*Príloha č. 3 súťažných podkladov*

**Opis predmetu zákazky, technická špecifikácia**

1. **Verejný obstarávateľ v nadväznosti na Kapitolu C. Opis predmetu zákazky týchto súťažných podkladov stanovuje nasledovné požiadavky na predmet zákazky pre Vozidlo Typ 1 – výjazdové vozidlo určené na prepravu odberových tímov aj s vybavením pre výjazdové odbery krvi mimo SC a OC:**

Výrobca: <doplniť>

Značka vozidla: <doplniť>

Model: <doplniť>

Odkaz na produktovú dokumentáciu na stránkach výrobcu: <doplniť odkaz na dokumentáciu ponúkanej položky>, ak neexistuje, uviesť, že neexistuje.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Požadovaná technická špecifikácia a funkcionality** | **Uchádzač uvedie skutočnú špecifikáciu ponúkaného predmetu zákazky**   * Technické parametre, funkcionality, typ a identifikuje výrobcu a model * Vlastný návrh plnenia |
| **Farebné vyhotovenie a označenie vozidla** | **Farebné vyhotovenie a označenie vozidla:**   * 1. Označenie príslušnosti vozidla k Národnej transfúznej službe SR vonkajším permanentným polepom– logo NTS SR (3 kusy), nápis PREVOZ KRVI (3 kusy), nápis MOBILNÁ ODBEROVÁ JEDNOTKA KRVI (3kusy), nápis Národná transfúzna služba SR (3 kusy) rozmer podľa karosérie vozidla, grafický podklad dodá úspešnému uchádzačovi verejný obstarávateľ.   2. Návrh vozidla pred jeho definitívnym vykonaním musí byť schválený verejným obstarávateľom.   3. Farba karosérie – biela   4. Interiér farba a materiálové vyhotovenie – štandardný podľa ponuky výrobcu. |  |
| **Podvozok, karoséria, hmotnosti a objemy vozidla** | 1. **Podvozok, karoséria, hmotnosti a objemy vozidla:**    1. Dĺžka vozidla:   minimálne 6700 mm  maximálne 7000 mm   * 1. Výška vozidla: maximálne 2800 mm   2. Šírka vozidla (bez zrkadiel): maximálne 2100 mm   3. Výška nákladného priestoru: minimálne 1700 mm   4. Dĺžka nákladného priestoru (od sedadla vodiča): minimálne 4200 mm   5. Celková prípustná hmotnosť vozidla: max. 3500 kg   6. Objem palivovej nádrže: minimálne 60 litrov   7. Počet náprav: 2   8. Počet kolies: 4 + 1 plnohodnotná rezerva   9. Pneumatiky: vozidlo bude obuté na letných pneumatikách, ktoré svojimi technickými parametrami a rozmermi vyhovujú pre daný typ vozidla   10. Brzdy: hydraulické, predné kotúčové/zadné kotúčové alebo bubnové   11. Počet miest na sedenie: 7 až 8 miest (v usporiadaní napr. 3+4 v dvoch radoch za sebou, resp. 3+2+3 v troch radoch za sebou a pod.)   12. Počet dverí: 4 (2x predné dvere, 1x bočné posuvné presklené dvere vpravo do priestoru pre cestujúcich, 1x zadné krídlové presklené dvere s otváraním viac ako 90 stupňov)   13. Zadné bočné okná ako aj okná na zadných krídlových dverách opatrené solárnou fóliou z dôvodu ochrany vnútorného priestoru vozidla pred prehriatím. |  |
| **Motor** | 1. **Motor:**    1. Vpredu, vznetový prepĺňaný    2. Minimálne 4 valcový    3. Zdvihový objem motora: min. 1900 cm3    4. Palivo: NM – motorová nafta    5. Maximálny výkon: minimálne 110 kW    6. Emisná norma Euro: musí spĺňať emisnú normu Euro 6    7. Maximálna kombinovaná spotreba paliva udávaná výrobcom: 9 l/100 km |  |
| **Pohon a prevodovka** | 1. **Pohon a prevodovka:**    1. Druh pohonu: stály pohon všetkých kolies, alebo stály pohon jednej nápravy s automatickým pripájaním druhej nápravy (mechanicky alebo elektronicky).    2. Prevodovka: Automatická alebo manuálna, minimálne 5 stupňová. |  |
| **Minimálne požadované vybavenie vozidla** | 1. **Minimálne požadované vybavenie vozidla:**    1. ESP    2. ABS    3. Parkovacia kamera    4. Alarm    5. 2x kľúč s diaľkovým ovládaním    6. Centrálne uzamykanie vozidla    7. Airbag vodiča a spolujazdca    8. Automatické denné svietenie    9. Predné hmlové svetlomety    10. Vyhrievané predné sedadlo vodiča    11. Gumené rohože v priestore kabíny vodiča a v priestore pre cestujúcich    12. Posuvné presklené dvere vpravo    13. Zadné presklené krídlové dvere s otváraním viac ako 90 stupňov s vyhrievaným sklom    14. Solárne fólie na zadných bočných oknách a oknách zadných krídlových dverí    15. Deliaca stena s oknom za posledným radom sedadiel, oddeľujúca nákladový priestor od priestoru pre pasažierov    16. Autorádio s funkciou Bluetooth – možnosť pripojenia mobilného telefónu    17. Elektrické otváranie predných okien    18. Manuálna/automatická klimatizácia    19. Doplnkové nezávislé kúrenie    20. Elektrický predohrev motora    21. Odpojovač batérie    22. Zosilnená batéria vozidla    23. Povinná výstroj a výbava vozidla 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    24. Hydraulický zdvihák určený pre daný typ vozidla    25. Sada náradia pre montáž a demontáž rezervného kolesa    26. Kompresor na dofukovanie pneumatík na 12V s ukazovateľom tlaku v pneumatikách    27. Prídavná batéria    28. 2x Automatická mikroprocesorom riadená nabíjačka autobatérie vhodná pre typ autobatérie použitý vo vozidle    29. Podložky na upevnenie tabuliek s evidenčným číslom vozidla    30. Extra sada pneumatík na diskoch – 4ks, zimné pneumatiky, ktoré svojimi technickými parametrami a rozmermi vyhovujú pre daný typ vozidla |  |
| **Požiadavky na prestavbu – úpravu vozidla pre potreby NTS SR** | 1. **Požiadavky na prestavbu – úpravu vozidla pre potreby NTS SR:**    1. Prestavba vozidla a návrh usporiadania úložného priestoru vozidla podlieha samostatnému schváleniu verejným obstarávateľom – ním poverenými osobami. Za týmto účelom sa úspešný uchádzač zaväzuje úzko spolupracovať s poverenými osobami verejného obstarávateľa pri prestavbe vozidla a vypracovaní návrhu usporiadania úložného priestoru, pričom pri prestavbe je povinný zohľadniť návrhy a pripomienky týchto osôb.    2. Požiadavky na prestavbu:       1. Zásuvky 12V v zadnom nákladovom priestore – 4 ks       2. GPS polohovací systém pre sledovanie pohybu vozidla – prepojenie cez GSM       3. Homologovaná LED majáková rampa s reproduktorom a sirénou vpredu nad kabínou vodiča – ovládanie na volante alebo ľahko prístupné pre vodiča       4. 2x LED majáky nad zadnými dverami – vpravo a vľavo       5. 2x LED blikače do prednej mriežky – vpravo a vľavo       6. Prepojenie výstražného systému s polohovacím systémom – zapnutie a vypnutie odošle SMS s polohou a časom       7. 6 ks certifikovaných skladacích odberových lôžok CHIS alebo ekvivalent s podpierkou na ruku (pravá aj ľavá) pre odber krvi o hmotnosti približne 20 kg / lôžko       8. Umývateľná a dezinfikovateľná podlaha a steny nákladového priestoru       9. Konštrukcia na uloženie 6 ks skladacích lôžok s upevňovacím systémom (riešenie navrhne úspešný uchádzač)       10. 3 ks certifikovaná chladnička na prepravu celej krvi a transfúznych liekov DOMETIC MT50 alebo ekvivalent – stabilizovaná teplota 4 stupne Celzia alebo 22 stupňov Celzia, s pripojením na 12V v aute a s adaptérom na 250V, kapacita 14 vakov o objeme 450 ml, alebo 18 vakov o objeme 270 ml s transfúznym liekom alebo s celou krvou, objem max. 50 l       11. Policový ukladací systém pre vybavenie v zadnej časti vozidla, materiál hliník, upevnený o pravú bočnú stenu vozidla, rozmery cca. 1600 mm x 350mm.       12. Kamera pre videozáznam trasy – čierna skrinka – vysokorýchlostné nahrávanie videa pri 50 až 60 fps       13. Predlžovací kábel na 220V na bubne – 40m       14. Plošinový vozík (skladací)    3. Konštrukčné riešenie prestavby (návrh):       1. Nákladový priestor: Podlaha ako aj celý nákladový priestor musia byť umývateľné a dezinfikovateľné. V nákladovom priestore sa bude nachádzať upevňovací systém na uloženie 6 ks skladacích odberových lôžok, pričom konštrukčné riešenie a nosnosť tomu musia zodpovedať (riešenie navrhne úspešný uchádzač). Vedľa budú v rade za sebou umiestnené 3 ks chladničiek na prepravu celej krvi (ďalej len „CK“) a transfúznych liekov (ďalej len „TL“) o objeme 50 litrov. V ich dosahu sa budú nachádzať zásuvky 12V, z ktorých sa budú chladničky napájať. Na pravú stenu vozidla budú pripevnené police pre ukladanie vybavenia potrebného na výjazdové odbery krvi. Police budú z hliníku, aby boli ľahko umývateľné a dezinfikovateľné. Ostatné požiadavky na úpravy nákladového priestoru, rozmiestnenie vybavenia a nákladu bude závisieť od rozmerov nákladového priestoru dodaného vozidla.       2. Elektroinštalácia: Vyžaduje sa úprava elektroinštalácie vozidla tak, aby bola v aute zásuvka na 220V, ktorá zabezpečí, aby pri vypnutom zapaľovaní a pripojení vozidla do siete 220V, mohli byť spustené všetky chladničky. Pripojenie vozidla bude zabezpečené prostredníctvom predlžovacieho kábla – 40m (je tiež súčasťou dodávky), ktorý bude pripojený do el. siete. |  |
| **Plánované servisné činnosti** | 1. **Plánované servisné činnosti:**    1. Predpredajný servis zabezpečí predávajúci vo svojich servisných strediskách (alebo v servisných strediskách zmluvných partnerov).    2. Podmienkou dodávky je garancia vykonávania plánovaných servisných činností, t.j. záručného a pozáručného servisu, údržby a opráv vozidiel.    3. Vykonávanie technických prehliadok a kontrol:       1. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu na plnenia predmetu zákazky (uviesť na tomto mieste) musí byť vykonávanie služieb spojených s vykonávaním predpísaných technických a servisných prehliadok a kontrol vozidla pri odjazdení výrobcom predpísaného počtu kilometrov (alebo uplynutí času) podľa toho, ktorá zo skutočností nastane skôr, vrátane služieb spojených s pravidelnou výmenou prevádzkových náplní, opotrebovateľných dielov a vrátane použitého materiálu po dobu 5 rokov odo dňa predaja vozidla alebo najazdení 150 tis. km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.       2. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 16.1.6 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 uvedenia dodaných prác (ďalej aj „poskytnutých služieb“) a vrátane uvedenia množstva a ceny poskytnutých služieb a 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).       3. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 16.1.6 týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu) zároveň musí byť 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 5 rokov od predaja alebo najazdených 150 tis. km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.       4. Predmetnú požiadavku verejného obstarávateľ uchádzač preukazuje originálom alebo overenou kópiou servisnej knižky vozidla podľa (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky, podľa bodu 16.1.6. týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu), resp. iným relevantným dokladom, s uvedením výrobcom predpísaných (povinných) servisných prehliadok a kontrol vozidla, vrátane rozpisu vykonávaných činností, potvrdeným výrobcom alebo zástupcom výrobcu.       5. Nakoľko miesta sídiel verejného obstarávateľa plošne pokrývajú celé územie Slovenskej republiky (OC a SC Národnej transfúznej služby SR), z dôvodu minimalizácie nákladov spojených s používaním nakupovaných vozidiel predurčuje nevyhnutnosť plošného pokrytia územia Slovenskej republiky (ďalej aj „SR“) servisnými strediskami uchádzača/predávajúceho.       6. Z uvedeného dôvodu je prioritnou požiadavkou verejného obstarávateľa/kupujúceho na plošné pokrytie územia SR servisnými miestami schopnými zabezpečovať plnohodnotný záručný a pozáručný servis, údržby a opráv dodávaných vozidiel, vrátane dodávok pomocného materiálu a originálnych náhradných dielcov odpovedajúcich výrobnej značke a typu po dobu najmenej 5 rokov odo dňa predaja vozidla, za podmienok stanovených uchádzačom/predávajúcim.    4. Práva a povinnosti predávajúceho pri poskytovaní servisných činností (ďalej aj len „servis“):       1. Odo dňa prevzatia vozidla predávajúcim za účelom vykonania servisu až do momentu odovzdania vozidla kupujúcemu po ukončení servisu znáša predávajúci nebezpečenstvo náhodnej skazy a náhodného zničenia tohto vozidla, vrátane akejkoľvek inej škody, ktorá na tomto vozidle vznikne (napr. poškodenie, strata, zničenie, odcudzenie a pod.).       2. Predávajúci je povinný pri preberaní vozidla za účelom vykonania servisu vystaviť kupujúcemu doklad o prevzatí vozidla, ktorý musí obsahovať najmä:  * označenie kupujúceho a predávajúceho, * miesto, dátum a čas prevzatia vozidla, * presné identifikačné údaje prevzatého vozidla, * druh potrebnej servisnej činnosti, ktorá sa musí na vozidle vykonať   + 1. Predávajúci sa v prípade nepredpokladanej poruchy alebo poškodenia vozidla zaväzuje zabezpečiť prednostný servis vozidla, pričom prednostným servisom sa rozumie začatie prác na vozidle do 24 hodín.     2. Predávajúci sa zaväzuje vykonať servis pre vozidlá kupujúceho v dohodnutej dobe.     3. Predávajúci je povinný na svoje náklady zabezpečiť likvidáciu nepotrebných a opotrebovaných náhradných dielov zo servisovaných vozidiel kupujúceho.     4. Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, je predávajúci povinný po vykonaní servisu predložiť odovzdávací alebo akceptačný protokol (dodací list), podpísaný obidvomi zmluvnými stranami.     5. Predávajúci je povinný bez zbytočného odkladu informovať kupujúceho o všetkých problémových skutočnostiach a tých, ktoré môžu ovplyvniť vykonávanie servisu podľa tejto prílohy súťažných podkladov, ich rozsahu a spôsobe a v danom prípade dohodnúť osobitný postup s kupujúcim, ak si to situácia vyžaduje.     6. Predávajúci je povinný počas celej doby platnosti príslušnej kúpnej zmluvy uzatvorenej na základe rámcovej dohody, ktorá bude výsledkom tohto verejného obstarávania, mať uzatvorenú platnú poistnú zmluvu pre prípad spôsobenia škody na prevzatých veciach do servisu, pokrývajúcu všetky možné predvídateľné poistné udalosti, ktoré v súvislosti s prevzatím vozidla môžu nastať.   1. Práva a povinnosti kupujúceho pri poskytovaní servisu:      1. Kupujúci je povinný poskytnúť predávajúcemu súčinnosť pri vykonávaní servisu podľa podmienok uvedených v tejto prílohe súťažných podkladov a to najmä: * Určiť zodpovedného zamestnanca pri odovzdávaní, preberaní vozidla do/z servisu * Bez zbytočného odkladu vyjadriť sa k spôsobu vykonania servisu, cene a ostatným skutočnostiam oznámeným zo strany predávajúceho počas zabezpečovania týchto servisných činností. |  |
| **Požadovaná záruka na vozidlo** | 1. **Požadovaná záruka na vozidlo**    1. Na dodávané vozidlo sa požaduje záruka minimálne 5 rokov alebo 150 000 km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.    2. Na príslušenstvo a výbavu (špeciálnu a doplnkovú) sa požaduje záruka minimálne 2 roky.    3. Montážou doplnkového a špeciálneho príslušenstva a výbavy na vozidlo a prestavbou nákladového priestoru podľa tejto prílohy súťažných podkladov nesmie dôjsť ku strate alebo obmedzeniu záruky na vozidle. Túto skutočnosť uchádzač potvrdí svojím vyhlásením, že dodatočnou prestavbou vozidla, montážou doplnkového príslušenstva a výbavy nedôjde k strate alebo obmedzeniu záruky na dodávané vozidlá.    4. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného v servisnej knižke a na preberacom – odovzdávacom protokole). |  |
| **Ostatné požiadavky vo vzťahu k dodaniu vozidla** | 1. **Ostatné požiadavky vo vzťahu k dodaniu vozidla**    1. Verejný obstarávateľ požaduje dodanie nového, nepoužitého vozidla, ktoré spĺňa všetky požiadavky stanovené v súťažných podkladoch.    2. Zabezpečenie všetkých potrebných certifikátov, povolení a súhlasov tak, aby vozidlo so všetkými úpravami a príslušenstvom bolo spôsobilé na evidenciu na dopravnom inšpektoráte MV SR.    3. Predávajúci je povinný zabezpečiť evidenciu vozidla na dopravnom inšpektoráte MV SR. |  |

V ......................................, dňa................................. .

Podpis podľa bodu 19.5 kapitoly *A. Pokyny na vypracovanie ponuky* súťažných podkladov

1. **Verejný obstarávateľ v nadväznosti na Kapitolu C. Opis predmetu zákazky týchto súťažných podkladov stanovuje nasledovné požiadavky na predmet zákazky pre Vozidlo Typ 2 – transferové vozidlo určené na transfery a zvozy celej krvi, plazmy čerstvo zmrazenej a transfúznych liekov medzi SC a OC:**

Výrobca: <doplniť>

Značka vozidla: <doplniť>

Model: <doplniť>

Odkaz na produktovú dokumentáciu na stránkach výrobcu: <doplniť odkaz na dokumentáciu ponúkanej položky>, ak neexistuje, uviesť, že neexistuje.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Požadovaná technická špecifikácia a funkcionality** | **Uchádzač uvedie skutočnú špecifikáciu ponúkaného predmetu zákazky**   * Technické parametre, funkcionality, typ a identifikuje výrobcu a model * Vlastný návrh plnenia |
| **Farebné vyhotovenie a označenie vozidla** | **Farebné vyhotovenie a označenie vozidla:**   * 1. Označenie príslušnosti vozidla k Národnej transfúznej službe SR vonkajším permanentným polepom– logo NTS SR (3 kusy), nápis PREVOZ KRVI (3 kusy), nápis Národná transfúzna služba SR (3 kusy) rozmer podľa karosérie vozidla, grafický podklad dodá úspešnému uchádzačovi verejný obstarávateľ.   2. Návrh vozidla pred jeho definitívnym vykonaním musí byť schválený verejným obstarávateľom.   3. Farba karosérie – biela   4. Interiér farba a materiálové vyhotovenie – štandardný podľa ponuky výrobcu. |  |
| **Podvozok, karoséria, hmotnosti a objemy vozidla** | 1. **Podvozok, karoséria, hmotnosti a objemy vozidla:**    1. Dĺžka vozidla:   minimálne 4900 mm  maximálne 5600 mm   * 1. Výška vozidla: maximálne 2600 mm   2. Šírka vozidla (bez zrkadiel): maximálne 2100 mm   3. Výška nákladného priestoru: minimálne 1350 mm   4. Dĺžka nákladného priestoru (od deliacej priečky): minimálne 2700 mm   5. Celková prípustná hmotnosť vozidla: max. 3500 kg   6. Objem palivovej nádrže: minimálne 60 litrov   7. Počet náprav: 2   8. Počet kolies: 4 + 1 plnohodnotná rezerva   9. Pneumatiky: vozidlo bude obuté na letných pneumatikách, ktoré svojimi technickými parametrami a rozmermi vyhovujú pre daný typ vozidla   10. Brzdy: hydraulické, predné kotúčové/zadné kotúčové alebo bubnové   11. Počet miest na sedenie: 2 až 3 miesta (vodič +1/2 v jednom rade sedadiel)   12. Počet dverí: 4 (2x predné dvere, 1x bočné posuvné dvere vpravo do nákladového priestoru, 1x zadné krídlové dvere s otváraním viac ako 90 stupňov) |  |
| **Motor** | 1. **Motor:**    1. Vpredu, vznetový prepĺňaný    2. Minimálne 4 valcový    3. Zdvihový objem motora: min. 1900 cm3    4. Palivo: NM – motorová nafta    5. Maximálny výkon: minimálne 80 kW    6. Emisná norma Euro: musí spĺňať emisnú normu Euro 6    7. Maximálna kombinovaná spotreba paliva udávaná výrobcom: 8 l/100 km |  |
| **Pohon a prevodovka** | 1. **Pohon a prevodovka:**    1. Druh pohonu: stály pohon všetkých kolies, alebo stály pohon jednej nápravy s automatickým pripájaním druhej nápravy (mechanicky alebo elektronicky).    2. Prevodovka: Automatická alebo manuálna, minimálne 5 stupňová. |  |
| **Minimálne požadované vybavenie vozidla** | 1. **Minimálne požadované vybavenie vozidla:**    1. Elektronický stabilizačný systém    2. ABS    3. Alarm    4. 2x kľúč s diaľkovým ovládaním    5. Centrálne uzamykanie vozidla    6. Airbag vodiča a spolujazdca    7. Denné svietenie    8. Predné svetlomety do hmly    9. Vyhrievané predné sedadlo vodiča    10. Gumené rohože v priestore kabíny vodiča    11. Posuvné dvere vpravo vzadu    12. Zadné plné krídlové dvere s otváraním viac ako 90 stupňov    13. Deliaca stena oddeľujúca nákladový priestor od kabíny vodiča    14. Autorádio s funkciou Bluetooth – možnosť pripojenia mobilného telefónu    15. Videosystém na cúvanie (parkovacia kamera)    16. Elektrické otváranie predných okien    17. Manuálna/automatická klimatizácia    18. Odpojovač batérie    19. Zosilnená batéria vozidla    20. Povinná výstroj a výbava vozidla 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    21. Hydraulický zdvihák určený pre daný typ vozidla    22. Sada náradia pre montáž a demontáž rezervného kolesa    23. Kompresor na dofukovanie pneumatík na 12V s ukazovateľom tlaku v pneumatikách    24. Automatická mikroprocesorom riadená nabíjačka autobatérie vhodná pre typ autobatérie použitý vo vozidle    25. Podložky na upevnenie tabuliek s evidenčným číslom vozidla    26. Extra sada pneumatík na diskoch – 4ks, zimné pneumatiky, ktoré svojimi technickými parametrami a rozmermi vyhovujú pre daný typ vozidla |  |
| **Požiadavky na prestavbu – úpravu vozidla pre potreby NTS SR** | 1. **Požiadavky na prestavbu – úpravu vozidla pre potreby NTS SR:**    1. Prestavba vozidla a návrh usporiadania úložného priestoru vozidla podlieha samostatnému schváleniu verejným obstarávateľom – ním poverenými osobami. Za týmto účelom sa úspešný uchádzač zaväzuje úzko spolupracovať s poverenými osobami verejného obstarávateľa pri prestavbe vozidla a vypracovaní návrhu izotermickej prestavby, pričom pri prestavbe je povinný zohľadniť návrhy a pripomienky týchto osôb.    2. Požiadavky na prestavbu:       1. Izotermická prestavba nákladového priestoru pre chladenie, mrazenie a kúrenie od – 30 stupňov Celzia do + 25 stupňov Celzia pri vonkajšej teplote od – 25 stupňov Celzia do + 35 stupňov Celzia, priestor umývateľný a dezinfikovateľný       2. Dva samostatné izotermické priestory, automatická regulácia nastavenej teploty, izotermické dvere do každého priestoru osobitne       3. Datalogger s ukazovateľom aktuálnej teploty v oboch priestoroch samostatne, viditeľný z miesta vodiča, pripojená tlačiareň pre vytlačenie priebehu teploty počas prepravy pre každý priestor samostatne, možnosť bezdrôtového prenosu dát z dataloggera, ukladanie dát aj v dataloggeri, online GSM monitorovanie       4. Ovládanie nastavenia teplôt z priestoru vodiča, nezávislé nastavovanie každého priestoru       5. Prepravné chladenie, mrazenie a kúrenie s možnosťou elektrickej prípojky 220V, požadovaná teplota od -30 stupňov Celzia do + 25 stupňov Celzia pri vonkajšej teplote od – 25 stupňov Celzia do + 35 stupňov Celzia pre každý priestor zvlášť       6. Po 2 zásuvky 12V v každom izotermickom priestore – spolu 4 ks       7. GPS polohovací systém pre sledovanie pohybu vozidla – prepojenie cez GSM       8. Homologovaná LED majáková rampa s reproduktorom a sirénou vpredu nad kabínou vodiča – ovládanie na volante alebo ľahko prístupné pre vodiča       9. 2x LED majáky nad zadnými dverami – vpravo a vľavo       10. 2x LED blikače do prednej mriežky – vpravo a vľavo       11. Prepojenie výstražného systému s polohovacím systémom – zapnutie a vypnutie odošle SMS s polohou a časom       12. 3 ks certifikovaná chladnička na prepravu celej krvi a transfúznych liekov DOMETIC MT50 alebo ekvivalent – stabilizovaná teplota 4 stupne Celzia alebo 22 stupňov Celzia, s pripojením na 12V v aute a s adaptérom na 250V, kapacita 14 vakov o objeme 450 ml, alebo 18 vakov o objeme 270 ml s transfúznym liekom alebo s celou krvou, objem max. 50 l       13. Kamera pre videozáznam trasy – čierna skrinka – vysokorýchlostné nahrávanie videa pri 50 až 60 fps    3. Konštrukčné riešenie prestavby (návrh):       1. Nákladový priestor: Izotermická prestavba nákladového priestoru pre chladenie, mrazenie a kúrenie od – 30 stupňov Celzia do + 25 stupňov Celzia pri vonkajšej teplote od – 25 stupňov Celzia do + 35 stupňov Celzia. Podlaha a ako aj celý nákladový priestor musia byť umývateľné a dezinfikovateľné. Nákladový priestor bude rozdelený na dva samostatné izotermické priestory s automatickou reguláciou teploty, izotermické dvere budú do každého priestoru osobitne. Súčasťou bude prepravné chladenie, mrazenie a kúrenie s možnosťou elektrickej prípojky 220V, požadovaná teplota od -30 stupňov Celzia do + 25 stupňov Celzia pri vonkajšej teplote od – 25 stupňov Celzia do + 35 stupňov Celzia pre každý priestor zvlášť. Datalogger s ukazovateľom aktuálnej teploty v oboch priestoroch samostatne, viditeľný z miesta vodiča, pripojená tlačiareň pre vytlačenie priebehu teploty počas prepravy pre každý priestor samostatne, možnosť bezdrôtového prenosu dát z dataloggera, ukladanie dát aj v dataloggeri, online GSM monitorovanie. V každom izotermickom priestore budú po 2 zásuvky na 12V (pre pripojenie chladničiek). Súčasťou bude aj systém na ukotvenie chladničiek v izotermických priestoroch.       2. Elektroinštalácia: Vyžaduje sa úprava elektroinštalácie vozidla tak, aby bola v aute zásuvka na 220V, ktorá zabezpečí, aby pri vypnutom zapaľovaní a pripojení vozidla do siete 220V, mohli byť spustené všetky chladničky. Pripojenie vozidla bude zabezpečené prostredníctvom predlžovacieho kábla – 40m (je tiež súčasťou dodávky), ktorý bude pripojený do el. siete. |  |
| **Plánované servisné činnosti** | 1. **Plánované servisné činnosti:**    1. Predpredajný servis zabezpečí predávajúci vo svojich servisných strediskách (alebo v servisných strediskách zmluvných partnerov).    2. Podmienkou dodávky je garancia vykonávania plánovaných servisných činností, t.j. záručného a pozáručného servisu, údržby a opráv vozidiel.    3. Vykonávanie technických prehliadok a kontrol:       1. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu na plnenia predmetu zákazky (uviesť na tomto mieste) musí byť vykonávanie služieb spojených s vykonávaním predpísaných technických a servisných prehliadok a kontrol vozidla pri odjazdení výrobcom predpísaného počtu kilometrov (alebo uplynutí času) podľa toho, ktorá zo skutočností nastane skôr, vrátane služieb spojených s pravidelnou výmenou prevádzkových náplní, opotrebovateľných dielov a vrátane použitého materiálu po dobu 5 rokov od predaja alebo najazdených 150 tis. km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.       2. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 16.1.6 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 uvedenia dodaných prác (ďalej aj „poskytnutých služieb“) a vrátane uvedenia množstva a ceny poskytnutých služieb a 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).       3. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 16.1.6 týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu) zároveň musí byť 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 5 rokov od predaja alebo najazdených 150 tis. km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.       4. Predmetnú požiadavku verejného obstarávateľ uchádzač preukazuje originálom alebo overenou kópiou servisnej knižky vozidla podľa (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky, podľa bodu 16.1.6. týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu), resp. iným relevantným dokladom, s uvedením výrobcom predpísaných (povinných) servisných prehliadok a kontrol vozidla, vrátane rozpisu vykonávaných činností, potvrdeným výrobcom alebo zástupcom výrobcu.       5. Nakoľko miesta sídiel verejného obstarávateľa plošne pokrývajú celé územie Slovenskej republiky (OC a SC Národnej transfúznej služby SR), z dôvodu minimalizácie nákladov spojených s používaním nakupovaných vozidiel predurčuje nevyhnutnosť plošného pokrytia územia Slovenskej republiky (ďalej aj „SR“) servisnými strediskami uchádzača/predávajúceho.       6. Z uvedeného dôvodu je prioritnou požiadavkou verejného obstarávateľa/kupujúceho na plošné pokrytie územia SR servisnými miestami schopnými zabezpečovať plnohodnotný záručný a pozáručný servis, údržby a opráv dodávaných vozidiel, vrátane dodávok pomocného materiálu a originálnych náhradných dielcov odpovedajúcich výrobnej značke a typu po dobu najmenej 5 rokov odo dňa predaja vozidla, za podmienok stanovených uchádzačom/predávajúcim.    4. Práva a povinnosti predávajúceho pri poskytovaní servisných činností (ďalej aj len „servis“):       1. Odo dňa prevzatia vozidla predávajúcim za účelom vykonania servisu až do momentu odovzdania vozidla kupujúcemu po ukončení servisu znáša predávajúci nebezpečenstvo náhodnej skazy a náhodného zničenia tohto vozidla, vrátane akejkoľvek inej škody, ktorá na tomto vozidle vznikne (napr. poškodenie, strata, zničenie, odcudzenie a pod.).       2. Predávajúci je povinný pri preberaní vozidla za účelom vykonania servisu vystaviť kupujúcemu doklad o prevzatí vozidla, ktorý musí obsahovať najmä:  * označenie kupujúceho a predávajúceho, * miesto, dátum a čas prevzatia vozidla, * presné identifikačné údaje prevzatého vozidla, * druh potrebnej servisnej činnosti, ktorá sa musí na vozidle vykonať   + 1. Predávajúci sa v prípade nepredpokladanej poruchy alebo poškodenia vozidla zaväzuje zabezpečiť prednostný servis vozidla, pričom prednostným servisom sa rozumie začatie prác na vozidle do 24 hodín.     2. Predávajúci sa zaväzuje vykonať servis pre vozidlá kupujúceho v dohodnutej dobe.     3. Predávajúci je povinný na svoje náklady zabezpečiť likvidáciu nepotrebných a opotrebovaných náhradných dielov zo servisovaných vozidiel kupujúceho.     4. Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, je predávajúci povinný po vykonaní servisu predložiť odovzdávací alebo akceptačný protokol (dodací list), podpísaný obidvomi zmluvnými stranami.     5. Predávajúci je povinný bez zbytočného odkladu informovať kupujúceho o všetkých problémových skutočnostiach a tých, ktoré môžu ovplyvniť vykonávanie servisu podľa tejto prílohy súťažných podkladov, ich rozsahu a spôsobe a v danom prípade dohodnúť osobitný postup s kupujúcim, ak si to situácia vyžaduje.     6. Predávajúci je povinný počas celej doby platnosti príslušnej kúpnej zmluvy uzatvorenej na základe rámcovej dohody, ktorá bude výsledkom tohto verejného obstarávania, mať uzatvorenú platnú poistnú zmluvu pre prípad spôsobenia škody na prevzatých veciach do servisu, pokrývajúcu všetky možné predvídateľné poistné udalosti, ktoré v súvislosti s prevzatím vozidla môžu nastať.   1. Práva a povinnosti kupujúceho pri poskytovaní servisu:      1. Kupujúci je povinný poskytnúť predávajúcemu súčinnosť pri vykonávaní servisu podľa podmienok uvedených v tejto prílohe súťažných podkladov a to najmä: * Určiť zodpovedného zamestnanca pri odovzdávaní, preberaní vozidla do/z servisu * Bez zbytočného odkladu vyjadriť sa k spôsobu vykonania servisu, cene a ostatným skutočnostiam oznámeným zo strany predávajúceho počas zabezpečovania týchto servisných činností. |  |
| **Požadovaná záruka na vozidlo** | 1. **Požadovaná záruka na vozidlo**    1. Na dodávané vozidlo sa požaduje záruka minimálne 5 rokov alebo 150 000 km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.    2. Na príslušenstvo a výbavu (špeciálnu a doplnkovú) sa požaduje záruka minimálne 2 roky.    3. Montážou doplnkového a špeciálneho príslušenstva a výbavy na vozidlo a prestavbou nákladového priestoru podľa tejto prílohy súťažných podkladov nesmie dôjsť ku strate alebo obmedzeniu záruky na vozidle. Túto skutočnosť uchádzač potvrdí svojím vyhlásením, že dodatočnou prestavbou vozidla, montážou doplnkového príslušenstva a výbavy nedôjde k strate alebo obmedzeniu záruky na dodávané vozidlá    4. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného v servisnej knižke a na preberacom – odovzdávacom protokole). |  |
| **Ostatné požiadavky vo vzťahu k dodaniu vozidla** | 1. **Ostatné požiadavky vo vzťahu k dodaniu vozidla**    1. Verejný obstarávateľ požaduje dodanie nového, nepoužitého vozidla, ktoré spĺňa všetky požiadavky stanovené v súťažných podkladoch.    2. Zabezpečenie všetkých potrebných certifikátov, povolení a súhlasov tak, aby vozidlo so všetkými úpravami a príslušenstvom bolo spôsobilé na evidenciu na dopravnom inšpektoráte MV SR.    3. Predávajúci je povinný zabezpečiť evidenciu vozidla na dopravnom inšpektoráte MV SR. |  |

V ......................................, dňa................................. .

Podpis podľa bodu 19.5 kapitoly *A. Pokyny na vypracovanie ponuky* súťažných podkladov

1. **Verejný obstarávateľ v nadväznosti na Kapitolu C. Opis predmetu zákazky týchto súťažných podkladov stanovuje nasledovné požiadavky na predmet zákazky pre Vozidlo Typ 3 – výjazdovo-transferové vozidlo určené na preprav odberových tímov pre výjazdové odbery krvi mimo SC a OC:**

Výrobca: <doplniť>

Značka vozidla: <doplniť>

Model: <doplniť>

Odkaz na produktovú dokumentáciu na stránkach výrobcu: <doplniť odkaz na dokumentáciu ponúkanej položky>, ak neexistuje, uviesť, že neexistuje.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parameter** | **Požadovaná technická špecifikácia a funkcionality** | **Uchádzač uvedie skutočnú špecifikáciu ponúkaného predmetu zákazky**   * Technické parametre, funkcionality, typ a identifikuje výrobcu a model * Vlastný návrh plnenia |
| **Farebné vyhotovenie a označenie vozidla** | **Farebné vyhotovenie a označenie vozidla:**   * 1. Označenie príslušnosti vozidla k Národnej transfúznej službe SR vonkajšou magnetickou fóliou s potlačou – NTS SR (3 kusy), nápis PREVOZ KRVI (3 kusy), rozmer podľa karosérie vozidla, grafický podklad dodá úspešnému uchádzačovi verejný obstarávateľ.   2. Návrh vozidla pred jeho definitívnym vykonaním musí byť schválený verejným obstarávateľom.   3. Farba karosérie – biela   4. Interiér farba a materiálové vyhotovenie – štandardný podľa ponuky výrobcu. |  |
| **Podvozok, karoséria, hmotnosti a objemy vozidla** | 1. **Podvozok, karoséria, hmotnosti a objemy vozidla:**    1. Dĺžka vozidla:   minimálne 4700 mm  maximálne 5000 mm   * 1. Výška vozidla:   minimálne 1800 mm  maximálne 2000 mm   * 1. Šírka vozidla (bez zrkadiel): maximálne 2000 mm   2. Objem nákladného priestoru (bez sklopených zadných sedadiel): minimálne 500 litrov   3. Celková prípustná hmotnosť vozidla: max. 3500 kg   4. Objem palivovej nádrže: minimálne 50 litrov   5. Počet náprav: 2   6. Počet kolies: 4 + 1 rezerva   7. Pneumatiky: vozidlo bude obuté na letných pneumatikách, ktoré svojimi technickými parametrami a rozmermi vyhovujú pre daný typ vozidla   8. Brzdy: hydraulické, predné kotúčové/zadné kotúčové alebo bubnové   9. Počet miest na sedenie: 5 (v usporiadaní napr. 2+3 v dvoch radoch za sebou)   10. Počet dverí: 5 (2x predné dvere, 2x bočné posuvné dvere do priestoru pre cestujúcich, 1x zadné presklené krídlové dvere s otváraním o viac ako 90 stupňov)   11. Zadné bočné okná ako aj okno na zadných krídlových dverách opatrené solárnou fóliou z dôvodu ochrany vnútorného priestoru vozidla pred prehriatím. |  |
| **Motor** | 1. **Motor:**    1. Vpredu, vznetový prepĺňaný    2. Minimálne 4 valcový    3. Zdvihový objem motora: min. 1500 cm3    4. Palivo: NM – motorová nafta    5. Maximálny výkon: minimálne 70 kW    6. Emisná norma Euro: musí spĺňať emisnú normu Euro 6    7. Maximálna kombinovaná spotreba paliva udávaná výrobcom: 6 l/100 km |  |
| **Pohon a prevodovka** | 1. **Pohon a prevodovka:**    1. Druh pohonu: stály pohon jednej nápravy (prednej alebo zadnej).    2. Prevodovka: Automatická alebo manuálna, minimálne 5 stupňová. |  |
| **Minimálne požadované vybavenie vozidla** | 1. **Minimálne požadované vybavenie vozidla:**    1. Elektronický stabilizačný systém    2. ABS    3. Parkovacie senzory vzadu    4. Alarm    5. 2x kľúč s diaľkovým ovládaním    6. Centrálne uzamykanie vozidla    7. Airbag vodiča a spolujazdca s bočnými airbagmi    8. Denné svietenie    9. Predné svetlomety do hmly    10. Vyhrievané predné sedadlo vodiča    11. Gumené rohože v priestore vodiča a v priestore pre cestujúcich    12. Presklené posuvné dvere vpravo a vľavo do priestoru pre cestujúcich    13. Zadné presklené krídlové dvere s otváraním viac ako 90 stupňov    14. Solárne fólie na zadných bočných oknách a oknách zadných dverí    15. Autorádio s funkciou Bluetooth – možnosť pripojenia mobilného telefónu    16. Elektrické otváranie predných okien    17. Manuálna/Automatická klimatizácia    18. Odpojovač batérie    19. Povinná výstroj a výbava vozidla 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    20. Hydraulický zdvihák určený pre daný typ vozidla    21. Sada náradia pre montáž a demontáž rezervného/dojazdového kolesa    22. Kompresor na dofukovanie pneumatík na 12V s ukazovateľom tlaku v pneumatikách    23. Automatická mikroprocesorom riadená nabíjačka autobatérie vhodná pre typ autobatérie použitý vo vozidle    24. Podložky na upevnenie tabuliek s evidenčným číslom vozidla    25. Extra sada pneumatík na diskoch – 4ks, zimné pneumatiky, ktoré svojimi technickými parametrami a rozmermi vyhovujú pre daný typ vozidla |  |
| **Požiadavky na prestavbu – úpravu vozidla pre potreby NTS SR** | 1. **Požiadavky na prestavbu – úpravu vozidla pre potreby NTS SR:**    1. Prestavba vozidla a návrh usporiadania úložného priestoru vozidla podlieha samostatnému schváleniu verejným obstarávateľom – ním poverenými osobami. Za týmto účelom sa úspešný uchádzač zaväzuje úzko spolupracovať s poverenými osobami verejného obstarávateľa pri prestavbe vozidla a vypracovaní návrhu usporiadania úložného priestoru, pričom pri prestavbe je povinný zohľadniť návrhy a pripomienky týchto osôb.    2. Požiadavky na prestavbu:       1. Zásuvky 12V v zadnom nákladovom priestore – 4 ks       2. GPS polohovací systém pre sledovanie pohybu vozidla – prepojenie cez GSM       3. Homologovaná LED majáková rampa s reproduktorom a sirénou vpredu nad kabínou vodiča – ovládanie na volante alebo ľahko prístupné pre vodiča       4. 2xLED blikače do prednej mriežky – vpravo a vľavo       5. Prepojenie výstražného systému s polohovacím systémom zapnutie a vypnutie odošle SMS s polohou a časom       6. 2 ks certifikovaná chladnička na prepravu celej krvi a transfúznych liekov DOMETIC MT50 alebo ekvivalent – stabilizovaná teplota 4 stupne Celzia alebo 22 stupňov Celzia, s pripojením na 12V v aute a s adaptérom na 250V, kapacita 14 vakov o objeme 450 ml, alebo 18 vakov o objeme 270 ml s transfúznym liekom alebo s celou krvou, objem max. 50 l       7. Kamera pre videozáznam trasy – čierna skrinka – vysokorýchlostné nahrávanie videa pri 50 až 60 FPS       8. Predlžovací kábel na 220V – na bubne    3. Konštrukčné riešenie prestavby (návrh):       1. Nákladový priestor: Umiestnené 2 ks chladničiek na prepravu CK a TL o objeme 50 litrov. V ich dosahu sa budú nachádzať zásuvky 12V. Ostatné požiadavky na úpravy nákladového priestoru, rozmiestnenie vybavenia bude závisieť od rozmerov nákladového priestoru dodaného vozidla.       2. Elektroinštalácia: Vyžaduje sa úprava elektroinštalácie vozidla tak, aby bola v aute zásuvka na 220V, ktorá zabezpečí, aby pri vypnutom zapaľovaní a pripojení vozidla do siete 220V, mohli byť spustené všetky chladničky. Pripojenie vozidla bude zabezpečené prostredníctvom predlžovacieho kábla – 40m (je tiež súčasťou dodávky), ktorý bude pripojený do el. siete. |  |
| **Plánované servisné činnosti** | 1. **Plánované servisné činnosti:**    1. Predpredajný servis zabezpečí predávajúci vo svojich servisných strediskách (alebo v servisných strediskách zmluvných partnerov).    2. Podmienkou dodávky je garancia vykonávania plánovaných servisných činností, t.j. záručného a pozáručného servisu, údržby a opráv vozidiel.    3. Vykonávanie technických prehliadok a kontrol:       1. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu na plnenia predmetu zákazky (uviesť na tomto mieste) musí byť vykonávanie služieb spojených s vykonávaním predpísaných technických a servisných prehliadok a kontrol vozidla pri odjazdení výrobcom predpísaného počtu kilometrov (alebo uplynutí času) podľa toho, ktorá zo skutočností nastane skôr, vrátane služieb spojených s pravidelnou výmenou prevádzkových náplní, opotrebovateľných dielov a vrátane použitého materiálu po dobu 5 rokov od predaja alebo najazdených 150 tis. km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.       2. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 16.1.6 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 uvedenia dodaných prác (ďalej aj „poskytnutých služieb“) a vrátane uvedenia množstva a ceny poskytnutých služieb a 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).       3. Súčasťou (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky podľa bodu 16.1.6 týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu) zároveň musí byť 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 5 rokov od predaja alebo najazdených 150 tis. km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.       4. Predmetnú požiadavku verejného obstarávateľ uchádzač preukazuje originálom alebo overenou kópiou servisnej knižky vozidla podľa (ponuky) vlastného návrhu plnenia predmetu zákazky, podľa bodu 16.1.6. týchto súťažných podkladov (uviesť v prílohe tohto dokumentu), resp. iným relevantným dokladom, s uvedením výrobcom predpísaných (povinných) servisných prehliadok a kontrol vozidla, vrátane rozpisu vykonávaných činností, potvrdeným výrobcom alebo zástupcom výrobcu.       5. Nakoľko miesta sídiel verejného obstarávateľa plošne pokrývajú celé územie Slovenskej republiky (OC a SC Národnej transfúznej služby SR), z dôvodu minimalizácie nákladov spojených s používaním nakupovaných vozidiel predurčuje nevyhnutnosť plošného pokrytia územia Slovenskej republiky (ďalej aj „SR“) servisnými strediskami uchádzača/predávajúceho.       6. Z uvedeného dôvodu je prioritnou požiadavkou verejného obstarávateľa/kupujúceho na plošné pokrytie územia SR servisnými miestami schopnými zabezpečovať plnohodnotný záručný a pozáručný servis, údržby a opráv dodávaných vozidiel, vrátane dodávok pomocného materiálu a originálnych náhradných dielcov odpovedajúcich výrobnej značke a typu po dobu najmenej 5 rokov odo dňa predaja vozidla, za podmienok stanovených uchádzačom/predávajúcim.    4. Práva a povinnosti predávajúceho pri poskytovaní servisných činností (ďalej aj len „servis“):       1. Odo dňa prevzatia vozidla predávajúcim za účelom vykonania servisu až do momentu odovzdania vozidla kupujúcemu po ukončení servisu znáša predávajúci nebezpečenstvo náhodnej skazy a náhodného zničenia tohto vozidla, vrátane akejkoľvek inej škody, ktorá na tomto vozidle vznikne (napr. poškodenie, strata, zničenie, odcudzenie a pod.).       2. Predávajúci je povinný pri preberaní vozidla za účelom vykonania servisu vystaviť kupujúcemu doklad o prevzatí vozidla, ktorý musí obsahovať najmä:  * označenie kupujúceho a predávajúceho, * miesto, dátum a čas prevzatia vozidla, * presné identifikačné údaje prevzatého vozidla, * druh potrebnej servisnej činnosti, ktorá sa musí na vozidle vykonať   + 1. Predávajúci sa v prípade nepredpokladanej poruchy alebo poškodenia vozidla zaväzuje zabezpečiť prednostný servis vozidla, pričom prednostným servisom sa rozumie začatie prác na vozidle do 24 hodín.     2. Predávajúci sa zaväzuje vykonať servis pre vozidlá kupujúceho v dohodnutej dobe.     3. Predávajúci je povinný na svoje náklady zabezpečiť likvidáciu nepotrebných a opotrebovaných náhradných dielov zo servisovaných vozidiel kupujúceho.     4. Ak sa zmluvné strany nedohodnú inak, je predávajúci povinný po vykonaní servisu predložiť odovzdávací alebo akceptačný protokol (dodací list), podpísaný obidvomi zmluvnými stranami.     5. Predávajúci je povinný bez zbytočného odkladu informovať kupujúceho o všetkých problémových skutočnostiach a tých, ktoré môžu ovplyvniť vykonávanie servisu podľa tejto prílohy súťažných podkladov, ich rozsahu a spôsobe a v danom prípade dohodnúť osobitný postup s kupujúcim, ak si to situácia vyžaduje.     6. Predávajúci je povinný počas celej doby platnosti príslušnej kúpnej zmluvy uzatvorenej na základe rámcovej dohody, ktorá bude výsledkom tohto verejného obstarávania, mať uzatvorenú platnú poistnú zmluvu pre prípad spôsobenia škody na prevzatých veciach do servisu, pokrývajúcu všetky možné predvídateľné poistné udalosti, ktoré v súvislosti s prevzatím vozidla môžu nastať.   1. Práva a povinnosti kupujúceho pri poskytovaní servisu:      1. Kupujúci je povinný poskytnúť predávajúcemu súčinnosť pri vykonávaní servisu podľa podmienok uvedených v tejto prílohe súťažných podkladov a to najmä: * Určiť zodpovedného zamestnanca pri odovzdávaní, preberaní vozidla do/z servisu * Bez zbytočného odkladu vyjadriť sa k spôsobu vykonania servisu, cene a ostatným skutočnostiam oznámeným zo strany predávajúceho počas zabezpečovania týchto servisných činností. |  |
| **Požadovaná záruka na vozidlo** | 1. **Požadovaná záruka na vozidlo**    1. Na dodávané vozidlo sa požaduje záruka minimálne 5 rokov alebo 150 000 km, podľa toho, ktorá z uvedených skutočností nastane skôr.    2. Na príslušenstvo a výbavu (špeciálnu a doplnkovú) sa požaduje záruka minimálne 2 roky.    3. Montážou doplnkového a špeciálneho príslušenstva a výbavy na vozidlo a prestavbou nákladového priestoru podľa tejto prílohy súťažných podkladov nesmie dôjsť ku strate alebo obmedzeniu záruky na vozidle. Túto skutočnosť uchádzač potvrdí svojím vyhlásením, že dodatočnou prestavbou vozidla, montážou doplnkového príslušenstva a výbavy nedôjde k strate alebo obmedzeniu záruky na dodávané vozidlá    4. Záruka začína plynúť odo dňa prevzatia tovaru kupujúcim (od dátumu predaja uvedeného v servisnej knižke a na preberacom – odovzdávacom protokole). |  |
| **Ostatné požiadavky vo vzťahu k dodaniu vozidla** | 1. **Ostatné požiadavky vo vzťahu k dodaniu vozidla**    1. Verejný obstarávateľ požaduje dodanie nového, nepoužitého vozidla, ktoré spĺňa všetky požiadavky stanovené v súťažných podkladoch.    2. Zabezpečenie všetkých potrebných certifikátov, povolení a súhlasov tak, aby vozidlo so všetkými úpravami a príslušenstvom bolo spôsobilé na evidenciu na dopravnom inšpektoráte MV SR.    3. Predávajúci je povinný zabezpečiť evidenciu vozidla na dopravnom inšpektoráte MV SR. |  |

V ......................................, dňa................................. .

Podpis podľa bodu 19.5 kapitoly *A. Pokyny na vypracovanie ponuky* súťažných podkladov