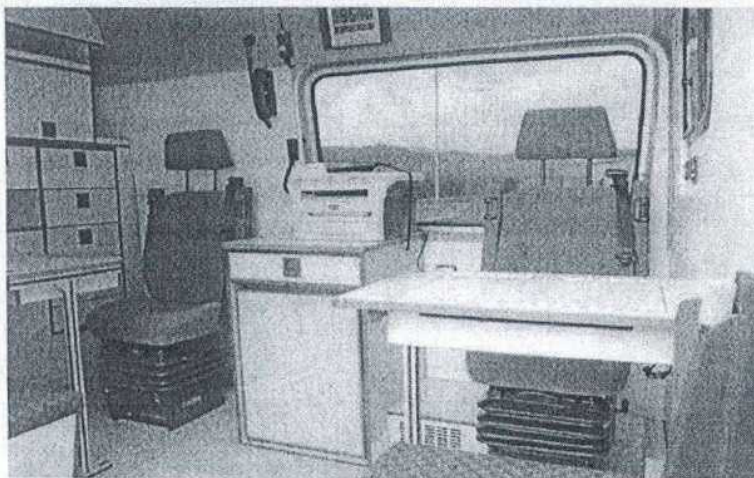
Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE
B13	Dva kusy notebooku každý s bezdrátovou optickou myší v níže uvedené konfiguraci:	Dell Latitude 5580 s bezdrátovou optickou myší
	Procesor: výkon dle PassMark min. 4000	ano
	Paměť RAM: min. 8 GB RAM	ano
	Pevný disk: min. 1 TB SATA	ano
	Displej: LED minimálně 15,6" antireflexní	ano
	Rozhraní: 3x USB (min. 1x USB 3.0), LAN 10/100/1000 RJ-45, HDMI, Wifi,	ano
	konektivita pro replikátor portů – docking port	ano
	DVD±RW	DVD±RW Transced externí DVD vypal.
	Klávesnice s oddělenou numerickou částí	ano
	Operační systém: Windows 10, 64 bit, včetně instalačního média	Windows 10, 64 bit, vč. instal. média
	webkamera s HD rozlišením, bluetooth 4.0 LE, wifi	webkamera s HD rozlišením, rozhraní bluetooth 4.0 LE a wifi.
	Sada Office Professional 2016 a vyšší	software Microsoft Office Professional 2016
	čtečka paměťových karet All-in-One	čtečka karet Kingston SuperSpeed All-in-one
	integrovaná čtečka čipových karet (karta řidiče)	ano
	bezdrátová optická myš s přenosem 2,4 Ghz	myš GENIUS myš NX-7005/bezdrátová/ modrá, s přenosem 2,4 Ghz.
	modem pro mobilní připojení (internet) – integrovaný nebo externí s rychlostí připojení 4G (LTE), externí umožňují bezdrátové připojení WiFi	ano
	Software viz bod „B23“;	ano
B14	Dva kusy dokovací stanice s replikátorem portů, připojitelných k dodávanému modelu notebooku - musí replikovat následující:	dokovací stanice Dell Dock - WD15.
	minimálně 3x USB 2.0	ano
	minimálně 1x USB 3.0	ano
	síťový konektor RJ-45	ano
	HDMI	ano
	Ethernet přepínač v níže uvedené konfiguraci: - Rozhraní: minimálně 5x RJ-45 - Šířka pásma: 10 GBps; Počítačovou síť vybudovat UTP kabelem minimálně kategorie 5e (se zapojením všech čtyřech párů) pro splnění standardu 1 GBps.	ano
B15	Dalekohled:	Celestron 52249 ULTIMA 65
	- Zorné pole 1.3°-0.73° (30-13m/1km), nejbližší zaostření cca 6 m.	ano
	Integrovaný T2 závit pro připojení fotoaparátu.	ano
	- Zaměřovací průhled. Antireflexní úpravy MC, délka 41cm. Úchyt na stativ	ano
	- Průměr objektivu [mm]: 65	ano
	- Ohnisková délka [mm]: 386	ano
	- Světelnost f/ 5.94	ano
	- Zvětšení: 18x až 55x	ano
	- Zorné pole [m/1km]: 30 (18x) až 13x (55x)	ano
	- Zorné pole [°]: 1.3° (18x) až 0.73° (55x)	ano
	- Nejbližší zaostření [m]: 6	ano
	- Vzdálenost výstupní pupily [mm]: 18	ano
	- Antireflexní úprava: MC	ano
	- Ostření: jednorychlostní	ano
	- Odolnost vůči vodě: stékavá voda	ano
	- Hledáček: zaměřovací průhled	ano
	- Max. hmotnost [g]: 1050	1049 g
B16	Instalace a zakrytí kabeláže lištami (např. typu HDMI), umožňující souběžné propojení obou kusů notebooků, resp. dokovacích stanic včetně případných redukci;	ano
B17	Veškerá okna v prostoru B kryta jednostrannou pohledovou fólií a stahovací roletkou;	ano
B18	Multifunkční tiskárna v níže uvedené konfiguraci:	Brother DCP - 9020 CDW
	- Funkce: tiskárna / kopírka / skener	ano
	- Laserový barevný tisk	ano
	- Rozhraní RJ45, USB	ano
	- Displej	ano
	- Paměť: min 128 MB	ano
	- Zásobník: min. 250 listů A4	ano
	- Automatický oboustranný tisk	ano
	- Typ skeneru: barevný; plochý s odklopným víkem	ano
	- Rozlišení scanner: min 1200 dpi	ano
	- Twain	ano

**SPECIFIKACE PRACOVÍŠTĚ A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI
ČÁST B - PRACOVÍŠTĚ KANCELÁŘE**

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
B23	Vybavení ke každému notebooku: - 1 ks inspection key VDO – stahování dat z tachografu vozidla - 1 ks software ADRem s licencí k vyhodnocování přepravy nebezpečného zboží dle dohody ADR - 1 ks software TAGRA Control s licencí k vyhodnocování dat s tachografu Všechny dodané instalační programy budou licenčně patřit objednavateli a budou instalovány přes oddělení PČR KRP OIKT Ústí nad Labem;	download key VDO -stahování dat z tachografu ano ano ano
B24	Kompresorová mobilní chladnička - autolehnice 12/24/230V, objem 80 l, výkon 36 W, se zástavbovými rozměry vřřn: 780x520x548 mm (bez dveří 505mm), hmotnost: 29 kg, mrazicí přihrádka (box), dveře s magnetickým zavíráním a mechanickou pojistkou;	ENGEL CK 100
B25	LED ukazatel stavu nabití vozidlového a záložního gelového akumulátoru s možností hlídání podpětí akumulátoru a umístit např. k ovládacímu panelu pro volbu zdroje elektrické energie;	ano
B26	Ruční hasicí přístroj práškový 2 kg včetně pevného uchycení do vozidla (ČSN EN ISO 9001 a ČSN EN 3) k hašení tříd požáru A, B, C a zařízení pod napětím;	ano
B27	Lékárna velikosti typu II včetně uchycení do vozidla. Umístění v úložném prostoru lavice;	ano
B28	Koš na odpadky o objemu min. 15 litrů včetně uchycení do vozidla (možno umístit např. po pravé straně vstupních bočních dveří na podlahu);	ano
B29	2 ks kontrolní šablona na kotoučky tachografu: Vhodná a schválená pro kontrolní orgány (police, dopravní úřady);	LTS
B30	2 ks digitální hloubkoměr na kontrolu hloubky drážek dezénu pneumatik , LCD displej, pouzdro, baterie součástí balení, alarm slabé baterie, nulování, rozsah 0 – 25 mm, rozlišení 0,1 mm, odpovídající míra přesnosti;	ANO, TiraCheck
B31	Inspekční mobilní aku kamera pro prohlížení a záznam obrazu (pořízení fotografií a video sekvencí) z nedostupných prostor. LCD monitor o velikosti úhlopříčky min. 2,5" a záznam na SD kartu s možností propojení s PC přes USB kabel. Flexibilní chapadlo délky min. 1 metr kovového provedení. Hlava kamery ve vodotěsném	Bosch GIC 120 C Profesional + L-Boxx Ready
B32	jeden kus 2,5" externího disku o kapacitě minimálně 2 TB, napájení pouze přes USB, 1x USB 3,0 flash disk 64 GB;	Western Digital WD Elements Portable
B33	Monitor v uvedené konfiguraci: LCD matný display, úhlopříčka 21,5", rozlišení minimálně 1920x1080, pozorovací úhly 150° (vertikálně/horizontálně), rozhraní HDMI, DVI, VGA, jas monitoru minimálně 220 cd/m2, a reproduktory, ovládání přepínání vstupů externího signálu, umístění v prostoru "B" nad levým oknem (za řidičem), možnost napojení na dva PC současně, kompatibilita s notebooky viz "B13";	AOC G2460VQ6
B34	měřič propustnosti světla a odrazivosti povrchu na měření	Monroe ProMotorCar – POCKET DETECTIVE 2.1

SPECIFIKACE PRACOVÍŠTĚ A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI
ČÁST B - PRACOVÍŠTĚ KANCELÁŘE

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
B35	havarijní vak/kufr ADR, který obsahuje: havarijní vak/kufr ADR: 1x absorpční nepropustná plachetka 10x absorpční rohož 2x absorpční ponožka 2x svítilna ADR tmel REO® skládací kbelík ochranné brýle, ochranné rukavice, ruční svítilna vč. monočlanků kapalina na výplach očí obal Možnost uložení v prostoru „B8“ popřípadě v prostoru „C2“:	Základní havarijní vak ADR, KIT202 ANO ANO ANO ANO ANO ANO ANO ANO ANO ANO ANO
B36	set pracovního nářadí: profi gola sada s torx a imbus klíči plochý šroubovák velikost 3 křížový šroubovák kombinované kličkové kladivo 500 g s dlouhou a krátkou rukojetí;	Profi gola sada Tona Expert E200516 Tona Expert E165480 Tona Expert E165337 Tona Expert E080504 Zbrovia 28/500
B37	Ovládací panely pro volbu zdroje elektrické energie, klimatizace, nezávislého topení, pojistková skříň s digitálním ukazatelem hodnoty napětí okruhu budou umístěny na levé zadní straně souběžně s LCD;	ANO
B38	2-cestný HDMI automatický přepínač pro možnost přepínání obrazu z notebooků na externí monitor. 2-IN HDMI/1OUTHDMI, kompatibilní s Displayport 1.1, kompatibilní s HDMI 1.3;	ANO



SPECIFIKACE PRACOVIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI
ČÁST C - NÁKLADOVÝ PROSTOR

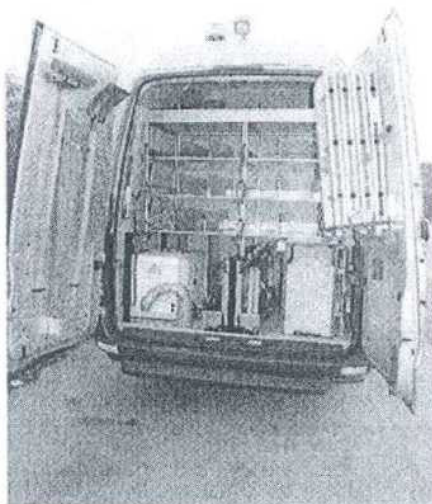
Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
C	Upravený nákladový prostor „C“ vznikne v zadní části původního nákladového či skříňového prostoru, vytvořeného přepážkou ve formě nábytkové stěny s izolací (viz část „B“). V prostoru bude umístěna dieselová elektrocentrála, sloužící jako hlavní zdroj elektrické energie pro mobilní kancelář a speciální příslušenství a přídavný gelový akumulátor jako záložní zdroj elektrické energie. Dále zde bude umístěn box nebo samostatný oddělený prostor pro bezpečné uložení soupravy mobilních vah s příslušenstvím. Zbývající prostor bude vybaven policemi a zásuvkami pro uložení dalšího speciálního vybavení, jako např. součástí provizorního dopravního značení, hliníkového skládacího žebříku, technických pomůcek, ochranných pomůcek a povinné výbavy vozidla; Nákladový prostor bude v případě skříňové nástavby přístupnými z venku výklopnými dvířky, které budou upřesněny následně po finálním odsouhlasení vnitřního uspořádání regálových panelů. Vstup do prostoru C pomocí schodů umožňujících snadné nastoupení. Schody zpracovat tak aby bylo možné otevření zadních dveří bez nutné manipulace se schody, pokud budou řešeny jako výklopné;	
C1	Kompletní omyvatelné obložení a odhlučnění prostoru „C“ včetně protiskluzové, voděodolné a omyvatelné gumové podlahy s olištováním;	ANO
C2	Pracovní prostor v zadní části vozu bude vymezen umístěním integrované elektrocentrály a uložení soupravy mobilních vah s příslušenstvím. Konkrétní provedení je závislé na výběru elektrocentrály. Zbýlý prostor vybavit policemi a zásuvkami na ukládání předmětů, jednotlivé prvky uzpůsobit tak, aby byly umístěné předměty zajištěny proti náhodnému pohybu během jízdy vozidla. Vybrané technické pomůcky (váhy a rohože) budou dostupné i z vnější strany vozidla, přístup k nim bude umožněn výklopnými dvířky. Váhy a rohože budou uloženy na výsuvných policích (vybavené teleskopickým výsuvem, o minimální nosnosti 150kg a výsunem min 600mm) aby byl umožněn lehčí nakládání a vykládání z vozidla. Nosnou konstrukci polic vyrobit z lehkého materiálu (např. hliníková slitina) o dostatečné nosnosti pro uložení následujících pomůcek:	ANO
	Rezervoár s užitkovou vodou a zásobníkem na odpadní vodu (viz bod „C19“);	ANO
	- Přídavný nástavbový akumulátor;	ANO
	- Dopravní kužely;	ANO
	- Zrcátko s kolečky a LED lampou;	ANO
	- Nabíječka akumulátorů;	ANO
	- Zakládací klíny;	ANO
	- Měníč napětí;	ANO
	- Teleskopický žebřík;	ANO
	- Uložný prostor pro 1 ks technického prostředku k zabránění odjezdu nákladního vozidla;	ANO
C3	Zástavbová odhlučněná dieselová elektrocentrála s digitální regulací AWR nebo podobného systému odpovídajícího výkonu, s garantovanou hlučností do 70 dB, umožňující zapnutí všech spotřebičů ve vozidle současně s možností startování z prostoru „B“. Elektrocentrálu uložit ve vozidle na externí gumové silentbloky, aby nedocházelo k přenosu otřesů a chvění do dalších částí vozidla. Objednatel požaduje využít jako zásobník paliva pro elektrocentrálu palivovou nádrž vozidla;	EU30i, dodavatel TAG Industry
C4	Přídavný nástavbový trakční gelový akumulátor s minimální kapacitou 12 V/260 A/h, (startovací proud min. 1000 A), který bude dobíjen pomocí impulzní automatické nabíječky z vnějšího zdroje (elektrocentrála a síť 230V). Umístění viz bod „C2“ v blízkosti podlahy s ohledem na vyšší hmotnost akumulátoru. Zcela uzavřená konstrukce, tekutina tedy nemůže vytéct ani při krátkodobém náklonu do 90 ° (například při montáži či demontáži), vysoká cyklická odolnost;	Varta Professional 260 Ah + nabíječka Victron
C5	Dostatečné osvětlení prostoru „C“ s využitím LED (např. 2 kusy LED pásů);	ANO
	Vstupní napětí: 12V DC nebo 230V (dle výrobce)	12V
	Příkon min. 5W/1m	ANO
	Min. počet LED: 50/1m	ANO
	Světelný tok (lm/m): min 300 lm	ANO
	Úhel svitu min. 120°;	ANO
C6	8 kusů dopravních kuželů o minimální výšce 75 cm;	ANO

SPECIFIKACE PRACOVIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI
ČÁST C - NÁKLADOVÝ PROSTOR

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
C7	Ruční hasicí přístroj práškový 2 kg včetně pevného uchycení do vozidla (ČSN EN ISO 9001 a ČSN EN 3) k hašení tříd požáru A, B, C a zařízení pod napětím;	ANO
C8	Teleskopický měřič výšky s tzv. nosem s možností měřit výšku vozidla minimálně 4,5 m s homologací. Ve složeném stavu nesmí přesahovat délku 1,8 m. Laserový měřič vzdálenosti: rozsah měření má od 5 cm až 200m a přesnost +/-1mm, paměť na 20 posledních měření, poslední 4 hodnoty se zobrazují přímo na displeji LCD;	Měřiči tel.tyč 5m mEssfix; Laserový dálkoměr LEICA DistoD510
C9	Zrcátko s kolečkem a LED lampou pro kontrolu podvozku nákladních vozidel s odolností proti poškození, umístěné na teleskopické rukojeti v rozsahu délek teleskopické rukojeti od 550 do 1500 mm (viz bod „C2“);	ANO, dod.ELMES, LED panel UVM-60,vč.telesk.tyče
C10	Digitální elektronická vodováha s přesností elektronického měření: + 0,1° při 0° a 90°, + 0,2° při 2° – 90° o délce 100 cm. Umístit na vnitřní stranu zadních dveří vozidla;	Digilevel PRO 120 DIG.VODOVÁHA 081.216A
C11	Montážní lehátko s minimální nosností 120 kg. Umístit na vnitřní stranu pravých zadních dveří vozidla;	ANO ANO
C12	Hliníková lopata a cestářské koště s násadami. Umístit na vnitřní stranu levých zadních dveří vozidla;	ANO ANO
C13	Souprava mobilních vah určené pro statické měření nápravových a kolových zatížení umožňující vážení celé soupravy s bezdrátovým nebo kabelovým způsobem přenosu dat mezi vahami a výpočetní technikou s minimalizací nároky na úpravu délky prostoru pro vážení. Délka vážicí desky minimálně 76 cm, aby bylo možné vážit nápravu s více koly. Příslušný software k těmto vahám musí být v českém jazyce, zajištěný servis vah dodavatelskou firmou, zajištění každoroční kalibrace ČMI, zajištění školení obsluhy vah. Instalace softwaru do PC dodaného viz „B12“ a „B22“	Mobilní systém vážení PW-10, dodavatel Tenzováhy ANO
	Souprava mobilních vah obsahuje:	
	- 2 ks vážicí desky	ANO
	- 4 ks nájezdové koberce rohože	ANO
	- příslušná kabeláž k vážicím deskám	ANO
	- platné ověření ČMI	ANO
	- příslušné školení k obsluze vah	ANO
	Dále zadavatel požaduje:	
	- záruka mobilních vah min 60 měsíců	60měs
	- kalibrace/metrologická ověření přesnosti měření po dobu 5 let od pořízení, které by kompletně zajišťoval vybraný dodavatel	ano
	- soupravu mobilních vah umístít v samostatném boxu nebo prostoru upraveném na odtok vody, aby se v úložném prostoru neudržela vlhkost (váhy a koberce rohože od sněhu a vody)	ano
	Požadavky na box nebo úložný prostor:	
	-2 ks vážicích desek o rozměru každé vážicí desky 765 x 580 x 20mm a hmotnosti každé vážicí desky 24 kg	ano
	- 4 ks nájezdových koberců rohoží o rozměrech každého z nich při přepravní poloze maximálně 800 x 400 x 400 mm;	ano
C14	Trakční nabíječka akumulátorů ve vozidle s rozsahem min. 65 – 300 Ah a minimálním výkonem 25A (viz bod „C2“);	
C15	Pravý a levý zakládací klín proti svévůli rozjetí vozidla;	
C16	Měnič napětí z 12 V na 230 V odpovídajících technických parametrů pro činnost kancelářské techniky (počítače a tiskárny) v rozsahu výkonů od 2500 do 3000 W;	sinusový měnič napětí z 12/230V+USB , 3000W
C17	Úložný prostor umožňující bezpečně umístit jeden kus technického prostředku k zabránění odjezdu vozidla (tzv „botičky“) následujících parametrů:	ano
	- 1x prostředek na nákladní vozidla T-TRUCK, rozměry 1300x600x500 mm, hmotnost 34 kg;	ano

SPECIFIKACE PRACOVIŠŤ A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ, VČETNĚ GRAFICKÉ ČÁSTI
ČÁST C - NÁKLADOVÝ PROSTOR

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
C18	Lehký teleskopický hliníkový žebřík (délka v rozloženém stavu min. 4.000mm);	ANO.5m
C19	Rezervoár s užitkovou vodou o minimálním objemu 20 litrů s umyvadlem a zásobníkem i na mýdlo a čisticí prostředek typu „solvína“, zásobníkem na odpadní vodu, bez možnosti ohřevu vody. Oběh vody realizovat elektrickým čerpadlem na 12V. Umístění (viz bod „C2“) co nejbližší zadním dveřím vozidla, aby bylo umožněno pohodlné mytí rukou;	ano
	průmyslový nerezový dávkovač na mýdlo;	ano
	průmyslový nerezový držák na papírovou roli;	ano
C20	4 ks dopravních kuželů - min. 75 cm vysoký se zábleskovým světlem;	ano
C21	Přístup do nákladového prostoru C bude usnadněn nástupním schodem. Nosná konstrukce z nerezavějící oceli, nášlap proveden z odolného a stálého plastu či kovu, v obou případech s protiskluzovou úpravou.	ano
C22	Veškeré nosné části konstrukce, police a držáky musí být zhotoveny bez náběžných hran. Materiál z lehké slitiny odolávající korozi;	ano
C23	LED světelný displej OZN 100-P 556 -i s parametry: 25 W / 12 V / dvouřadý displej / LED 5 mm, grafický továrně programovatelný displej na zakázku, matrice 56 x 8 diod, volba až 16 nápisů, rozměry 400 x 110, hloubka 30 nebo 40 mm umístěný v levých dveřích v jejich horní polovině;	Report 8



SPECIFIKACE PRACOVÍŠT A SOUVISEJÍCÍCH MONTÁŽÍ
ČÁST D - NÁSTAVBOVÁ ČÁST

Poř. č.	Požadované údaje	Údaje, které nabízí a vyplní uchazeč <i>Pozn.: Zde je nutno uvést kompletní technické parametry nabízené techniky, tak aby bylo možno ověřit splnění stanovených minimálních požadavků na technické parametry, včetně názvu - značky, případně uvést ANO/NE</i>
	2x modré dvojbleskové světlo s technologií LED umístěné v čelní masce vozidla;	TIR3 Whelen
	Boční modré dvojbleskové světlo s technologií LED umístěné v levém a pravém předním blatníku;	TIR3 Whelen
	2x modré dvojbleskové světlo s technologií LED umístěné na zadní části vozidla; 2 x modré dvojbleskové světlo s technologií LED umístěné na zadních dveřích;	TIR3 Whelen
	Výbava pro užití práva přednosti v jízdě v případě skříňové nástavby: Vozidlo vybavit dvěma přidavnými LED světly modré barvy umístěnými symetricky v přední části vozidla (v masce před chladičem), dvěma přidavnými LED světly modré barvy umístěnými symetricky v přední třetině na levém a pravém blatníku vozidla a dvěma přidavnými LED světly modré barvy umístěnými symetricky na levém a pravém vnějším zrcátku vozidla, které budou součástí výbava pro užití práva přednosti v jízdě;	ANO, Whelen
	Samostatný červeně blikající diodový „zrcadlový“ nápis se dvěma kombinacemi slov STOP/POLICIE a s možností opakování jednoho nápisu umístěný na pravé sluneční cloně spolujezdce. Rozměry nápisu cca. 330 mm x 110 mm;	Report8 Whelen
	LED světelný displej s parametry: 25 W / 12 V / dvouřadý displej / LED 5 mm, grafický továrně programovatelný displej na zakázku, matrice 55 x 8 diod, volba až 16 nápisů, rozměry 400 x 110, hloubka 30 nebo 40 mm umístěný v levých zadních dveřích v jejich horní polovině.	ANO
	Ovládací panely modré světelné rampy s rozhlasovým zařízením, předního nápisu STOP/POLICIE, LED světelného displeje a radiostanice musí být umístěny tak, aby tvořily kompaktní součást na snadno dostupné z místa řidiče i spolujezdce;	ANO
	Všechny světelné návěsti s podsvíceným ovládním v palubní desce vozidla, budou osvětlené spolu se zapnutým osvětlením vozidla při snížené viditelnosti;	ANO
	Na levém boku vozidla, z vnější strany v prostoru za dveřmi řidiče, v manipulační výšce, bude umístěna dobíjecí zásuvka 230V v provedení pro venkovní užití a ochranou proti zneužití (zátkovka);	ANO
	Na pravém boku vozidla, v zadní části, v prostoru mimo záběr výklopných zadních dělených dveří bude umístěn přípojný konektor pro spojení vah;	ANO

SERVIS osobní vozy

PRAHA
Autosalon Klokočka Centrum a.s.
Borského 1/989
152 00 Praha 5
Tel.: 251005119
Fax: 251005116

OSTRAVA
AR CARS s.r.o.
Krmelínská 7
720 00 Ostrava Hrabovč
Tel.: 596710183
Fax: 596710183

PROSTĚJOV
PV - AUTO spol. s r.o.
Brněnská 108
796 01 Prostějov
Tel.: 582333779
Fax: 582335482

PRODEJ a SERVIS osobní vozy

DĚČÍN
Auto Anex s.r.o.
Zerotínova 378
405 02 Děčín 3
Tel.: 412558098
Fax: 412558098

PRODEJ užitkové vozy

ZBUZANY
HESTI, spol.s.r.o.
Na sadech 12
252 25 Zbuzany
Tel.: 257960686
Fax: 257960666

SERVIS užitkové vozy

PRAHA
Auto - Poly spol. s r.o.
Pod Horfou 904/7
190 00 Praha 9
Tel.: 266311610
Fax: 266311608

PX AUTO PRAHA s.r.o.
Českokobrodská 36
190 11 Praha 9
Tel.: 281930293
Fax: 281930293

VELKÉ MEZIŘÍČÍ
Horácké Autodružstvo
K novému nádraží 1345
594 01 Velké Meziříčí
Tel.: 566523141
Fax: 566521031

PRODEJ a SERVIS užitkové vozy

HORŠOVSKÝ TÝN
AUTOCENTRUM JAN ŠMUCLER s.r.o.
J. Jindřicha 105
346 01 Horšovský Týn
Tel.: 379412221
Fax: 379422014

PRODEJ a SERVIS osobní a užitkové vozy

BRNO
Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
Řípská 13a
627 00 Brno
Tel.: 548421111
Fax: 548421299

ROS, a.s. Brno
Poříčí 124/3
639 00 Brno
Tel.: 530501111
Fax: 530501151

ČESKÉ BUDĚJOVICE
Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
Okružní ulice 2557
370 01 České Budějovice
Tel.: 387000011, 387000034-5
Fax: 387000013

CB Auto a.s.
Dr. Milady Horákové 1477
370 05 České Budějovice
Tel.: 385102415
Fax: 385102418

DĚČÍN
Gerhard Horejšek a spol., s r.o.
Oblouková 1416
405 01 Děčín
Tel.: 412589919
Fax: 412589928

DOMAŽLICE
CAR POINT Karlovy Vary s.r.o.
Masarykova 570
344 01 Domažlice
Tel.: 379775611
Fax: 379776194

HODONÍN
TOP CENTRUM car, s.r.o.
Brněnská 4031
695 01 Hodonín
Tel.: 518389811
Fax: 518389818

HRADEC KRÁLOVÉ
OLFIN Car s.r.o.
Na Rybárně 1670
500 02 Hradec Králové
Tel.: 495000555, 495000560
Fax: 495000567

CHEB
Manfred Schöner - AUTOSERVIS
Ke hřbitovu 1
350 02 Cheb
Tel.: 354547810
Fax: 354547819

JIHLAVA
Auto Vysočina s.r.o.
Žitkovo 109 a
586 01 Jihlava
Tel.: 567330660
Fax: 567330331

KARLOVY VARY
CAR POINT Karlovy Vary s.r.o.
Chebská ul. 55
360 06 Karlovy Vary
Tel.: 353505920
Fax: 353505935

KLADNO
AMOND, spol. s r.o.
Smečenská 833
272 04 Kladno
Tel.: 312817111, 800123400
Fax: 312817126

LIBEREC
AUTO ENGE a.s.
Hodkovičská 747
460 06 Liberec 6
Tel.: 485130888
Fax: 485134439

AUTOTREND, spol. s r. o.
České mládeže 1101
463 12 Liberec
Tel.: 485140123
Fax: 482429813

OLOMOUČ
Autocentrum Olomouc s.r.o.
Horní lán 455/1
779 00 Olomouc
Tel.: 585750369
Fax: 585750368

OSTRAVA
Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
Cihelní 481/49
702 00 Ostrava 1
Tel.: 596606111
Fax: 596606250

PARDUBICE
Autocentrum BARTH a.s.
Hůrka 1798
530 12 Pardubice-Dubina
Tel.: 464645100
Fax: 464645198

Lauda Auto a.s.
Hradecká 555
530 09 Pardubice
Tel.: 466797835
Fax: 466531329

PLZEŇ
AUTOCENTRUM
JAN ŠMUCLER s.r.o.
Borská 59
301 00 Plzeň
Tel.: 377244280
Fax: 377244279

Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
Podnikatelská 1
301 00 Plzeň
Tel.: 377432616
Fax: 377432612

PODEBRADY
Lauda Auto a.s.
Chofánky 166
290 01 Poděbrady
Tel.: 325653007
Fax: 325600707

PRAHA
auto I.S.R. a.s.
V Oblouku 121
251 01 Praha-Čestlice
Tel.: 272084111
Fax: 272084120

Auto Jarov s.r.o.
Osiková 2, č.p. 2688
130 00 Praha 3
Tel.: 251002111
Fax: 266315286

Auto Jarov s.r.o.
Videňská 126/755
148 00 Praha 4 - Kunratice
Tel.: 251002803

Autodružstvo Podbabská
Pod Paňankou 217/1
160 00 Praha 6
Tel.: 224316269
Fax: 224312572

Autosalon Klokočka Centrum a.s.
Karlovarská 814/15
163 00 Praha 6
Tel.: 222197111
Fax: 221197240

Lauda Auto a.s.
Kolbenova 898/37a
198 00 Praha 9
Tel.: 222994301

NH Car, s.r.o.
Chodecká 2341/2
169 00 Praha 6 - Břevnov
Tel.: 224395222
Fax: 224395240

Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
Vrchlického 31
150 00 Praha 5
Tel.: 257107111
Fax: 257107999

Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
Liberecká 12, P.O.Box 52
182 00 Praha 8
Tel.: 286001750
Fax: 286001799

TUKAS a.s.
Štěrboboňská 391
102 00 Praha 10
Tel.: 272702825, 272705410
Fax: 272703631

SERVIS osobní a užitkové vozy

SLAVKOV
AUTO-BAYER s.r.o.
 Bučovičská 299
 684 01 Slavkov u Brna
 Tel.: 544227122-3
 Fax: 544227347

STRAKONICE
Auto Strakonice spol. s.r.o.
 Písecká 513
 386 01 Strakonice
 Tel.: 383311823
 Fax: 383322828

SVITAVY
Louda Auto a.s.
 Dimitrova 2
 568 02 Svitavy
 Tel.: 461530531
 Fax: 461530566

ŠUMPERK
FORTEX-AGS, a.s.
 Jilová 1550/01
 787 92 Šumperk
 Tel.: 583301515
 Fax: 583301518

TÁBOR
CB Auto a.s.
 Soběslavská 2985
 390 01 Tábor
 Tel.: 800341000
 Fax: 385102418

TEPLICE
Louda Auto, a.s.
 Dvořákova 83
 415 10 Teplice
 Tel.: 417590555
 Fax: 417590571

TRUTNOV
OLFIN Car s.r.o.
 Královédvorská 517
 541 01 Trutnov
 Tel.: 499814507
 Fax: 499813135

UHERSKÉ HRADIŠTĚ
Araver CZ, s.r.o.
 Na Zervavci 2020
 686 01 Uherské Hradiště
 Tel.: 572556300
 Fax: 572556302

ZLÍN
EURO CAR Zlín s.r.o.
 Vizovická 4097
 760 01 Zlín - Příluky
 Tel.: 577057111
 Fax: 577057181

SAMOHÝL MOTOR a.s.
 Iř. Tomáše Bati 623
 763 02 Zlín
 Tel.: 577616111
 Fax: 577211826

BRNO
Autanova Brno, spol. s r.o.
 Masná 418/20
 657 79 Brno
 Tel.: 543424220
 Fax: 543424210

AZ SERVIS, a.s.
 Kulkova 946/30
 614 00 Brno
 Tel.: 541575137
 Fax: 545211210

K.E.I. GROUP, s.r.o.
 Zarošická 21
 628 00 Brno
 Tel.: 544232881
 Fax: 544232884

Louda Auto a.s.
 Hněvkovského 603/81
 617 00 Brno
 Tel.: 602503245
 Fax: 461530566

ČESKÁ LÍPA
Gerhard Horejšek a spol., s r.o.
 Česká 2725
 470 01 Česká Lípa
 Tel.: 487805151
 Fax: 487805116

HRADEC KRÁLOVÉ
Autocentrum BARTH a.s.
 bří. Štefanů 985
 500 03 Hradec Králové
 Tel.: 494945100
 Fax: 494945129

JABLONEC NAD NISOU
SAN Plus spol. s r.o.
 Palackého 94
 466 04 Jablonec nad Nisou
 Tel.: 483346220
 Fax: 483346201

KUNŠTÁT NA MORAVĚ
AUTOS, spol. s r.o.
 Palackého 157
 679 72 Kunštát na Moravě
 Tel.: 516462180
 Fax: 516462174

KYJOV
TOP CENTRUM car s.r.o.
 Strážovská 958
 697 01 Kyjov
 Tel.: 518309111
 Fax: 518309167

LIBEREC
Louda Auto a.s.
 Tarnovská 1585
 463 11 Liberec 30
 Tel.: 482739917
 Fax: 482739918

LOUNY
SAZ - Evžen Myslivec s.r.o.
 Rybalkova 2639
 440 01 Louny
 Tel.: 415652154, 415654209, 415652360
 Fax: 415653261

MOST
AUTOPLUS II, s.r.o.
 Rudolická 1730
 434 01 Most
 Tel.: 476133111
 Fax: 476133188

OLOMOUC
AUTO HÉGR, a.s.
 Hněvotínská 658/54a
 779 00 Olomouc
 Tel.: 585758323
 Fax: 585758320

AUTO Hlaváček a.s.
 Týnecká 669/5
 779 00 Olomouc - Holice
 Tel.: 585151051
 Fax: 585151065

SAMOHÝL MOTOR a.s.
 Kosmonautů 846/2
 772 00 Olomouc
 Tel.: 585560227
 Fax: 585225258

Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
 Kafkova 474/1
 779 00 Olomouc
 Tel.: 584100111
 Fax: 584100499

OSTRAVA
RT TORAX, s.r.o.
 Sjiždná 2
 721 00 Ostrava - Poruba
 Tel.: 599527001
 Fax: 599527009

PÍSEK
Karel Frolík - AUTOSERVIS
 Táborská 2400
 397 01 Písek
 Tel.: 382213744
 Fax: 382210391

PODBOŘANY
AUTO MYSLIVEC s.r.o.
 Hlubanská 741
 441 01 Podbořany
 Tel.: 415214109
 Fax: 415214109

PRAHA
AB Auto Brelja s.r.o.
 Automobilová 585
 252 42, Vestec
 Tel.: 246083001

AUTO ENGE a.s.
 U Seřadště 65/7
 101 00 Praha 10
 Tel.: 267216400

AUTO ELSO s.r.o.
 Cukrovanská 900/20
 196 00 Praha 9
 Tel.: 283932020
 Fax: 283933000

AUTO STYL a.s.
 Jeremiášova 3/1115
 155 00 Praha 5
 Tel.: 235518696
 Fax: 235518697

NH Car, s.r.o.
 Broumorská 1503
 198 00 Praha 9
 Tel.: 281021611
 Fax: 281021644

Přerost a Švarc - auto, s.r.o.
 Veleslavinská 39
 162 00 Praha 6
 Tel.: 235362327
 Fax: 235363804

HESTI, spol. s r.o.
 K Hájem 946
 155 00 Praha 5-Stodůlky
 Tel.: 257961344
 Fax: 25167266

PRAHA-VÝCHOD
Servis AUTO OPAT, s.r.o.
 Komerční zóna Nupaky 467
 251 01 Nupaky
 Tel.: 240200730
 Fax: 240200730

PŘEROV
Autocentrum Přerov CZ, s.r.o.
 Olomoucká 440/44
 751 24 Přerov II - Předmostí
 Tel.: 581211223
 Fax: 581211224

SOKOLOV
Manfred Schöner - Autoservis
 Krížkova 1624
 356 05 Sokolov
 Tel.: 352350923
 Fax: 352350920

TŘINEC
KARIREAL a.s.
 Oldřichovice 793
 739 61 Trinec
 Tel.: 558996185
 Fax: 558996186

VALAŠSKÉ MEZIŘÍČI
Autocentrum Lukáš s.r.o.
 Masarykova 752
 757 01 Valašské Meziříčí
 Tel.: 571620235
 Fax: 581211224

ZNOJMO
Libor Suchý, autoprodajna
 Nový Saldarf 81
 671 81 Znojmo
 Tel.: 515224766
 Fax: 515224766

PRODEJ užitkové vozy a SERVIS osobní a užitkové vozy

HRADEC KRÁLOVÉ
Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
 Na Okrouhliku 1708/2.5b
 500 02 Hradec Králové
 Tel.: 495070111
 Fax: 495070199

PŘÍBRAM
Auto - Poly spol. s r.o.
 Nová Hospoda 148
 261 01 Příbram IX
 Tel.: 318626905
 Fax: 318623029

LITOMĚŘICE
Gerhard Horejšek a spol., s.r.o.
 U Tarazinské křižovatky 164
 412 01 Litoměřice
 Tel.: 416782581
 Fax: 416782290

ÚSTÍ NAD LABEM
OKIM, spol. s r.o.
 Masarykova 1028
 400 01 Ústí nad Labem
 Tel.: 475603858
 Fax: 475603854

PRODEJ osobní vozy a SERVIS osobní a užitkové vozy

OPAVA
Porsche Inter Auto CZ spol. s r.o.
 Bruntálská 7
 747 07 Opava - Jaktář
 Tel.: 553666932
 Fax: 553666930

ZNOJMO
INTERMOBIL, s.r.o.
 Sokolská 29
 669 02 Znojmo
 Tel.: 515221296
 Fax: 515222568

MAX. CENA HOD PRÁVO: 1314,- bez 2011