

Rámcová dohoda

Č. p. : OVO2-2014/000015/2

uzatvárajú podľa § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka a § 64 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 25/2006 Z.z.“) (ďalej len „rámcová dohoda“)

Zmluvné strany

Kupujúci: Slovenská republika, zastúpená
Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky
Sídlo Pribinova 2, 812 72 Bratislava
Bankové spojenie: Štátna pokladnica, č. účtu 7000001400/8180
IČO 00151866
Zastúpený: Ing. Denisa Saková, PhD.
vedúca služobného úradu MV SR,
na základe plnomocenstva č. p. KVSU-2012/000692-001
zo dňa 15. mája 2012

(ďalej len „kupujúci“)

a

Predávajúci: Motor-Car Bratislava, spol. s r.o.
Sídlo: Tuhovská 5, 831 07 Bratislava
Bankové spojenie: 2626740640/1100
IČO 35828161
DIČ 2020225482
Zastúpený: Ing. Július Šabo, konateľ
Ing. Juraj Klepáč, prokurista
Zapísaný v OR SR: zapísaná v Obchodnom registri okresného súdu Bratislava I., oddiel: Sro,
vložka č.: 25724/B

(ďalej len „predávajúci“)

(ďalej len „zmluvné strany“)

Článok I. Základné ustanovenia

- 1.1. Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky ako verejný obstarávateľ podľa § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 25/2006 Z.z. je centrálnou obstarávacou organizáciou v zmysle § 10 ods. 1 písm. a) zákona č. 25/2006 Z.z. a plní všetky povinnosti, ktoré mu takto vyplývajú z príslušných právnych predpisov pri aplikácii postupov verejného obstarávania. V súlade s uvedeným Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky ako centrálna obstarávacia organizácia vyhlásila oznámením č. 5 - MST, zverejneným vo Vestníku verejného obstarávania č. 1/2014 dňa 01.01.2014 verejnú súťaž na realizáciu zákazky s názvom „Osobné automobily triedy „SUV“ - ďalej aj „verejnú obstarávanie“.
- 1.2. Prostredníctvom centrálnej obstarávacej organizácie budú na základe príkaznej/ých zmluvy/úv alebo písomnej/ých dohody/dohôd uzavretej/ých medzi Ministerstvom vnútra Slovenskej republiky, ako centrálnou obstarávacou organizáciou - na jednej strane a verejnými obstarávateľmi podľa § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 25/2006 Z.z., ako aj ich rozpočtovými a príspevkovými organizáciami – na strane druhej (ďalej len „kupujúci“) v súlade s touto Rámcovou dohodou úspešným/i uchádzačom/mi (ďalej len „predávajúcim/i“) dodávané tovary a poskytované súvisiace služby v súlade s touto Rámcovou dohodou.
- 1.3. Využívanie Rámcovej/ých dohody/dohôd kupujúcim/imi počas dôb jej/ich platnosti je na báze dobrovoľnosti, pričom motívom takéhoto konania musí byť ekonomická výhodnosť takéhoto nákupu a hospodárnosť a efektívnosť vynakladaných rozpočtových prostriedkov.
- 1.4. Na základe vyhodnotenia ponúk bola ponuka predávajúceho vybraná ako ponuka jedného z úspešných uchádzačov v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch verejného obstarávania. Na základe tejto skutočnosti a predloženej ponuky predávajúceho sa zmluvné strany v slobodnej vôli a v súlade s platnými právnymi predpismi rozhodli uzatvoriť túto Rámcovú dohodu.
- 1.5. Kupujúci týmto vyhlasuje, že je spôsobilý túto Rámcovú dohodu uzatvoriť a plniť záväzky v nej obsiahnuté.
- 1.6. Predávajúci týmto vyhlasuje, že je spôsobilý túto Rámcovú dohodu uzatvoriť a plniť záväzky v nej obsiahnuté.
- 1.7. Neoddeliteľnú súčasť tejto Rámcovej dohody tvoria tieto prílohy:
 - a) príloha č. 1 ktorá obsahuje opis predmetu zákazky, ktorý bol prílohou č. 1 predmetných súťažných podkladov a vlastný návrh plnenia predmetu zákazky, špecifikovaného v prílohe č. 1 súťažných podkladov verejného obstarávania a súčasne v súlade s informáciami uvedenými v súťažných podkladoch verejného obstarávania (ďalej len „príloha č. 1“);
 - b) príloha č. 2, ktorá obsahuje návrh na plnenie kritérií uvedených v časti 2 podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 6 súťažných podkladov verejného obstarávania (ďalej len „príloha č. 2“)
 - c) príloha č. 3, ktorá obsahuje štruktúrovaný rozpočet ceny Rámcovej dohody podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 3 súťažných podkladov verejného obstarávania, ocenený v súlade s výsledkom elektronickej aukcie realizovanej podľa § 43 zákona č. 25/2006 Z.z. v rámci verejného obstarávania (ďalej len „príloha č. 3“)
 - d) príloha č. 4, ktorá obsahuje vzor kúpnej zmluvy, podľa vzoru uvedeného v prílohe č. 5 predmetných súťažných podkladov (ďalej aj „príloha č. 4“).

Článok II. Predmet Rámcovej dohody

- 2.1. Predmetom tejto Rámcovej dohody je záväzok predávajúceho v čase platnosti tejto Rámcovej dohody a na jej základe uzavieraných kúpnych zmlúv, predávať a dodávať tovar a poskytovať s tým súvisiace služby v rozsahu určenom kupujúcim a záväzok kupujúceho dodaný tovar a poskytnuté súvisiace služby prevziať a zaplatiť dohodnutú kúpnu cenu.
- 2.2. Predmetom predaja a kúpy podľa tejto Rámcovej dohody sú nové motorové vozidlá továrenskej značky a typu KIA Sportage (ďalej len „vozidlo“) podľa technickej špecifikácie uvedenej v prílohe č.1 a v prílohe č 2, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto Rámcovej dohody (ďalej len „predmet rámcovej dohody“).

Článok III. Čas plnenia

- 3.1. Čas plnenia čiastkových dodávok predmetu Rámcovej dohody dohodnutých v uzavieraných kúpnych zmluvách je stanovený dohodou zmluvných strán, na tri (3) mesiace odo dňa nadobudnutia účinnosti kúpnej zmluvy, pokiaľ v kúpnej zmluve nebude dohodnutý iný čas plnenia.

Článok IV. Miesto plnenia

- 4.1. Miestom plnenia sa rozumie miesto dodania predmetu Rámcovej dohody. Miestom dodania je sídlo kupujúceho.
- 4.2. Miesto dodania bude konkrétne dohodnuté v uzavieranej kúpnej zmluve.
- 4.3. Odovzdanie vozidiel kupujúcemu bude vykonané povereným zástupcom predávajúceho na základe preberacích - odovzdávacích protokolov v mieste plnenia v termínoch a množstvách dohodnutých v kúpnej zmluve.

Článok V. Cena predmetu Rámcovej dohody

- 5.1. Cena je stanovená dohodou v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 18/1996 Z. z.“) a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon č.18/1996 Z. z. Podrobná špecifikácia ceny (s DPH, aj bez DPH) je obsahom prílohy č. 3, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto Rámcovej dohody.
- 5.2. Cenou sa rozumie cena za predmet Rámcovej dohody, vrátane colných a daňových poplatkov, komplexného zabezpečenia služieb spojených s dodávkou tovaru, vrátane dopravy do miesta plnenia podľa tejto Rámcovej dohody (náklady na dopravu, poistenie a ostatné náklady spojené s dodávkou predmetu tejto Rámcovej dohody) a vrátane vykonania predpredajného servisu, záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opravy predmetu rámcovej dohody.
- 5.3. Platobné podmienky budú dohodnuté v uzatváranej kúpnej zmluve.
- 5.4. Zálohové platby ani platba vopred sa nebude umožňovať.
- 5.5. Platby budú realizované formou bezhotovostného platobného styku prostredníctvom finančného ústavu kupujúceho, po dodaní tovaru, na základe faktúry, ktorej splatnosť je stanovená na 30 dní odo dňa jej doručenia kupujúcemu.
- 5.6. Faktúra musí obsahovať najmä:
 - 5.6.1. názov predávajúceho,
 - 5.6.2. IČO predávajúceho,
 - 5.6.3. DIČ predávajúceho,
 - 5.6.4. slovne špecifikovaný predmet kúpnej zmluvy,
 - 5.6.5. číslo kúpnej zmluvy,
- 5.7. Podkladom k vystaveniu faktúry musí byť podpísaný odovzdávajúci a preberací protokol.
- 5.8. Ak kupujúci zistí na faktúre formálne alebo vecné chyby, je oprávnený faktúru vrátiť predávajúcemu na prepracovanie, bezprostredne po zistení chýb, najneskôr však do 10 pracovných dní od doručenia faktúry. Doba vyhotovenia opravenej faktúry predávajúcim sa nezapočítava do doby splatnosti faktúry.

Článok VI.
Postup pri zadávaní predmetu Rámcovej dohody - zákazky

- 6.1. Kupujúci je oprávnený realizovať prieskum trhu za účelom zistenia aktuálnej ceny tovaru a súvisiacich služieb, za ktorú by bolo možné tovar a súvisiace služby kúpiť na trhu aspoň raz za každé obdobie šiestich mesiacov účinnosti tejto Rámcovej dohody.
- 6.2. Takýto prieskum trhu musí byť realizovaný minimálne prostredníctvom troch, nezávislých ponúk na jednotlivé položky tovaru a súvisiace služby, ktorý má byť predmetom kúpnej zmluvy podľa zamýšľanej požiadavky na dodanie tovaru. Ponuky, ktoré je kupujúci oprávnený posudzovať v rámci prieskumu trhu musia byť čo do kvality tovaru a podmienok jeho dodania zhodné s podmienkami dohodnutými v tejto Rámcovej dohode. O prieskume trhu musí mať kupujúci písomnú dokumentáciu.
- 6.3. V prípade, ak priemer celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy určenej z troch najlacnejších ponúk získaných v rámci prieskumu trhu je nižší ako cena tovaru určená podľa prílohy č. 3 tejto Rámcovej dohody je kupujúci oprávnený v kúpnej zmluve na dodanie tovaru požadovať od predávajúceho dodanie predmetného tovaru za cenu zodpovedajúcu priemeru celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy určenej z troch najlacnejších ponúk získaných v rámci prieskumu trhu.
- 6.4. Ak prieskum trhu realizovaný kupujúcim, preukázateľne overí, že aktuálny priemer celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy určenej z troch najlacnejších ponúk získaných v rámci prieskumu trhu je nižší ako cena tovaru určená podľa prílohy č. 3 tejto Rámcovej dohody, zaväzuje sa predávajúci dodať tovar kupujúcemu za cenu zodpovedajúcu priemeru celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy určenej z troch najlacnejších ponúk získaných v rámci prieskumu trhu.
- 6.5. V prípade, ak predávajúci nesúhlasí s cenou stanovenou ako aktuálny priemer celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy určenej z troch najlacnejších ponúk získaných v rámci prieskumu trhu v zmysle vyššie uvedeného kupujúcim, je predávajúci oprávnený dať si na vlastné náklady spracovať znalecký posudok na určenie aktuálneho priemeru celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy určeného z troch najlacnejších ponúk dostupných na trhu. Predávajúci oznámi kupujúcemu svoj zámer dať si spracovať takýto znalecký posudok bezodkladne po doručení požiadavky na dodanie tovaru. Tento znalecký posudok musí byť predložený kupujúcemu najneskôr do 7 pracovných dní od doručenia požiadavky na dodanie tovaru predávajúcemu.
- 6.6. Ak znalecký posudok preukáže, že aktuálny priemer celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy, určeného z troch najlacnejších ponúk dostupných na trhu je rovnaký alebo vyšší ako ceny tovaru určené podľa prílohy č. 3 tejto Rámcovej dohody, zmluvné strany sa dohodli, že tovar bude dodaný za ceny tovarov podľa prílohy 3 tejto Rámcovej dohody.
- 6.7. Ak znalecký posudok preukáže, že aktuálny priemer celkovej ceny za dodávku tovaru, ktorá má byť predmetom kúpnej zmluvy, určený z troch najlacnejších ponúk dostupných na trhu je nižší ako ceny v prílohe č. 3 tejto Rámcovej dohody alebo ak predávajúci nepredloží v lehote ustanovenej podľa bodu 6.5. tejto Rámcovej dohody znalecký posudok kupujúcemu je predávajúci povinný dodať tovar za ceny v súlade s bodom 6.4 tejto Rámcovej dohody.
- 6.8. Kupujúci uskutočňuje výber zmluvného partnera - predávajúceho v závislosti na vzniknutej potrebe, technickej špecifikácii predmetu plnenia stanovenej užívateľom kupujúceho.
- 6.9. V súlade s potrebou kupujúceho obstaráť predmet zákazky zhodný s predmetom Rámcovej dohody, doručí kupujúci (Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, ako centrálna obstarávacia organizácia) tomu predávajúcemu, ktorý bude schopný úplne plniť predmetnú požiadavku kupujúceho konkrétnej kúpnej zmluvy v kupujúcom stanovenom čase a požadovanom rozsahu (najmä čo sa týka ceny a technickej špecifikácie predmetu plnenia/predmet kúpnej zmluvy v súlade s touto Rámcovou dohodou), výzvu na predloženie ponuky, vrátane uvedenia podrobnej technickej špecifikácie predmetu kúpnej zmluvy, vyhotovenia, výbavy a vyžadovaného množstva a lehoty dodávky. V prípade, že budú viacerí takí

predávajúci, ktorí bude schopní úplne plniť predmetnú požiadavku kupujúceho konkrétnej kúpnej zmluvy v kupujúcom stanovenom čase a požadovanom rozsahu, pre výber zmluvného partnera a uzavretie kúpnej zmluvy je rozhodujúca najnižšia cena predmetu plnenia/predmetu kúpnej zmluvy v súlade s touto Rámcovou dohodou.

- 6.10. Kupujúci v priamom zmluvnom vzťahu s vybratým predávajúcim bez opätovného otvárania súťaže za podmienok určených v tejto Rámcovej dohode a v súlade s § 64 ods. 5 písm. a) zákona č. 25/2006 Z.z. v uzavieranej kúpnej zmluve podľa prílohy č. 4 tejto Rámcovej dohody, uvedie podľa svojich potrieb rozsah a množstvo tovaru v súlade s prílohou č.1, prílohou č. 2 a prílohy č. 3 tejto Rámcovej dohody, miesto a čas plnenia, záručné, obchodné a iné podmienky dodávky. Celkovú cenu za predmet kúpnej zmluvy a platobné podmienky si zmluvné strany kúpnej zmluvy dohodnú v súlade s ustanoveniami tejto Rámcovej dohody.
- 6.11. Kúpna zmluva s predávajúcim musí byť uzavretá za podmienok určených v tejto Rámcovej dohode.

Článok VII. Záruka a zodpovednosť za vady

- 7.1. Záručná doba predmetu tejto Rámcovej dohody je 4 rokov alebo najazdených 120 tis. km, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr, vrátane príslušenstva a výbavy, ktorá je súčasťou vozidla. Na prehrdzavenie karosérie je záruka 6 rokov a na lak 3 roky.
- 7.2. Dodatočnou montážou svetelného a zvukového výstražného zariadenia, vysieláčiek a rádiolokačných zariadení na meranie rýchlosti min. v rozsahu podľa prílohy č. 1 tejto Rámcovej dohody nedochádza k strate alebo obmedzeniu záruky na predmet Rámcovej dohody.
- 7.3. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného v servisnej knižke a na preberacom – odovzdávacom protokole).
- 7.4. Okrem všeobecných dôvodov platia pre zánik záruky tieto dôvody:
- a) kupujúci si nenechá na vozidle vykonať práce predpísané výrobcom a vyznačené v servisnej knižke v stanovených termínoch a v určených servisných značkových opravovniach,
 - b) do vozidla bude kupujúcim zabudovaný resp. inak namontovaný taký diel, ktorý nie je povolený výrobcom,
 - c) vozidlo je pozmenené nedovoleným spôsobom, odlišujúcim sa od jeho konštrukčného riešenia,
 - d) vozidlo bolo používané v rozpore s jeho účelom,
 - e) užívateľ vozidla si nesplnil povinnosť predísť vzniku zmenšenia škody (napr. vozidlo neodstavil ihneď potom ako bola zistená porucha, ale jazdil ďalej a tým zavinil zvýšenie rozsahu poruchy),
 - f) pri prevádzke vozidla neboli použité výrobcom predpísané alebo doporučené materiály alebo náplne, predovšetkým oleje, pohonné hmoty, brzdové a chladiace kvapaliny.
- 7.5. Predávajúci nenesie žiadnu zodpovednosť za vady, ktoré boli spôsobené neodbornou prevádzkou, obsluhou a údržbou.
- 7.6. V prípade reklamácií predmetu Rámcovej dohody sa postupuje podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka a všeobecne záväzných platných právnych predpisov Slovenskej republiky.
- 7.7. Zodpovednosť zmluvných strán za škodu neupravenú v tejto Rámcovej dohode sa riadi príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka o náhrade škody.

Článok VIII. Ochrana dôverných informácií a povinnosti predávajúceho

- 8.1. Zmluvné strany budú zachovávať mlčanlivosť o dôverných informáciách získaných pri plnení záväzkov z tejto Rámcovej dohody. Dôvernými informáciami sa rozumejú informácie, ktorých poskytnutie tretej strane zmluvnou stranou by mohlo byť v rozpore s oprávnenými záujmami druhej zmluvnej strany.
- 8.2. Dôvernými informáciami nie sú informácie, ktoré sa bez porušenia tejto Rámcovej dohody stali verejne známymi, informácie získané oprávnene inak, ako od druhej zmluvnej strany, a informácie, ktorých používanie upravujú osobitné predpisy, napr. informácie, ktoré je kupujúci povinný sprístupniť alebo zverejniť podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (zákon o slobode informácií).
- 8.3. Zmluvné strany budú ochraňovať dôverné informácie druhej zmluvnej strany, a to s rovnakou starostlivosťou ako ochraňujú vlastné dôverné informácie rovnakého druhu, vždy však najmenej v rozsahu primeranej odbornej starostlivosti.
- 8.4. Záväzky podľa článkov 8.1 až 8.3 sú časovo neobmedzené, a to až do doby, kedy sa informácie stanú verejne známymi.
- 8.5. Kupujúci požaduje, aby predávajúci najneskôr do piatich pracovných dní odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Rámcovej dohody predložil zoznam v rozsahu údajov podľa § 28 ods. 1 písm. k) zákona č. 25/2006 Z.z., v ktorom bude uvedený aj podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať tretím osobám, ako aj navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok a čestné vyhlásenia, že každý navrhnutý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky účasti podľa § 26 ods. 1 zákona č. 25/2006 Z.z., pričom pri výbere subdodávateľa musí predávajúci postupovať tak, aby vynaložené náklady na zabezpečenie plnenia na základe zmluvy o subdodávke boli primerané jeho kvalite a cene. Predávajúci je povinný na základe prieskumu trhu vybrať subdodávateľa z minimálne troch ponúk ak existujú.
- 8.6. Každá zmluva o subdodávke musí byť uzatvorená v písomnej forme a len s predchádzajúcim písomným súhlasom kupujúceho. Kupujúci rozhodne o súhlase alebo nesúhlase s uzatvorením takejto zmluvy o subdodávke na základe predloženia informácií o predmete zmluvy o subdodávke, informácií o osobe budúceho subdodávateľa, informácií o vykonanom prieskume trhu a čestného vyhlásenia podľa bodu 8.5 tejto Rámcovej dohody. Kupujúci oznámi predávajúcemu svoje rozhodnutie o súhlase alebo nesúhlase s uzatvorením zmluvy o subdodávke najneskôr do 5 dní od obdržania žiadosti o udelenie tohto súhlasu. Ak kupujúci neoznámí svoj nesúhlas do 5 dní odo dňa obdržania žiadosti o schválenie, má sa za to, že kupujúci nemá výhrady k výberu subdodávateľa a predávajúci je oprávnený uzatvoriť s vybranými subdodávateľmi príslušné zmluvy, na základe ktorých bude zabezpečované plnenie tejto Rámcovej dohody.
- 8.7. Povinnosti predávajúceho a kupujúceho, vrátane pravidiel výberu subdodávateľa uvedené v bodoch 8.5 a 8.6 tejto Rámcovej dohody platia aj pri zmene subdodávateľa počas plnenia tejto Rámcovej dohody.
- 8.8. Predávajúci zodpovedá za plnenie zmluvy o subdodávke subdodávateľom tak, ako keby plnenie realizované na základe takejto zmluvy realizoval sám. Predávajúci zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa, ako aj za výsledok činnosti/plnenia vykonanej/vykonaného na základe zmluvy o subdodávke.

Článok IX. Komunikácia a doručovanie

- 9.1. Akákoľvek písomná komunikácia medzi zmluvnými stranami sa bude považovať za doručенú v prípade:
 - 9.1.1. doručenia faxom po tom, ako bolo odosielateľovi doručené potvrdenie, že prenos údajov prebehol v poriadku,
 - 9.1.2. osobného doručenia prostredníctvom kuriérskej služby alebo inak, po jej prijatí,

- 9.1.3. doručenia e-mailom, po doručení potvrdenia od príjemcu o prijatí, alebo
- 9.1.4. doporučenej zásielky, k dátumu uvedenému na potvrdení o doručení alebo na potvrdení o tom, že zásielku opakovane nemožno doručiť.
- 9.2. Za deň doručenia zásielky zmluvnej strane, ktorej bola adresovaná sa považuje takisto deň,
 - 9.2.1. v ktorom ju táto zmluvná strana odoprela prijať,
 - 9.2.2. ktorým márne uplynula odborná lehota pre jej vyzdvihnutie si na pošte alebo
 - 9.2.3. v ktorý bola na nej zamestnancom pošty vyznačená poznámka, že "adresát sa odsťahoval", "adresát je neznámy" alebo iná poznámka, ktorá podľa poštového poriadku znamená nedoručiteľnosť zásielky.

Článok X.

Trvanie a zánik Rámcovej dohody

- 10.1. Táto Rámcová dohoda sa uzatvára na dobu určitú v trvaní 48 mesiacov odo dňa nadobudnutia jej účinnosti, respektíve do vyčerpania finančného limitu 17 500 000,00 EUR bez DPH, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
- 10.2. Zmluvne strany majú právo túto Rámcovú dohodu vypovedať a to aj bez udania dôvodu. Výpovedná lehota je 3 mesiace a začne plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúcom po mesiaci v ktorom bola výpoveď doručená druhej Zmluvnej strane.
- 10.3. Zmluvné strany môžu ukončiť túto Rámcovú dohodu dohodou.
- 10.4. Táto Rámcová dohoda môže byť zo strany kupujúceho vypovedaná aj z dôvodu neschopnosti predávajúceho dodať alebo z dôvodu nedodania plnenia za cenu určenú podľa bodu 6.4 tejto Rámcovej dohody s výpovednou lehotou (2) mesiace. Výpovedná lehota začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúcom po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená predávajúcemu.
- 10.5. Kupujúci má právo odstúpiť od tejto Rámcovej dohody prípadne, ak:
 - 10.5.1. bol na majetok predávajúceho vyhlásený konkurz alebo bol zamietnutý návrh na vyhlásenie konkurzu pre nedostatok majetku,
 - 10.5.2. zaslal predávajúcemu najmenej 2 písomné upozornenia, že predávajúci neplní predmet kúpnej zmluvy riadne a včas počas trvania zmluvného vzťahu vrátane trvania záručnej doby podľa príslušných kúpnych zmlúv a/alebo podľa pokynov a požiadaviek kontaktnej osoby za kupujúceho. Kupujúci má právo odstúpiť od tejto Rámcovej dohody podľa predchádzajúcej vety najneskôr do 14 dní od doručenia druhého písomného upozornenia predávajúcemu. V písomnom upozornení kupujúci presne popíše vady plnenia predmetu kúpnej zmluvy predávajúcim.
- 10.6. Predávajúci má právo odstúpiť od tejto Rámcovej dohody prípadne, ak:
 - 10.6.1. kupujúci preukázateľným spôsobom neposkytuje predávajúcemu potrebnú súčinnosť pri plnení predmetu tejto Rámcovej dohody, a to ani po doručení písomného upozornenia a poskytnutí primeranej lehoty na nápravu predávajúcim
 - 10.6.2. kupujúci nedodržuje termíny plnenia svojich záväzkov napriek doručenému písomnému upozorneniu a poskytnutiu primeranej dodatočnej lehoty na nápravu predávajúcim.
- 10.7. Odstúpiť od tejto Rámcovej dohody môže ktorákoľvek Zmluvná strana aj z dôvodu jej podstatného porušenia alebo z dôvodu nemožnosti plnenia tejto Rámcovej dohody. Za podstatné porušenie tejto Rámcovej dohody sa považuje omeškanie predávajúceho s dodaním tovaru (čl. III.). Podstatným porušením Rámcovej dohody je tiež opakované porušenie povinnosti uvedenej v čl. VIII. bodoch 8.5 až 8.8 tejto Rámcovej dohody.

- 10.8 Právne účinky odstúpenia od tejto Rámcovej dohody nastávajú dňom doručenia písomného oznámenia odstupujúcej strany o odstúpení od tejto Rámcovej dohody spolu s uvedením dôvodov odstúpenia druhej zmluvnej strane.
- 10.9 Vzájomne poskytnuté plnenia, poskytnuté do dňa odstúpenia od tejto Rámcovej dohody si zmluvné strany ponechajú. Predávajúci má nárok na náhradu dôvodných a preukázateľne vynaložených nákladov do dňa odstúpenia od tejto Rámcovej dohody.

Článok XI. Záverečné ustanovenia

- 11.1. Zmluvné strany sa zaväzujú, že vyvinú maximálnu snahu o riešenie všetkých sporov vyplývajúcich alebo súvisiacich s touto Rámcovou dohodou, a to do 30 dní od doručenia písomného upozornenia jednej zmluvnej strany druhej zmluvnej strane. Pokiaľ nedôjde k dohode, spor bude riešiť miestne a vecne príslušný súd SR. Zmluvné strany sa zaväzujú vzájomne sa informovať o akýchkoľvek skutočnostiach, ktoré môžu mať vplyv na plnenie tejto Rámcovej dohody.
- 11.2. Zmenu/zmeny tejto Rámcovej dohody je možné vykonať len na základe súhlasu obidvoch zmluvných strán formou písomného dodatku/dodatkov k tejto Rámcovej dohode.
- 11.3. Zmluvné strany sa dohodli, že ak sa niektoré z ustanovení tejto Rámcovej dohody stane neplatným, nahradia ho platným ustanovením v zmysle Obchodného zákonníka a všeobecných záväzných právnych predpisov SR. Neplatnosť ktoréhokoľvek ustanovenia tejto Rámcovej dohody nemá vplyv na platnosť a účinnosť ostatných ustanovení tejto Rámcovej dohody.
- 11.4. Táto Rámcová dohoda je vyhotovená v piatich vyhotoveniach s platnosťou originálu. Predávajúci obdrží dve vyhotovenia tejto Rámcovej dohody a kupujúci obdrží tri vyhotovenia tejto Rámcovej dohody.
- 11.5. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená postúpiť túto Rámcovú dohodu ako celok alebo akúkoľvek jej časť bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
- 11.6. Zmluvné strany nie sú oprávnené na prevod svojich práv a povinností z tejto Rámcovej dohody tretej strane bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
- 11.7. Táto Rámcová dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpísania obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv. Zverejnenie zabezpečí kupujúci. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto Rámcovú dohodu prečítali, oboznámili sa s jej obsahom, na znak čoho ju podpisujú.

V Bratislave, dňa:

V Bratislave, dňa:

Za kupujúceho:

Za predávajúceho:

.....
Ing. Denisa Saková, PhD.
vedúca služobného úradu MV SR

.....
Ing. Július Šabo
Konateľ
Motor-Car Bratislava, spol. s r.o.

Osobné automobily triedy „SUV“

Všeobecné vymedzenie predmetu zákazky

Predmetom tejto zákazky je dodávka cca. 500 kusov osobných automobilov triedy „SUV“ (segment „G1“) najmä s dodaním zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy, s možnosťou dodania voliteľného príslušenstva, vrátane dodávky najviac používaných originálnych náhradných dielov a súvisiace služby (záručný a pozáručný autorizovaný servis, údržba a oprava predmetných osobných automobilov triedy „SUV“).

Podrobný opis predmetu zákazky

Technické parametre, funkcionality, resp. vlastnosti požadovaného predmetu zákazky uvedené v tejto časti súťažných podkladov sú špecifikované ako:

1. **Minimálne technické parametre/funkcionality**, resp. vlastnosti požadovaného predmetu zákazky (povinné; ďalej len „minimálne požiadavky“), ktoré uchádzač musí splniť. V prípade, že uchádzač nespĺni minimálne požiadavky tohto predmetu zákazky špecifikované verejným obstarávateľom v tejto prílohe súťažných podkladov, bude takáto ponuka uchádzača z tejto verejnej súťaže vylúčená.
2. **Preferované technické parametre, funkcionality**, resp. vlastnosti požadovaného predmetu zákazky (ďalej len „preferované požiadavky“), ktoré uchádzačom nemusia byť splnené. Preferované požiadavky tohto predmetu zákazky budú však vyhodnocované v rámci kritéria "Kvalitatívne a úžitkové hodnoty predmetu zákazky" v súlade s bodom 30 týchto súťažných podkladov. Preferované požiadavky tohto predmetu zákazky sú označené nasledovne:

Kde

P - preferované

mm - poradové číslo špecifikácie v kategórii preferovaných funkčných požiadaviek riešenia ((napr. (P1)).

Preferované technické požiadavky sú uvedené pri nasledujúcich položkách:

1. Osobný automobil triedy „SUV“ so vznetovým motorom

1.1 Motor

- emisie CO₂ komb. - (P1)
- počet použiteľných vznetových motorov (P2)
- spotreba paliva komb. - (P3)

1.2 Automatická prevodovka

- počet použiteľných vznetových motorov s automatickou prevodovkou (P5)

2. Osobný automobil triedy „SUV“ so zážihovým motorom

2.1 Osobný automobil triedy „SUV“ so zážihových motorov – (P6)

2.2 Motor

- počet použiteľných zážihových motorov (P8)

3. Nacenenie čo najväčšieho počtu položiek voliteľného príslušenstva a výbavy pre osobný automobil triedy „SUV“ so vznetovým motorom, príp. so zážihovým motorom vyjadrené v kusoch (P9).

Všetky ostatné technické parametre/funkcionality, resp. vlastnosti požadovaného predmetu zákazky ((tie, ktoré nie sú označené ako preferované – (P1), (P2), (P3), (P5), (P6),(P8),(P9)), špecifikované v tejto prílohe č. 1 súťažných podkladoch sú minimálne požiadavky, ktoré musia byť uchádzačom splnené.

Vo vlastnom návrhu plnenia uchádzač neuvedie návrh preferovaných technických parametrov v súlade s týmito súťažnými podkladmi, ktoré sa budú vyhodnocovať v rámci podkritérií a) až f) kritéria č. 2: Kvalitatívne a úžitkové hodnoty predmetu zákazky, uvedeného v bode 30.3 týchto súťažných podkladov.

Uchádzač návrh na plnenia preferovaných technických parametrov v súlade s týmito súťažnými podkladmi, ktoré sa budú vyhodnocovať v rámci podkritérií a) až f) kritéria č. 2: Kvalitatívne a úžitkové hodnoty predmetu zákazky, uvedeného v bode 30.3 týchto súťažných podkladov, uvedie vo svojej ponuke v súlade s bodom 14.7 a bodom 14.8 týchto súťažných podkladov.

Parametre predmetu zákazky

Požiadavka	Požadovaná technická špecifikácia, parametre a funkcionality	Uchádzač uvedie skutočnú špecifikáciu dodávaného tovaru - <i>vlastný návrh plnenia</i>
Osobný automobil triedy „SUV“	<p>Vozidlo v požadovanom základnom vyhotovení (Osobný automobil triedy „SUV“ – vznetový motor):</p> <p>Farebné vyhotovenie: karoséria - bezpríplatková farba (biela a pod.);</p> <p>interiér - štandardný podľa ponuky.</p> <p>Karoséria: Samonosná, celokovová (oceľová plne pozinkovaná alebo hliníková a pod.) trojpriestorová, 5 dverová, 5 miestna.</p> <p>Vyhotovenie: SUV</p> <p>Motor: Vpredu, vznetový, radový min. 4 - valec s kvapalinovým chladením; Objem valcov: max. 2 000 cm³ Emisná trieda: EURO V.; V prílohe vlastného návrhu plnenia (podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov)</p>	<p>Vozidlo vo vyhotovení (Osobný automobil triedy SUV – vznetový motor)</p> <p>KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD M6</p> <p>Farebné vyhotovenie: karoséria - bezpríplatková farba biela – Cassa White</p> <p>interiér - čierny</p> <p>Karoséria: Samonosná, celokovová (oceľová plne pozinkovaná) trojpriestorová, 5 dverová, 5 miestna.</p> <p>Vyhotovenie: SUV</p> <p>Motor: Vpredu, vznetový, radový min. 4 - valec s kvapalinovým chladením; Objem valcov: 1995 cm³</p>

<p>sa požaduje predloženie COC – vyhlásenie o zhode s typovým schválením ES;</p> <p>Emisie – CO₂ (komb.): max. 170 g/km</p> <p><u>(P1): Preferujú sa Emisie – CO2 (komb.) nižšie ako max. 170 g/km;</u></p> <p>Palivo: motorová nafta; Maximálny výkon: min. 100 kW (vrátane) – max. 125kW (vrátane)</p> <p>Krútiaci moment: min. 315 Nm</p> <p>V rámci príplatku za motor súčasťou ponuky uchádzača musí byť aj vyhotovenie jedného motora s vyšším výkonom (nad 125 kW) a vyšším krútiacim momentom (nad 315 Nm).</p> <p><u>(P2) Preferuje sa vyšší počet vznetrových motorov s vyšším výkonom (nad 125 kW) a vyšším krútiacim momentom (nad 315 Nm), ako je vznetrový motor v základnom vyhotovení.</u></p> <p>Max. krútiaci moment: min. 315 Nm; Maximálna spotreba paliva v l/100 km podľa normy 1999/100/EEC: kombinovaná max. 6,5 l.</p> <p><u>(P3): Preferuje sa spotreba paliva v l/100 km podľa normy 1999/100/EEC kombinovaná nižšia ako 6,5 l.</u></p> <p>Jazdné vlastnosti: Maximálna rýchlosť: min. 180 km/hod. Pohon: Druh: pohon všetkých kolies.</p> <p>Prevodovka: Mechanická, manuálna, min. 6 - stupňová plne synchronizovaná.</p> <p><i>V rámci príplatku za automatickú prevodovku musí byť súčasťou ponuky uchádzača aj minimálne jedna ponuka na dodávku vozidiel s automatickou prevodovkou, vrátane uvedenia motorickosti a označenia (použiteľného vznetrového</i></p>	<p>Emisná trieda: EURO V.; V prílohe vlastného návrhu plnenia sa predkladá COC – vyhlásenie o zhode s typovým schválením ES</p> <p>Emisie – CO₂ (komb.): 149 g/km</p> <p>Emisie – CO₂ (komb.) nižšie ako max. 170g/km</p> <p>Palivo: motorová nafta; Výkon motora: 100 kW Krútiaci moment: 320 Nm</p> <p>Ponúkaný je jeden motor s vyšším výkonom (nad 125kW) a vyšším krútiacim momentom (nad 315Nm): KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD M6 s výkonom 135kW a krútiacim momentom 382Nm</p> <p>Ďalší počet vznetrových motorov s vyšším výkonom (nad 125kW) a vyšším krútiacim momentom (nad 315Nm) nie je v ponuke.</p> <p>Max. krútiaci moment: 320 Nm; Kombinovaná spotreba: 5,7 l.</p> <p>Jazdné vlastnosti: Maximálna rýchlosť: 181 km/hod. Pohon: Druh: pohon všetkých kolies</p> <p>Prevodovka: Mechanická, manuálna, min. 6 - stupňová plne synchronizovaná.</p> <p>K dispozícii dve ponuky:</p>
---	--

	<p>motora) s automatickou prevodovkou.</p> <p><u>(P5) Preferuje sa vyšší počet vznetových motorov s automatickou prevodovkou, uchádzač uvedie motorickosť a označenie (použiteľného vznetového motora) s automatickou prevodovkou.</u></p> <p>Podvozok:</p> <p>Náprava: predná/zadná so stabilizátorom;</p> <p>Brzdy: predná/zadná kotúčová;</p> <p>Rázvor: min. 2600 mm;</p> <p>Hmotnosti a objemy:</p> <p>Celková hmotnosť: max. 2.300 kg;</p> <p>Užitočná hmotnosť: min. 530 kg;</p> <p>Objem batožinového priestoru <u>(po spodnú hranu okna)</u>: min. 465l.;</p> <p>Objem palivovej nádrže: min. 55 l.</p> <p>Rozmery vozidla:</p> <p>Celková dĺžka vozidla: v rozmedzí 4400 – 4640 mm.</p> <p>Vozidlo - osobný automobil triedy „SUV“ – zážihový motor: Emisie – CO2 (komb.): max.190g/km Maximálna spotreba paliva v l/100 km podľa normy 1999/100/EEC: kombinovaná max. 8,5 l. (podľa doplnenia súťažných podkladov zo dňa 17.01.2014)</p>	<p>KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD 100kW A/T (6-stupňová automatická prevodovka) KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD 135kW A/T (6-stupňová automatická prevodovka)</p> <p>Podvozok:</p> <p>Náprava: predná/zadná so stabilizátorom;</p> <p>Brzdy: predná/zadná kotúčová;</p> <p>Rázvor: 2640 mm;</p> <p>Hmotnosti a objemy:</p> <p>Celková hmotnosť: 2.140 kg;</p> <p>Užitočná hmotnosť: 540 kg;</p> <p>Objem batožinového priestoru <u>(po spodnú hranu okna)</u>: 465 l.;</p> <p>Objem palivovej nádrže: 58 l.</p> <p>Rozmery vozidla:</p> <p>Celková dĺžka vozidla: 4440 mm.</p> <p>Vozidlo vo vyhotovení (Osobný automobil triedy SUV – zážihový motor)</p> <p>KIA Sportage 2,0 GDi</p> <p>Emisie – CO2(komb.): 186k/km</p> <p>Kombinovaná spotreba: 8,0 l.</p>
--	--	--

(P6) Preveruje sa verzia osobného automobilu triedy „SUV“ s pohonom všetkých kolies so zážihovým motorom s výkonom minimálne 110 kW (vrátane) a krútiacim momentom minimálne 190 Nm(vrátane).

(P8) Preferuje sa vyšší počet zážihových motorov s výkonom min. 110 kW (vrátane) a krútiacim momentom min. 190 Nm(vrátane) u osobného automobilu triedy „SUV“ s pohonom všetkých kolies.

Povinné vybavenie vozidla:

Povinná výstroj a výbava stanovená pre daný druh vozidla (v zmysle zákona č. 725/2004 Z.z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov:

- Výstražný trojuholník;
- Ťažné lano;
- Lekárnička;
- Hasiaci prístroj;
- Podložky na upevnenie tabuliek s evidenčným číslom bez loga;
- Rezervné koleso (min. dojazdové).

Minimálne (povinne požadované) vybavenie vozidla:

- Posilňovač riadenia;
- Výškovo a pozdĺžne nastaviteľný volant;
- Výškovo a pozdĺžne nastaviteľné sedadlo;
- ABS s rozdeľovačom brzdneho účinku;
- Tónované izotermické sklá;
- Tretie brzdom svetlo;
- Opierky hlavy všetkých sedadiel (aj tretie sedadlo vzadu v strede);
- Delené sklopné zadné sedadlá (napr. 60:40, 3:2 a pod.);
- Centrálné zamykanie;
- Elektrické ovládanie predných okien;
- Elektrické ovládanie zadných okien;
- Osvetlenie batožinového priestoru;

KIA Sportage 2,0 GDi s pohonom všetkých kolies so zážihovým motorom s výkonom 122kW a krútiacim momentom 205Nm

Ďalší počet zážihových motorov nie je v ponuke.

Povinné vybavenie vozidla:

Povinná výstroj a výbava stanovená pre daný druh vozidla (v zmysle zákona č. 725/2004 Z.z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov:

- Výstražný trojuholník;
- Ťažné lano;
- Lekárnička;
- Hasiaci prístroj;
- Podložky na upevnenie tabuliek s evidenčným číslom bez loga;
- Plnohodnotné rezervné koleso s diskom z ľahkej zliatiny

Minimálne (povinne požadované) vybavenie vozidla:

- Posilňovač riadenia;
- Výškovo a pozdĺžne nastaviteľný volant;
- Výškovo a pozdĺžne nastaviteľné sedadlo;
- ABS s rozdeľovačom brzdneho účinku;
- Tónované izotermické sklá;
- Tretie brzdom svetlo;
- Opierky hlavy všetkých sedadiel (aj tretie sedadlo vzadu v strede);

	<ul style="list-style-type: none"> • Otáčkomer; • Imobilizér; • Hodiny; • Ukazovateľ vonkajšej teploty; • Predné airbagy (airbag spolujazdca vypínateľný); • Bezpečnostné pásy na všetkých sedadlách (aj tretie sedadlo vzadu v strede); • Bezpečnostné pásy vodiča a spolujazdca s predpínačom; • Predné svetlomety do hmly; • Manuálna (mechanická) klimatizácia; • Rádio + anténa a repro sústava pre ozvučenie vozidla; • Signalizácia otvorenia dverí; • Denné svietenie svetiel; • Signalizácia nezapnutia bezpečnostných pásov; • Poťah sedadiel štandardný – látkový; • Diaľkové ovládania centrálneho zamykania; • Elektrický stabilizačný systém; • Protipreklzový systém s obmedzením výkonu motora; • Vnútorne spätné zrkadlo so zabezpečením proti oslneniu (min. prepínateľné); • Elektricky ovládané/vyhrievané spätné zrkadlá; • Bočné airbagy vodiča a spolujazdca; • Detské poistky zámkov dverí; • Hmlové svetlo/svetlá vzadu; • Sada gumených rohoží na podlahu; • Hlavové airbagy vodiča a spolujazdca; • Sada 4 ks zimných pneumatík min. na plechových diskoch. • Záruka min. 4roky alebo 120.000km 	<ul style="list-style-type: none"> • Delené sklopné zadné sedadlá 60:40, 3:2 • Centrálné zamykanie; • Elektrické ovládanie predných okien; • Elektrické ovládanie zadných okien; • Osvetlenie batožinového priestoru; • Otáčkomer; • Imobilizér; • Hodiny; • Ukazovateľ vonkajšej teploty; • Predné airbagy (airbag spolujazdca vypínateľný); • Bezpečnostné pásy na všetkých sedadlách (aj tretie sedadlo vzadu v strede); • Bezpečnostné pásy vodiča a spolujazdca s predpínačom; • Predné svetlomety do hmly; • Manuálna klimatizácia; • Rádio + anténa a repro sústava pre ozvučenie vozidla; • Signalizácia otvorenia dverí; • Denné svietenie svetiel; • Signalizácia nezapnutia bezpečnostných pásov; • Poťah sedadiel štandardný – látkový; • Diaľkové ovládania centrálneho zamykania; • Elektrický stabilizačný systém - ESC • Protipreklzový systém s obmedzením výkonu motora; • Vnútorne spätné zrkadlo so zabezpečením proti oslneniu (prepínateľné); • Elektricky ovládané a vyhrievané spätné zrkadlá; • Bočné airbagy vodiča a spolujazdca; • Detské poistky zámkov dverí; • Hmlové svetlá vzadu; • Sada gumených rohoží na podlahu; • Hlavové airbagy vodiča a spolujazdca; • Sada 4 ks zimných pneumatík min. na plechových diskoch. • Záruka min. 4roky alebo 120.000km
<p>Zvláštne doplnkové príslušenstvo a výbava (za príplatok) pre</p>	<p>A) <u>Príprava na montáž rádiostanice</u></p> <p>Predpríprava na montáž rádiostanice (MATRA, MOTOROLA) pozostáva:</p> <p>- vymedzenie priestoru vo vozidle pre umiestnenie a upevnenie rádiostanice</p>	<p>A)<u>Príprava na montáž rádiostanice</u></p> <p>Predpríprava na montáž rádiostanice (MATRA, MOTOROLA) pozostáva:</p> <p>- vymedzenie priestoru vo vozidle pre umiestnenie a upevnenie rádiostanice</p>

<p>osobný automobil triedy „SUV“ so vznetrovým motorom, príp. so zážihovým motorom</p>	<p>(manipulácia s ovládacími prvkami rádiostanice musí byť ľahko dostupná z miesta vodiča a spolujazdca),</p> <ul style="list-style-type: none"> - kabeláž a napájanie rádiostanice, - umiestnenie, upevnenie a pripojenie vozidlovej antény rádiostanice (min. 25 cm od inej antény či zariadenia), - vypracovanie montážneho predpisu (cca 15 viazaných plnofarebných strán s textom) v 6 kópiách a predloženie ho na schválenie do 10 pracovných dní po podpise kúpnej zmluvy. <p>Uvedené predstavuje vymedzenie priestoru vo vozidle pre umiestnenie a upevnenie rádiostanice, t.j. výroba držiakov, odkrytovanie a odčalúnenie vozidla, skrutkovanie a vŕtanie uchytných bodov, výroba 10 ks prípravku pre následnú montáž DIN zásuvky CCP panelu (držiaku rádiostanice) a pod..</p> <p>Komponenty potrebné pre umiestnenie rádiostanice (kabeláž, reproduktor, poistkové puzdro, držiak rádiostanice, držiak ovládacej skrinky a mikrotelefónu, anténu) poskytne verejný obstarávateľ v rámci plnenia kúpnej zmluvy na vyžiadanie.</p> <p>Na základe uvedeného prípravou na montáž rádiostanice je vykonanie prác potrebných pre umiestnenie a upevnenie rádiostanice a vyhotovenie montážneho predpisu na jeho schválenie v termíne do 10 pracovných dní po nadobudnutí účinnosti príslušnej kúpnej zmluvy pre jednotlivú značku a typ vozidla.</p> <p>B) Označenie vozidla príslušnosti k Policajnému zboru SR:</p> <p>Rozsah setu polepu na vozidlo:</p> <table border="1"> <tr> <td>Znak Policajného zboru</td> <td>kapota</td> <td>kruh o priemere min. 32 cm</td> <td>1 kus</td> </tr> </table>	Znak Policajného zboru	kapota	kruh o priemere min. 32 cm	1 kus	<p>(manipulácia s ovládacími prvkami rádiostanice bude ľahko dostupná z miesta vodiča a spolujazdca),</p> <ul style="list-style-type: none"> - kabeláž a napájanie rádiostanice, - umiestnenie, upevnenie a pripojenie vozidlovej antény rádiostanice (min. 25 cm od inej antény či zariadenia), - vypracovanie montážneho predpisu (cca 15 viazaných plnofarebných strán s textom) v 6 kópiách a predloženie ho na schválenie do 10 pracovných dní po podpise kúpnej zmluvy. <p>Uvedené predstavuje vymedzenie priestoru vo vozidle pre umiestnenie a upevnenie rádiostanice, t.j. výroba držiakov, odkrytovanie a odčalúnenie vozidla, skrutkovanie a vŕtanie uchytných bodov, výroba 10 ks prípravku pre následnú montáž DIN zásuvky CCP panelu (držiaku rádiostanice) a pod..</p> <p>Komponenty potrebné pre umiestnenie rádiostanice (kabeláž, reproduktor, poistkové puzdro, držiak rádiostanice, držiak ovládacej skrinky a mikrotelefónu, anténu) poskytne verejný obstarávateľ v rámci plnenia kúpnej zmluvy na vyžiadanie.</p> <p>Na základe uvedeného prípravou na montáž rádiostanice bude vykonanie prác potrebných pre umiestnenie a upevnenie rádiostanice a vyhotovenie montážneho predpisu na jeho schválenie v termíne do 10 pracovných dní po nadobudnutí účinnosti príslušnej kúpnej zmluvy pre jednotlivú značku a typ vozidla.</p> <p>B) Označenie vozidla príslušnosti k Policajnému zboru SR:</p> <p>Rozsah setu polepu na vozidlo:</p> <table border="1"> <tr> <td>Znak Policajného zboru</td> <td>kapota</td> <td>kruh o priemere min. 32 cm</td> <td>1 kus</td> </tr> </table>	Znak Policajného zboru	kapota	kruh o priemere min. 32 cm	1 kus
Znak Policajného zboru	kapota	kruh o priemere min. 32 cm	1 kus							
Znak Policajného zboru	kapota	kruh o priemere min. 32 cm	1 kus							

	Znak Policajného zboru	bok	kruh o priemere min. 24 cm	2 kusy	Znak Policajného zboru	bok	kruh o priemere min. 24 cm	2 kusy
	Nápis POLÍCIA čierny	kapota	minimálna dĺžka nápisu 78 cm	1 kus	Nápis POLÍCIA čierny	kapota	minimálna dĺžka nápisu 78 cm	1 kus
	Nápis POLÍCIA čierny reflexný		minimálna dĺžka nápisu 76 cm	1 kus	Nápis POLÍCIA čierny reflexný		minimálna dĺžka nápisu 76 cm	1 kus
	Nápis POLÍCIA čierny reflexný	bok	minimálna dĺžka 110 cm	2 kusy	Nápis POLÍCIA čierny reflexný	bok	minimálna dĺžka 110 cm	2 kusy
	Nápis POLÍCIA čierny	vzadu	minimálna dĺžka 40 cm (ak to kapota umožňuje)	1 kus	Nápis POLÍCIA čierny	vzadu	minimálna dĺžka 40 cm (ak to kapota umožňuje)	1 kus
	Nápis POLÍCIA čierny matný (obrys)	bok	minimálna dĺžka 113 cm	2 kusy	Nápis POLÍCIA čierny matný (obrys)	bok	minimálna dĺžka 113 cm	2 kusy
	Nápis POLÍCIA biely (obrys)	vzadu	minimálna dĺžka 49 cm (ak to kapota umožňuje)	1 kus	Nápis POLÍCIA biely (obrys)	vzadu	minimálna dĺžka 49 cm (ak to kapota umožňuje)	1 kus
	Nápis 158 čierny so symbolom telefónu	boky	minimálna dĺžka 24 cm	2 kusy	Nápis 158 čierny so symbolom telefónu	boky	minimálna dĺžka 24 cm	2 kusy
	Nápis 158 čierny so symbolom telefónu reflexný	vzadu	minimálna dĺžka 15 cm	1 kus	Nápis 158 čierny so symbolom telefónu reflexný	vzadu	minimálna dĺžka 15 cm	1 kus
	Pás zelený	boky	pokrýva priestor medzi bočnými sklami a kľúčkami vozidla a zachováva tvar tohto priestoru. Najmenšia výška pásu nesmie mať menej, ako 15 cm. Pás musí vyplňať vzdialenosti medzi zadnou a prednou časťou v maximálne možnej dĺžke, ktorú pripúšťa rozmer vozidla. Na tento pás opticky	2 kusy	Pás zelený	boky	pokrýva priestor medzi bočnými sklami a kľúčkami vozidla a zachováva tvar tohto priestoru. Najmenšia výška pásu nebude mať menej, ako 15 cm. Pás bude vyplňať vzdialenosti medzi zadnou a prednou časťou v maximálne možnej dĺžke, ktorú pripúšťa rozmer vozidla. Na tento pás opticky	2 kusy

			nadväzuje spodná hrana zadného pásu.				nadväzuje spodná hrana zadného pásu.	
Pás zelený	vzadu	vypĺňa priestor lakovanej časti karosérie medzi spodnou hranou, ktorá nadväzuje na bočný pás, a zadným sklom. Najmenšia výška pásu nesmie mať menej, ako 20 cm (ak to kapota umožňuje)	1 kus	Pás zelený	vzadu	vypĺňa priestor lakovanej časti karosérie medzi spodnou hranou, ktorá nadväzuje na bočný pás, a zadným sklom. Najmenšia výška pásu nebude mať menej, ako 20 cm (ak to kapota umožňuje)	1 kus	
Pás biely vysoko reflexný	boky	výška pásu musí mať 5,5 cm a minimálna dĺžka pásu je daná šírkou predných a zadných bočných dverí vo výške cca 20 cm od prahu dverí	2 kusy	Pás biely vysoko reflexný	boky	výška pásu bude mať 5,5 cm a minimálna dĺžka pásu je daná šírkou predných a zadných bočných dverí vo výške cca 20 cm od prahu dverí	2 kusy	
Pás biely vysoko reflexný	vzadu	výška pásu je stanovená na 5,5 cm. Celková dĺžka pásu je daná rozdielom šírky plochy zadných (5-tych) dverí a dĺžky vysokoreflexného fluorescenčného pásu	1 kus	Pás biely vysoko reflexný	vzadu	výška pásu je stanovená na 5,5 cm. Celková dĺžka pásu je daná rozdielom šírky plochy zadných (5-tych) dverí a dĺžky vysokoreflexného fluorescenčného pásu	1 kus	
Pás oranžový fluorescenčný	boky	výška pásu musí mať 5,5 cm a minimálna dĺžka pásu je daná dĺžkou predných a zadných bočných dverí vo výške cca 15 cm od prahu dverí	2 kusy	Pás oranžový fluorescenčný	boky	výška pásu bude mať 5,5 cm a minimálna dĺžka pásu je daná dĺžkou predných a zadných bočných dverí vo výške cca 15 cm od prahu dverí	2 kusy	
Pás oranžový fluorescenčný	vzadu	dĺžka pásu je 60 cm so skosením pod uhlom 45°	1 kus	Pás oranžový fluorescenčný	vzadu	dĺžka pásu je 60 cm so skosením pod uhlom 45°	1 kus	
Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla	strecha	rozmer je 76 x 25 cm	1 kus	Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla	strecha	rozmer je 76 x 25 cm	1 kus	

	XX XXX čierny				XX XXX čierny			
	Nápis „Pomáhať a chrániť“ biely matný (nereflexný)	boky	rozmer je 9,5 cm x 39 cm	2	Nápis „Pomáhať a chrániť“ biely matný (nereflexný)	boky	rozmer je 9,5 cm x 39 cm	2
<p>Vlastnosti použitého materiálu:</p> <p>A. Reflexná fólia: Fólia musí byť vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu, ktorý sa musí prispôbiť aj náročne tvarovaným povrchom. Materiál musí mať vysokú reflexivitu maximálne 50 cd/lx.m², (napr. fólia 3M™ Scotchlite™, zelená 680-77 CRE, čierna 680-85 CRE, čierna 580-85 CRE, biela 580-10 E alebo jej odpovedajúci ekvivalent). Fólia s označením 680-XX musí byť vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Controltac™ a Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent).</p> <p>Fólia musí spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.</p> <p>Farba: zelená reflexná, PANTONE 3298C; biela reflexná, PANTONE 427C; čierna reflexná, PANTONE Black 6C.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.</p> <p>Aplikačná teplota materiálu od 5° C</p>				<p>Vlastnosti použitého materiálu:</p> <p>A. Reflexná fólia: Fólia musí byť vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu, ktorý sa prispôbiť aj náročne tvarovaným povrchom. Materiál musí mať vysokú reflexivitu maximálne 50 cd/lx.m², (napr. fólia 3M™ Scotchlite™, zelená 680-77 CRE, čierna 680-85 CRE, čierna 580-85 CRE, biela 580-10 E alebo jej odpovedajúci ekvivalent). Fólia s označením 680-XX bude vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Controltac™ a Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent).</p> <p>Fólia bude spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.</p> <p>Farba: zelená reflexná, PANTONE 3298C; biela reflexná, PANTONE 427C; čierna reflexná, PANTONE Black 6C.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.</p> <p>Aplikačná teplota materiálu od 5° C</p> <p>Zoznam polepov, ktorý musí spĺňať uvedené vlastnosti:</p>				

	<p>Zoznam polepov, ktorý musí spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nápis POLÍCIA čierny na kapote;1 kus • Nápis POLÍCIA čierny bočný,2 kusy • Nápis POLÍCIA biely zadný (obrysový),1 kus • Bočný pás zelený,2 kusy • Zadný pás zelený.1 kus <p>B. Matná fólia (napr. 3M™ Scotchcal™ čierna 80-120 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p> <p>Fólia musí byť vyrobená z liateho materiálu so schopnosťou prispôbiť sa zvlíneným povrchom podľa tvaru kapoty vozidla. Farba: čierna matná, RAL 9005. Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý musí spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nápis POLÍCIA čierny na kapote;1 kus • Nápis POLÍCIA čierny bočný (obrys);2 kus • Nápis POLÍCIA čierny zadný matný;1 kus • Nápis 158 čierny so symbolom telefónu;3 kusy • Nápis registračného čísla vozidla XX XXX čierny;1 kus <p>C. Fólia pre digitálnu tlač (napr. 3M™ Scotchcal™ biela IJ40-10R, IJ40-114 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p> <p>Fólia musí byť vyrobená z kvalitnej polymerickej fólie pre digitálnu tlač s ochrannou vrstvou proti mechanickému poškodeniu farieb (napr. čistiacimi kefami) a musí byť vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Vrchná ochranná vrstva (laminácia) musí byť rovnakého materiálu ako podkladový materiál.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.</p> <p>Stálosť farieb proti UV žiareniu musí byť minimálne 2 roky.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý musí spĺňať uvedené vlastnosti:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nápis POLÍCIA čierny na kapote;1 kus • Nápis POLÍCIA čierny bočný,2 kusy • Nápis POLÍCIA biely zadný (obrysový),1 kus • Bočný pás zelený,2 kusy • Zadný pás zelený.1 kus <p>B. Matná fólia (napr. 3M™ Scotchcal™ čierna 80-120 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p> <p>Fólia bude vyrobená z liateho materiálu so schopnosťou prispôbiť sa zvlíneným povrchom podľa tvaru kapoty vozidla. Farba: čierna matná, RAL 9005. Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý budú spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nápis POLÍCIA čierny na kapote;1 kus • Nápis POLÍCIA čierny bočný (obrys);2 kus • Nápis POLÍCIA čierny zadný matný;1 kus • Nápis 158 čierny so symbolom telefónu;3 kusy • Nápis registračného čísla vozidla XX XXX čierny;1 kus <p>C. Fólia pre digitálnu tlač (napr. 3M™ Scotchcal™ biela IJ40-10R, IJ40-114 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p> <p>Fólia bude vyrobená z kvalitnej polymerickej fólie pre digitálnu tlač s ochrannou vrstvou proti mechanickému poškodeniu farieb (napr. čistiacimi kefami) a bude vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Vrchná ochranná vrstva (laminácia) bude rovnakého materiálu ako podkladový materiál.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.</p> <p>Stálosť farieb proti UV žiareniu bude minimálne 2 roky.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý budú spĺňať uvedené vlastnosti:</p>
--	---	--

	<ul style="list-style-type: none"> • Znak Policajného zboru veľký 1 kus • Znak Policajného zboru malý 2 kusy <p>D. Matná fólia (napr. 3M™ Scotchcal™ biela 80 alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia musí byť vyrobená z liateho materiálu so schopnosťou prispôbiť sa zvlneným povrchom podľa tvaru kapoty vozidla.</p> <p>Farba: biela matná, RAL 9016.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý musí spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nápis „POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ“ biely na dverách - 2 kusy. <p>E. Kontúrovacia vysokoreflexná fólia (napr. 3M™ Diamond Grade™ biela 983-10 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia musí byť vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu. Materiál musí mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 650 cd/lx.m².</p> <p>Fólia musí spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povolujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.</p> <p>Farba: biela reflexná Diamond Grade, PANTONE 429C.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.</p> <p>Hrany materiálu musia byť na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý musí spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bočný pás biely vysoko reflexný; 2 kusy • Zadný pás biely vysoko reflexný; 1 kus <p>F. Kontúrovacia vysokoreflexná, fluorescenčná fólia (napr. 3M™ Diamond Grade™ oranžová 983-21 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Znak Policajného zboru veľký 1 kus • Znak Policajného zboru malý 2 kusy <p>D. Matná fólia (napr. 3M™ Scotchcal™ biela 80 alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia bude vyrobená z liateho materiálu so schopnosťou prispôbiť sa zvlneným povrchom podľa tvaru kapoty vozidla.</p> <p>Farba: biela matná, RAL 9016.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý bude spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nápis „POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ“ biely na dverách - 2 kusy. <p>E. Kontúrovacia vysokoreflexná fólia (napr. 3M™ Diamond Grade™ biela 983-10 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia bude vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu. Materiál bude mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 650 cd/lx.m².</p> <p>Fólia bude spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povolujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.</p> <p>Farba: biela reflexná Diamond Grade, PANTONE 429C.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.</p> <p>Hrany materiálu budú na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý budú spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bočný pás biely vysoko reflexný; 2 kusy • Zadný pás biely vysoko reflexný; 1 kus <p>F. Kontúrovacia vysokoreflexná, fluorescenčná fólia (napr. 3M™ Diamond Grade™ oranžová 983-21 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p>
--	---	--

	<p>Fólia musí byť vyrobená z vysokokvalitného reflexného a fluorescenčného materiálu, ktorý zabezpečí zvýšenú viditeľnosť v dennom svetle pri zhoršených podmienkach viditeľnosti, napr. za úsvitu, za súmraku, v hustom daždi a hmle.</p> <p>Materiál musí mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 500 cd/lx.m². Fólia musí spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.</p> <p>Farba: oranžová reflexná (Diamond Grade) PANTONE 137C (Fluor).</p> <p>Hrany materiálu musia byť na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý musí spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bočný pás oranžový vysoko reflexný a fluorescenčný - 2 kusy; • Zadný pás oranžový vysoko reflexný a fluorescenčný - 1 kus. <p>Vyžaduje sa vzájomná kompatibilita pri všetkých použitých materiáloch značenia (od rovnakého/toho istého výrobcu).</p> <p>Typ písma (font) je pri nápisoch rezortného čísla Nimbus Sans - a pri všetkých ostatných nápisoch je typ písma Arial Black. Nápis „POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ“ je logotypom.</p> <p>Vizuálne umiestnenie polepov:</p> <p>Znak Policajného zboru</p> <p>a. Veľký znak Policajného zboru je umiestnený v strede na prednej</p>	<p>Fólia bude vyrobená z vysokokvalitného reflexného a fluorescenčného materiálu, ktorý zabezpečí zvýšenú viditeľnosť v dennom svetle pri zhoršených podmienkach viditeľnosti, napr. za úsvitu, za súmraku, v hustom daždi a hmle.</p> <p>Materiál bude mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 500 cd/lx.m². Fólia bude spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.</p> <p>Farba: oranžová reflexná (Diamond Grade) PANTONE 137C (Fluor).</p> <p>Hrany materiálu budú na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.</p> <p>Zoznam polepov, ktorý budú spĺňať uvedené vlastnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bočný pás oranžový vysoko reflexný a fluorescenčný - 2 kusy; • Zadný pás oranžový vysoko reflexný a fluorescenčný - 1 kus. <p>Grantuje sa vzájomná kompatibilita pri všetkých použitých materiáloch značenia (od rovnakého/toho istého výrobcu).</p> <p>Typ písma (font) je pri nápisoch rezortného čísla Nimbus Sans - a pri všetkých ostatných nápisoch je typ písma Arial Black. Nápis „POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ“ je logotypom.</p> <p>Vizuálne umiestnenie polepov:</p> <p>Znak Policajného zboru</p> <p>a. Veľký znak Policajného zboru je umiestnený v strede na prednej kapote</p>
--	--	--

	<p>kapote vozidla medzi nápisom POLÍCIA a čelným sklom.</p> <p>b. Malý znak Policajného zboru je umiestnený na predných bočných dverách vozidla medzi bočným zeleným pásom a bočným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>Nápis POLÍCIA čierny</p> <p>a. Menší nápis POLÍCIA je umiestnený v strede prednej kapoty vozidla medzi predným okrajom kapoty a znakom Policajného zboru.</p> <p>b. Väčší nápis POLÍCIA je umiestnený na boku vozidla prechádzajúci cez predné a zadné bočné dvere medzi bočným zeleným pásom a bočným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>c. Malý nápis POLÍCIA je umiestnený na zadnej časti karosérie v ľavej hornej časti pod zadným oknom a je umiestnený na zadnom zelenom páse.</p> <p>Nápis POLÍCIA biely (obrys)</p> <p>Je umiestnený pod malý čierny zadný nápis POLÍCIA tak, aby tvoril obrys čierneho nápisu POLÍCIA.</p> <p>Nápis POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ biely vzhľad nápisu je zadefinovaný</p> <p>Je umiestnený 10 cm od predného lemu predných dverí a 5 cm nad dolnou linkou zeleného reflexného pásu – jeho rozmer 9x39 cm;</p> <p>Nápis 158 so symbolom telefónu čierny</p> <p>a. Veľký nápis je umiestnený na zadnej bočnej časti vozidla nad alebo pod bočným zeleným pásom;</p> <p>b. Malý nápis umiestnený na zadnej časti karosérie vpravo medzi zadným zeleným pásom a zadným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>Bočný pás zelený</p> <p>Je umiestnený pod bočnými oknami pozdĺž celého boku vozidla od</p>	<p>vozidla medzi nápisom POLÍCIA a čelným sklom.</p> <p>b. Malý znak Policajného zboru je umiestnený na predných bočných dverách vozidla medzi bočným zeleným pásom a bočným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>Nápis POLÍCIA čierny</p> <p>a. Menší nápis POLÍCIA je umiestnený v strede prednej kapoty vozidla medzi predným okrajom kapoty a znakom Policajného zboru.</p> <p>b. Väčší nápis POLÍCIA je umiestnený na boku vozidla prechádzajúci cez predné a zadné bočné dvere medzi bočným zeleným pásom a bočným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>c. Malý nápis POLÍCIA je umiestnený na zadnej časti karosérie v ľavej hornej časti pod zadným oknom a je umiestnený na zadnom zelenom páse.</p> <p>Nápis POLÍCIA biely (obrys)</p> <p>Je umiestnený pod malý čierny zadný nápis POLÍCIA tak, aby tvoril obrys čierneho nápisu POLÍCIA.</p> <p>Nápis POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ biely vzhľad nápisu je zadefinovaný</p> <p>Je umiestnený 10 cm od predného lemu predných dverí a 5 cm nad dolnou linkou zeleného reflexného pásu – jeho rozmer 9x39 cm;</p> <p>Nápis 158 so symbolom telefónu čierny</p> <p>a. Veľký nápis je umiestnený na zadnej bočnej časti vozidla nad alebo pod bočným zeleným pásom;</p>
--	--	---

	<p>predného svetlometu až ku koncovému svetlu.</p> <p>Zadný pás zelený</p> <p>Je umiestnené pod zadným oknom vozidla medzi koncovými svetlami.</p> <p>Bočný pás biely vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený na boku vozidla v dolnej časti pozdĺž celého vozidla.</p> <p>Zadný pás biely vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený na zadnom nárazníku, pričom stredný diel je vyhradený na zadný fluorescenčný pás.</p> <p>Bočný pás oranžový fluorescenčný vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený na bočných predných a zadných dverách pod bielym vysoko reflexným pásom.</p> <p>Zadný pás oranžový fluorescenčný vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený nad zadným nárazníkom medzi bielymi vysoko reflexnými pásmi.</p> <p>Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla XX XXX matný čierny.</p> <p>Je umiestnený v zadnej časti na streche vozidla čitateľný pri pohľade zozadu. Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla bude nutné dodať a nalepiť až po fyzickom odovzdaní vozidiel verejnemu obstarávateľovi/objednávateľovi, keďže ide o jedinečné číslo, ktoré je generované až po evidovaní vozidla do majetku obstarávateľa.</p> <p><i>Presné rozmery a umiestnenie jednotlivých polepov budú uvedené v montážnom predpise.</i></p>	<p>b.Malý nápis umiestnený na zadnej časti karosérie vpravo medzi zadným zeleným pásom a zadným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>Bočný pás zelený</p> <p>Je umiestnený pod bočnými oknami pozdĺž celého boku vozidla od predného svetlometu až ku koncovému svetlu.</p> <p>Zadný pás zelený</p> <p>Je umiestnené pod zadným oknom vozidla medzi koncovými svetlami.</p> <p>Bočný pás biely vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený na boku vozidla v dolnej časti pozdĺž celého vozidla.</p> <p>Zadný pás biely vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený na zadnom nárazníku, pričom stredný diel je vyhradený na zadný fluorescenčný pás.</p> <p>Bočný pás oranžový fluorescenčný vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený na bočných predných a zadných dverách pod bielym vysoko reflexným pásom.</p> <p>Zadný pás oranžový fluorescenčný vysoko reflexný</p> <p>Je umiestnený nad zadným nárazníkom medzi bielymi vysoko reflexnými pásmi.</p> <p>Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla XX XXX matný čierny.</p> <p>Je umiestnený v zadnej časti na streche vozidla čitateľný pri pohľade zozadu. Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla bude nutné dodať a nalepiť až po fyzickom odovzdaní vozidiel verejnemu obstarávateľovi/objednávateľovi, keďže ide o jedinečné číslo, ktoré je generované až po evidovaní vozidla do majetku</p>
--	---	---

Ďalej musí byť garantované

- A. v záručnej dobe (v prípade oprávnenej reklamácie) do 72 hodín vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny reklamovanej časti setu,
- B. v pozáručnej dobe do 10 dní vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny poškodenej časti setu,
- C. vyžaduje sa vzájomná kompatibilita pri všetkých použitých materiáloch značenia (od rovnakého/toho istého výrobcu).

Požaduje sa v elektronickej forme spracovať a objednávateľovi dodať dokumentáciu („dizajn manuál“) označenia s popisom použitých materiálov a zakótovaním umiestnenia jednotlivých častí pre každý označovaný typ vozidla v takom grafickom spracovaní, ako je už zavedené a vektorovú šablónu použiteľnú na hotové rezanie jednotlivých dielov polepov (šablónu doručiť na štandardnom médiu napr. DVD alebo USB.) v termíne do 10 pracovných dní po odovzdaní prvého kusa z jednotlivej značky - typu.

C) Označenie vozidla príslušnosti k Zboru väzenskej a justičnej stráže (ZVJS):

Označovanie služobných motorových vozidiel (ďalej len „vozidlo“) k príslušnosti k Zboru väzenskej a justičnej stráže (ďalej len „zbor“) musí byť vyhotovené v zmysle interného predpisu zboru.

Rozsah setu polepu na vozidlo:

1.	Znak Zboru väzenskej a justičnej stráže	Formát A3	4 ks
2.	Bočný pás zlatej farby	Šírka 300 mm	2 ks

obstarávateľa.

Presné rozmery a umiestnenie jednotlivých polepov budú uvedené v montážnom predpise.

Ďalej je garantované

- A. v záručnej dobe (v prípade oprávnenej reklamácie) do 72 hodín vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny reklamovanej časti setu,
- B. v pozáručnej dobe do 10 dní vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny poškodenej časti setu,
- C. garantuje sa vzájomná kompatibilita pri všetkých použitých materiáloch značenia (od rovnakého/toho istého výrobcu).

Garantuje sa v elektronickej forme spracovanie a objednávateľovi dodanie dokumentácie („dizajn manuál“) označenia s popisom použitých materiálov a zakótovaním umiestnenia jednotlivých častí pre každý označovaný typ vozidla v takom grafickom spracovaní, ako je už zavedené a vektorová šablóna použiteľná na hotové rezanie jednotlivých dielov polepov (šablónu bude doručená na štandardnom médiu napr. DVD alebo USB.) v termíne do 10 pracovných dní po odovzdaní prvého kusa z jednotlivej značky - typu.

C) Označenie vozidla príslušnosti k Zboru väzenskej a justičnej stráže (ZVJS):

Označovanie služobných motorových vozidiel (ďalej len „vozidlo“) k príslušnosti k Zboru väzenskej a justičnej stráže (ďalej len „zbor“) bude vyhotovené v zmysle interného predpisu zboru.

Rozsah setu polepu na vozidlo:

3.	Nápis „Zbor väzenskej a justičnej stráže“	Výška písma 100mm. Hrúbka písma 7 mm.	2 ks
4.	Vysoko reflexný biely pás	Výška vysoko reflexného materiálu je minimálne 5,5 cm a dĺžka pásu je stanovená vzdialenosťou medzi predným a zadným blatníkom vozidla.	3 ks

Vlastnosti použitého materiálu:

A. Reflexná fólia – (bočný pás zlatej farby napr. 3MTM Scotchlite™ 680-64 alebo odpovedajúci ekvivalent).

Fólia musí byť vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Controltac™ a Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia musí spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.

Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.

Aplikačná teplota materiálu od 5° C.

B. Kontúrovacia vysokoreflexná fólia biela (napr. 3M™ Diamond Grade™ biela 983-10 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent).

Fólia musí byť vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu. Materiál musí mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 650 cd/lx.m².

Fólia musí spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.

Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7

1.	Znak Zboru väzenskej a justičnej stráže	Formát A3	4 ks
2.	Bočný pás zlatej farby	Šírka 300 mm	2 ks
3.	Nápis „Zbor väzenskej a justičnej stráže“	Výška písma 100mm. Hrúbka písma 7 mm.	2 ks
4.	Vysoko reflexný biely pás	Výška vysoko reflexného materiálu je minimálne 5,5 cm a dĺžka pásu je stanovená vzdialenosťou medzi predným a zadným blatníkom vozidla.	3 ks

Vlastnosti použitého materiálu:

A. Reflexná fólia – (bočný pás zlatej farby napr. 3MTM Scotchlite™ 680-64 alebo odpovedajúci ekvivalent).

Fólia bude vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Controltac™ a Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia bude spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.

Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.

Aplikačná teplota materiálu od 5° C.

B. Kontúrovacia vysokoreflexná fólia biela (napr. 3M™ Diamond Grade™ biela 983-10 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent).

Fólia bude vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu. Materiál musí mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 650 cd/lx.m².

Fólia bude spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu,

	<p>rokov.</p> <p>Hrany materiálu musia byť na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom.</p> <p>Vizuálne umiestnenie polepov:</p> <p>Znaky Zboru väzenskej a justičnej stráže</p> <p>Fólia pre digitálnu tlač (napr. 3M™ Scotchcal™ biela IJ40-10R, IJ40-114 alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia musí byť vyrobená z polymerickej fólie pre digitálnu tlač s ochrannou vrstvou proti mechanickému poškodeniu farieb (napr. čistiacimi kefami) a musí byť vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Vrchná ochranná vrstva (laminácia) musí byť rovnakého materiálu ako podkladový materiál.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov. Stálosť farieb proti UV žiareniu musí byť minimálne 2 roky.</p> <p>Znak Zboru väzenskej a justičnej stráže je umiestnený v strede na prednej kapote vozidla.</p> <p>Znak Zboru väzenskej a justičnej stráže je umiestnený na predných bočných dverách vozidla pod zlatým pásom a bočným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>Nápis ZBOR VÄZENSKEJ A JUSTIČNEJ STRÁŽE matný čierny.</p> <p>Matná fólia (napr. 3M™ Scotchcal™ čierna 80-120 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p> <p>Fólia musí byť vyrobená z liateho materiálu so schopnosťou prispôbiť sa zvlneným povrchom podľa tvaru kapoty vozidla.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.</p>	<p>povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.</p> <p>Hrany materiálu budú na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom.</p> <p>Vizuálne umiestnenie polepov:</p> <p>Znaky Zboru väzenskej a justičnej stráže</p> <p>Fólia pre digitálnu tlač (napr. 3M™ Scotchcal™ biela IJ40-10R, IJ40-114 alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia bude vyrobená z polymerickej fólie pre digitálnu tlač s ochrannou vrstvou proti mechanickému poškodeniu farieb (napr. čistiacimi kefami) a bude vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Vrchná ochranná vrstva (laminácia) bude rovnakého materiálu ako podkladový materiál.</p> <p>Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov. Stálosť farieb proti UV žiareniu bude minimálne 2 roky.</p> <p>Znak Zboru väzenskej a justičnej stráže je umiestnený v strede na prednej kapote vozidla.</p> <p>Znak Zboru väzenskej a justičnej stráže je umiestnený na predných bočných dverách vozidla pod zlatým pásom a bočným vysoko reflexným bielym pásom.</p> <p>Nápis ZBOR VÄZENSKEJ A JUSTIČNEJ STRÁŽE matný čierny.</p> <p>Matná fólia (napr. 3M™ Scotchcal™ čierna 80-120 alebo odpovedajúci ekvivalent).</p>
--	--	--

Nápis **ZBOR VÄZENSKEJ A JUSTIČNEJ STRÁŽE** je umiestnený v zlatom páse.

Bočný pás zlatý reflexný je umiestnený pod bočnými oknami pozdĺž celého boku vozidla od predného svetlometu až ku koncovému svetlu.

Bočný pás biely kontúrovací vysoko reflexný je umiestnený na boku vozidla v dolnej časti zlatého pásu pozdĺž celého vozidla.

Zadný pás biely vysoko reflexný je umiestnený nad zadným nárazníkom po celej šírke vozidla.

Všetky uvedené materiály musia byť navzájom kompatibilné (od rovnakého/toho istého výrobcu).

Typ písma (font) je Arial.

Presné rozmery a umiestnenie jednotlivých polepov budú uvedené v montážnom predpise.

Ďalej musí byť garantované

- A. v záručnej dobe (v prípade oprávnenej reklamácie) do 72 hodín vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny reklamovanej časti setu;
- B. v pozáručnej dobe do 10 dní vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny poškodenej časti setu.

Požaduje sa v elektronickej forme spracovať a objednávateľovi dodať dokumentáciu („dizajn manuál“) označenia s popisom použitých materiálov a zakótovaním umiestnenia jednotlivých častí pre každý označovaný typ vozidla v takom grafickom spracovaní, ako je už zavedené a vektorovú šablónu použiteľnú na hotové rezanie jednotlivých dielov polepov (šablónu doručiť na štandardnom médiu napr. DVD alebo USB.) v termíne do 10 pracovných dní po odovzdaní prvého kusa z jednotlivej značky - typu.

Fólia bude vyrobená z liateho materiálu so schopnosťou prispôbiť sa zvlíneným povrchom podľa tvaru kapoty vozidla.

Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.

Nápis **ZBOR VÄZENSKEJ A JUSTIČNEJ STRÁŽE** je umiestnený v zlatom páse.

Bočný pás zlatý reflexný je umiestnený pod bočnými oknami pozdĺž celého boku vozidla od predného svetlometu až ku koncovému svetlu.

Bočný pás biely kontúrovací vysoko reflexný je umiestnený na boku vozidla v dolnej časti zlatého pásu pozdĺž celého vozidla.

Zadný pás biely vysoko reflexný je umiestnený nad zadným nárazníkom po celej šírke vozidla.

Všetky uvedené materiály budú navzájom kompatibilné (od rovnakého/toho istého výrobcu).

Typ písma (font) je Arial.

Presné rozmery a umiestnenie jednotlivých polepov budú uvedené v montážnom predpise.

Ďalej musí je garantované

- A. v záručnej dobe (v prípade oprávnenej reklamácie) do 72 hodín vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny reklamovanej časti setu;
- B. v pozáručnej dobe do 10 dní vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny poškodenej časti setu.

Gartantuje sa v elektronickej forme spracovanie a objednávateľovi dodanie dokumentácie („dizajn manuál“) označenia s popisom použitých materiálov a zakótovaním umiestnenia jednotlivých častí pre každý označovaný typ vozidla v takom grafickom spracovaní, ako je už zavedené a vektorová šablóna

D) Označenie vozidla príslušnosti k Hasičskému a záchrannému zboru:

Jednotné označenie tvorí:

- A. farebné vyhotovenie,
- B. umiestnenie znaku Hasičského a záchranného zboru,
- C. umiestnenie nápisov „HASIČI“
- D. umiestnenie čísla tiesňového volania „150“ (ďalej len „tiesňové číslo“) a symbolu SOS 112 (ďalej len „symbol“),¹⁾
- E. umiestnenie volacieho znaku vozidlovej rádiostanice (ak je ňou vozidlo vybavené).

Farebné vyhotovenie je povrchová farebná úprava karosérie v kombinácii červenej farby (prednostne odtieň RAL 3000) a pruhov bielej a žltej farby.

Požadujú sa materiály:

- reflexná biela fólia (napr. 3M Scotchlite 580-10 ECE alebo odpovedajúci ekvivalent) na nápisy (bočné a čelný) HASIČI, slúchadlo a číslo 150, SOS 112.
- matná čierna fólia (napr. 3M Scotchcal 80-120 alebo odpovedajúci ekvivalent) na kontúry nápisov (bočných a čelného) HASIČI, na zadný nápis HASIČI a na nápis POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ;
- reflexná biela fólia (napr. 3M Scotchlite 680-10 CRE alebo odpovedajúci ekvivalent) na bočné pásy;
- reflexná žltá fólia (napr. 3M Scotchlite 680-81 CRE alebo odpovedajúci ekvivalent) na bočné pásy;

Fólia s označením 680-XX musí byť vybavená špeciálnym lepidlom (napr. Controltac™ a Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia musí spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí,

použiteľná na hotové rezanie jednotlivých dielov polepov (šablónu bude doručená na štandardnom médiu napr. DVD alebo USB.) v termíne do 10 pracovných dní po odovzdaní prvého kusa z jednotlivej značky - typu.

D) Označenie vozidla príslušnosti k Hasičskému a záchrannému zboru:

Jednotné označenie tvorí:

- A .farebné vyhotovenie,
- B umiestnenie znaku Hasičského a záchranného zboru,
- C .umiestnenie nápisov „HASIČI“
- D. umiestnenie čísla tiesňového volania „150“ (ďalej len „tiesňové číslo“) a symbolu SOS 112 (ďalej len „symbol“),²⁾
- E. umiestnenie volacieho znaku vozidlovej rádiostanice (ak je ňou vozidlo vybavené).

Farebné vyhotovenie je povrchová farebná úprava karosérie v kombinácii červenej farby (prednostne odtieň RAL 3000) a pruhov bielej a žltej farby.

Garantujú sa materiály:

- reflexná biela fólia (napr. 3M Scotchlite 580-10 ECE alebo odpovedajúci ekvivalent) na nápisy (bočné a čelný) HASIČI, slúchadlo a číslo 150, SOS 112.
- matná čierna fólia (napr. 3M Scotchcal 80-120 alebo odpovedajúci ekvivalent) na kontúry nápisov (bočných a čelného) HASIČI, na zadný nápis HASIČI a na nápis POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ;
- reflexná biela fólia (napr. 3M Scotchlite 680-10 CRE alebo odpovedajúci ekvivalent) na bočné pásy;
- reflexná žltá fólia (napr. 3M Scotchlite 680-81 CRE alebo odpovedajúci ekvivalent) na bočné pásy;

Fólia s označením 680-XX bude vybavená špeciálnym lepidlom (napr.

Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov,

Aplikačná teplota materiálu od 5° C;

- reflexná kontúrovacia fólia biela (napr. 3M Diamond Grade 983-10 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent);
- reflexná kontúrovacia fólia fluorescentná (napr. 3M Diamond Grade 983-21 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent). Hrany materiálu musia byť na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom; Kontúra biela musí byť vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu. Materiál musí mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 650 cd/lx.m² pri bielej a fluorescentnej farbe 500cd/lx.m²; Fólia musí spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí; Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla musí byť minimálne 7 rokov.
- znak HaZZ na fólii (napr. 3M Scotchcal IJ170-10 + SC8519 alebo odpovedajúci ekvivalent, ktorý má lepidlo so systémom Comply, alebo odpovedajúci ekvivalent).

Znak musí byť vyrobený sieťotlačou so zárukou minimálne 6 rokov.

Všetky uvedené materiály musia byť navzájom kompatibilné (od rovnakého/toho istého výrobcu).

Rozsah setu polepu na vozidlo:

Znak HaZZ	kapota	8-hran, o rozmere 24 x 24cm	1 kus
Znak HaZZ	boky	8-hran, o rozmere 32 x 32 cm	2 kusy
Nápis Hasiči – čierny podklad	kapota	minimálna dĺžka 76 cm	1 kus

Controltac™ a Comply™ alebo odpovedajúci ekvivalent). Fólia bude spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí,

Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov,

Aplikačná teplota materiálu od 5° C;

- reflexná kontúrovacia fólia biela (napr. 3M Diamond Grade 983-10 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent);
- reflexná kontúrovacia fólia fluorescentná (napr. 3M Diamond Grade 983-21 E1 alebo odpovedajúci ekvivalent). Hrany materiálu budú na karosérii vozidla zabezpečené (zaliate) okrajovým čírym lepidlom; Kontúra biela bude vyrobená z vysokokvalitného reflexného materiálu. Materiál musí mať extrémne vysokú reflexivitu minimálne 650 cd/lx.m² pri bielej a fluorescentnej farbe 500cd/lx.m²; Fólia bude spĺňať predpis OSN EHK 104, ktorá zavádza do platnosti smernicu, povoľujúcu používanie reflexných materiálov na zvýšenie bezpečnosti cestnej premávky v noci a v zlom počasí; Záruka po aplikácii vo vertikálnej polohe na karosérii vozidla bude minimálne 7 rokov.
- znak HaZZ na fólii (napr. 3M Scotchcal IJ170-10 + SC8519 alebo odpovedajúci ekvivalent, ktorý má lepidlo so systémom Comply, alebo odpovedajúci ekvivalent).

Znak musí byť vyrobený sieťotlačou so zárukou minimálne 6 rokov.

Všetky uvedené materiály budú navzájom kompatibilné (od rovnakého/toho istého výrobcu).

Rozsah setu polepu na vozidlo:

Znak HaZZ	kapota	8-hran, o rozmere 24 x 24cm	1 kus
-----------	--------	-----------------------------	-------

Nápis Hasiči – biela reflexná	kapota	minimálna dĺžka 75 cm	1 kus	Znak HaZZ	boky	8-hran, o rozmere 32 x 32 cm	2 kusy
Nápis Hasiči – čierny podklad	boky	minimálna dĺžka 115 cm (ak to rozmer umožňuje)	2 kusy	Nápis Hasiči – čierny podklad	kapota	minimálna dĺžka 76 cm	1 kus
Nápis Hasiči – biela reflexná	boky	minimálna dĺžka 113 cm (ak to rozmer umožňuje)	2 kusy	Nápis Hasiči – biela reflexná	kapota	minimálna dĺžka 75 cm	1 kus
Nápis Hasiči – čierny	vzadu	minimálna dĺžka 40 cm (ak to rozmer umožňuje)	1 kus	Nápis Hasiči – čierny podklad	boky	minimálna dĺžka 115 cm (ak to rozmer umožňuje)	2 kusy
Nápis SOS 112 – biely reflexný	boky	minimálna dĺžka 27 cm	2 kusy	Nápis Hasiči – biela reflexná	boky	minimálna dĺžka 113 cm (ak to rozmer umožňuje)	2 kusy
Nápis 150 biely reflexný so symbolom telefónu	boky	minimálna dĺžka 20 cm	2 kusy	Nápis Hasiči – čierny	vzadu	minimálna dĺžka 40 cm (ak to rozmer umožňuje)	1 kus
Nápis 150 biely reflexný so symbolom telefónu	vzadu	minimálna dĺžka 20 cm	1 kus	Nápis SOS 112 – biely reflexný	boky	minimálna dĺžka 27 cm	2 kusy
Pás biely reflexný	boky	pokrýva priestor medzi bočnými sklami a vrchnou hranou žltého reflexného pásu a zachováva tvar tohto priestoru. Najmenšia výška pásu nesmie mať menej, ako 5,5 cm. Pás musí vyplňovať vzdialenosti medzi zadnou a prednou časťou v maximálne možnej dĺžke, ktorú pripúšťa rozmer vozidla. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu musí byť 1:1	2 kusy	Nápis 150 biely reflexný so symbolom telefónu	boky	minimálna dĺžka 20 cm	2 kusy
				Nápis 150 biely reflexný so symbolom telefónu	vzadu	minimálna dĺžka 20 cm	1 kus
				Pás biely reflexný	boky	pokrýva priestor medzi bočnými sklami a vrchnou hranou žltého reflexného pásu a zachováva tvar tohto priestoru. Najmenšia výška pásu nebude mať menej, ako 5,5 cm. Pás bude vyplňovať vzdialenosti medzi zadnou a prednou časťou v maximálne	2 kusy
				Pás žltý reflexný	boky	pokrýva priestor medzi spodnou hranou vrchného bieleho	2 kusy

			reflexného pásu a kľúčkami vozidla a zachováva tvar tohto priestoru. Najmenšia výška pásu nesmie mať menej, ako 5,5 cm. Pás musí vyplňovať vzdialenosti medzi zadnou a prednou časťou v maximálne nožnej dĺžke, ktorú pripúšťa rozmer vozidla. Na spodnú hranu tohto pásu opticky nadväzuje spodná hrana zadného pásu. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu musí byť 1:1	kusy			možnej dĺžke, ktorú pripúšťa rozmer vozidla. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu musí byť 1:1		
	Pás žltý reflexný					boky	pokrýva priestor medzi spodnou hranou vrchného bieleho reflexného pásu a kľúčkami vozidla a zachováva tvar tohto priestoru. Najmenšia výška pásu nebude mať menej, ako 5,5 cm. Pás bude vyplňovať vzdialenosti medzi zadnou a prednou časťou v maximálne nožnej dĺžke, ktorú pripúšťa rozmer vozidla. Na spodnú hranu tohto pásu opticky nadväzuje spodná hrana zadného pásu. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu musí byť 1:1	2 kusy	
	Pás biely reflexný	vzadu	vyplňa priestor lakovanej časti karosérie medzi vrchnou hranou spodného žltého pásu a zadným sklom. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu musí byť 1:1. Minimálna výška pásu nesmie byť menšia ako 6 cm	1 kus			vyplňa priestor lakovanej časti karosérie medzi vrchnou hranou spodného žltého pásu a zadným sklom. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu musí byť 1:1	1 kus	
	Pás žltý reflexný	vzadu	vyplňa priestor medzi spodnou hranou bieleho reflexného zadného pásu a jeho spodná hrana opticky nadväzuje na spodnú hranu bočného žltého pásu. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu musí byť 1:1. Minimálna výška pásu nesmie byť menšia ako 6 cm	1 kus			vyplňa priestor lakovanej časti karosérie medzi vrchnou hranou spodného žltého pásu a zadným sklom. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu bude 1:1. Minimálna výška pásu nesmie byť menšia ako 6 cm	1 kus	
	Pás žltý reflexný	vzadu	vyplňa priestor medzi spodnou hranou bieleho reflexného zadného pásu a jeho spodná hrana opticky nadväzuje na spodnú hranu bočného žltého	1 kus			vyplňa priestor medzi spodnou hranou bieleho reflexného zadného pásu a jeho spodná hrana opticky nadväzuje na spodnú hranu bočného žltého	1 kus	

	Pás oranžový fluorescenčný	boky	výška pásu musí mať 5,5 cm a minimálna dĺžka pásu je daná dĺžkou predných a zadných bočných dverí vo výške cca 20 cm od prahu dverí	2 kusy			pásu. Pomer výšky vrchného bieleho a spodného žltého pásu bude 1:1. Minimálna výška pásu nesmie byť menšia ako 6 cm		
	Pás oranžový fluorescenčný	vzadu	dĺžka pásu je 60 cm so skosením pod uhlom 45°	1 kus	Pás oranžový fluorescenčný	boky	výška pásu musí mať 5,5 cm a minimálna dĺžka pásu je daná dĺžkou predných a zadných bočných dverí vo výške cca 20 cm od prahu dverí	2 kusy	
	Pás vysokoreflexný biely	boky	v prípade, ak karoséria, poprípade povrchová úprava nárazníkov umožňuje montáž tohto dielu značenia, tento pás voľne nadväzuje na vysokoreflexný bočný fluorescenčný pás o minimálnej dĺžke 20 cm na prednom aj zadnom nárazníku jeho bočnej časti.	2 kusy					
					Pás oranžový fluorescenčný	vzadu	dĺžka pásu je 60 cm so skosením pod uhlom 45°	1 kus	
					Pás vysokoreflexný biely	boky	v prípade, ak karoséria, poprípade povrchová úprava nárazníkov umožňuje montáž tohto dielu značenia, tento pás voľne nadväzuje na vysokoreflexný bočný fluorescenčný pás o minimálnej dĺžke 20 cm na prednom aj zadnom nárazníku jeho bočnej časti.	2 kusy	
	Pás vysokoreflexný biely	vzadu	výška pásu je stanovená na 5,5 cm. Celková dĺžka pásu je daná rozdielom dĺžky plochy zadných (5-tych dverí) a dĺžky vysokoreflexného fluorescenčného pásu	1 kus					
	Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla XX XXX čierny	strecha	rozmer je 75 cm x 21 cm	1 kus					
	Podklad pod rezortné evidenčné číslo vozidla XX	strecha	rozmer je 85 x 34 cm	1 kus					
					Pás vysokoreflexný biely	vzadu	výška pásu je stanovená na 5,5 cm. Celková dĺžka pásu je daná rozdielom dĺžky plochy zadných (5-tych dverí) a dĺžky vysokoreflexného fluorescenčného pásu	1 kus	

XXX biely				Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla XX XXX čierny	strecha	rozmer je 75 cm x 21 cm	1 kus
Nápis „Pomáhať a chrániť“ biely matný (nereflexný)	boky	9,5 cm x 39 cm	2 kusy	Podklad pod rezortné evidenčné číslo vozidla XX XXX biely	strecha	rozmer je 85 x 34 cm	1 kus
				Nápis „Pomáhať a chrániť“ biely matný (nereflexný)	boky	9,5 cm x 39 cm	2 kusy

Typ písma (font) je pri nápisoch rezortného čísla Nimbus Sans - a pri všetkých ostatných nápisoch je typ písma Arial Black. Nápis „POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ“ je logotypom.

Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla vrátane podkladu bude nutné dodať a nalepiť až po fyzickom odovzdaní vozidiel objednávateľovi, keďže ide o jedinečné číslo, ktoré je generované až po evidovaní vozidla do majetku objednávateľa.

Ďalej musí byť garantované

- v záručnej dobe (v prípade oprávnenej reklamácie) do 72 hodín vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny reklamovanej časti setu;
- v pozáručnej dobe do 10 dní vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny poškodenej časti setu,
- vyžaduje sa vzájomná kompatibilita pri všetkých použitých materiáloch značenia (od rovnakého/toho istého výrobcu).

E) Svetelné a zvukové výstražné zariadenie s určením pre Políciu SR, Hasičský a záchranný zbor a Zbor väzenskej a justičnej stráže:

Zvláštne zvukové a svetelné výstražné zariadenie je určené na motorové vozidlá s právom prednosti jazdy v zmysle § 40 Zákona 8/2009 Z. z. a § 13 Vyhlášky 9/2009 Z. z.. Výstražné zariadenie musí spĺňať podmienky ustanovené §18 a §19 Vyhlášky 464/2009 Z. z., osobitným predpisom Vyhláškou č. 176/1960 Zb. v znení neskorších predpisov a oznámenia

Typ písma (font) je pri nápisoch rezortného čísla Nimbus Sans - a pri všetkých ostatných nápisoch je typ písma Arial Black. Nápis „POMÁHAŤ A CHRÁNIŤ“ je logotypom.

Nápis rezortného evidenčného čísla vozidla vrátane podkladu bude nutné dodať a nalepiť až po fyzickom odovzdaní vozidiel objednávateľovi, keďže ide o jedinečné číslo, ktoré je generované až po evidovaní vozidla do majetku objednávateľa.

Ďalej musí je garantované

- v záručnej dobe (v prípade oprávnenej reklamácie) do 72 hodín vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny reklamovanej časti setu;
- v pozáručnej dobe do 10 dní vykonanie obhliadky vozidla u jeho používateľa vrátane výmeny poškodenej časti setu,
- vyžaduje sa vzájomná kompatibilita pri všetkých použitých materiáloch značenia (od rovnakého/toho istého výrobcu).

E) Svetelné a zvukové výstražné zariadenie s určením pre Políciu SR,

Ministerstva zahraničných vecí Slovenskej republiky č. 245/1996 Z. z..

Výstražné zariadenie musí byť homologizované podľa predpisu EHK č. 65, EHK č. 10 alebo Direktivity 72/245/EEC a dodávateľ musí tento certifikát ku každému typu zariadenia predložiť.

Všeobecne požadované vlastnosti zariadenia:

- vhodné pre motorové vozidlá s konštrukčnou rýchlosťou do 250 km/hod,
- vysoká účinnosť, vysoká svietivosť a spoľahlivosť,
- servis, vymeniteľnosť náhradných dielov,
- hlavný nosník svetelno-zvukovej rampy musí byť vyrobený z nekorodujúceho materiálu s vysokou pevnosťou.
- farebný polykarbonátový kryt svetelno-zvukovej rampy musí byť mrazuvzdorný s vysokou pevnosťou, tvarovou, materiálovou a farebnou stálosťou proti UV žiareniu.
- celá konštrukcia svetelno-zvukovej rampy musí byť vodotesná v zmysle homologizačného predpisu EHK č. 65.

Zostava zariadenia:

Funkčnú zostavu zariadenia predstavuje kombinácia:

- ovládacia časť s elektronikou,
- svetelno-zvukovej rampy,
- doplnkových svetelných výstražných zariadení.

Zariadenie musí spĺňať náležitosti technickej spôsobilosti v zmysle Zákona 8/2009 Z. z., Vyhlášky 9/2009 Z.z., Vyhlášky 464/2009 Z.z., požiadavky na konštrukciu a skúšky (technické požiadavky) a homologované podľa uvedených predpisov EHK č. 65 pre fotometrické parametre v požadovanej kategórii svietivosti a EHK č. 10 alebo Direktivity 72/245/EEC pre elektromagnetickú kompatibilitu.

Požadované zostavy, parametre a vlastnosti častí zariadenia:

1. Elektronika:

- zosilňovač,
- ovládacia jednotka,
- mikrofón,

Hasičský a záchranný zbor a Zbor väzenskej a justičnej stráže

Zvláštne zvukové a svetelné výstražné zariadenie je určené na motorové vozidlá s právom prednosti jazdy v zmysle § 40 Zákona 8/2009 Z. z. a § 13 Vyhlášky 9/2009 Z. z.. Výstražné zariadenie musí spĺňať podmienky ustanovené §18 a §19 Vyhlášky 464/2009 Z. z., osobitným predpisom Vyhláškou č. 176/1960 Zb. v znení neskorších predpisov a oznámenia Ministerstva zahraničných vecí Slovenskej republiky č. 245/1996 Z. z..

Výstražné zariadenie musí byť homologizované podľa predpisu EHK č. 65, EHK č. 10 alebo Direktivity 72/245/EEC a dodávateľ musí tento certifikát ku každému typu zariadenia predložiť.

Všeobecne požadované vlastnosti zariadenia:

- vhodné pre motorové vozidlá s konštrukčnou rýchlosťou do 250 km/hod,
- vysoká účinnosť, vysoká svietivosť a spoľahlivosť,
- servis, vymeniteľnosť náhradných dielov,
- hlavný nosník svetelno-zvukovej rampy musí byť vyrobený z nekorodujúceho materiálu s vysokou pevnosťou.
- farebný polykarbonátový kryt svetelno-zvukovej rampy musí byť mrazuvzdorný s vysokou pevnosťou, tvarovou, materiálovou a farebnou stálosťou proti UV žiareniu.
- celá konštrukcia svetelno-zvukovej rampy musí byť vodotesná v zmysle homologizačného predpisu EHK č. 65.

Zostava zariadenia:

Funkčnú zostavu zariadenia predstavuje kombinácia:

- ovládacia časť s elektronikou,
- svetelno-zvukovej rampy,
- doplnkových svetelných výstražných zariadení.

Zariadenie musí spĺňať náležitosti technickej spôsobilosti v zmysle Zákona 8/2009 Z. z., Vyhlášky 9/2009 Z.z., Vyhlášky 464/2009 Z.z., požiadavky na konštrukciu a skúšky (technické požiadavky) a homologované podľa uvedených predpisov EHK č. 65 pre fotometrické parametre v požadovanej kategórii

	<ul style="list-style-type: none"> - napájanie 12V, - možnosť použitia mikrofónu na slovné hlásenie a to aj v režime výstražných tónov (minimálne dvoch tónov typu WAIL, YELP (prípadne aj HI-LO) a HORN) s prerušením týchto tónov po dobu použitia mikrofónu, - možnosť prednastavenia výstražného tónu a jeho zmeny prepnutím v manuálnom režime (externým manuálnym tlačítkom alebo zvukovým výstražným zariadením na volante - húkačkou) kde je voliteľný iný tón, pričom nasledujúcim prepnutím v manuálnom režime (alebo automaticky po prednastavenej dobe) sa vráti tón na predchádzajúci, - možnosť nastavenia hlasitosti s využitím maximálneho výkonu zariadenia bez skresľovania znižujúceho zrozumiteľnosť alebo sklonu k akustickej väzbe, - možnosť prepínania svetelného denného a nočného režimu (bez zmeny hlasitosti) na ovládacom paneli so svetelnou signalizáciou v ktorom režime je v prevádzke zvukové výstražné zariadenie (pri vypnutí a opätovnom zapnutí zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia bude nastavená pôvodná hodnota a to denný režim), - stabilita parametrov výstražných tónov s blokovaním funkcie pri nefunkčnej svetelnej časti rampy, - možnosť pripojenia rádiostaníc používaných v rezorte MV SR do výstupu rozhlasového zariadenia (MATRA, MOTOROLA), - možnosť dodávky elektroniky v integrovanom prevedení v troch veľkostiach/prevedeniach: <ul style="list-style-type: none"> a) do rozmeru veľkosti štandardného 1 DIN autorádia (zosilňovač a ovládacia jednotka integrovaná v jednom paneli), b) alebo rozdelená do rozmerovo malých funkčných jednotiek (samostatne zosilňovač aj ovládacia jednotka) vhodná pre zabudovanie do stredového panela alebo na externú konzolu, c) alebo možnosť jednoduchého ovládania svetelno-zvukovej rampy „dvomi 	<p>svietivosti a EHK č. 10 alebo Direktivity 72/245/EEC pre elektromagnetickú kompatibilitu.</p> <p>Ovládacia časť s elektronikou: AS-320 CAN-BUS integrovaný v rampe a oddelená ovládacia jednotka BCT 500</p> <p>1. Elektronika:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zosilňovač, - ovládacia jednotka, - mikrofón, - napájanie 12V - možnosť použitia mikrofónu na slovné hlásenie a to aj v režime výstražných tónov (minimálne dvoch tónov typu WAIL, YELP (prípadne aj HI-LO) a HORN) s prerušením týchto tónov po dobu použitia mikrofónu, - možnosť prednastavenia výstražného tónu a jeho zmeny prepnutím v manuálnom režime (externým manuálnym tlačítkom alebo zvukovým výstražným zariadením na volante - húkačkou) kde je voliteľný iný tón, pričom nasledujúcim prepnutím v manuálnom režime (alebo automaticky po prednastavenej dobe) sa vráti tón na predchádzajúci, - možnosť nastavenia hlasitosti s využitím maximálneho výkonu zariadenia bez skresľovania znižujúceho zrozumiteľnosť alebo sklonu k akustickej väzbe, - možnosť prepínania svetelného denného a nočného režimu (bez zmeny hlasitosti) na ovládacom paneli so svetelnou signalizáciou v ktorom režime je v prevádzke zvukové výstražné zariadenie (pri vypnutí a opätovnom zapnutí zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia bude nastavená pôvodná hodnota a to denný režim), - stabilita parametrov výstražných tónov s blokovaním funkcie pri nefunkčnej svetelnej časti rampy, - možnosť pripojenia rádiostaníc používaných v rezorte MV SR do výstupu rozhlasového zariadenia (MATRA, MOTOROLA),
--	--	---

	<p>tlačítkami“ (Prvým zapnutie rampy - svetiel a druhým tlačítkom, najlepšie otočným alebo kolískovým, zapnutie sirény. Prepínanie tónov sirény cez húkačku vozidla).</p> <p>Zhotoviteľ/predávajúci si vyžiada pred realizáciou dodávky (po uzatvorení kúpnej zmluvy) záväzné stanovisko od objednávateľa, koľko a akých typov bude potrebné zabudovať do vozidiel objednávateľa.</p> <p>2. Svetelno-zvuková rampa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - aerodynamický tvar s nízkym odporom vzduchu, - farba červená nad miestom vodiča (ľavá strana), farba modrá nad miestom spolujazdca pravá strana vozidla pre PZ SR (modrá obojstranne pre HaZZ a ZVJS), - maják viditeľný zo všetkých strán (s vyžarovaním svetla v uhle 360°) s LED technológiou min. 3 generácie so stroboskopickým efektom a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65, - 2x nezávislé hlavné priame svetlá - jedno červené a druhé modré pre PZ SR a dve modré pre HaZZ a ZVJS – ide o hlavné svetlá (svetelno-zvukovej rampy), ktoré svietia nezávisle (asynchrónne) na vedľajších svetlách (svetelno-zvukovej rampy) a vytvárajú tak dojem stále svietiacej rampy – teda ak svieti celá červená ľavá časť (vrátane červného hlavného svetla) tak zároveň svieti hlavné svetlo na pravej strane. Hlavné svetlá svietia nezávisle (asynchrónne) na zvyšnej časti rampy – pokiaľ je rampa v svetelnej prevádzke. Hovoríme však o hlavných a vedľajších svetlách (u oboch sú LED v dvoch radoch) združených v tej istej svetelnej rampe, ktorá je na najvyššom bode vozidla, umiestnená symetricky k pozdĺžnej osi vozidla, pri pohľade na vozidlo kolmo spredu (nárys). Svojou dĺžkou je svetelná rampa umiestnená kolmo na pozdĺžnu os vozidla. Hlavné svetlá sú požadované len v prednej časti rampy a vedľajšie dva rady LED prebiehajú plynule odpredu dozadu rampy tak, aby bola zabezpečená viditeľnosť svietiacej rampy z každého uhla vozidla k zvislej osi vozidla t.j. 360°. Hlavné priame svetlo je zložené z min. 4 LED diód min. 3 generácie so stroboskopickým efektom a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65 uložené pod polykarbonátovým krytom prednej časti rampy po ľavej a pravej časti zoskupenia displeja “STOP” a sirény (reproduktor) – zapínané jednotne 	<p>- možnosť dodávky elektroniky v integrovanom prevedení v troch veľkostiach:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) do rozmeru veľkosti štandardného 1 DIN autorádia (zosilňovač a ovládacia jednotka integrovaná v jednom paneli), b) alebo rozdelená do rozmerovo malých funkčných jednotiek (samostatne zosilňovač aj ovládacia jednotka) vhodná pre zabudovanie do stredového panela alebo na externú konzolu, c) alebo možnosť jednoduchého ovládania svetelno-zvukovej rampy dvomi tlačítkami (prvým zapnutie rampy (iba svetlá) a druhým tlačítkom (najlepšie otočným) zapnutie a prepínanie tónov zvuku resp. zapnutie zvuku a prepínanie tónov cez húkačku vozidla). <p>Spresní verejný obstarávateľ pred realizáciou dodávky.</p> <p>Číslo homologizácie EMC: e9*72/245*2006/28*6178*00</p> <p>Napájacie napätie: 12 V (v prípade požiadania obstarávateľa aj 24 V, podľa palubnej siete vozidla)</p> <p>Maximálny výstupný výkon sirény: 100 W pri použití 1 ks reproduktora,</p> <p>Odber: 10 A (jeden reproduktor)</p> <p>Štandardné tóny WAIL, YELP, HI-LO, HORN</p> <p>Rozmery 170 x 135 x 55 mm</p> <p>Hmotnosť 1,3 kg</p> <p>2. Svetelno-zvuková rampa:</p>
--	--	---

	<p>so spustením svetelnej rampy,</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2x nezávislé vyhľadávacie bočné biele LED svetlá s výkonom odpovedajúcim svetelnému výkonu halogénovej žiarovky výkonu min. 30W – vytvárajúcimi sústredený svetelný kruh, s nezávislým ovládaním ľavej alebo pravej strany s možnosťou zapnutia aj bez chodu rampy, uložené pod polykarbonátovým krytom na ľavej a pravej strane rampy, - vizuálna kontrola správnej funkcie rampy kontrolkou na ovládacom paneli, - tlakový reproduktor s minimálnym výkonom 100W a minimálnym akustickým tlakom (pri menovitom výkone 100W a vzdialenosti 1m od zdroja) 120dB v režime použitia sirény, - červeno blikajúci LED-diodový displej jednoúčelový s nápisom “STOP” na celú výšku krytu rampy, umiestnený v prednej aj zadnej časti rampy (len pre PZ SR), - predný nápis “STOP” na rampe zrkadlovo otočený (len pre PZ SR), - držiaky hlavného nosníka svetelno-zvukovej rampy musia byť z nekorodujúceho materiálu podľa typu motorového vozidla a zároveň musia umožňovať bezpečné uchytienie, ktoré je možné použiť pri prevádzkovej rýchlosti vozidla min. 250 km/h, ako aj odtlmené aby pri vyšších rýchlostiach nedochádzalo k „pískaniu“ rampy vplyvom náporu vzduchu. - homologácia podľa predpisu EHK č.65 pre úroveň svietivosti (kategória TB2 u modrej farby a TR2 u červenej farby) a možnosť prepínania denného a nočného režimu svetelnej rampy (zmena intenzity svietenia) na ovládacom paneli so svetelnou signalizáciou v ktorom režime svetelná rampa je v prevádzke. - objednávatel' si vyhradzuje právo pred schválením prvotnej montáže a montážneho predpisu na náklady zhotoviteľa vykonať fyzickú skúšku a overenie funkčnosti zostavy v riadnej cestnej prevádzke. <p>- Základné rozmery svetelno-zvukovej rampy:</p> <p> šírka max. 1 100 mm</p> <p> výška max. 140 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> - aerodynamický tvar s nízkym odporom vzduchu, - farba červená nad miestom vodiča (ľavá strana), farba modrá nad miestom spolujazdca pravá strana vozidla pre PZ SR (modrá obojstranne pre HaZZ a ZVJS a iné zložky), - maják viditeľný zo všetkých strán (s vyžarovaním svetla v uhle 360°) s LED technológiou min. 3 generácie so stroboskopickým efektom a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65, - 2x nezávislé hlavné priame svetlá - jedno červené a druhé modré pre PZ SR a dve modré pre HaZZ a ZVJS – ide o hlavné svetlá (svetelo-zvukovej rampy), ktoré svietia nezávisle (asynchrónne) na vedľajších svetlách (svetelno-zvukovej rampy) a vytvárajú tak dojem stále svietiacej rampy – teda ak svieti celá červená ľavá časť (vrátane črevného hlavného svetla) tak zároveň svieti hlavné svetlo na pravej strane. Hlavné svetlá svietia nezávisle (asynchrónne) na zvyšnej časti rampy – pokiaľ je rampa v svetelnej prevádzke. Hovoríme však o hlavných a vedľajších svetlách (LED v dvoch radoch) združených v tej istej svetelnej rampe, ktorá je na najvyššom bode vozidla, umiestnená symetricky k pozdĺžnej osi vozidla, pri pohľade na vozidlo kolmo spredu (nárys). Svojou dĺžkou je svetelná rampa umiestnená kolmo na pozdĺžnu os vozidla. Hlavné svetlá sú požadované len v prednej časti rampy a vedľajšie dva rady LED prebiehajú plynule odpredu dozadu rampy tak, aby bola zabezpečená viditeľnosť svietiacej rampy z každého uhla vozidla k zvislej osi vozidla t.j. 360°. Hlavné priame svetlo je zložené z min. 4 LED diód min. 3 generácie so stroboskopickým efektom a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65 uložené pod polykarbonátovým krytom prednej časti rampy po ľavej a pravej časti zoskupenia displeja “STOP” a reproduktora – zapínané jednotne so spustením svetelnej rampy, - 2x nezávislé vyhľadávacie bočné biele LED svetlá s výkonom odpovedajúcim svetelnému výkonu halogénovej žiarovky výkonu min. 30W – vytvárajúcimi sústredený svetelný kruh, s nezávislým ovládaním ľavej alebo pravej strany s možnosťou zapnutia aj bez chodu rampy, uložené pod polykarbonátovým krytom na ľavej a pravej strane rampy, - vizuálna kontrola správnej funkcie rampy kontrolkou na ovládacom paneli, - tlakový reproduktor s minimálnym výkonom 100W a minimálnym akustickým tlakom (pri menovitom výkone 100W a vzdialenosti 1m od zdroja) 120dB v režime použitia sirény,
--	--	---

- červeno blikajúci LED-diodový displej jednoúčelový s nápisom "STOP" na celú výšku krytu rampy, umiestnený v prednej rampe (len pre PZ SR),
- predný nápis "STOP" na rampe zrkadlovo otočený (len pre PZ SR),
- držiaky hlavného nosníka svetelno-zvukovej rampy musia byť z nekorodujúceho materiálu podľa typu motorového vozidla a zároveň musia umožňovať bezpečné uchytienie, ktoré je možné použiť pri prevádzkovej rýchlosti vozidla min. 250 km/h,
- homologácia podľa predpisu EHK č.65 pre dve úrovne svetivosti (kategória TB2 u modrej farby a TR2 u červenej farby) a možnosť prepínania denného a nočného režimu svetelnej rampy (zmena intenzity svietenia) na ovládacom paneli so svetelnou signalizáciou v ktorom režime je svetelná rampa v prevádzke.

Rozmery šírka rampy: max. 1 100 mm

výška rampy: max. 140 mm

Číslo homologizácie modrého prevedenia podľa EHK 65: TB2-E9-00.1582

Číslo homologizácie červeného prevedenia podľa EHK 65: TR2-E9-00.1583

Číslo homologizácie EMC svetelnej rampy: e9*72/245*2006/28*6255*01

Spĺňa požiadavky EHK 65, EHK 28 a EHK 26.

F)Doplnkové svetelné výstražné zariadenia:

6 priamych LED-diodových výstražných svetiel červenej a modrej farby – na pravej strane vozidla modrej farby (3 svetlá) a pre PZ SR na ľavej strane vozidla červenej farby (3 svetlá) alebo modrej farby (pre HaZZ a ZJVS) (ide o doplnkové svetelné výstražné znamenie, t.j. 2 doplnkové výstražné svetlá do masky pred chladičom, 2 do predných blatníkov alebo nárazníka a 2 do zadných stĺpikov podľa typu vozidla) s LED technológiou min. 3 generácie so stroboskopickým

F) Doplnkové svetelné výstražné zariadenia:

- 6 priamych LED-diodových výstražných svetiel červenej a modrej farby – na pravej strane vozidla modrej farby (3 svetlá) a pre PZ SR na ľavej strane vozidla červenej farby (3 svetlá) alebo modrej farby (pre HaZZ a ZJVS) (ide o

doplnkové svetelné výstražné znamenie, t.j. 2 doplnkové výstražné svetlá do masky pred chladičom, 2 do predných blatníkov alebo nárazníka a 2 do zadných stĺpikov podľa typu vozidla) s LED technológiou min. 3 generácie so stroboskopickým efektom, zložené z min. 3 LED diód a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65 (počet a umiestnenie spresní objednávateľ podľa typu vozidla).

Dodanie:

Predávajúci spracuje a objednávateľovi dodá schválený montážny predpis zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia do každej značky a typu vozidla. Montážny predpis musí obsahovať podrobný popis demontáže a montáže čalúnenia a obkladov interiéru vozidla, montáž elektroniky výstražného zariadenia, blokovú schému zapojenia, fotografie držiakov a prípravkov ak sú potrebné pre montáž a pod. v termíne do 10 dní po odsúhlasení prvotnej montáže vozidla objednávateľom.

Školenie:

Predávajúci zabezpečí bezplatné vyškolenie zodpovedných pracovníkov rezortu MV SR na údržbu a servis.

Objednávateľ požaduje, aby predávajúci v lehote do 30 dní od prvej dodávky tovaru vykonal bezplatné preškolenie 20 technických pracovníkov (školiťel'ov), týkajúce sa technickej obsluhy prístrojov, ich montáže, technickej profylactickej údržby v záručnej dobe a podmienok pravidelnej pozáručnej technickej údržby. Školenie technikov musí byť uskutočnené na území SR – miesto určí objednávateľ. predávajúci zabezpečí dodanie kompletnej technickej dokumentácie k zariadeniu (servisný manuál, schémy zapojenia, katalóg náhradných dielov s objednávacími číslami a pod.) ako aj bezplatne 1 kus kompletnej funkčnej vzorky svetelného a zvukového výstražného zariadenia na účely ďalšieho preškolenia pracovníkov rezortu (uvedenú funkčnú vzorku odovzdá objednávateľovi v rámci školenia 20 technických pracovníkov - školiťel'ov).

efektom, zložené z min. 3 LED diód a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65 (počet a umiestnenie spresní objednávateľ podľa typu vozidla).

Číslo homologizácie podľa EHK 65: E6-65R-000036

Číslo homologizácie podľa EHK 65: E6-65R-000044

Dodanie:

Predávajúci spracuje a objednávateľovi dodá schválený montážny predpis zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia do každej značky a typu vozidla. Montážny predpis musí obsahovať podrobný popis demontáže a montáže čalúnenia a obkladov interiéru vozidla, montáž elektroniky výstražného zariadenia, blokovú schému zapojenia, fotografie držiakov a prípravkov ak sú potrebné pre montáž a pod. v termíne do 10 dní po odsúhlasení prvotnej montáže vozidla objednávateľom.

Školenie:

Predávajúci zabezpečí bezplatné vyškolenie zodpovedných pracovníkov rezortu MV SR na údržbu a servis.

Objednávateľ požaduje, aby predávajúci v lehote do 30 dní od prvej dodávky tovaru vykonal bezplatné preškolenie 20 technických pracovníkov (školiťel'ov), týkajúce sa technickej obsluhy prístrojov, ich montáže, technickej profylactickej údržby v záručnej dobe a podmienok pravidelnej pozáručnej technickej údržby. Školenie technikov musí byť uskutočnené na území SR – miesto určí objednávateľ. predávajúci zabezpečí dodanie kompletnej technickej dokumentácie k zariadeniu (servisný manuál, schémy zapojenia, katalóg náhradných dielov s objednávacími číslami a pod.) ako aj bezplatne 1 kus kompletnej funkčnej vzorky svetelného a zvukového výstražného zariadenia na účely ďalšieho

G) Súprava zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia pre skrytú montáž pre Políciu SR:

Funkčnú zostavu zariadenia predstavuje elektronika, tlakový reproduktor, svetelný maják a doplnkové svetelné výstražné zariadenia. Požadované zostavy, parametre a vlastnosti častí zariadenia pre skrytú montáž. Objednávateľ pri podpise kúpnej zmluvy upresní aký počet pre jednotlivé typy vozidiel bude dodaný.

1. Elektronika:

- zosilňovač,
- ovládací prepínač a ovládací panel dodávaný ako sada pre variantnú montáž do motorového vozidla možnosť jednoduchého ovládania svetelno-zvukovej rampy „dvomi tlačítkami“ (Prvým zapnutie rampy - svetiel a druhým tlačítkom, najlepšie otočným alebo kolískovým, zapnutie sirény. Prepínanie tónov sirény cez húkačku vozidla),
- tlakový reproduktor s minimálnym výkonom 100W a minimálnym akustickým tlakom (pri menovitom výkone 100W a vzdialenosti 1m od zdroja) 120dB v režime použitia sirény, kompletná montážna sada s príslušenstvom (pokiaľ by akustický výkon reproduktora kvôli umiestneniu nezodpovedal 120dB je nutné použiť reproduktory dva),
- napájanie 12V, možnosť rýchlej zmeny výstražných tónov (minimálne 2 tónov),
- stabilita parametrov výstražných tónov s blokovaním funkcie pri nefunkčnom majáku.

preškolenia pracovníkov rezortu (uvedenú funkčnú vzorku odovzdá objednávateľovi v rámci školenia 20 technických pracovníkov - školiteľov).

G)Súprava zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia pre skrytú montáž pre Políciu SR:

Funkčnú zostavu zariadenia predstavuje elektronika, tlakový reproduktor, svetelný maják a doplnkové svetelné výstražné zariadenia. Požadované zostavy, parametre a vlastnosti častí zariadenia pre skrytú montáž. Objednávateľ pri podpise kúpnej zmluvy upresní aký počet pre jednotlivé typy vozidiel bude dodaný.

1. Elektronika:

- **Elektronická siréna AS-320** ovládací prepínač a ovládací panel dodávaný ako sada pre variantnú montáž do motorového vozidla možnosť jednoduchého ovládania svetelno-zvukovej rampy „dvomi tlačítkami“ (Prvým zapnutie rampy - svetiel a druhým tlačítkom, najlepšie otočným alebo kolískovým, zapnutie sirény. Prepínanie tónov sirény cez húkačku vozidla),
- tlakový reproduktor TRITON s výkonom 100 W a kompletný montážny set, príslušenstvo. tlakový reproduktor s minimálnym výkonom 100W a minimálnym akustickým tlakom (pri menovitom výkone 100W a vzdialenosti 1m od zdroja) 120dB v režime použitia sirény, kompletná montážna sada s príslušenstvom, (pokiaľ by akustický výkon reproduktora kvôli umiestneniu nezodpovedal 120dB je nutné použiť reproduktory dva alebo zmeniť umiestnenie vo vozidle),
- napájanie 12 V, možnosť rýchlej zmeny výstražných tónov (WAIL, YELP, HI-LO,),
- stabilita parametrov výstražných tónov s blokovaním funkcie pri nefunkčnom majáku

	<p>2. Svetelný maják (min. 1 kus):</p> <ul style="list-style-type: none"> - aerodynamického tvaru s nízkym odporom vzduchu, - farba červená so stroboskopickým efektom viditeľný zo všetkých strán - 360°, - napájanie 12V (konektor na pripojenie hlavného svetelného majáku vyvieť v oboch „B“ stĺpkoch vozidla, prepojovací kábel od konektora po maják musí byť flexibilný, špirálový s dostatočnou mechanickou pevnosťou, opletom a odpovedajúcim priemerom vzhľadom na odber prúdu zariadenia), - magnetické alebo mechanické uchytenie (bez viditeľných úprav na vozidle v prípade nemagnetického vyhotovenia karosérie) musí zabezpečovať použitie pri prevádzkovej rýchlosti vozidla do 250 km/hod (aj keď maximálna konštrukčná rýchlosť vozidla je nižšia), - maximálna hmotnosť 1,5 kg, <p>3. Doplnkové výstražné svetlá</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 kus interiérového výstražného svetla červeno-modrej farby so 	<p>Ovládací panel zosilňovača okrem ovládania akustických funkcií slúži na ovládanie aj výstražných svetiel.</p> <p>Maximálny výstupný výkon sirény: 100 W pri použití 1 ks reproduktora</p> <p>Odber: 10 A (jeden reproduktor)</p> <p>Štandardné tóny YELP, HI-LO, WAIL,</p> <p>Rozmery 170x135x5</p> <p>5 mm</p> <p>Hmotnosť 1,3 kg</p> <p>Rozmery reproduktoru 177 x 177 x 76 mm</p> <p>Hmotnosť reproduktoru 2,9 kg</p> <p>Číslo homologizácie EMC zvukového výstražného systému je e9*72/245*2006/28*6178*00</p> <p>2. Svetelný maják (1 kus):</p> <p>Svetelný maják LM 400SL</p> <p>aerodynamického tvaru s nízkym odporom vzduchu,</p> <ul style="list-style-type: none"> - farba červená so stroboskopickým efektom viditeľný zo všetkých strán - 360°, - napájanie 12V (konektor na pripojenie hlavného svetelného majáku vyvieť v oboch „B“ stĺpkoch vozidla, prepojovací kábel od konektora po maják musí byť flexibilný, špirálový s dostatočnou mechanickou
--	--	--

	<p>stroboskopickým efektom a možnosťou umiestnenia prísavkami na čelné sklo s tieniacim krytom voči oslneniu posádky vozidla alebo na slnečnú clonu spolujazdca na prednom sedadle (v tomto prípade je nutné zabezpečiť dostatočne pevné uchytenie slnečnej clony aby nedošlo k jej odtrhnutiu, resp. samovoľnému vyklápaniu),</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 priame exteriérové LED-diodové výstražné svetlá červenej a modrej farby (na ľavej strane vozidla červenej farby a na pravej strane vozidla modrej farby) s LED technológiou min. 3 generácie so stroboskopickým efektom zložené z min. 4 LED diód a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65 (umiestnenie spresní obstarávateľ podľa typu vozidla – spravidla ide o umiestnenie pred mriežkou chladiča v prednej maske vozidla), - 1 kus navádzacieho panelu (panel s nápismi na pokyny pre navádzanie v počte min. 50 povelov s Latinským písmom a Arabskými číslicami), - 1 kus zastavovacieho panelu „STOP“ s jednou funkciou svietenia. <p>U navádzacieho panelu a STOPky ide o variantné riešenie len podľa spresnenia objednávateľa pri podpise kúpnej zmluvy – podľa toho do akého výkonu služby bude vozidlo zaradené.</p> <p>Dodanie:</p> <p>Predávajúci spracuje a objednávateľovi dodá schválený montážny predpis zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia pre skrytú montáž do každej značky a typu vozidla. Montážny predpis musí obsahovať podrobný popis demontáže a montáže čalúnenia a obkladov interiéru vozidla, montáž elektroniky výstražného zariadenia, blokovú schému zapojenia, fotografie držiakov a prípravkov ak sú potrebné pre montáž a pod. v termíne do 10 dní po odsúhlasení prvotnej montáže vozidla objednávateľom.</p>	<p>pevnosťou, opletom a odpovedajúcim priemerom vzhľadom na odber prúdu zariadenia),</p> <ul style="list-style-type: none"> - magnetické alebo mechanické uchytenie (bez viditeľných úprav na vozidle v prípade nemagnetického vyhotovenia karosérie) musí zabezpečovať použitie pri prevádzkovej rýchlosti vozidla do 250 km/hod (aj keď maximálna konštrukčná rýchlosť vozidla je nižšia), - maximálna hmotnosť 1,5 kg, <p>Rozmery</p> <p>6 mm 140x147x8</p> <p>Hmotnosť 0,616 kg</p> <p>Číslo homologizácie červeného modelu je TR1-E9-00.1370</p> <p>Číslo homologizácie modrého modelu je TB1-E9-00.1199</p> <p>Číslo homologizácie EMC je e9*72/245*2009/19*6263*01</p> <p>3. Doplnkové výstražné svetlá</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 kus interiérového výstražného svetla červeno-modrej farby so stroboskopickým efektom a možnosťou umiestnenia prísavkami na čelné sklo s tieniacim krytom voči oslneniu posádky vozidla alebo na slnečnú clonu spolujazdca na prednom sedadle (v tomto prípade je nutné zabezpečiť dostatočne pevné uchytenie slnečnej clony aby nedošlo k jej odtrhnutiu, resp. samovoľnému vyklápaniu),
--	---	--

	<p>Školenie:</p> <p>Predávajúci zabezpečí bezplatné vyškolenie zodpovedných pracovníkov rezortu MV SR na údržbu a servis.</p> <p>Objednávateľ požaduje, aby predávajúci v lehote do 30 dní od prvej dodávky tovaru vykonal bezplatné preškolenie 20 technických pracovníkov (školiťel'ov), týkajúce sa technickej obsluhy prístrojov, ich montáže, technickej profylaktickej údržby v záručnej dobe a podmienok pravidelnej pozáručnej technickej údržby. Školenie technikov musí byť uskutočnené na území SR – miesto určí objednávatel'. Predávajúci zabezpečí dodanie kompletnej technickej dokumentácie k zariadeniu (servisný manuál, schémy zapojenia, katalóg náhradných dielov s objednávacími číslami a pod.) ako aj bezplatne 1 kus kompletnej funkčnej vzorky svetelného a zvukového výstražného zariadenia na účely ďalšieho preškolenia pracovníkov rezortu (uvedenú funkčnú vzorku odovzdá objednávatel'ovi v rámci školenia 20 technických pracovníkov - školiťel'ov).</p>	<p>Číslo homologizácie modrej verzie podľa EHK 65: XB1-E9-00.1276</p> <p>Číslo homologizácie EMC doplnkových výstražných svetidiel:</p> <p>e9*72/245*2006/28*6191*00</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 priame exteriérové LED-diodové výstražné svetlá červenej a modrej farby (na ľavej strane vozidla červenej farby a na pravej strane vozidla modrej farby) s LED technológiou min. 3 generácie so stroboskopickým efektom zložené z min. 4 LED diód a čo najvyššou hodnotou efektívnej svietivosti v prípustných hodnotách predpisu EHK č. 65 (umiestnenie spresní obstarávateľ podľa typu vozidla – spravidla ide o umiestnenie pred mriežkou chladiča v prednej maske vozidla), <p>Číslo homologizácie podľa EHK 65: E6-65R-000036</p> <p>Číslo homologizácie podľa EHK 65: E6-65R-000044</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 kus navádzacieho panelu (panel s nápismi na pokyny pre navádzanie v počte min. 50 povelov s Latinským písmom a Arabskými číslicami), - 1 kus zastavovacieho panelu „STOP“ s jednou funkciou svietenia. <p>U navádzacieho panelu a STOPky ide o variantné riešenie len podľa spresnenia objednávatel'a pri podpise kúpnej zmluvy – podľa toho do akého výkonu služby bude vozidlo zaradené.</p> <p>Dodanie:</p> <p>Predávajúci spracuje a objednávatel'ovi dodá schválený montážny predpis zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia pre skrytú montáž do</p>
--	--	--

H) Pevná mriežkovaná (siet'ovaná) prepážka za prednými sedadlami:

Pevná zváraná prepážka z ocele, rám z kruhovej tyče o priemeru 20 mm s mriežkovou výplňou o hrúbke drôtu 3 mm a otvoroch 15 x 15 mm (alebo plnou polykarbonátovou o hrúbke min. 4 mm) medzi prednými a zadnými sedadlami (úplné oddelenie priestoru medzi zadržaným a predvádzajúcim) s pevným kotvením na B stĺpiku minimálne na štyroch bodoch a minimálne jednom k podlahe. Pri použití ocelevej mriežkovej výplne je nutné doplniť v hornej časti polykarbonátovú dosku na celú dĺžku a výšku pre bezpečnosť vodiča a spolujazdca.

Prepážka nevyžaduje homologizáciu – pri dodržaní pravidla pre zaoblenie všetkých hrán a spojov ak nebudú vo vozidle dodávané bočné hlavové airbagy. Pokiaľ by bočné hlavové airbagy boli súčasťou vozidla – homologizácia prepážky je nevyhnutná.

Iné parametre: Oceleová prepážka musí byť povrchovo upravená aby nedochádzalo k jej korózii a oceľ musí byť dostatočne pevná aby ju nebolo možné voľnými rukami ohýbať alebo rozťahovať oká na mriežkovej výplni.

I) Zabezpečenie zadných okien a zadných dverí proti otvoreniu z vnútra vozidla:

každej značky a typu vozidla. Montážny predpis musí obsahovať podrobný popis demontáže a montáže čalúnenia a obkladov interiéru vozidla, montáž elektroniky výstražného zariadenia, blokovú schému zapojenia, fotografie držiakov a prípravkov ak sú potrebné pre montáž a pod. v termíne do 10 dní po odsúhlasení prvej montáže vozidla objednávateľom.

Školenie:

Predávajúci zabezpečí bezplatné vyškolenie zodpovedných pracovníkov rezortu MV SR na údržbu a servis.

Objednávateľ požaduje, aby predávajúci v lehote do 30 dní od prvej dodávky tovaru vykonal bezplatné preškolenie 20 technických pracovníkov (školiťel'ov), týkajúce sa technickej obsluhy prístrojov, ich montáže, technickej profylaktickej údržby v záručnej dobe a podmienok pravidelnej pozáručnej technickej údržby. Školenie technikov musí byť uskutočnené na území SR – miesto určí objednávateľ. Predávajúci zabezpečí dodanie kompletnej technickej dokumentácie k zariadeniu (servisný manuál, schémy zapojenia, katalóg náhradných dielov s objednávacími číslami a pod.) ako aj bezplatne 1 kus kompletnej funkčnej vzorky svetelného a zvukového výstražného zariadenia na účely ďalšieho preškolenia pracovníkov rezortu (uvedenú funkčnú vzorku odovzdá objednávateľovi v rámci školenia 20 technických pracovníkov - školiťel'ov).

H) Pevná mriežkovaná (siet'ovaná) prepážka za prednými sedadlami:

Pevná prepážka na ráme z kruhovej ocelevej tyče o priemeru 20 mm s plnou polykarbonátovou výplňou o hrúbke min. 4 mm medzi prednými a zadnými sedadlami (úplné oddelenie priestoru medzi zadržaným a predvádzajúcim) s pevným kotvením na B stĺpiku na štyroch bodoch a dvoch bodoch k podlahe.

Zabezpečenie zadných dverí a okien vozidla proti otvoreniu z vnútra (okrem dverí a okien vodiča a spolujazdca) a otvoreniu nepovolanou osobou z vonku vozidla. Možnosť ovládania otvárania zadných dverí a okien výhradné z miesta vodiča.

J) Poťah zadných sedadiel z vysoko odolného a umývateľného materiálu:

Sedadlá vpredu štandardné – látkové so spevnenými bedrovými opierkami vrátane jednej sady navliekacieho autopoťahu tmavej farby odolného voči pretrhnutiu. Poťah zadných sedadiel z vysoko odolného a umývateľného materiálu, ktorý je možné demontovať (zvliečť poťah) zo štandardnej sedačky. Poťah zadných sedadiel z vysoko odolného a umývateľného materiálu musí prekryvať mechanizmus na sklopenie sedačiek. Zadné bočné okná od „B“ stĺpika vybavené bezpečnostnou fóliou na ochranu proti prerazeniu skla (ako napr. 3M ScotchShield S150 – laminovaná viac vrstvová fólia min. 13 vrstiev) ako aj a solárnou fóliou (napr. 3M ScotchTint Color Stable 5). Solárnu fóliu je nutné okrem zadných bočných okien aplikovať aj na zadné sklo vozidla.

Doplnkové príslušenstvo k vozidlu je súčasťou vozidla a vzťahuje sa naň rovnaká záruka ako na vozidlo samotné.

I) Zabezpečenie zadných okien a zadných dverí proti otvoreniu z vnútra vozidla

Zabezpečenie zadných dverí a okien vozidla proti otvoreniu z vnútra (okrem dverí a okien vodiča a spolujazdca) a otvoreniu nepovolanou osobou z vonku vozidla. Ovládanie otvárania zadných dverí a okien výhradné z miesta vodiča. (systém blokovania elektrického ovládania okien zo strany vodiča, zablokovanie otvárania dverí zvnútra vozidla detskou poistkou, elektrické blokovanie otvárania dverí zvonku zo strany vodiča a spolujazdca)

J) Poťah zadných sedadiel z vysoko odolného a umývateľného materiálu

Sedadlá vpredu štandardné – látkové so spevnenými bedrovými

		<p>opierkami vrátane jednej sady navliekacieho autopoťahu tmavej farby odolného voči pretrhnutiu. Poťah zadných sedadiel z vysoko odolného a umývateľného materiálu, ktorý je možné demontovať (zvliečť poťah) zo štandardnej sedačky.</p> <p>Zadné okná (od „B“ stĺpika po „D“ stĺpik) vybavené bezpečnostnou fóliou na ochranu proti prerazeniu skla. Solárne fólie od „B“ stĺpika dozadu komplet.</p> <p>Doplňkové príslušenstvo k vozidlu je súčasťou vozidla a vzťahuje sa naň rovnaká záruka ako na vozidlo samotné.</p>
<p>Voliteľné doplnkové príslušenstvo a výbava pre osobný automobil triedy „SUV“ so vznetrovým motorom, príp. so zážihovým motorom</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Príplatková farba (uviesť aj odtiene tu na tomto mieste); • Metalická/perleťová farba; • Alarm; • Automatická 2- zónová klimatizácia; • Xenónové svetlomety; • Predné svetlomety s odbočovacou funkciou; • Vyhrievanie predných sedadiel; • Vyhrievanie zadných sedadiel • Vyhrievané čelné sklo v oblasti stieračov; • Vyhrievané ostrekovače čelného skla; • Elektronická parkovacia brzda; • Zabudovaný navigačný systém • Bezklúčový odomykanie, zamykanie a štartovanie vozidla • Kontrola stavu tlaku v pneumatikách; • Dažďový a svetelný senzor; • Nezávislé kúrenie 	<ul style="list-style-type: none"> • Príplatková farba (1K- Black Pearl, A2S- Pegasos Silver, AA3- Sirius Silver, 9S- Machine Silver, E5B- Dark Gun Metal, D5U- Sand Track, J3U- Space Blue, D7U- Planet Blue, HW2- Deluxe White, D2A- Techno Orange) • Metalická farba (1K- Black Pearl, A2S- Pegasos Silver, AA3- Sirius Silver, 9S- Machine Silver, E5B- Dark Gun Metal, D5U- Sand Track, J3U- Space Blue, D7U- Planet Blue, HW2- Deluxe White, D2A- Techno Orange) • Alarm; • Automatická 2- zónová klimatizácia; • Xenónové svetlomety; • Predné svetlomety s odbočovacou funkciou; • Vyhrievanie predných sedadiel; • Vyhrievanie zadných sedadiel • Vyhrievané čelné sklo v oblasti stieračov; • Zabudovaný navigačný systém • Kontrola stavu tlaku v pneumatikách; • Dažďový a svetelný senzor;

	<ul style="list-style-type: none"> • Telefónna sada Hands Free (prostredníctvom Bluetooth) • Asistent rozjazdu do kopca; • Disky kolies z ľahkých zliatin; • Akustický parkovací systém (parkovacie senzory vzadu); • Akustický parkovací systém (parkovacie senzory vpredu) • Ťažné zariadenie s montážou; • Stmavené zadné okná; • Kožené sedadlá • 12V zásuvka na B stĺpiku vodiča • Závesné háky v batožinovom priestore / 12 V zásuvka. <p>(P9) Verejný obstarávateľ preferuje nacenenie čo najväčšieho počtu položiek voliteľného príslušenstva a výbavy pre osobný automobil triedy „SUV“ so vznetovým motorom, príp. so zážihovým motorom vyjadrené v kusoch.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nezávislé kúrenie • Telefónna sada Hands Free (prostredníctvom Bluetooth) • Asistent rozjazdu do kopca; • Disky kolies z ľahkých zliatin; • Akustický parkovací systém (parkovacie senzory vzadu); • Akustický parkovací systém (parkovacie senzory vpredu) • Ťažné zariadenie s montážou; • Stmavené zadné okná; • Závesné háky v batožinovom priestore / 12 V zásuvka. <p>Nacenených je 21 položiek voliteľného príslušenstva a výbavy (z celkového počtu 26ks) pre osobný automobil triedy „SUV“ so vznetovým motorom, príp. so zážihovým motorom.</p>												
<p>Záručný a pozáručný servis pre osobný automobil triedy „SUV“ so vznetovým motorom, príp. so zážihovým motorom</p>	<p><u>Predpredajný servis zabezpečí uchádzač vo svojich servisných strediskách.</u></p> <p>Podmienkou dodávky je garancia vykonávania záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vozidiel (vrátane opráv po havárii). Uchádzač vo vlastnom návrhu plnenia (uviesť na tomto mieste) uvedie zoznamom siete servisných stredísk (vlastných alebo zmluvných partnerov) plošne pokrývajúcich územie Slovenskej republiky, ktoré sú autorizovaným servisným miestom schopným plniť povinnosti vyplývajúce z vykonávania záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vozidiel podľa ponuky a za podmienok stanovených uchádzačom.</p> <p>V prípade, keď uchádzač nie je zriaďovateľom týchto servisných stredísk, túto skutočnosť uchádzač preukáže v rámci prílohy vlastného návrhu plnenia (podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov) vyhlásením zriaďovateľa (napr. výrobcu alebo zástupcu výrobcu) alebo uzavretou zmluvou so servisným strediskom, resp. vyhlásením ich štatutárneho zástupcu, ktorého obsahom musí byť súhlas s dodávkou služieb záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vozidiel a dodávky originálnych náhradných dielcov po dobu najmenej 10 rokov odo dňa predaja, za podmienok stanovených uchádzačom.</p> <p>Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky (uviesť na tomto mieste) musí byť aj vykonávanie služieb autorizovaného servisu (osobný automobil triedy „SUV“), t.j. dodávaných prác všetkých profesií (napr. automechanik,</p>	<p><u>Predpredajný servis zabezpečí uchádzač vo svojich servisných strediskách.</u></p> <p>Garantujeme vykonávanie záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vozidiel (vrátane opráv po havárii).</p> <p>Zoznam siete servisných stredísk (vlastných alebo zmluvných partnerov) plošne pokrývajúcich územie Slovenskej republiky, ktoré sú autorizovaným servisným miestom schopným plniť povinnosti vyplývajúce z vykonávania záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vozidiel podľa ponuky a za podmienok stanovených uchádzačom:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Mesto</th> <th>Dealer</th> <th>Adresa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Banská Bystrica</td> <td>MOTOR-CAR Banská Bystrica s.r.o.</td> <td>Zvolenská cesta 48, 974 05</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Bratislava</td> <td>KIA Bratislava, s.r.o.</td> <td>Tuhovská 7, 831 07</td> </tr> </tbody> </table>		Mesto	Dealer	Adresa	1	Banská Bystrica	MOTOR-CAR Banská Bystrica s.r.o.	Zvolenská cesta 48, 974 05	2	Bratislava	KIA Bratislava, s.r.o.	Tuhovská 7, 831 07
	Mesto	Dealer	Adresa											
1	Banská Bystrica	MOTOR-CAR Banská Bystrica s.r.o.	Zvolenská cesta 48, 974 05											
2	Bratislava	KIA Bratislava, s.r.o.	Tuhovská 7, 831 07											

autoelektrikár, autoklamiar, autolakýrnik).

Vykonávanie technických prehliadok a kontrol:

Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky (uviest' na tomto mieste) musí byť vykonávanie služieb spojených s vykonávaním technických prehliadok a kontrol vozidiel pri odjazdení prvých 120 tisíc kilometrov (30 tisíc km/1 rok), vrátane služieb spojených s pravidelnou výmenou prevádzkových náplní, opotrebovateľných dielcov a vrátane použitého materiálu.

3	Bratislava	Motor-Car Bratislava, spol. s r.o.	Hodonínska cesta 7, 841 03
4	Dunajská Lužná	Motor-car Dunajská Lužná s.r.o.	Námestie sv. Martina 141/18, 900 42
5	Humenné	Motor-Car Humenné, spol. s.r.o.	Mierova 2946 066 01
6	Košice	MOTOR-CAR KOŠICE, s.r.o.	Dopravná 5, 040 01
7	Martin	Motor-Car Martin s.r.o.	Francúzskych partizánov 5831, 036 08
8	Michalovce	Motor-Car Michalovce s.r.o.	Močarianska 1451/3, 071 01
9	Nitra	MOTOR-CAR NITRA, s.r.o.	Bratislavská cesta 1, 949 01
10	Nové Zámky	Motor-car Nové Zámky	Komárňanská cesta 100, 940 01
11	Poprad	MOTOR-CAR POPRAD s.r.o.	Partizánska 4447/102, 058 01
12	Spišská Nová Ves	Metis (Slovensko), spol. s.r.o.	Duklianska 36, 052 01

13	Trnava	Motor-Car Trnava,s.r.o.	Nitrianska cesta 28, 917 00
14	Zvolen	Motor-Car Zvolen s.r.o.	Stráž 21 960 01

Automobilové opravovne MVSR:

Bratislava – Sklabinská 20, 831 06

Žilina – Bytčianska 112, 010 03

Banská Bystrica – Mičinská cesta 21, 974 086

Košice – Priemyslená 1, 040 01

Prešov – Kúty 1/A, 080 01 (okrem autoklapiar a autolakýrník)

Nitra – Priemysel'ná 2, 949 01 (okrem autoklapiar a autolakýrník)

Všetky uvedené servisné strediská (okrem označených výnimiek) vykonávajú služby autorizovaného servisu (osobný automobil triedy „SUV“) a dodávajú práce všetkých profesií -automechanik, autoelektrikár, autoklapiar, autolakýrník (okrem označených výnimiek)

Vykonávanie technických prehliadok a kontrol:

Vykonávanie služieb spojených s vykonávaním technických prehliadok a kontrol vozidiel pri odjazdení prvých 120 tisíc kilometrov (30 tisíc km/1 rok), vrátane služieb spojených s pravidelnou výmenou prevádzkových náplní, opotrebovateľných dielcov a vrátane použitého materiálu:

	30 000 km/ 24 mesia cov	60 000 km/ 48 mesi acov	90 000 km/ 72 mesi acov	120 000 km/ 96 mesia cov
KIA Sportage 2,0 CRDi MT 4WD				
Úkon				

		Skontrolovať vozidlo v rámci servis. kampane al. zvolávania vozidiel výrobcom.	A	A	A	A
		Vykonať diagnostický test s pomocou GDS.	A	A	A	A
		Skontrolujte funkčnosť diaľkového ovládania uzamykania dverí.	A	A	A	A
		Skontrolovať všetky interiérové svietidlá a elektrické zariadenia.	A	A	A	A
		Skontroluj vykurovanie a klimatizáciu vozidla (ak je vo výbave)	A	A	A	A
		Skontrolovať bezpečnostné pásy.	A	A	A	A
		Namazať pánty, valcové vložky zámkov, uvoľnovač kapoty a zaisťovač.	A	A	A	A
		Skontrolovať stav čelného okna, stieračov, dýz a všetkých zrkadiel.	A	A	A	A
		Skontrolovať svetlá, stierače/ostrekovače, klaksón a elektrické systémy.	A	A	A	A
		Skontrolovať a nastaviť svetlomety.	A	A	A	A
		Vymeniť filter čerstvého vzduchu klimatizácie.	A	A	A	A
		Skontrolovať lekárničku a dátum jej trvanlivosti.	A	A	A	A
		Tlak v pneumatike: PL'___bar;	A	A	A	A

		PP ___ bar; ZP ___ bar; ZL' ___ bar.				
		Rezervné koleso _____ mm + 0,5 bar ako normálne.	A	A	A	A
		Skontrolovať/Vymeniť vzduchový filter.	S	V	S	V
		Skontrolovať úroveň kvapaliny ostrekovača čelného skla.	A	A	A	A
		Skontrolujte chladiaci systém. *		A	A	A
		Kontrola remeňa pohonu príslušenstva.		A	A	A
		Vymeniť brzdovú a spojkovú kvapalinu.	A	A	A	A
		Skontrolovať/Vymeniť palivový filter.	S	V	S	V
		Skontrolovať stav batérie, konektory káblov a ich upevnenie.	A	A	A	A
		Skontrolovať kompresor, systém a chladivo klimatizácie.	A	A	A	A
		Skontrolujte hadice a rozvody priestoru motora.	A	A	A	A
		Vymeniť motorový olej a olejový filter.	A	A	A	A
		Preskúšať utiahnutie skrutiek a matíc karosérie a podvozka.	A	A	A	A
		Profil pneumatiky: PL' ___ mm; PP ___ mm; ZP ___ mm; ZL' ___ mm.	A	A	A	A
		Skontrolovať palivové potrubie, hadice a	A	A	A	A

<p>Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu) musí byť uvedený (doložený nižšie uvedeným spôsobom – servisná knižka a/alebo iný relevantný doklad) podrobný rozpis vykonávaných servisných úkonov a vykonávaných kontrol, vrátane uvedenie dodaných prác a vrátane uvedenia množstva a ceny vymieňaných prevádzkových náplní a opotrebovateľných dielcov (za predpokladu štandardnej prevádzky a štandardného používania vozidla, pri dodržaní všetkých pokynov výrobcu vozidla a v súlade s návodom na obsluhu a údržbu vozidla).</p> <p>Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu) zároveň musí byť</p>	spojenia.				
	Skontrolovať prevod riadenia, prepojenie a manžety.	A	A	A	A
	Preskúšať brzdové doštičky kotúčovej brzdy a disky.	A	A	A	A
	Preskúšať vedenia brzd, hadice a spojenia.	A	A	A	A
	Skontrolovať spodnú časť vozidla na koróziu, poškodenie a hrdzu.	A	A	A	A
	Skontrolovať poškodenie spojovacích hriadeľov a pevnosť skrutiek. (4WD)	A	A	A	A
	Skontrolovať olej nápravy s manuálnou prevodovkou.	A	A	A	A
	Skontrolovať olej rozdeľovacej prevodovky. (4WD)		A		A
	Skontrolovať olej zadného diferenciálu. (4WD)		A		A
	Preskúšať hnacie hriadele vrátane manžiet homokinetického kĺbu.	A	A	A	A
	Skontrolovať guľové čapy a prachové kryty.	A	A	A	A
	Skontrolovať komponenty predného odpruženia.	A	A	A	A

<p>uvedený (doložený nižšie uvedeným spôsobom – servisná knižka a/alebo iný relevantný doklad) obsah a rozsah predpísaných servisných intervalov a kontrol vykonávaných na vozidle, najmenej po dobu 4 rokov od predaja alebo najazdených 120 tis. km.</p> <p>Predmetnú požiadavku verejného obstarávateľa uchádzač preukazuje originálom alebo overenou kópiou servisnej knižky vozidla podľa (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky, podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov (uviest' v prílohe tohto dokumentu), resp. iným relevantným dokladom, s uvedením výrobcou predpísaných (povinných) servisných prehliadok a kontrol vozidla, vrátane rozpisu vykonávaných činností, potvrdeným výrobcou alebo zástupcom výrobcu.</p> <p>Nakoľko miesta sídiel verejného obstarávateľa a ním zastúpených kupujúcich plošne pokrývajú celé územie Slovenskej republiky (Obvodné úrady, okresné a krajské riaditeľstvá Policajného zboru, okresné a krajské riaditeľstvá Hasičského a záchranného zboru a ďalší), z dôvodu minimalizácie nákladov spojených s používaním nakupovaných vozidiel predurčuje nevyhnutnosť plošného pokrytia územia SR servisnými strediskami uchádzača.</p> <p>Z uvedeného dôvodu je prioritnou požiadavkou verejného obstarávateľa na maximálne plošné pokrytie územia Slovenskej republiky servisnými miestami schopnými zabezpečovať plnohodnotný autorizovaný servis a opravy dodávaných vozidiel, vrátane dodávok originálnych náhradných dielcov odpovedajúcich výrobnej značke a typu po dobu najmenej 10 rokov odo dňa predaja vozidla, za podmienok stanovených uchádzačom.</p> <p>Uchádzač môže využiť prevádzkarne (servisné strediská) Automobilových opravovní Ministerstva vnútra Slovenskej republiky, a.s. (Sklabinská 20, 831 08 Bratislava), IČO: 44 855 206 (ďalej len „AO MV SR“), za predpokladu ich autorizácie, t.j. udelenia štatútu autorizovaného servisu prevádzkárňam AO MV SR, na vykonávanie záručných a pozáručných opráv a údržby automobilov príslušnej továrenskej značky a typu v zmysle ponuky uchádzača, minimálne v rozsahu vykonávania predpísaných (periodických) servisných technických prehliadok</p>	Skontrolovať výfukový systém na poškodenie alebo opotrebovanie.	A	A	A	A
	Skontrolovať funkčnosť páky manuálneho a automatického radenia.	A	A	A	A
	Skontrolujte funkčnosť ručnej brzdy.	A	A	A	A
	Otestuje vozidlo na ceste a nahláste akékoľvek chyby.	A	A	A	A
	Umiestnený dotazník „Family-like Care“ na spätné zrkadlo.	A	A	A	A
	Motorový olej 5W-30 ACEA B4/C3	A	A	A	A
	Olejový filter	A	A	A	A
	Vzduchový filter		A		A
	Palivový filter		A		A
	Tesnenie, vypúšťacia zátk	A	A	A	A
	Brzdová kvapalina	A	A	A	A
	Vzduchový filter (v kabíne)	A	A	A	A
	Rôzny drobný tovar	A	A	A	A
	Voda do ostrekovačov	A	A	A	A
	Predná žiarovka-H7	A	A	A	A
	A	A	A	A	

a vykonávania bežných opráv motorových vozidiel, vrátane zabezpečenia technickej asistencie pri dodávke príslušného vybavenia servisných stredísk potrebným diagnostickým a dielenským zariadením, špeciálnym náradím a literatúrou, pri dodávke a predaji originálnych náhradných dielcov odpovedajúcich výrobnéj značke a typu ponúkaných vozidiel a ostatného dodávaného príslušenstva základnej a doplnkovej výbavy vozidla, najmenej po dobu 7 rokov.

V takomto prípade, súčasťou ponuky uchádzača **vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky, podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu)**, musí byť:

- vyhlásenie výrobcu alebo zástupcu výrobcu motorových vozidiel podľa ponuky uchádzača, že v prípade úspešnosti ponuky uchádzača, súhlasí výrobca alebo zástupca výrobcu motorových vozidiel s autorizáciou prevádzkarní AO MV SR minimálne v rozsahu vykonávania predpísaných (periodických) servisných technických prehliadok a vykonávania bežných opráv motorových vozidiel v zmysle ponuky a bezodkladne budú pokračovať/začaté rokovania medzi zástupcami oprávnených strán za účelom rokovania o poskytnutí nevyhnutnej technickej asistencii pri technickom a personálnom zabezpečení pre udelenie štatútu autorizovaného servisu AO MV SR,
- doklady a dokumenty preukazujúce, že štatút autorizovaného servisu na osobné automobily triedy „SUV“ ponúkanej továrenskej značky, už bol prevádzkarni/prevádzkárňam AO MV SR v minulosti vydaný.

Za poskytovanie záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vozidiel (vrátane opráv po havárii) vrcholovo zodpovedá uchádzač/predávajúci.

ZÁRUKY

1. Na dodávané osobné automobily triedy „SUV“, príslušenstvo a výbavu sa požaduje záruka minimálne 4 roky alebo 120 tis. km. Záruka na prehrdzavenie

Predná žiarovka-Xenon			A	
			A	
Platničky (predné)		A		A
Platničky/brz.čeluste (zadné)		A		A
Predné tyčky stabilizátora			A	
			A	
Sviečky/žhav.sviečka (všetky)				A
				A
				A
				A
Kotúče (predné)			A	
Kotúče/bubny (zadné)			A	
Predné tlmíče				A
Zadné tlmíče				A
Tyčky riadenia				
Predný spodný čap				
Sada spojky				

karosérie sa požaduje minimálne 6 rokov. Pozáručný servis sa požaduje minimálne na 10 rokov.

2. Záruka na zvláštne doplnkové príslušenstvo a výbavu (zvláštne zvukové a svetelné výstražné zariadenie a označenie vozidiel príslušnosti k Policajnému, resp. Hasičskému a záchrannému zboru) sa vyžaduje v zmysle textu v časti Zvláštne doplnkové príslušenstvo a výbava pre osobný automobil triedy „SUV“ so vznetovým motorom, príp. so zážihovým motorom (za príplatok) tohto opisu predmetu zákazky.
3. Montážou zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy na vozidlo (zvláštne zvukové a svetelné výstražné zariadenie a označenie vozidiel príslušnosti k Policajnému, resp. Hasičskému a záchrannému zboru, vysielacky, zariadenia na meranie rýchlosti a pod.) nesmie dôjsť ku strate alebo obmedzeniu záruky na vozidlo.
4. **Preukazuje vyhlásením výrobcu alebo zástupcu výrobcu (uviest' v prílohe vlastného návrhu plnenia podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov), že dodatočnou montážou zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy nedôjde k strate alebo obmedzeniu záruky na dodávané osobné automobily triedy „SUV“.**
5. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného v servisnej knižke a na preberacom – odovzdávacom protokole).

Zoznam najviac používaných náhradných dielcov:

--	--	--	--	--

A - Áno

S - Skontrolovať

V - Vymeniť

* Prvá výmena chladiacej kvapaliny pri 210 000 km alebo 168 mesiacov, potom každých 30 000 km alebo 24 mesiacov.

** Výrobcom určený kilometrový výkon, pri ktorom sa predpokladá výmena daného dielca

	30 000 km/ 24 mesia cov	60 000 km/ 48 mesi acov	90 000 km/ 72 mes iaco v	120 000 km/ 96 mesi acov
KIA Sportage 2,0 GDi MT 4WD				
Úkon				
Skontrolovať vozidlo v rámci servis. kampane al. zvolávania vozidiel výrobcom.	A	A	A	A
Vykonať diagnostický test s pomocou GDS.	A	A	A	A
Skontrolujte funkčnosť diaľkového ovládania uzamykania dverí.	A	A	A	A

a) olejový filter; b) brzdové segmenty predných brzd spolu; c) brzdové segmenty zadných brzd spolu; d) rozvodový remeň; e) predná kapota; f) predná maska; g) predný integrovaný svetlomet ľavý; h) predný integrovaný svetlomet pravý; i) predný blatník ľavý; j) predný blatník pravý; k) predný nárazník; l) čelné sklo; m) zadné integrované svetlo ľavé; n) zadné integrované svetlo pravé; o) zadný blatník ľavý; p) zadný blatník pravý; q) zadný nárazník.	Skontrolovať všetky interiérové svietidlá a elektrické zariadenia.	A	A	A	A
	Skontroluj vykurovanie a klimatizáciu vozidla (ak je vo výbave)	A	A	A	A
	Skontrolovať bezpečnostné pásy.	A	A	A	A
	Namazať pánty, valcové vložky zámkov, uvoľnovač kapoty a zaisťovač.	A	A	A	A
	Skontrolovať stav čelného okna, stieračov, dýz a všetkých zrkadiel.	A	A	A	A
	Skontrolovať a nastaviť svetlomety.	A	A	A	A
	Vymeniť filter čerstvého vzduchu klimatizácie.	A	A	A	A
	Skontrolovať lekárničku a dátum jej trvanlivosti.	A	A	A	A
	Tlak v pneumatike: PL____bar; PP____bar; ZP____bar; ZL____bar.	A	A	A	A
	Rezervné koleso _____ mm + 0,5 bar ako normálne.	A	A	A	A
	Skontrolovať/Vymeniť vzduchový filter.	S	V	S	V
	Skontrolovať úroveň kvapaliny ostrekovača čelného skla.	A	A	A	A
	Preskúšajte chladiaci systém.		A	A	A
	Chladiaca kvapalina (kontrola alebo				

		doplnenie)*				
		Kontrola remeňa pohonu príslušenstva.**			A	A
		Vymeniť brzdovú a spojkovú kvapalinu.	A	A	A	A
		Skontrolovať stav batérie.	A	A	A	A
		Zapaľovacie sviečky		V		V
		Skontrolovať kompresor, systém a chladivo klimatizácie.	A	A	A	A
		Skontrolujte hadice a rozvody priestoru motora.	A	A	A	A
		Skontrolovať vôľe ventilov (len kontrola sluchom)			A	
		Vymeniť motorový olej a olejový filter.				
		Preskúšať utiahnutie skrutiek a matíc karosérie a podvozka.	A	A	A	A
		Profil pneumatiky: PL____mm; PP____mm; ZP____mm; ZL____mm.	A	A	A	A
		Skontrolovať palivové potrubie, hadice a spojenia.				A
		Skontrolujte hadice a filter odvetrávania palivovej nádrže, tankovacie hrdlo		A		A
		Skontrolovať prevod riadenia, prepojenie a manžety.	A	A	A	A

		Preskúšať brzdové doštičky kotúčovej brzdy a disky.	A	A	A	A
		Preskúšať vedenia brzd, hadice a spojenia.	A	A	A	A
		Skontrolovať spodnú časť vozidla na koróziu, poškodenie a hrdzu.	A	A	A	A
		Skontrolovať spojovací hriadeľ a utiahnutie skrutiek. (4WD)	A	A	A	A
		Skontrolujte všetky typy únikov kvapalín.	A	A	A	A
		Preskúšať hnacie hriadele vrátane manžiet homokinetického kĺbu.		A		A
		Skontrolovať guľové čapy a prachové kryty.	A	A	A	A
		Skontrolovať komponenty predného odpruženia.	A	A	A	A
		Skontrolovať výfukový systém na poškodenie alebo opotrebenie.	A	A	A	A
		Skontrolovať olej rozdelovacej prevodovky. (4WD)		A		A
		Skontrolovať olej zadného diferenciálu. (4WD)		A		A
		Skontrolovať nastavenie a funkčnosť parkovacej brzdy.	A	A	A	A
		Skontrolovať funkčnosť páky manuálneho a automatického radenia.	A	A	A	A

		Skontrolovať pohyb plynového, brzdného a spojkového pedála.	A	A	A	A
		Skontrolujte funkčnosť ručnej brzdy.	A	A	A	A
		Otestuje vozidlo na ceste a nahláste akékoľvek chyby.	A	A	A	A
		Umiestnený dotazník „Family-like Care“ na spätné zrkadlo.	A	A	A	A
		Motorový olej 5W-30 ACEA A3/A5	A	A	A	A
		Olejový filter	A	A	A	A
		Vzduchový filter		A		A
		Sviečky		A		A
				A		A
				A		A
				A		A
		Tesnenie, vypúšťacia zátka	A	A	A	A
		Brzdová/spojková kvapalina	A	A	A	A
		Vzduchový filter (v kabíne)	A	A	A	A
		Rôzny drobný tovar	A	A	A	A
		Voda do ostrekovačov	A	A	A	A
			A	A	A	A

		Predná žiarovka-Xenon			A	
					A	
		Platničky (predné)		A		A
		Platničky/brz.čeluste (zadné)		A		A
		Predné tyčky stabilizátora			A	
					A	
		Kotúče (predné)			A	
		Kotúče/bubny (zadné)			A	
		Predné tlmiče				A
		Zadné tlmiče				A
		Tyčky riadenia				
		Sada spojky				
		<p>* Prvá výmena chladiacej kvapaliny pri 210 000 km alebo 120 mesiacov, potom každých 30 000 km alebo 24 mesiacov.</p> <p>** Prvá kontrola remeňa pri 90 000 km alebo 48 mesiacov, potom každých 30 000 km alebo 24 mesiacov</p> <p>*** Výrobcom určený kilometrový výkon, pri ktorom</p>				

sa predpokladá výmena daného dielca

Doložený je check list pre obe kubatúry vozidiel (benzín a diesel) s podrobným rozpisom vykonávaných servisných úkonov a vykonávaných kontrol, vrátane uvedenia dodaných prác a vrátane uvedenia množstva a ceny vymieňaných prevádzkových náplní a opotrebovateľných dielcov (za predpokladu štandardnej prevádzky a štandardného používania vozidla, pri dodržaní všetkých pokynov výrobcu vozidla v súlade s návodom na obsluhu a údržbu vozidla. V doklade je uvedený obsah a rozsah predpísaných servisných intervalov a kontrol vykonávaných na vozidle najmenej po dobu 4 rokov od predaja alebo najazdených 120 tis.km.

Požiadavku preukazujeme originálom Servisnej knižky a rovnako dokumentom- Check listom, s uvedením výrobcom predpísaných (povinných) servisných prehliadok a kontrol vozidla, vrátane rozpisu vykonávaných činností

Servisná sieť plošne pokrýva územie SR svojimi vlastnými servisnými strediskami / miestami schopnými zabezpečiť plnohodnotný autorizovaný servis a opravy dodávaných vozidiel, vrátane dodávok originálnych náhradných dielcov odpovedajúcich výrobnéj značke a typu po dobu najmenej 10 rokov odo dňa predaja vozidla ako už bolo uvedené.

V súčasnosti už sú využívané prevádzkarne (servisné strediská) Automobilových opravovní Ministerstva vnútra Slovenskej republiky, a.s. (Sklabinská 20, 831 08 Bratislava), IČO: 44 855 206 (ďalej len „AO MV SR“), na základe v prílohe doloženej autorizácie, t.j. udelenia štatútu autorizovaného servisu prevádzkárom AO MV SR, na vykonávanie záručných a pozáručných opráv a údržby automobilov príslušnej továrenskej značky a typu v zmysle ponuky uchádzača, minimálne v rozsahu vykonávania predpísaných (periodických) servisných technických prehliadok a vykonávania bežných opráv motorových vozidiel, vrátane zabezpečenia technickej asistencie pri dodávke príslušného vybavenia servisných stredísk potrebným diagnostickým a dielenským zariadením,

špeciálnym nariadením a literatúrou, pri dodávke a predaji originálnych náhradných dielcov odpovedajúcich výrobnej značke a typu ponúkaných vozidiel a ostatného dodávaného príslušenstva základnej a doplnkovej výbavy vozidla, najmenej po dobu 7 rokov.

Ďalej dokladáme:

- vyhlásenie zástupcu výrobcu motorových vozidiel, že AO MV SR, a.s. je autorizovaným servisným strediskom (zmluvným partnerom) značky KIA v Slovenskej republike vo všetkých svojich prevádzkach, čím autorizuje prevádzkarne AO MV SR minimálne v rozsahu vykonávania predpísaných (periodických) servisných technických prehliadok a vykonávania bežných opráv motorových vozidiel v zmysle ponuky a bezodkladne budú pokračovať/začaté rokovaní medzi zástupcami oprávnených strán za účelom rokovaní o poskytnutí nevyhnutnej technickej asistencii pri technickom a personálnom zabezpečení pre udelenie štatútu autorizovaného servisu AO MV SR,

Za poskytovanie záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vozidiel (vrátane opráv po havárii) vrcholovo zodpovedá uchádzač/predávajúci.

ZÁRUKY

1. Základná záruka na vozidlo, jej výrobné príslušenstvo a výbavu je 7 rokov / 150 000km, prvé 3 roky bez obmedzenia počtu km. Záruka proti prehrdzaveniu je 12 rokov bez obmedzenia počtu najjazdených kilometrov. Záruka na lak je 5 rokov / 150 000km. Podmienkou uplatnenia a udržiavania záruky je vykonávanie predpísaných periodických servisných prehliadok v súlade s požiadavkami výrobcu a potvrdenie o ich riadnom vykonaní. Pozáručný servis je minimálne na 10 rokov.
2. Záruka na zvláštne doplnkové príslušenstvo a výbavu (zvláštne zvukové a svetelné výstražné zariadenie a poťahy) je 4 roky alebo 120 000km (v prípade výstražnej svetelnej a zvukovej signalizácie na základe pravidelných ročných garančných servisných prehliadok v autorizovaných strediskách výrobcu na území SR ,a označenie vozidiel príslušnosti

		<p>k Policajnému, resp. Hasičskému a záchrannému zboru) je v zmysle textu v časti Zvláštne doplnkové príslušenstvo a výbava pre osobný automobil triedy segment „SUV“ so vznetovým naftovým motorom, príp. so zážihovým motorom (za príplatok) tohto opisu predmetu zákazky.</p> <p>3. Montážou zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy na vozidlo (zvláštne zvukové a svetelné výstražné zariadenie a označenie vozidiel príslušnosti k Policajnému, resp. Hasičskému a záchrannému zboru, vysielacky, zariadenia na meranie rýchlosti a pod.) nedôjde ku strate alebo obmedzeniu záruky na vozidlo.</p> <p>4. Preukazujeme vyhlásením zástupcu výrobcu (v prílohe vlastného návrhu plnenia podľa bodu 14.3 týchto súťažných podkladov), že dodatočnou montážou zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy nedôjde k strate alebo obmedzeniu záruky na dodávané osobné automobily triedy „SUV“</p> <p>5. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného v servisnej knižke a na preberacom – odovzdávacom protokole).</p> <p>Zoznam najviac používaných náhradných dielcov:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) olejový filter; b) brzdové segmenty predných bŕzd spolu; c) brzdové segmenty zadných bŕzd spolu; d) rozvodový remeň e) predná kapota; f) predná maska; g) predný integrovaný svetlomet ľavý; h) predný integrovaný svetlomet pravý; i) predný blatník ľavý; j) predný blatník pravý; k) predný nárazník; l) čelné sklo; m) zadné integrované svetlo ľavé; n) zadné integrované svetlo pravé; o) zadný blatník ľavý; p) zadný blatník pravý;
--	--	--

		q) zadný nárazník
--	--	-------------------

Poznámka:

Uchádzač musí povinne ponúknuť (oceniť) všetky uvádzané položky Zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy.

Označovanie služobných cestných vozidiel (ďalej len „vozidlo“) k príslušenosti k Policajnému zboru Ministerstva vnútra Slovenskej republiky musí byť vyhotovené v zmysle schváleného montážneho predpisu pre konkrétnu značku a typ vozidla, ktorý spracuje odbor vedecko-technického rozvoja Prezídia Policajného zboru. Konkrétnou značkou a typom vozidla sa rozumie vozidlo, ktorého predávajúci/dodávateľ (výrobca) bude určený ako úspešný uchádzač (prvý v poradí), resp. jeden z úspešných uchádzačov (prvý až štvrtý v poradí) vo verejnej súťaži na dodávku vozidiel pre Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky.

Aplikácia jednotlivých polepov na vozidlá musí byť vykonaná na náklady úspešného/ých uchádzača/ov verejnej súťaže na dodávku vozidiel v počtoch podľa upresnenia verejného obstarávateľa. Podmienkou je, aby výrezy jednotlivých polepov vykonal jeden subjekt, nakoľko musí byť dodržaná jednotnosť tvarov a rozmerov jednotlivých polepov.

Uchádzačom/dodávateľom/predávajúcim dodávaný predmet zákazky musí byť v súlade s technickými a právnymi normami Slovenskej republiky a Európskej únie.

Ak sa v súťažných podkladoch uvádzajú údaje alebo odkazy na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, obchodný názov, patent alebo typ, umožňuje sa uchádzačom predloženie ponuky s ekvivalentným riešením s porovnateľnými, respektíve vyššími technickými parametrami.

Návrh na plnenie kritérií

Časť 1

Kritérium č. 1: Cena predmetu zákazky vrátane ceny za poskytnutie služieb autorizovaného servisu

Por. číslo	Podkritérium	Názov podkritéria a) až j) kritéria č. 1	Vlastný návrh plnenia podkritéria a) až j) kritéria č. 1 uchádzačom
1.	a)	Cena osobného automobilu triedy „SUV“ so vznetovým motorom vyjadrená v EUR bez DPH	20.107,00 EUR bez DPH
2.	b)	Cena osobného automobilu triedy „SUV“ so zážihovým motorom vyjadrená v EUR bez DPH	18.674,00 EUR bez DPH
3.	c)	Cena zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy pre osobný automobil triedy „SUV“ vyjadrená v EUR bez DPH	13.536,00 EUR bez DPH
4.	d)	Aritmetický priemer cien voliteľného doplnkového príslušenstva a výbavy pre osobný automobil triedy „SUV“ vyjadrený v EUR bez DPH	331,44 EUR bez DPH
5.	e)	Aritmetický priemer príplatkov za vznetový/é motor/ly (osobný automobil triedy „SUV“) vyjadrený v EUR bez DPH <i>KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD MT vznetový motor s výkonom 135 kW a krútiacim momentom 382Nm.</i>	2.000,00 EUR bez DPH
6.	f)	Aritmetický priemer príplatkov za zážihový/é motor/ly (osobný automobil triedy „SUV“) vyjadrený v EUR bez DPH <i>Nie je v ponuke</i>	
7.	g)	Aritmetický priemer príplatkov za automatickú prevodovku (osobný automobil triedy „SUV“ – vznetový motor) vyjadrený v EUR bez DPH <i>6-stupňová automatická prevodovka pre KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD, vznetový motor s výkonom motora 100 kW a krútiacom momentom 320Nm, 6-stupňová automatická prevodovka pre KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD, vznetový motor s výkonom motora 135 kW a krútiacom momentom 382Nm</i>	1.240,00 EUR bez DPH
8.	h)	Cena za osobohodinu výkonu servisných prác v rámci autorizovaného servisu (osobný automobil triedy „SUV“) vyjadrená v EUR bez DPH	27,75 EUR bez DPH

9.	i)	Aritmetický priemer cien za vykonávanie technických prehliadok a kontrol (osobný automobil triedy „SUV“) vyjadrený v EUR bez DPH	0,01 EUR bez DPH
10.	j)	Cena náhradných dielov (osobný automobil triedy „SUV“) vyjadrená v EUR bez DPH	4.923,66 EUR bez DPH

Časť 2

Kritérium č. 2: Kvalitatívne a úžitkové hodnoty predmetu zákazky

Por. číslo	Podkritérium	Názov podkritéria a) až f) kritéria č. 2	Vlastný návrh plnenia podkritéria a) až f) kritéria č. 2 uchádzačom
1.	a)	Emisie - CO₂ komb. (osobný automobil triedy „SUV“) vyjadrené v g/km (vznetový motor v požadovanom základnom vyhotovení; preferovaná technická požiadavka (P1)).	149 g/km
2.	b)	Spotreba paliva komb. nižšia ako 6,5 l (osobný automobil triedy „SUV“) podľa normy 1999/100/EEC, vyjadrená v l/100 km ((vznetový motor v požadovanom základnom vyhotovení – výkon vznetového motora min. 100 kW (vrátane) – max. 125 kW (vrátane); preferovaná technická požiadavka (P3))).	5,7 l/100 km
3.	c)	Počet nacených položiek voliteľného doplnkového príslušenstva a výbavy pre osobný automobil triedy „SUV“ vyjadrený v kusoch (ks); preferovaná technická požiadavka (P9).	21 ks
4.	d)	Počet ponúkaných vznetových motorov s vyšším výkonom (nad 125 kW) a vyšším krútiacim momentom (nad 315 Nm), ako je vznetový motor ponúkaný v základnom vyhotovení pre osobný automobil triedy „SUV“ vyjadrený v kusoch ((preferovaná technická požiadavka (P2)); verejný obstarávateľ v rámci tohto podkritéria nebude do vyhodnocovaného počtu kusov vznetových motorov započítavať uchádzačom ponúkaný vznetový motor s výkonom min. 100 kW (vrátane) – max. 125 kW (vrátane) a krútiacim momentom min. 315 Nm (vrátane) požadovaným v základnom vyhotovení osobného automobilu triedy „SUV“ a ani ďalší jeden vznetový motor s vyšším výkonom (nad 125 kW) a vyšším krútiacim momentom (nad 315 Nm), ako je krútiaci moment požadovaný v základnom vyhotovení osobného automobilu triedy „SUV“ so vznetovým motorom, nakoľko sú to minimálne požiadavky verejného obstarávateľa.	0 ks
5.	e)	Počet ponúkaných zážihových motorov s výkonom min. 110 kW (vrátane) a krútiacim momentom min. 190 Nm (vrátane) v rámci verzie osobného automobilu triedy „SUV“ s pohonom všetkých kolies vyjadrený v kusoch ((preferovaná technická požiadavka	1 ks

		(P6 a P8); verejný obstarávateľ v rámci tohto podkritéria bude do vyhodnocovaného počtu kusov zážihových motorov započítavať aj uchádzačom ponúkaný zážihový motor s výkonom min. 110 kW (vrátane) a krútiacim momentom min. 190 Nm (vrátane) vo vyhotovení osobného automobilu triedy „SUV“ s pohonom všetkých kolies uvedeným v rámci tabuľky č. 2: OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ – ZÁŽIHOVÝ MOTOR, prílohy č. 3. Štruktúrovaný rozpočet ceny rámcovej dohody, ktorá bude súčasťou ponuky uchádzača, nakoľko aj táto požiadavka je preferovanou technickou požiadavkou, funkcionalitou verejného obstarávateľa.	
6.	f)	Automatická prevodovka v kombinácii s vyšším počtom motorozáclí (vznetový motor) uvádzaným/i výrobcom v zmysle odpovedajúceho COC, použiteľným/i v osobnom automobile triedy „SUV“, ktorý/é uchádzač ponúka vo svojej ponuke ((preferovaná technická požiadavka (P5)); verejný obstarávateľ v rámci tohto podkritéria nebude do vyhodnocovaného počtu kusov započítavať jednu ponuku na dodávku vozidla s automatickou prevodovkou pri uchádzačom ponúkanom vznetovom motore s najnižším výkonom v rámci osobného automobilu triedy „SUV“, nakoľko je to minimálna požiadavka verejného obstarávateľa.	1 ks

V Bratislave, dňa:

V Bratislave, dňa:

Za kupujúceho:

Za predávajúceho:

.....
Ing. Denisa Saková, PhD.
vedúca služobného úradu MV SR

.....
Ing. Július Šabo
Konateľ
Motor-Car Bratislava, spol. s r.o.

Príloha č. 3

ŠTRUKTÚROVANÝ ROZPOČET CENY RÁMCOVEJ DOHODY

Tabuľka č. 1: OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ - VZNETOVÝ MOTOR (podkritérium a) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Osobný automobil triedy „SUV“ (segment „G1“ podľa klasifikácie použitej v štatistike ZAP SR) so vznetovým motorom s výkonom min. 100 kW až max. 125 kW a s krútiacim momentom minimálne 315 Nm a s pevnou a minimálnou výbavou.	kus	20 107,00	20%	4 021,40	24 128,40

Tabuľka č. 2: OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ – ZÁŽIHOVÝ MOTOR (podkritérium b) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>FAKULTATÍVNE</p> <p>Osobný automobil triedy „SUV“ s pohonom všetkých kolies (segment „G1“ podľa klasifikácie použitej v štatistike ZAP SR) so zážihovým motorom s výkonom min. 110 kW a s krútiacim momentom min. 190 Nm, s pohonom všetkých kolies a s pevnou a minimálnou výbavou.</p>	kus	18 674,00	20%	3 734,80	22 408,80

Tabuľka č. 3: OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ – AUTOMATICKÁ PREVODOVKA (podkritérium g) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>Príplatok za automatickú</p>	kus	1 240,00	20%	248,00	1 488,00

	<p>prevodovku</p> <p><i>Ponúkaná je 6-stupňová automatická prevodovka pri vozidle KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD, s výkonom motora 100kW a krútiacim momentom 320Nm</i></p>					
2.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>FAKULTATÍVNE</p> <p>Príplatok za automatickú prevodovku.</p> <p><i>Ponúkaná je 6-stupňová automatická prevodovka pri vozidle KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD, s výkonom motora 135kW a krútiacim momentom 382Nm</i></p>	kus	1 240,00	20%	248,00	1 488,00
Súčet príplatkov za automatickú prevodovku (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)			2 480,00	20%	496,00	2 976,00
Aritmetický priemer príplatkov za automatickú prevodovku (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)			1 240,00	20%	248,00	1 488,00

Tabuľka č. 4: OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ – VZNETOVÝ MOTOR (podkritérium e) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>Príplatok za vznetový motor s vyšším výkonom (nad 125 kW) a s vyšším krútiacim momentom (nad 315 Nm).</p> <p><i>Ponúkané je vozidlo KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD, M6 s výkonom motora 135kW a krútiacim momentom 382Nm</i></p>	kus	2 000,00	20%	400,00	2 400,00
2.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>FAKULTATÍVNE</p> <p>Príplatok za vznetový motor s vyšším výkonom (nad 125 kW) a s vyšším krútiacim momentom (nad 315 Nm).</p> <p><i>V ponuke žiadne vozidlo s uvedeným vyšším výkonom</i></p>	kus				

	<i>a s vyšším krútiacim momentom</i>					
Súčet príplatkov za vznétové motory (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)		2 000,00	20%	400,00	2 400,00	
Aritmetický priemer príplatkov za vznétové motory (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)		2 000,00	20%	400,00	2 400,00	

Tabuľka č. 5: OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ – ZÁŽIHOVÝ MOTOR (podkritérium f) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Príplatok za ponúkaný zážihový motor s výkonom min. 110 kW a krútiacim momentom min. 190 Nm v rámci osobného automobilu triedy „SUV“ s pohonom všetkých kolies. <i>Nie je v ponuke</i>	kus				

Príplatok/súčet príplatkov za zážihové motory (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)				
Aritmetický priemer príplatkov za ponúkané zážihové motory (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)				

Tabuľka č. 6: ZVLÁŠTNE DOPLNKOVÉ PRÍSLUSLUŠENSTVO A VÝBAVA – OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ (podkritérium c) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Príprava na montáž rádiostanice V rozsahu podľa písm. A) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.	1 set	431,25	20%	86,25	517,50
2.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Pevná mriežkovaná (sieťovaná) prepážka za prednými sedadlami	1 set	1 450,00	20%	290,00	1 740,00

	V rozsahu podľa písm. H) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.					
3.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>POLICAJNÝ ZBOR SR- POLEPY NA VOZIDLO</p> <p>V rozsahu podľa písm. B) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.</p>	1 set	533,75	20%	106,75	640,50
4.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>POLICAJNÝ ZBOR SR- VÝSTRAŽNÉ ZARIADENIA LEN PRE POLICAJNÝ ZBOR SR</p> <p>Doplnkové svetelné výstražné zariadenia</p> <p>V rozsahu podľa písm. F) opisu</p>	1 set 6 ks	750,00	20%	150,00	900,00

	predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.					
5.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>POLICAJNÝ ZBOR SR – VÝSTRAŽNÉ ZARIADENIA LEN PRE POLICAJNÝ ZBOR</p> <p>Súprava zvláštneho zvukového a svetelného výstražného zariadenia pre skrytú montáž</p> <p>V rozsahu podľa písm. G) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.</p>	1 set	4 137,50	20%	827,50	4 965,00
6.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>ZBOR VÄZENSKEJ</p>	1 set	425,00	20%	85,00	510,00

	<p>A JUSTIČNEJ STRÁŽE – POLEPY</p> <p>Polepy na vozidlo</p> <p>V rozsahu podľa písm. C) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.</p>					
7.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>HASIČSKÝ A ZÁCHRANNÝ ZBOR – POLEPY</p> <p>Polep na vozidlo</p> <p>V rozsahu podľa písm. D) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.</p>	1 set	565,00	20%	113,00	678,00
8.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p>		3 668,75	20%	733,75	4 402,50

	<p>POLICAJNÝ ZBOR, ZBOR VÄZENSKEJ A JUSTIČNEJ STRÁŽE, HASIČSKÝ A ZÁCHRANNÝ ZBOR – VÝSTRAŽNÉ ZARIADENIA</p> <p>Svetelné a zvukové výstražné zariadenie s určením pre Policajný zbor, Zbor väzenskej a justičnej stráže a Hasičský a záchranný zbor</p> <p>V rozsahu podľa písm. E) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.</p>	1 set				
9.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>Zabezpečenie zadných okien a zadných dverí proti otvoreniu z vnútra vozidla</p> <p>V rozsahu podľa písm. I) opisu predmetu zákazky uvedeného</p>	1 set	981,25	20%	196,25	1 177,50

	v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.					
10.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Potáh zadných sedadiel z vysoko odolného a umývateľného materiálu V rozsahu podľa písm. J) opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody.	1 súprava Potáhy Solárne fólie Bezp. fólie	593,50	20%	118,70	712,20
Súčet jednotkových cien zvláštneho doplnkového príslušenstva a výbavy (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“).			13 536,00	20%	2 707,20	16 243,20

Tabuľka č. 7: VOLITELNÉ DOPLNKOVÉ PRÍSLUSLUŠENSTVO A VÝBAVA PRE OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ ((podkritérium d) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Príplatková farba Odtiene: 1K- Black Pearl, A2S- Pegasos Silver, AA3- Sirius Silver, 9S- Machine Silver, E5B- Dark Gun Metal, D5U- Sand Track, J3U- Space Blue, D7U- Planet Blue, HW2- Deluxe White, D2A- Techno Orange	kus	387,50	20%	77,50	465,00
2.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Metalická/perleťová farba	kus	387,50	20%	77,50	465,00
3.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Alarm	kus	0,00	20%	0,00	0,00

4.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Automatická 2- zónová klimatizácia	kus	291,67	20%	58,33	350,00
5.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Xenónové svetlomety	kus	741,67	20%	148,33	890,00
6.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Predné svetlomety s odbočovacou funkciou	kus	0,00	20%	0,00	0,00
7.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Vyhrievanie predných sedadiel	kus	291,67	20%	58,33	350,00
8.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE	kus	291,67	20%	58,33	350,00

	Vyhrievanie zadných sedadiel					
9.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Vyhrievané čelné sklo v oblasti stieračov	kus	150,00	20%	30,00	180,00
10.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Vyhrievané ostrekovače čelného skla	kus				
11.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Elektronická parkovacia brzda	kus				
12.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Zabudovaný navigačný systém	kus	1 475,00	20%	295,00	1 770,00

13.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Bezklúčové odomykanie, zamykanie a štartovanie vozidla	kus				
14.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Kontrola stavu tlaku v pneumatikách	kus	0,00	20%	0,00	0,00
15.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Dažďový a svetelný senzor	kus	180,00	20%	36,00	216,00
16.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Nezávislé kúrenie	kus	1 296,73	20%	259,35	1 556,07
17.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE	kus	233,34	20%	46,67	280,01

	Telefónna sada Hands Free (prostredníctvom Bluetooth)					
18.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Asistent rozjazdu do kopca	kus	0,00	20%	0,00	0,00
19.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Disky kolies z ľahkých zliatin	kus	0,00	20%	0,00	0,00
20.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Akustický parkovací systém (parkovacie senzory vzadu)	kus	291,67	20%	58,33	350,00
21.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Akustický parkovací systém (parkovacie senzory vpredu)	kus	291,67	20%	58,33	350,00

22.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Ťažné zariadenie s montážou	kus	525,00	20%	105,00	630,00
23.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Stmavené zadné okná	kus	125,00	20%	25,00	150,00
24.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Kožené sedadlá	kus				
25.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE 12 V zásuvka na B stĺpiku vodiča	kus				
26.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ FAKULTATÍVNE Závesné háky v batožinovom priestore / 12 V zásuvka	kus	0,00	20%	0,00	0,00
Súčet jednotkových cien voliteľného doplnkového príslušenstva a výbavy (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)			6 960,09	20%	1 392,02	8 352,10

Aritmetický priemer jednotkových cien voliteľného doplnkového príslušenstva a výbavy (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)	331,44	20%	66,29	397,73
--	--------	-----	-------	--------

Tabuľka č. 8: SERVISNÉ PRÁCE – OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ (podkritérium h) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Servisné práce pre osobné automobily triedy „SUV“ (segment „SUV“ podľa klasifikácie použitej v štatistike ZAP SR) so vznetovým motorom a v prípade ponuky aj so zážihovým motorom v rozsahu podľa opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody a v rozsahu predmetných zmluvných podmienok.	osobohodina	27,75	20%	5,55	33,30
Cena za osobohodinu servisných prác (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)						

Tabuľka č. 9: TECHNICKÉ PREHLIADKY A KONTROLY – OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ (podkritérium i) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ</p> <p>Technické prehliadky a kontroly osobné automobily triedy „SUV“ (segment „G1“ podľa klasifikácie použitej v štatistike ZAP SR) so vznetrovým (naftovým) motorom v rozsahu podľa opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody a v rozsahu predmetných zmluvných podmienok.</p>	Náklady celkom za obdobie 4 rokov alebo najazdených 120 tis.km	0,01	20%	0,00	0,01
2.	<p>OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“</p> <p>POVINNÉ V PRÍPADE PONUKY ZÁŽIHOVÉHO MOTORA</p> <p>Technické prehliadky a</p>	Náklady celkom za obdobie 4 rokov alebo najazdených 120 tis.km	0,01	20%	0,00	0,01

	<p>kontroly pre osobné automobily triedy „SUV“ (segment „G1“ podľa klasifikácie použitej v štatistike ZAP SR) so zážihovým (benzínovým) motorom v rozsahu podľa opisu predmetu zákazky uvedeného v prílohe č. 1 predmetných súťažných podkladov, ktorá sa stane prílohou č. 1 rámcovej dohody a v rozsahu predmetných zmluvných podmienok.</p>					
<p>Súčet cien za technické prehliadky a kontroly (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)</p>	0,02	20%	0,00	0,02		
<p>Aritmetický priemer cien za vykonávanie technických prehliadok a kontrol (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“- vznetový motor a zážihový motor ak bude ponúknutý)</p>	0,01	20%	0,00	0,01		

Tabuľka č. 10: NAJVIAC POUŽÍVANÉ NÁHRADNÉ DIELY - OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ (podkritérium j) kritéria č. 1)

Pol. číslo	Názov položky	Merná jednotka	Jednotková cena v EUR bez DPH	Sadzba DPH v %	Výška DPH v EUR	Cena celkom v EUR s DPH
1.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Olejový filter	kus	9,53		1,91	11,43
2.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Brzdové segmenty predných bŕzd spolu	kus	118,16		23,63	141,80
3.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Brzdové segmenty zadných bŕzd spolu	kus	59,99		12,00	71,99
4.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Rozvodový remeň	kus	75,25		15,05	90,30

5.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Predná kapota	kus	307,50		61,50	369,00
6.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Predná maska	kus	274,20		54,84	329,04
7.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Predný integrovaný svetlomet ľavý	kus	848,19		169,64	1 017,83
8.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Predný integrovaný svetlomet pravý	kus	848,19		169,64	1 017,83
9.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Predný blatník pravý	kus	143,73		28,75	172,47
10.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Predný blatník ľavý	kus	143,73		28,75	172,47
11.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Predný nárazník	kus	190,83		38,17	228,99

12.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Čelné sklo	kus	375,93		75,19	451,11
13.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Zadné integrované svetlo pravé	kus	195,46		39,09	234,56
14.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Zadné integrované svetlo ľavé	kus	195,46		39,09	234,56
15.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Zadný blatník pravý	kus	462,88		92,57	555,45
16.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Zadný blatník ľavý	kus	472,61		94,52	567,14

17.	OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“ POVINNÉ Zadný nárazník	kus	202,05		40,41	242,46
Súčet jednotkových cien náhradných dielov (OSOBNÝ AUTOMOBIL TRIEDY „SUV“)			4 923,66		984,73	5 908,40

V Bratislave, dňa:

V Bratislave, dňa:

Za kupujúceho:

Za predávajúceho:

.....
Ing. Denisa Saková, PhD.

vedúca služobného úradu MV SR

.....
Ing. Július Šabo

Konateľ

Motor-Car Bratislava, spol. s r.o.

Kúpna zmluva

uzavretá podľa § 409 a nasl. Obchodného zákonníka a zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 25/2006 Z. z.“)
(ďalej len „zmluva“)

ZMLUVNÉ STRANY

Predávajúci: **Motor-Car Bratislava, spol. s.r.o.**
zastúpený: Ing. Július Šabo - konateľ
Ing. Juraj Klepáč - prokurista
IČO: 35828161
IČ DPH: SK2020225482
Bankové spojenie: Tatra Banka a.s.
Číslo účtu: 2626740640/1100
Zapísaný v: Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., oddiel: Sro, vložka č. 25724/B
(ďalej len „predávajúci“)

a

Kupujúci:
zastúpený:
IČO:
bankové spojenie:
číslo účtu:

(ďalej len „kupujúci“).

(ďalej len „zmluvné strany“)

Článok I.

ÚVODNÉ USTANOVENIA

1. Táto zmluva sa uzatvára na základe a za podmienok dohodnutých v Rámcovej dohode č.p. OVO2-2014/000015
2. Predávajúci je autorizovaným predajcom/hromadným dovozcom motorových vozidiel továrenskej značky KIA výrobcu KIA Motors Slovakia s.r.o. (ďalej len „vozidlo“) osvedčenia hromadného dovozcu vozidiel č. 0053 vydaného Ministerstvom dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky pod č.k. 112748/2007-ŠDÚ/z. 34802 dňa 08.08.2007 a v zmysle rozhodnutia Ministerstva dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky o schválení zmeny v Osvedčení hromadného dovozcu č. 0053 vydaného dňa 08.08.2007 pod č.k. 112748/2007-ŠDÚ/z. 34802 (*doplní predávajúci*)

Článok II.

PREDMET ZMLUVY

1. **Predávajúci sa zaväzuje predat' a dodať, a kupujúci sa zaväzuje prevziať a zaplatiť kúpnu cenu za nasledujúce vozidlá továrenskej značky a typu KIA Sportage (ďalej len „predmet zmluvy“) (*doplní predávajúci*), výlučne do svojho vlastníctva a za podmienok ďalej v tejto zmluve dohodnutých:**

P.č.	Model	Počet ks
1.1.	KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD M6 100kW A/T	
1.2	KIA Sportage 2,0 CRDi 4WD 135kW A/T	

2. Predmet zmluvy podľa bodu 1. tohto článku kúpnej zmluvy bude dodaný vo vyhotovení a s výbavou podľa prílohy č.1 – Technická špecifikácia motorových vozidiel, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
3. Súčasťou výbavy vozidla je:
 - a) povinná výbava,
 - b) sada základného náradia,
 - c) platné osvedčenie o evidencii preukazujúce schválenie vozidla pre premávku na pozemných komunikáciách v slovenskom jazyku vydané podľa § 23 zákona č. 725/2004 Z.z. o podmienkach prevádzky vozidiel v premávke na pozemných komunikáciách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
 - d) návod na obsluhu a údržbu vozidla, vrátane dodávanej výbavy a príslušenstva, v slovenskom jazyku,
 - e) servisná knižka v slovenskom jazyku.

Článok III.
KÚPNA CENA

1. Kúpna cena za predmet zmluvy je stanovená dohodou v zmysle zákona NR SR č.18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 18/1996 Z. z.“) a vyhlášky MF SR č.87/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č.18/1996 Z.z. Kúpna cena (s DPH, aj bez DPH) a jej podrobná špecifikácia je obsahom prílohy č.2 – Cenová kalkulácia–konečná cena vozidla, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
2. Cena je dohodnutá ako konečná.
3. Cenou sa rozumie cena vrátane colných a daňových poplatkov, komplexného zabezpečenia služieb spojených s dodávkou tovaru, vrátane dopravy do miesta plnenia uvedeného v čl. VI. ods. 3 tejto zmluvy (náklady na dopravu, poistenie a ostatné náklady spojené s dodávkou tovaru) a vrátane vykonania predpredajného servisu, záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opravy predmetu zmluvy.

Článok IV.
PLATOBNÉ PODMIENKY

1. Vlastná platba bude realizovaná prevodným príkazom prostredníctvom finančného ústavu kupujúceho, na základe predávajúcim vystavenej faktúry, po prevzatí predmetu zmluvy alebo jeho časti kupujúcim. Dohodnutá splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia. Faktúra musí obsahovať náležitosti daňového dokladu. Súčasťou faktúry je preberací-odovzdávací protokol.
2. Obálka, v ktorej budú faktúry odoslané, musí byť označená „FAKTÚRY“. Faktúry musia byť odoslané doporučené.

Článok V.
DODACIE PODMIENKY

1. Zmluvné strany sa dohodli na čiastkovom plnení predmetu zmluvy, podľa možností predávajúceho a potrieb kupujúceho.
2. Predmet zmluvy uvedený v čl. II. ods. 1 tejto kúpnej zmluvy bude dodaný, na základe preberacích-odovzdávacích protokolov. Termín poslednej dodávky je stanovený do
3. Odovzdanie a prevzatie bude vykonané poverenými zástupcami kupujúceho a predávajúceho v mieste plnenia. Miestom plnenia je (ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, miestom plnenia je sídlo kupujúceho na adrese: Košická 47, v Bratislave).
4. Predávajúci je povinný vyznamovať zástupcu kupujúceho (doporučeným listom alebo overeným faxom) o pripravenosti predmetu zmluvy alebo jeho časti k odovzdaniu - prevzatíu, najneskoršie 3 dni vopred.
5. Pri prevzatí predmetu zmluvy podpíšu poverení zástupcovia zmluvných strán preberací protokol, podpísaním ktorého sa považuje vozidlo za prevzaté.

Článok VI.

PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN

1. Kupujúci má povinnosť prevziať predmet zmluvy v deň určený predávajúcim pri splnení podmienky uvedenej v článku V. ods. 4. tejto zmluvy a zaplatiť dohodnutú kúpnu cenu.
2. Predávajúci je povinný umožniť kupujúcemu dôkladné oboznámenie sa s predmetom zmluvy, dodať predmet zmluvy kupujúcemu v dohodnutom termíne a množstve, v bezchybnom stave a dohodnutej kvalite, vyhotovení a výbave a umožniť jeho prevzatie.
3. Pred odovzdaním predmetu zmluvy je predávajúci povinný zabezpečiť vykonanie predpredajného servisu a pri odovzdávaní predmetu zmluvy predviesť funkčnosť dodávaných vozidiel a tieto protokolárne odovzdať poverenému zástupcovi kupujúceho v mieste plnenia podľa čl. V. ods. 3 tejto zmluvy.

Článok VII.

ZÁRUKA A ZODPOVEDNOSŤ ZA ŠKODU

1. Na dodávaný predmet zmluvy vrátane príslušenstva a výbavy je dohodnutá záručná doba 4 rokov alebo najazdených 120 tis.km, podľa toho čo nastane skôr.. Na prehrdzavenie karosérie je záruka 6 rokov a na lak 3 roky. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného v servisnej knižke a na preberacom – odovzdávacom protokole).
2. Ak sa v priebehu záručnej doby prejaví chyba materiálu alebo výrobná vada, je predávajúci povinný poškodené diely opraviť alebo vymeniť, čo bude vykonané bez úhrady najneskoršie do 30 dní od reklamovania vady.
3. Predávajúci nenesie žiadnu zodpovednosť zavady, ktoré boli spôsobené neodbornou prevádzkou, obsluhou a údržbou, používaním v rozpore s návodom na použitie, resp. s obvyklým spôsobom užívania vozidla alebo užívaním nezodpovedajúcich prevádzkových kvapalín a ďalších médií používaných v súvislosti s prevádzkou vozidla.
4. Nebezpečenstvo škody v dodávke (nekompletnosť, poškodenie vozidla) prechádza na kupujúceho v deň podpisu preberacieho protokolu predmetu zmluvy kupujúcim. Kupujúci si vyhradzuje právo neprevziať vozidlo poškodené alebo inak nekompletné.
5. V prípade reklamácií predmetu zmluvy sa postupuje podľa príslušných ustanovení Obchodného zákonníka a ostatných všeobecne záväzných právnych predpisov Slovenskej republiky.

Článok VIII.

SERVISNÉ PODMIENKY

1. Predpredajný servis zabezpečí predávajúci na vlastné náklady vo svojich servisných strediskách.
2. Súčasťou dodávky je garancia vykonávania záručného a pozáručného autorizovaného servisu, údržby a opráv vo vlastných servisných strediskách alebo servisných strediskách zmluvných partnerov.
3. Predávajúci zabezpečí dodávku originálnych náhradných dielcov a príslušenstva a ostatných dodávaných komponentov základnej a doplnkovej výbavy, najmenej po dobu 10 rokov.

Článok IX.

ZMLUVNÉ POKUTY A ÚROKY Z OMEŠKANIA

1. V prípade omeškania predávajúceho s dodaním predmetu zmluvy v dohodnutej lehote, vzniká kupujúcemu právo účtovať predávajúcemu zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny nedodaného tovaru, a to za každý aj začatý deň omeškania.
2. V prípade omeškania kupujúceho s úhradou faktúry, vzniká predávajúcemu právo účtovať kupujúcemu úroky z omeškania v zákonnej výške.
3. V prípade omeškania predávajúceho so splnením povinnosti odstrániť vady predmetu zmluvy podľa čl. VII. ods. 2. tejto zmluvy, zaplatí kupujúcemu zmluvnú pokutu vo výške 20,--€ za každý aj začatý deň omeškania až do jej odstránenia.

Článok X.

VLASTNÍCKE PRÁVO

Vlastnícke právo k predmetu zmluvy prechádza na kupujúceho po riadnom uhradení kúpnej ceny za predmet zmluvy a pripísaní finančných prostriedkov na účet predávajúceho.

Článok XI.

ZÁNIK ZMLUVY

1. Kupujúci je oprávnený okamžite odstúpiť od zmluvy, keď sa pre predávajúceho stalo splnenie podstatných zmluvných povinností úplne nemožným.
2. Pri podstatnom porušení povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy môže oprávnená strana okamžite písomne od zmluvy odstúpiť a požadovať od povinnej strany náhradu škody, ktorá jej vinou vznikla, v súlade s platnou právnou úpravou. Zmluvné strany sa dohodli, že za podstatné porušenie zmluvných povinností budú považovať porušenie akejkoľvek povinnosti vyplývajúcej z tejto zmluvy. Úplná alebo čiastočná zodpovednosť zmluvnej strany je vylúčená v prípade zásahu vyššej moci, napr. neočakávanej a nepredvídateľnej udalosti, alebo rozhodnutia orgánu štátnej správy Slovenskej republiky.
3. Zmluvu je možné zrušiť dohodou zmluvných strán.

Článok XII.

ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Kupujúci poveruje svojho zástupcu na rokovanie vo veciach zmluvných v osobe Novotná Ivana a prevzatia predmetu zmluvy v osobe Novotná Ivana.
2. Predávajúci poveruje zástupcu na rokovanie vo veciach akvizície kúpnej zmluvy v Novotná Ivana.

3. Zmluvu možno dopĺňať alebo meniť iba formou písomných dodatkov ku kúpnej zmluve, ktoré budú tvoriť neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
4. Ostatné právne vzťahy výslovne touto zmluvou neupravené sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
5. Táto zmluva je vyhotovená v piatich vyhotoveniach s platnosťou originálu. Predávajúci obdrží dve vyhotovenia tejto zmluvy a kupujúci obdrží tri vyhotovenia tejto zmluvy.
6. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv. Zverejnenie zabezpečí kupujúci.
7. Zmluvné strany sa zaväzujú, že všetky prípadné spory vyplývajúce z tejto zmluvy budú riešiť prednostne rokovaním o nožnej dohode.
8. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa so zmluvou oboznámili, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Bratislave

V Bratislave

za predávajúceho

Ing. Július Šabo

konateľ

Motor-Car Bratislava, spol. s.r.o.