**Specifikace - Povinné parametry**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | ano | ne |
| **Motor** | Vznětový přeplňovaný minimální výkon 110 kWemisní norma euro 6 | ● |  |
|  |  |  |  |
| **Převodovka** | Mechanická s ručním řazením plně synchronizovaná 6 rychlostí | ● |  |
|  |  |  |  |
| **Brzdy** | Kotoučové na všech kolech + ABS, ESP, BAS, HSA, EBV, bez mechanického zátěžového regulátoru. Ruční brzda mechanická na zadní kola. | ● |  |
|  |  |  |  |
| **Topení + klimatizace** | Topení teplovodní ovládané zvlášť pro prostor řidiče a ambulantního prostoru, klimatizace se stejným ovládáním, v ambulantním prostoru výdechy ze stropu s uzavíráním minimálně ve dvou řadách | ● |  |
|  | Nezávislý palivový teplovodní příhřev motoru  | ● |  |
|  | Výměník topení + výparník klimatizace zvlášť pro prostor řidiče a ambulantní prostor. | ● |  |
|  |  |  |  |
| **Karoserie** | Barva bílá | ● |  |
|  | Rozměry délka max. 5300 mm, maximální výška s výstražným zařízením 2100 mm | ● |  |
|  | Nárazníky nelakované | ● |  |
|  | Prosklená zadní část vozu  | ● |  |
|  | Zadní výklopné dveře, prosklené, vyhřívané se stěračem | ● |  |
|  | Posuvné dveře vpravo s otevíracím oknem | ● |  |
|  | Lapače nečistot vpředu i vzadu | ● |  |
|  | Třetí brzdové světlo | ● |  |
|  | Elektricky nastavitelná a vyhřívaná zpětná zrcátka | ● |  |
|  | Denní svícení | ● |  |
|  |  |  |  |
| **Podvozek** | Pohon 4x4 automatický elektronicky ovládaný  | ● |  |
|  | Posilovač řízení | ● |  |
|  | Plnohodnotné rezervní kolo + hever + klíč na kolové šrouby - matice | ● |  |
|  | Palivová nádrž min. 70 l  | ● |  |
|  | Nezávislé zavěšení kol obou náprav, odpružení - vinuté pružiny nebo torzní tyče + teleskopické tlumiče  | ● |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Vnitřní výbava** | Elektrické ovládání oken v kabině řidiče | ● |  |
| Centrální zamykání s dálkovým ovládáním | ● |  |
|  | Autoradio originál vestavěno z výroby | ● |  |
|  |  |  |  |
|  | Výškově a podélně nastavitelný volant | ● |  |
|  | Nekuřácké provedení | ● |  |
|  | Odkládací přihrádka s krytem, uzamykatelná před spolujezdcem | ● |  |
|  | 12V zásuvka v kabině řidiče | ● |  |
|  | Vnitřní zpětné zrcátko | ● |  |
|  | Dělící přepážka rozdělující prostor řidiče a ambulantní prostor s posuvným oknem | ● |  |
|  | Dvousedadlo spolujezdce s úložným prostorem | ● |  |
|  | Palubní počítač s měřením venkovní teploty | ● |  |
|  | Airbag řidiče a spolujezdce + možnost deaktivace airbagu spolujezdce | ● |  |
|  | Přední mlhová světla | ● |  |
|  | Originální gumové koberce v prostoru řidiče | ● |  |
|  | Potahy sedadel v prostoru řidiče | ● |  |
|  **Sanitní zástavba** | Příprava pro radiostanici MOTOROLA (80 – 160 MHz) napájení + anténa | ● |  |
|  | Rampa diodová nízkoprofilová nepřesahující výšku vozidla o více jak 13 cm (modré barvy) | ● |  |
|  | Siréna s akustickým minimálním výkonem 100W a čtyřmi volitelnými tóny s možností ovládání přes klakson vozidla. Plochý reproduktor umístěný před chladičem vozidla za maskou | ● |  |
|  | V zadní části vozu maják diodový dvouřadý nepřesahující výšku vozidla o více jak 13 cm (modré barvy) | ● |  |
|  | Světelná signalizace upozorňující na otevření dveří ambulantního prostoru u řidiče | ● |  |
|  | LED osvětlení bočních dveří | ● |  |
|  | Stropní osvětlení LED ambulantního prostoru s ovládáním u řidiče prosvětleným vypínačem  | ● |  |
|  | Zvuková signalizace k řidiči s tlačítkem na stropě ambulantního prostoru u řidiče | ● |  |
|  | Osvětlení prostoru za vozidlem otočným halogenovým reflektorem se spínačem, reflektor umístěn v levém horním rohu u zadních výklopných dveří | ● |  |
|  | Střešní reversní ventilátor v ambulantním prostoru | ● |  |
|  | Zásuvka 12 V na levém sloupku u výklopných dveří+ vedle nosítek  | ● |  |
|  | Obložení stěn a stropu hliníkovým plechem bílé barvy | ● |  |
|  | Přepážka za sedadlem řidiče pevná – homologovaná | ● |  |
|  | Výztuhy na karoserii pro uchycení sanitní zástavby | ● |  |
|  | Vyrovnání podlahy a její obložení protismykovým desinfikovatelným materiálem | ● |  |
|  | Tepelná a hluková izolace ambulantního prostoru | ● |  |
|  | Madla pro nástup po obou stranách bočních dveří z nerezu | ● |  |
|  | Držák na infuzní lahve a vaky – nerez | ● |  |
|  | Výklopný nerezový schod u posuvných bočních dveří | ● |  |
|  | Držák 10 litrové kyslíkové lahve, v levém zadním rohu u sloupku výklopných dveří, nebo vedle nosítek | ● |  |
|  | Odpadní nádoba - zafixovaná | ● |  |
|  | Skříňka s přesuvnými plexiskly, na levé zadní straně pod stropem | ● |  |
|  | Vlevo nad zadním podběhem skříň na zdravotnický materiál s výklopnými dvířky | ● |  |
|  | Rozvod kyslíku zakončený rychlospojkou na levé straně u hlavy pacienta | ● |  |
|  | Polepení reflexními pruhy a hvězd dle domluvy | ● |  |
|  | Matování skel ambulantního prostoru černou folií | ● |  |
|  | Počet pevných míst k sezení 2 + 1 (dvousedačka + jednosedačka) | ● |  |
|  |  | ● |  |
| **Transportní technika**  | Nosítka s odnímatelným podvozkem, s polohovacím podhlavníkem, sklopnými bočními madly s desinfikovatelnou matrací a upínacími pásy, sedm výškových pozic, hliníková konstrukce, ergonomické ovládání, přední otočná kolečka, nosítka musí splňovat normy E1789 a EN1865 | ● |  |
|  | Pevný nerezový stůl nosítek s výklopnou nakládací plošinou, včetně úchytného systému, umístěný v levé zadní části ambulantního prostoru, pod stolem úložný prostor na zdravotnický materiál | ● |  |
|  | Pojízdné infarktové křeslo s gumovými kolečky umístěné v pravém zadním rohu ambulantního prostoru včetně zádržného systému, křeslo musí splňovat normy EN1789 a EN1865, všechny čtyři kolečka – otočné – brzděné - brzděné proti otáčení kolem svislé osy | ● |  |
|  | Nakládací Al rampa sklopná vpravo u zadních výklopných dveří | ● |  |
|  |  |  |  |
| **Záruční doba** | Minimálně 2 roky | ● |  |
|  |  |  |  |