

KUPNÍ SMLOUVA

I. Smluvní strany

Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje

Sídlo: Výškovická 40, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 70884561

DIČ: CZ 70884561 (není plátcem DPH)

Zastoupený: plk. Ing. Zdeňkem Nytrou, krajským ředitelem

Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č. účtu: 19 33 881/0710

(dále jen „kupující“)

a

Název: KODECAR, spol. s r.o.

Sídlo: Trocnovská 2a/1088, Ostrava – Přívoz, 702 00

IČO: 47667931

DIČ: CZ47667931

Zastoupená: xxxxxxxxxxxx

Bankovní spojení: xxxxxxxxxxxx, č. účtu: xxxxxxxxxxxxxxxx

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, odd. C, vložka 4869

(dále jen „prodávající“)

II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu s ustanoveními § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „OZ“) a dohodly se, že tento závazkový vztah, rozsah a obsah vzájemných práv a povinností z této smlouvy vyplývajících se bude řídit příslušnými ustanoveními citovaného zákoníku, nestanoví-li tato smlouva jinak.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.
3. Smluvní strany prohlašují, že si před uzavřením smlouvy vzájemně sdělily veškeré jim známé skutkové a právní okolnosti, které by mohly být významné ve vztahu k uzavření této smlouvy nebo k plnění z této smlouvy vyplývajícím.
4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

III. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je koupě 1 ks vyšetřovacího automobilu pro zajišťovatele příčin požárů dle technické specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“).
2. Součástí dodávky je rovněž provedení zástavby veškerých technických prostředků do vozidla.
3. Proávající se zavazuje kupujícímu zboží dodat a umožnit mu nabýt vlastnické právo ke zboží. Součástí dodání je i předání dokladů, které se ke zboží vztahují (zejména předání katalogů a návodů k vozidlu i nástavbě v českém jazyce), a doprava zboží do místa plnění.
4. Vozidla a veškeré příslušenství nebude v den dodání starší 12 měsíců a musí splňovat podmínky pro provoz na pozemních komunikacích v České republice dle platné legislativy.
5. Proávající umožní kupujícímu závěrečnou kontrolu předmětu smlouvy u prodávajícího před vlastním převzetím v místě plnění.
6. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem odevzdání a převzetí zboží kupujícím v místě plnění.

7. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
8. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka prodávajícího ze dne 4.7.2016, která byla na základě zadávacího řízení č. 77/2016/VZMR vybrána jako nejvýhodnější.

IV. Kupní cena

1. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu.
2. Kupní cena je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	1 007 465 Kč
DPH 21 %	211 605
Cena včetně DPH	1 219 250 Kč
Cena včetně DPH (po zaokrouhlení)	1 219 250 Kč

3. Podrobná kalkulace celkové kupní ceny tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Sjednaná kupní cena je konečná a zahrnuje veškeré náklady spojené s koupí zboží, a to zejména dopravu zboží do místa plnění podle čl. VI. této smlouvy, instalaci, instruktáž obsluhy, clo, skladování, balné atd..
4. Cena je stanovena jako nejvýše přípustná při sazbě DPH ve výši 21 %, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

V. Čas plnění

Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží do 30.11.2016.

VI. Místo plnění

Místem plnění podle této smlouvy je sídlo kupujícího na ul. Výškovická 40 v Ostravě-Zábřehu.

VII. Způsob dodání zboží

1. Zboží je dodáno v okamžiku převzetí zboží pověřeným zástupcem kupujícího v místě plnění uvedeném v této smlouvě. Pověřený zástupce kupujícího potvrdí převzetí zboží na dodacím listu, předávacím protokolu nebo jiném obdobném dokladu.
2. Kupující se zavazuje zboží, dodané řádně a včas, převzít a zaplatit za něj kupní cenu.
3. Kupující při převzetí zboží provede kontrolu:
 - a) dodané značky, typu, druhu,
 - b) dodaného množství,
 - c) zjevných jakostních vlastností,
 - d) zda nedošlo k poškození zboží při přepravě,
 - e) dodaných dokladů.
4. V případě zjištěných zjevných vad zboží může kupující odmítnout jeho převzetí, což řádně i s důvody potvrdí na příslušném dokladu. Na následné předání zboží se použijí ustanovení tohoto článku obdobně.

VIII. Jakost, záruka za jakost, vady zboží

1. Prodávající je povinen dodat zboží v množství, druhu, jakosti, provedení stanovenými touto smlouvou a podle technických parametrů a obchodních podmínek sjednaných v této smlouvě. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti dodaného zboží.
2. Prodávající není oprávněn dodat větší než sjednané množství zboží, ustanovení § 2093 OZ se nepoužije.
3. Prodávající prohlašuje, že zboží nemá právní vady podle § 1920 OZ.
4. Poruší-li prodávající povinnosti stanovené v odst. 1 tohoto článku, jedná se o vady plnění.
5. V případě dodání vadného plnění se práva a povinnosti smluvních stran řídí ustanoveními § 2099 a násl. OZ.

6. Smluvní strany se dohodly na záruční době 60 měsíců/100 000 km – dle skutečnosti, která nastane dříve.
7. Záruční doba začíná běžet dnem předání zboží kupujícímu bez vad a nedodělků.
8. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže kupující zboží řádně užívat pro vady, které jsou způsobilé založit práva kupujícího z vadného plnění.
9. Veškeré vady zboží je kupující povinen oznámit prodávajícímu bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě zaslaného na adresu zhotovitele / telefonicky na tel. č. 739 521 903 / e-mailem na landiga@kodecar.cz.
10. Proávající je povinen kupujícímu písemně potvrdit, kdy bylo právo z vadného plnění uplatněno, způsob provedení opravy a dobu trvání opravy.
11. Proávající započne s odstraněním vady neprodleně do 5 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
12. Vada bude odstraněna nejpozději do 30 dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
13. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží.
14. Proávající je povinen nahradit kupujícímu škodu, která vznikne porušením smluvní povinnosti prodávajícího nebo vadným plněním, a to v plné výši. Proávající je rovněž povinen kupujícímu nahradit náklady, které kupujícímu vzniknou při uplatňování práv na náhradu škody.

IX. Platební podmínky

1. Smluvní strany nesjednávají zálohy na kupní cenu.
2. Podkladem pro úhradu kupní ceny dodaného zboží bude faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále také „faktura“). Kupující tímto souhlasí s použitím daňového dokladu v elektronické podobě.
3. Faktura musí kromě zákonem stanovených náležitostí obsahovat také:
 - a) označení smlouvy a datum jejího uzavření
 - b) označení banky a čísla účtu, na který musí být zapláceno
 - c) kontaktní údaje prodávajícího pro záležitosti fakturace
 - d) součástí faktury musí být dodací list, předávací protokol nebo jiný obdobný doklad včetně soupisu jednotlivých položek, podepsaný zástupci obou smluvních stran, potvrzující, že zboží podle této smlouvy bylo řádně dodáno.
4. Faktura bude prodávajícím vystavena po odevzdání a převzetí zboží podle této smlouvy. Lhůta splatnosti faktury je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu. Stejná lhůta splatnosti platí i při placení jiných plateb (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrad škody aj.).
5. Proávající je povinen doručit fakturu kupujícímu nejpozději do 15.12.2016. Faktura v listinné podobě musí být doručena na adresu kupujícího na ul. Výškovická 40, 700 30 Ostrava-Zábřeh, a faktura v elektronické podobě musí být doručena na e-mailovou adresu: uctarna@hzsmk.cz.
6. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude chybně vyúčtována cena nebo DPH, je kupující oprávněn bez zaplacení fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Proávající provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury kupujícímu.

7. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena bezhotovostním převodem z účtu kupujícího na číslo účtu uvedené prodávajícím na faktuře bez ohledu na číslo účtu uvedené v čl. I. této smlouvy.
8. Povinnost zaplatit cenu zboží je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.
9. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady zboží uhradit cenu zboží. Okamžikem odstranění vady zboží začne běžet nová lhůta splatnosti faktury.

X. Podstatné porušení smlouvy

Smluvní strany pokládají za podstatné porušení této smlouvy:

- a) prodlení prodávajícího se splněním ve sjednaném čase plnění podle čl. V. této smlouvy,
- b) nedodání zboží v požadované kvalitě nebo množství podle této smlouvy,
- c) nevyřešení zjištěných vad v souladu s čl. VIII. této smlouvy ve sjednané lhůtě.

XI. Sankční ujednání

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové kupní ceny vč. DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení kupujícího se zaplacením dohodnuté kupní ceny je kupující povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. V případě nedodržení dohodnuté lhůty k odstranění vad dle čl. VIII. této smlouvy, jestliže se tyto vady projeví v záruční době, je prodávající povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním každé vady.
4. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
5. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody, kterou lze vymáhat samostatně.
6. Smluvní pokuty je kupující oprávněn započíst proti pohledávce prodávajícího.
7. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé smluvní straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

XII. Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od smlouvy se řídí ustanovením § 2001 a násl. OZ, pokud není dále stanoveno jinak.
2. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže se prodávající rozhodnutím soudu ocitne v úpadku dle zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů.
3. 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.
4. Prodávající podpisem této smlouvy prohlašuje, že není veden v registru nespolehlivých plátců DPH vedeném Ministerstvem financí České republiky. V případě, že je toto prohlášení nepravdivé nebo v případě, že bude prodávající dodatečně zapsán v registru nespolehlivých plátců DPH v průběhu plnění této smlouvy

a nevyrozumí o tom ihned kupujícího, má kupující právo od smlouvy odstoupit v souladu s odst. 3 tohoto článku.

XIII. Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny nejprve smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny v soudním řízení před příslušnými obecnými soudy České republiky.
2. Prodávající není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu kupujícího postoupit tuto smlouvu, její část nebo práva a povinnosti z této smlouvy třetí osobě.
3. Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny zboží.
4. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této kupní smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Pro případ, že ustanovení této smlouvy oddělitelné od ostatního obsahu se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z takovýchto ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
6. Prodávající se zavazuje, že jakékoliv informace, které se dověděl v souvislosti s plněním předmětu smlouvy, neposkytne bez předchozího písemného souhlasu třetím osobám ani je nepoužije v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná o informace, které jsou veřejně přístupné nebo o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na dodání zboží dle této smlouvy, odpovídá prodávající, jako by povinnost porušil sám. Povinnost mlčenlivosti trvá i po splnění této smlouvy.
7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, nebyla uzavřena v tísni ani za jednostranně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
8. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto v této smlouvě.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.
10. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy č.1 – technická specifikace a cenová kalkulace.

Ostrava dne 30.9.2016

Ostrava dne 22.7.2016

.....
za kupujícího
plk. Ing. Zdeněk Nytra
krajský ředitel

.....
za prodávajícího
xxxxxxxxxxxxx
výkonný manažer

Příloha č. 1 - Technická specifikace a cenová kalkulace

Technická specifikace VYŠETŘOVACÍ AUTOMOBIL

Předmětem technické specifikace je vyšetřovací automobil se zvýšenou průchodností terénem, určený pro potřeby zjišťovatele příčin požárů v rámci operačního řízení.

Vozidlo svým provedením musí odpovídat ustanovením vyhl. č. 247/2001 ve znění vyhl. č. 226/2005 Sb a plní ustanovení vyhlášky č.35/2007 Sb. ve znění vyhlášky č. 53/2010 Sb. příloha č.1 s následujícím upřesněním:

1. Vozidlo:

Technické parametry vozidla:

- Motor vozidla je vznětový s měrným výkonem nejméně 45 kW/1000 kg celkové hmotnosti vozidla.
- Vozidlo je vybaveno pohonem obou náprav (4x4) a automatickou převodovkou s možností ovládání řazení pomocí ovládacího prvku, který je dosažitelný z volantu.
- Provedení pohonu vozidla umožňuje režim jízdy s maximální úsporou paliva (ekonomický režim) a režim pro jízdu v terénu, volba režimu elektronicky pomocí spínače v dosahu řidiče.
- Maximální rozměry vozidla jsou z důvodu rozměrů garážových stání:
 - celková délka nejvíce 4700 mm
 - celková šířka nejvíce 1850 mm
 - celková výška nejvíce 1800 mm včetně výstražného zařízení
- Světlná výška vozidla je z důvodu jízdy ve zhoršených terénních podmínkách nejméně 190 mm, další požadované vlastnosti pro jízdu v terénu jsou:
 - nájezd.úhel před./zad. nejméně 20°
 - přechodový úhel nejméně 20°
- Průměrná kombinovaná spotřeba vozidla je nejvíce 6 L/100km
- Objem palivové nádrže umožňuje dojezd nejméně 1000 km při průměrné kombinované spotřebě vozidla.
- Vozidlo má 5 míst k sezení a objem zavazadlového prostoru z důvodu umístění výbavy vozidla a požárního příslušenství při obsazení 5-ti osobami je nejméně 600L.

Výbava:

- Vozidlo je vybaveno nejméně čelním airbagem pro řidiče i spolujezdce, hlavovými bočními airbagy řidiče a spolujezdce a kolenním airbagem řidiče.
- Vozidlo je vybaveno nejméně systémem ABS, systémem regulace prokluzu, systémem elektronického rozdělování brzdného účinku, asistentem rozjezdu do kopce, nouzovým brzdovým asistentem, systémem pro varování a zmírnění následků čelního nárazu, systémem signalizace nouzového brzdění a systémem hlídání jízdy v jízdním pruhu se signalizací vyjetí mimo.
- Vozidlo je vybaveno tempomatem s funkcí přizpůsobení rychlosti jízdy k udržení bezpečné vzdálenosti mezi vozidly, ovládání tempomatu je z volantu.
- Vozidlo je vybaveno systémem bezklíčového ovládání centrálního zamykání se spínačem start/stop a systémem pro pomocný ohřev interiéru při studeném startu.

- Vozidlo má palubní počítač, elektronické ovládání předních a zadních oken, elektricky ovládaná, vyhřívaná a sklopná vnější zpětná zrcátka.
- Vozidlo je vybaveno dvouzónovou klimatizací
- Sedadla mají kožené čalounění, sedadlo řidiče ovládané elektricky, přední sedadla jsou vyhřívaná, mezi předními sedadly je středová loketní opěrka. Sedadla v druhé řadě mají stavitelný sklon opěradel a jsou posuvná v rozsahu nejméně 250 mm.
- Volant je multifunkční a je výškově i osově stavitelný
- Součástí výbavy vozidla je multimediální navigační systém se čtečkou SD karet a nejméně 7“ barevným dotykovým LCD monitorem, systém umožňuje funkci navigace, hudebního přehrávače (CD s podporou formátu MP3) s radiem a zobrazení pohledu ze zadní parkovací kamery, kterou je vozidlo vybaveno, dále je vozidlo vybaveno předními parkovacími senzory.
- Bluetooth handsfree zařízení, které je součástí vozidla, umožňuje ovládání na volant.
- Vozidlo je v předu vybaveno zásuvkou 12V (např. pro připojení ext.navigace, nabíječky mobil.telefonu apod.) a nejméně jedním vstupem USB.
- Vozidlo je vybaveno koly 18“ s disky z lehkých slitin s letními pneu.
- Vozidlo je vybaveno sadou zimních kol s disky z lehkých slitin.
- Vozidlo je vybaveno funkcí pro denní svícení a předními mlhovými světlomety, hlavní přední světlomety jsou vybaveny ostříkovači a automatickým nastavováním sklonu.
- Zadní boční okna a okno pátých dveří jsou zatmavená, zavírání a otvírání pátých dveří je elektricky ovládané z místa řidiče.
- Vozidlo je vybaveno podélnými střešními nosiči.
- Místa pro posádku jsou vybavena na podlaze gumovými koberci.
- Součástí dodávky je oranžová výstražná vesta v počtu sedadel

Vozidlo splňuje veškeré podmínky pro provoz na pozemních komunikacích v ČR, je dodáno vč. technického průkazu a veškerých dokumentů, nutných k řádné registraci vozidla konečným uživatelem. Součástí dodávky jsou záruční listy k dodávanému příslušenství a výbavě vozidla a návody k vozidlu a dodávanému příslušenství v českém jazyce. Na vozidle bude proveden předprodejní servis oprávněnou osobou vč. zápisu v servisní knize vozidla.

Barevné provedení:

Barevné provedení vozidla bude v souladu s vyhl. 35/2007 Sb ve zn. vyhl. 53/2010 Sb. o technických podm.požární techniky. Základem je barva červená RAL 3024, zvýrazňující prvky tvoří bílý pruh v odstínu RAL 9003, umístěn na bocích karoserie, šíře bílého pruhu je 200 mm. Konečné řešení a umístění dalších zvýrazňujících pruhů bude upřesněno konzultací se zadavatelem s ohledem na tvary a linie karoserie vybraného modelu vozu a bude předem zadavatelem odsouhlaseno.

Výstražné světelné a zvukové zařízení:

Vozidlo bude vybaveno zvláštním výstražným zařízením dle násl. specifikace:

LED výstražná světelná rampa modrá - nízkoprofilová

Délka základní rampy LED max. 1340mm, 4x rohový modul barva krytu modrá

Vnitřní výbava rampy:

Přední část – 6ks LED moduly barva modrá

2ks přímá světla bílá

Zadní část - 2ks LED moduly barva modrá

7ks LED moduly barva oranžová (ALEJ)

Boční část - 2ks světla bílá

Zvukové výstražné zařízení -skrytá montáž

Zesilovač se dvěma tóny a mikrofonom - výkon 120W

Reproduktor 100W/ 8 ohmů pro montáž do prostoru motoru vozidla

V přední části dvě přerušovaná modrá světla v provedení LED B 10 12V, externí provedení, povrchová montáž. V zadní části nahoře dvě přerušovaná modrá světla v provedení LED B 18 12V, externí provedení, povrchová montáž.

Vozidlová radiostanice:

Ve vozidle bude zabudovaná plně funkční radiostanice MATRA TPM 700 včetně montážní sady, reproduktoru a antény – radiostanici vč. montážní sady, reproduktoru a antény pro zástavbu dodá zadavatel.

2. Vybava vozidla technickými prostředky a příslušenstvím:

Koncepce rozmístění technických prostředků v zavazadlovém prostoru:

Uložené technické prostředky v zavazadlovém prostoru budou přístupné přes zadní páte dveře.

Vozidlo bude řešeno s ohledem na co nejúčelnější uspořádání technických prostředků.

Technické prostředky budou uloženy ve vozidle v závislosti na vnitřním uspořádání vybraného typu vozidla s využitím následujících způsobů:

- a) na jednotlivých policích, dělící příčce, v podlaze
- b) technické prostředky budou upevněny samostatně pomocí fixačních popruhů nebo jiným vhodným způsobem dle nabízeného prostoru a rozměrových dispozic
- c) na vyjížděcím platu

Konkrétní způsob uložení a uchycení jednotlivých technických prostředků ve vozidle bude předem konzultován a odsouhlasen se zadavatelem.

Vozidlo bude opatřeno 2-mi ks rámečků pro označení čísla hasičské stanice.

Veškeré níže uvedené příslušenství pro zástavbu do vozidla dodá zadavatel, kromě položek označených „dodá dodavatel“.

Vybavení kabiny:

1 ks dálkový bezdrátový ovladač hledacího světlometu

2 ks výstražná vesta s nápisem VYŠETŘOVATEL v souladu s pokynem č. 39 GR HZS ČR ze dne 26.9.2009, (velikost XL)

2 ks vyprošťovací nůž s řezačem pásů a hrotem pro rozbíjení skel, ve tvaru kladiva. Max. rozměry: d188mm x š:80mm x v15mm

1 ks zastavovací terč (obyčejný, nesvítící)

1 ks čtecí a osvětlovací halogenová lampička před spolujezdcem na pohyblivé konzole, (Hella) - **dodá dodavatel**

1 ks kasr (slzný plyn ve spreji)

1 ks plastová krabička s víkem včetně 12 párů chirurgických nesterilních rukavic, přibližné rozměry:
290 x 160 x v90mm

1 ks plastová krabička s křídami

1 ks vozidlová digitální radiostanice Matra

1 ks digitální fotoaparát, max. hmotnost vč. baterie 356 g, max. rozměry 108,8x75,9x40,3 mm, s dobíjecí lithium-iontovou baterií, max. ISO citlivost min. 12800, širokoúhlý

- objektiv s 5-ti násobným optickým zoomem, snímač CMOS min. 12,1 megapixelů, podporující formáty paměťových SDXC (rychlostní třídy 1), umožňuje nahrávání Full HD video, nevyklonný displej, umožňující připojení externího blesku, max. rychlost závěrky 1/4000 s, optický hledáček, možnost propojení se smartphonem, náhradní baterie
- 1 ks externí blesk se směrným číslem min. 32, s kompatibilní patičí pro dodávaný fotoaparát LED diodový zdroj stálého světla, rozsah zoomu hlavy blesku min. 24 mm, výklopná hlava, bezdrátové odpálení, napájení 4 AA baterie
 - 1 ks 8 GB paměťová karta kompatibilní s dodávaným fotoaparátem
 - 1 ks brašna pro uložení dodávaného fotoaparátu, externího blesku a náhradní baterie
 - 1 ks svítlna v LED provedení včetně nabíječe, max. délka 160 mm, max. hmotnost 250 g, minimální světelný tok 600 lm, dosah světla min. 235 m, max. průměr 37 mm, materiál hliník
 - 1 ks laserový měřicí přístroj vzdálenosti, odolnost přístroje IP 65, přesnost přístroje ± 1 mm, napájení pomocí max. 2 baterií typu AAA, dosah měření min. 120 m, umožňuje měření sklonu v rozsahu 360 °, max. rozměry 122x55x31 mm

Za opěradly druhé řady sedadel:

- 2 ks skládací plastová přepravka, rozměry 35 x 47 cm
- 1 role sáčků na odpadky, sáček rozměry 70 x 110 cm

Zásahový oděv, rukavice, obuv, boty a přilbu se svítlnou budou ZPP vozit na podlaze před druhou řadou sedadel.

- 1 ks třívrstvý zásahový oděv Fireman - Tiger, na postavu výšky 190 cm, velikost přes prsa cca 105 cm, pás cca 95 cm dle ČSN EN 469, EN 31092, hmotnost max. 3 kg, jednotlivé vrstvy (vnější vrstva, vlhkostní bariéra, tepelná bariéra) budou neodnímatelné, tepelná vrstva řešena podšívku s vetkanou mřížkou (záruka zvýšené prodyšnosti)
- 1 pár zásahové rukavice Fire Master, velikost XL, se zvýšenou mechanickou odolností a membránou proti průniku nebezpečných látek a krve
- 1 pár zásahových bot Ranger, se zvýšenou odolností proti vodě a chemikáliím, velikost č. 11
- 1 ks přilba Gallet F1SF uzpůsobená k uchycení rychloupínacího zařízení masky PANORAMA NOVA, barva žlutá
- 1 ks nabíjecí svítlna na přilbu Peli Stealthlite 2460 s LED diodami a nabíječkou 230 V

Vybavení zavazadlového prostoru - podlaha:

- 1 ks PHP práškový 6 kg
- 1 ks příkrývka v obalu (deka tmavé barvy)
- 1 ks malá kovová lopatka
- 1 ks smetáček
- 1 ks dýchací přístroj Drager PSS 7 000 s bodyguardem 7 000, vývodem pro 2. Plicní automatiku, kevlarovou láhvemi 6,9 l, 30 MPa s ventilem Drager v nomexovém ochranném obalu
- 1 ks náhradní kevlarová vzduchová láhev 6,9 l, 30 MPa s ventilem Drager v nomexovém ochranném obalu
- 2 ks celoobličejová maska FPS 7 000 s kandahárem
- 1 ks univerzální vyprošťovací nástroj
variabilní ruční vyprošťovací nástroj s přípustným ohybovým momentem na rameni složeného nástroje 220Nm, s uchycovacím popruhem, sloužící k prorážení, přesekávání, prosekávání a stříhání plechových obalů, plechových stěn u karoserií vozidel. Dělení

drátů, lanek a kabelů, dále k páčení, ohýbání profilů a rozřezávání plachtoviny či jiných materiálů. Max. hmotnost: 5kg

Vybavení zavazadlového prostoru - vyjížděcí plato v celé šíři zavazadl. prostoru

- 1 ks dýchací přístroj Drager PSS 7 000 s bodyguardem 7 000, maskou FPS 7 000 s kandahárem, vývodem pro 2. plicní automatiku, kevlarovou láhvemi 6,9 l, 30 MPa s ventilem Drager v nomexovém ochranném obalu
- 1 ks halogenový hledací světlomet 12 V s bezdrátovým ovládním, rozptylovou optikou a uchycením na vozidlo pomocí magnetu (napojení do zásuvky zapalovače), max. hmotnost včetně držáku 3,2 kg
- 1 ks lékárnička velikosti III.
- 1 ks sada GOLA + sada plochých a očkových klíčů v krabičce TONA 360 x 120 x 50 mm obsahující: račnu, kloubový nástavec, obyčejný nástavec a gola nástavce 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 24, 27
po 1 ks plochý x očkový klíč 8, 9, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 22 (na jednom konci plochý, na druhém očkový)

- 1 ks hliníkový kufřík na nářadí, max. vnější rozměr 458x330x101 mm s:
 - 1 ks poznámkový blok A4 linkovaný
 - 1 ks obyčejné pastelky (cca 10 barev)
 - 1 ks voskové pastelky (cca 10 barev)
 - 1 ks krabička s barevnými křídami
 - 1 ks pravoúhlý trojúhelník
 - 1 ks červený fix centropen střední
 - 1 ks černý fix centropen střední
 - 1 ks pentelka 0,5 mm
 - 1 ks digitální kapesní diktafon, záznam min 30 minut, včetně zdrojů
 - 1 ks bezkontaktní zkoušečka napětí s optickou a akustickou signalizací, měřicí rozsah 100-1000 V, hmotnost včetně zdrojů max. 100 g, max. rozměry 128x28x16 mm, napájení pomocí 2 ks AAA baterii, přepět'ová kategorie CATIV/600V-CATIII/1000V
- 1 ks limitní anemometr (digitální), ruční provedení, display, baterie 9 V, včetně zdroje,
 - 1 ks kompas
 - 1 ks měřítko plastové oboustranné, černožluté, 30 cm,
 - 1 ks měřítko trasologické oboustranné, černobílé, 30 x 15 cm, čísla plastová velká, 10 x 16 cm, oboustranná 1-10, pro označování fotografovaných předmětů
- 1 ks hliníkový kufřík na nářadí, max. vnější rozměr 458x330x101 mm vč.:
 - 20 ks zkumavka (vialka) s víčkem, délka 9 cm, průměr cca 14 mm
 - 1 ks skleněná láhev se zabroušenou zátkou na kapaliny, objem 1 l
 - 1 ks plastová láhev se širokým hrdlem na sypké materiály, objem 1 l
 - 1 ks plastová injekční stříkačka 50 ml s hadičkou 3 m
 - 1 ks plastová injekční stříkačka 20 ml + 2 ks jehla
 - 1 ks plastová injekční stříkačka 10 ml + 2 ks jehla
 - 1 ks pipeta s gumovým balónkem
 - 2 páry gumové rukavice
 - 5 párů chirurgické rukavice nesterilní v malé plastové krabičce s víkem
 - 1 ks klubko provázku cca 50 m (motouz na balíky)
 - 1 ks krabička s lakmusovými papírky
 - 3 ks mycí pasta na ruce bez použití vody v tubě

- 3 ks filtrační polomaska proti částicím (respirátory 3M 8825)
- 1 bal buničitá vata na stěry obyčejná
- 1 ks průhledná lepicí páska široká 5 cm
- 20 ks zavírací nerezové špendlíky dlouhé cca 5 cm
- 10 ks mikrotenový sáček (nosnost 5 kg)
- 10 ks papírový sáček (nosnost 5 kg)
- 20 ks samolepicí popisovací papírový štítek cca 8 x 3 cm
- 1 ks hliníkový kufřík na nářadí, max. vnější rozměr 458x330x101 mm s nářadím:
 - sada imbusů (po 1 ks 1,5, 2, 2,5 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm)
 - 1 ks kombinované kleště
 - 1 ks štípací kleště
 - 1 ks nůž s pevnou čepelí dlouhou cca 20 cm
 - 1 ks kapesní nůž víceúčelový
 - 2 ks plochý štěteček široký 2,5 cm
 - 1 ks pinzeta cca 15 cm
 - 1 ks nerezové nůžky na papír
 - 1 ks nůžky na plech (střední)
 - 1 ks skalpel
 - 1 ks univerzální klíč na rozváděče
 - 1 ks plochý izolovaný šroubovák 05 x 3,0 x 75,
 - 1 ks plochý izolovaný šroubovák 1x 5,5 x 125,
 - 1 ks plochý izolovaný šroubovák 1,2 x 6,5 x 150
 - 1 ks křížový izolovaný šroubovák PH 1 x 80
 - 1 ks křížový izolovaný šroubovák PH 2 x 100
 - 1 ks křížový izolovaný šroubovák PH 3 x 150
 - 1 ks svinovací pásmo 30 m
 - 1 ks svinovací metr 5 m
 - 1 ks sekáč dlouhý cca 30 cm
 - 1 ks kladívko 0,8 kg
 - 1 ks ruční pilka na kov
 - 5 ks náhradní plátek na kov,
 - 1 ks ruční pilka na dřevo (co největší, ale aby se vešla do kufříku)
 - 1 ks páčidlo 48 cm (monterpáka)

Vybavení zavazadlového prostoru - vyjížděcí plato spodní hrana

- 1 ks rýč teleskopický s ocelovou násadou i držadlem, čepel z kalené oceli, max. hmotnost 1800 g

Vybavení zavazadlového prostoru – úložný prostor pod vyjížděcím platem:

- 1 ks tažné lano - **dodá dodavatel**
- 1 ks zvedák včetně tyče k ovládní zvedáku - **dodá dodavatel**
- 1 ks klíč na kola - **dodá dodavatel**
- 1 ks sada sněhových řetězů
- 1 ks brašnička s povinnou výbavou automobilu (výstražný trojúhelník, sada žárovek, lékárnička) - **dodá dodavatel**

Vybavení zavazadlového prostoru – horní police:

- 1 ks AKU svítilna v LED provedení, žluté barvy se sklopnou hlavou až o 120°, dosvit min. 400 m, min. 4 LED diody, ukazatel stavu baterie, max. rozměry: 225x105x120 mm

1ks přenosný osvětlovací stativ s vlastním zdrojem, svícení ve dvou režimech, hlavice osazena dvěma LED světelnými zdroji s výkonem min. 1000 lum. Teleskopická výsuvná tyč s dosahem min. 157 cm, hlavice otočná o 360° a vybavena aretací. Sestavu požadujeme dodat vč. kufru pro přenášení, ve složeném stavu podmínka pro uchycení pomocí ramenního popruhu. Při vybití akumulátoru musí umožňovat rychlou výměnu akumulátoru z nabíječe.

Technické parametry:

Zdroj světla min.	2 x 1 Watt LED diod
Životnost diod min.	50 000 hodin
Světelný výkon min.	1000/500 lumen
Výdrž min.	2/4 hodin
Pracovní napětí	12 V DC/230 V AC
Doba nabíjení max.	2 hodiny
Úhel rozptylu min.	55°
Výška stativu min. rozsah	0.8-1.5 m
Rozměry přepravního kufru max.	805 x 320 x 170 mm
Hmotnost max.	4 kg

1 ks přenosná svítidla akumulátorová
dosvit min. 250m, max. váha 950g, baterie LR20 – min. 3ks, reflektor- parabola 55/38mm, max. délka 315mm. Splňuje základní požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost podle ČSN EN 50021:2000 a ČSN EN 50281-1-1:1999 - zařízení určené pro použití v prostorách s nebezpečím výbuchu podle směrnice 94/9/EC (nařízení vlády ČR č. 23/2003 Sb.) a je označeno Ex II 3GD EEx nR II T6 T 64°C.

1 ks červený kuželový nástavec na přenosnou svítidlo pro zastavování vozidel za snížené viditelnosti kompatibilní s dodanou svítidlo do výbušného prostředí

1 ks čelová svítidlo
musí umožňovat dobíjení v nabíjecí základně. Bude vybavena min. dvěma světelnými LED zdroji a min. třemi světelnými režimy pro volbu mezi maximálním světelným výkonem nebo dlouhou výdrží baterií. Svítidlo musí být osazena

baterií, která netrpí paměťovým efektem a může být po celou dobu v nabíjecí stanici. Bude odolná vůči pádu, tlaku a chemikáliím. V případě úplného stavu vybití baterií musí být indikováno výstražnou led diodou a disponovat schopností přepnutí do režimu nouzové rezervy, ve které zajistí min. dosvit 5 metrů po dobu min. 2 hodin. Požadavek na min. tři režimy svícení:

- Osvětlení blízkého okolí, široký kompaktní kužel
- Svícení pro pohyb po pracovišti, smíšené světlo, široký kužel a zaostřený kužel
- Daleký dosvit, úzký zaostřený kužel silného světla pro svícení do dálky

Technické parametry:

Zdroj světla min.	1x LED 3 W, 1x LED 1 W
Životnost diod min.	50 000 hodin
Výdrž min.	14/6/3 hodin
Nabíjení	Dobíječ USB 5V DC/12V DC/230 V AC
Doba nabíjení max.	3 hodiny
Úhel rozptylu min.	120°
Rozměry max.	60 x 40x 50 mm

Krytí min.	IP 65
Hmotnost max.	145 g

- 1 ks nůžky na drát (tzv. řezač svorníků)
- 1 ks skládací rýč- maximální délka ve sbaleném stavu 250 mm, kalená ocelová čepel, max. hmotnost 1020 g,
- 1 ks bezkontaktní teploměr, rozsah měření -50 až +1200 °C s rozlišením 0,1 °C, přesnost měření $\pm 1,5$ %, doba odezvy menší než 150 ms, maximální hmotnost 320 g, napájení pomocí baterie 9V, dvojitý zaměřovací laser, optika 50:1, pamět na 99 naměřených hodnot
- 1 ks prodlužovací kabel na bubnu se 4 zásukami plastový, délka 15m, napětí 230V 50Hz, proud 16A, Pmax 900W / 2300W, jištění IP20, max. hmotnost 2,3 kg

pozn.- nabíjecí svítidly fixovat do nabíječů, s trvalým připojením k napětí

Vybavení zavazadlového prostoru – police vpravo od vyjíždějíciho plata:

- 1 ks vytyčovací páska (role 500 m)
- 1 ks dalekohled 10 x 50

Vybavení zavazadlového prostoru – police vlevo od vyjíždějíciho plata:

- 1 bal skládací papírové utěrky