

Soupis dodávek k ocenění

na veřejnou zakázku na dodávky:

„Sanitní vozidla ZZS“ - část č. 2

Sanitní vozidla ZZS kategorie B podle ČSN 1789 + A2.**Nabídkové hodnoty Soupisu dodávek k ocenění zakázky, na které je podána nabídka:**

	Hodnotící kritérium	Hodnota
1.	Celková nabídková cena v Kč bez DPH (1 ks vozidla ZZS)	3 043 525,00
P.1+P.2	Nabídková cena bez DPH za realizaci dodávky (1 vozidlo ZZS)	2 088 064,00
PZ	Nabídková cena bez DPH za prodlouženou záruku (1 vozidlo ZZS)	40 000,00
P.3	Nabídková cena bez DPH za doplňující vybavení (1 vozidlo ZZS)	915 461,00
	Sazba DPH v % (1 vozidlo ZZS)	639 140,25
	Celková nabídková cena v Kč včetně DPH (1 vozidlo ZZS)	3 682 665,25

Soupis dodávek k ocenění zakázky Specifikace 1ks sanitního vozidla

	Popis požadovaného parametru – Podvozek sanitního vozidla	nabídková cena v Kč bez DPH
P.1	Podvozek sanitního vozidla ZZS – celkem	1 329 639,00
	splnění emisního limitu min. EURO 6	
	pohon obou náprav sanitního vozidla (4x4),	
	vznětový motor s přihříváčem s max. výkonem minimálně 130 kW, maximální krouticí moment min. 410 Nm., spodní kryt motoru, běh motoru i při zamknutých dveřích.	
	převodovka automatická, min. 6-stupňová	
	počet míst min. 4 k sezení + 1 lůžko, kabina řidiče 1+1 sedadlo výškově stavitelné, vč. loketních a bederních opěrek, madlo u spolujezdce na pravém předním sloupku, dělicí příčka s posuvným oknem	
	celková hmotnost vozidla maximálně. 3 500 kg,	
	užitečná hmotnost minimálně 640 kg,	
	vysoká střeška, výška sanitního prostoru min. 1 810 mm, délka sanitního prostoru min. 2 700 mm	
	klimatizace a topení prostoru řidiče i prostoru pro pacienty, originální z výroby vozidla, nebo schválené výrobcem, nebo importérem vozidla	
	Bezpečnostní vybava: protiblokovací systém (ABS), elektronická uzávěrka diferenciálu (EDS), protiskluzová regulace (ASR) a elektronický stabilizační program (ESP) včetně brzdového asistentu, multifunkční volant (min. ovládání rádia a palubního počítače)	
	kotoučové brzdy na všech kolech, indikace opotřebení brzdových destiček	
	multifunkční ukazatel, Tempomat, Imobilizér, otáčkoměr, elektronické rozhraní pro připojení externích přístrojů, Autoradio s rozhraním v českém jazyce, s funkcí TMCI a RDS, funkcí MUTE, otočným regulátorem hlasitosti, min 2x reproduktor kabina řidiče + 2x sanitní prostor (samostatně vypínatelné) a funkcí HF, originální od výrobce. Palubní počítač zobrazující min.: vnější teplota, aktuální + průměrná spotřeba paliva, dojezd vozidla	
	Druhý akumulátor min. 12V / 75Ah s oddělovacím relé, bezúdržbový, bezodparový, dobíjený při provozu vozidla a při jeho napojení na síť 230V, vybavený automatickým odpojovačem při poklesu napětí pod 10V, zesílený alternátor, zesílená houkačka, zesílené tlumiče, zesílené stabilizátory, zesílené pérování oproti	

standardnímu podvozku běžných užitkových verzí nástaveb, vzduchové odpružení zadní nápravy (vzhledem k vyloučení hydraulického stolu nosítek)	
Tónovaná skla, Elektrické stahování oken v kabině řidiče, vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná a vyhřívaná. Vyhřívané trysky ostřikovačů čelního skla	
pravé boční dveře posuvné s posuvným oknem	
zadní dveře křídlové prosklené s vyhřívaným oknem	
Zadní nástupní schod integrovaný v nárazníku, v celé šířce nárazníku.	
centrální zamykání s možností uzavření zevnitř, možnost ponechání nastartovaného vozidla bez klíče při zamknutém vozidle	
lapače nečistot vpředu i vzadu, dešťový senzor,	
Přídavná konzola na palubní desce s 1-DIN šachtou pro umístění ovládacího panelu digitální/analog. radiostanice	
signalizace úniku tlaku v pneumatikách	
lak - barva žlutá sírová (výstražná) RAL1016, včetně vysoké střechy	
přední světlomety s automatickým spínačem denního svícení a automatickým přepínáním mezi denními a potkávacími světly (LED nebo bixenonové), mlhové světlomety, střešní směrová světla vzadu, vpravo a vlevo (kapky)	
4 plnohodnotné klíče od vozidla s ovládním centrálního zamykání,	
Gumové koberce v kabině řidiče, potahy na sedadla v kabině řidiče	
Plnohodnotné rezervní kolo	
sada dalších 5 ks pneumatik vč. ocelových disků (zimní nebo letní, opačné než prvomontáž)	
povinná základní výbava (nůž na pásy, vybíječ oken, výstražný trojúhelník 2x, lékárnička, reflexní vesta 2x, tažné lano min. 4.000 kg), základní výbava nářadí, rezerva, zvedák, sada náhradních žárovek a pojistek, hasicí přístroj práškový min. 2kg s hasicí schopností 34 B včetně držáku a revizní zprávy	
Parkovací senzory vpředu a vzadu dodané výrobcem vozidla, akustické a optické upozornění řidiče na překážku.	
Zadní parkovací kamera se zobrazením na obrazovce autorádia	

	Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	nabídková cena v Kč bez DPH
P.2	Provedení zástavby sanitního vozidla ZZS – celkem	758 425,00
	Provedení sanitní zástavby v souladu s veškerými platnými právními předpisy a technickými normami ke dni 1.1.2019.	
	Součet za všechny oceněné položky v rámci P.2	
	definitivní rozmístění nábytku a přístrojů bude provedeno vždy po dohodě se zadavatelem ve vztahu k vybranému typu sanitního vozidla v prováděcí dokumentaci	

	stůl nosítek pevný s úložným prostorem pro "scoop-rám" nebo jiné vybavení uzavíratelný ze zadu a s odděleným samostatným prostorem se zásuvkou v přední části přístupnou z boku. Plošina stolu nosítek nerezová plná, boky rovné v celé délce, upravená pro nosítka MEDIROL a FERNO vč. podvozku starší i nový typ používaných ZZS ÚK, p. o., uchycení podvozku s nosítky musí být kompatibilní s dosavadním vybavením zadavatele,	
	uchycení pro scoop-rám - úchyt ve stole nosítek přístupný ze zadu (příp. na pravé stěně, nebo jinde dle výrobní specifikace),	1 677,00
	nejméně levá stěna zpevněná kovovou výplní pro zabudování přístrojů,	21 610,00
	úložný prostor za levými posuvnými bočními dveřmi pro umístění zdravotnického vybavení (min. 5 úchytných systémů - vakuová matrace, scoop-rám, zdravotnický batoh, přístroj na nepřímou masáž srdce Lucas2/3, základní výbava vozidla, hasicí přístroj apod.) určeného zadavatelem v rámci zpracování a odsouhlasení výrobní dokumentace Podsvícení LED páskem. LED osvětlení se sepne otevřením dveří (místo osvětlení podstropních skříněk). Kompletní vnitřní vyložení z dílů z netříštivé omyvatelné a dezinfikovatelné hmoty, vč. vyztužení karoserie; vyztužení, zateplení a odhlučnění sanitního prostoru nebo jakékoli jiné prvky zástavby musí být provedeny z nehořlavých materiálů, Veškeré prostupy, montážní body apod. vozidla, musí být ošetřeny v souladu s postupy stanové výrobcem vozidla.	33 250,00 41 026,00
	podlaha potažena plastickou krytinou v protismykovém provedení,	18 226,00
	madlo na pravém předním sloupku a vpravo nad hlavou spolujezdce, madla nerezová u pravých bočních posuvných dveří z obou stran, madla s možností úchopu ze sklopné sedačky, madla nerezová uvnitř prostoru zabudovaná ve stropu,	3 892,00
	držák 2+2 infuzních lahví a PE vaků	3 353,00
	teplovodní topení závislé v sanitním prostoru, nezávislé naftové topení s ovládáním	35 856,00
	na levé straně úložná skříňková zástavba, policová skříň za příčkou - 4x police (1x uzamykatelná), podstropní poličky s dvířky a jištěním, skříň pro vakuovou matraci nad levým podběhem s integrovanými přihrádkami, s výklopnými dvířkami nahoru a sklopným čelem do sanitního prostoru s jištěním a plynovými vzpěrami úchyty pro vakuové dlahy, ampulárium - umístění dle uživatele, skříňka nad pravými posuvnými dveřmi. Panel mezi sedadly řidiče a spolujezdce, výklopný schod u pravých posuvných dveří. Výklopný schod musí být umístěn u pravých posuvných dveří, tak aby umožňoval automatické, nebo manuální (nohou) vyklopení v případě otevření pravých posuvných dveří. V případě manuálního vyklopení výklopného schodu zadavatel požaduje světelnou signalizaci k řidiči vyklopeného schodu a doplňkovou zvukovou signalizaci k řidiči v případě ponechání otevřeného schodu při nastartování vozidla.	71 548,00
	Úložný prostor nad kabinou řidiče zateplený, polstrovaný a uzavíratelný	

sklopné a otočné sedadlo 1x vpravo vpředu a skříňka vpravo vzadu (případně 1x sklopné a otočné sedadlo vpravo vzadu demontovatelné, bude dodáno pouze v případě řešení nedodání plnohodnotného křesla na přepážce) po směru jízdy, třibodový bezpečnostní pás, posed po směru jízdy i kolmo na směr jízdy s bezpečnostním pasem, vpravo na stěně vozidla opěrka hlavy, skříňka (v zadní části úložný prostor nad podběhem vozidla na zdravotnický materiál přístupný roletkou vč. poličky na kyslíkový batoh na boku skříňky u zadních dveří) na pravé straně	39 000,00
Skříňková zástavba na přepážce za hlavou pacienta s plnohodnotnou sedačkou s třibodovým bezpečnostním pasem a opěrkou hlavy. Police s úchyty pro kufr/batoh 2x vedle sedačky na přepážce nad sebou v kombinované skříňové zástavbě se 4 zásuvkami, odkládací deska s omyvatelným povrchem	44 443,00
3x popruh vč. úchyťů na uchycení batohu vakuových dlah, resuscitátoru a batohu přístroje pro nepřímou masáž srdce, držák pro uchycení vpravo nahoře nad sedačkou.	1 350,00
V ambulantním prostoru vpravo u bočních dveří odkládací pultík s vodorovnou odkládací plochou s lehce zvýšeným zaobleným okrajem. Pultík musí umožnit plnohodnotné odložení desek formátu A4. Odkládací pultík musí být v dosahu sedící osoby na sedadle umístěného na pravém boku ambulantního prostoru. Osvětlení pultíku LED páskem s možností samostatného vypnutí. Rozmístění upřesní a schválí před montáží zadavatel.	
Vedle sedadla vpravo umístěn kapsový program s minimálně třemi kapsami. Velikost kapes a jejich rozmístění upřesní a schválí před montáží zadavatel,	
úchyty na 2 PET lahve (umístit po dohodě se zadavatelem)	1 000,00
3 ks držák krabice s jednorázovými rukavicemi. Držák musí zamezit pohybu krabic za jízdy. Přesné umístění určí zadavatel.	1 725,00
Rozvod kyslíku	
2x držák 10l kyslík. lahve, 1x držák 2l kyslíkové lahve	6 573,00
centrální rozvod od tlak. lahví k odběrním místům, vč. revize	3 600,00
5x rychlospojky dle ČSN, rozmístění na panelech dle upřesnění uživatele,	11 376,00
2x hadice s rychlospojkami od kyslíkové lahve k redukčním ventilům kyslíkových lahví,	2 108,00
1x průtokový ventil s nádobkou,	3 153,00
Osvětlení	
Stropní osvětlení sanitního prostoru studené bílé (2 - 6 svítidel), vypínače u bočních i zadních dveří	4 085,00
pracovní čtecí osvětlení před spolujezdcem,	1 230,00
ruční pátrací reflektor kovový na baterie s dobíjením ve vozidle, odolný proti moku a nárazu,	6 203,00
stavitelné pracovní bodové osvětlení nad stolem nosítek 2ks,	2 090,00
pomocné osvětlení bočního i zadního nástupního prostoru při otevřených dveřích,	1 675,00
všechna použitá světla s platnou homologací pro ČR-EU	0,00
Elektrický rozvod	
druhá baterie (viz P.1), oddělená pro napájení zástavby, současně automatické dobíjení obou baterií, automatická elektronická dobíječka min. 25A, dobíjení autobaterií i ze zdroje 230V mimo vozidlo,	5 907,00

přípojka 230V, vnější zásuvka samovyhazovací s jištěním umístěná za dveřmi na straně řidiče, chráněná proti vlhku (zásuvný systém uzavírání); v sanitním prostoru zásuvka 230V – min. 4x, vč. revize, propojovací kabel 230 V k samovyhazovací zásuvce s délkou min. 15 m.	23 334,00	
akustická indikace odpojení zástavby od napájení,	403,00	
Elektrický rozvod 12V, zásuvka 12V na palubní desce, 6x zásuvka 12V v sanitním prostoru (přímá nebo rohová dle určení uživatele vč. jejich umístění) a 1x zásuvka 12V se zesíleným jištěním a indikací napájení,	25 168,00	
elektrické topení s termostatem, s možností regulace a úplného vypnutí na ovládacím panelu,	4 742,00	
velký dvojčinný větrák,	4 349,00	
ovládací panel v ambulantního prostoru (osvětlení, topení, signalizace), zvukové znamení k řidiči, signalizace otevřených dveří, zobrazení digitálních hodin	2 084,00	
zásuvka 230V a 12V pro připojení tiskárny.	1 255,00	
Komunikační a informační technika		
Příprava pro montáž, dodávka a montáž 1 ks vozidlové analogové nebo digitální radiostanice v pásmu 160MHz (umožňující analogový provoz, minimálně 20 kanálů s alfanumerickým popisem, VF výkon min. 10 W, kanálová rozteč 12.5 kHz, plné ovládání selektivní volby z mikrofону radiostanice, možnost komunikace s analogovými radiostanicemi Motorola vč. selektivní volby). Montáž napájecího svazku se samostatným jištěním		0
natažení koaxiálního kabelu pro radiostanici (160 MHz) od antény k vysílači, dodání a montáž antény VKV s pérovou patičkou, protiváhou, průchodka antény ve střeše, zajištění přístupu pro provádění servisu.	3 054,00	
Dodání a montáž 1 ks vozidlové radiostanice radiové sítě Pegas vč. montážní sady, mikrofónu, reproduktoru, antény a svodu antény, případně dodání a montáž 1 ks autoadaptéru se zesilovačem ruční radiostanice a 1 ks radiostanice TPH 900 radiové sítě Pegas vč. mikrofónu, reproduktoru, antény a svodu antény (radiostanici, ovládací panel a externí reproduktor umístit po dohodě se zadavatelem). Napájení se samostatným jištěním.	68 995,00	
Dodání a montáž 1 ks autoadaptéru ruční radiostanice a 1 ks radiostanice TPH 900 radiové sítě Pegas vč. mikrofónu, reproduktoru, antény a svodu antény (radiostanici, ovládací panel a externí reproduktor umístit po dohodě se zadavatelem)		0
Kamera pro sledování provozu před vozidlem, umístění za čelním sklem, videozáznam (min. v rozlišení 1920x1080, 60 snímků za sekundu) v provozu s průběžným záznamem aktuální rychlosti, kontinuální záznam, záznam v případě střetu (min. 15 sec před a 15 sec po střetu), možnost vypnout zvuk v nahrávaném záznamu, možnost uzamknutí přístupu k záznamu vč. vyhodnocovacího SW. Napájení pro mýtnou jednotku.	10 160,00	
Montáž kabeláže pro připojení a napájení tiskárny a uchycení tiskárny (přesné umístění zařízení a dodávka kabeláže budou upřesněny zadavatelem v rámci součinnosti),	1 807,00	
Montáž kabeláže pro připojení a napájení tabletu (přesné umístění zařízení a dodávka kabeláže budou upřesněny zadavatelem v rámci součinnosti),	1 300,00	

	<p>Dodávka a montáž GPS jednotky a ovládací jednotky pro on-line sledování vozidla vč. sledování činnosti výstražného zařízení maják i zvuk, modulem sledování spotřeby PHM vč. propojovacího kabelu, kabelem a držákem pro připojení navigačního přístroje Garmin (typ bude upřesněn zadavatelem v rámci součinnosti), plně kompatibilní se systémem používaným ZZS ÚK (včetně samostatně jištěného napájení, GSM antény a GPS antény):</p> <p>a. jednotka bude napojena na sběrnici CAN vozidla a bude umožňovat vyčítat informace o stavu paliva v nádrži, stavu tachometru vozidla, stavu výstražných zvukových a světelných zařízení vozidla,</p> <p>b. jednotka bude zapojena ve vozidle dle specifikací výrobce, případně takovým způsobem, aby nebyla narušena záruka výrobce na vozidlo.</p> <p>c. GSM a GPS anténa umístěny tak, aby byl zajištěn dostatečný signál.</p> <p>Navigační přístroj Garmin si dodá a zapojí zadavatel.</p>	30 313,00
	Výstražná světelná a zvuková zařízení	
	<p>zvukové výstražné znamení o výkonu minimálně 180W s ovládacími prvky, zesilovačem a indikací funkčnosti prostřednictvím modulu GPS, umístěné v přední části za maskou vozidla. Možnost zapnutí a vypnutí a přepínání tónů na volantu. Min. tři režimy zvukové signalizace – min. 2 standardní tóny - pomalejší a rychlý + HORN místo klaksonu (automaticky při zapnutí výstražných světel). Přepínání zvuku výstražného zařízení bez prodlevy.</p>	14 417,00
	<p>min. 2 reproduktory, umístěné za maskou chladiče; reproduktory musí být umístěny tak, aby nebyla překročena přípustná hluková hladina v kabině řidiče a prostoru pro pacienty,</p>	17 049,00
	<p>Světelná rampa v LED LIN diodovém provedení s modrým svitem, nízko profilová, přes celou šířku střechy. Číré provedení krytů, moduly modré a červené barvy, osazení dle zadavatele. Plně osazené rohy a boky světelné rampy a osvětlením vrchní části. Světelná rampa doplněna v přední části minimálně čtyřmi páry modulů, dvouřadým LED LIN modrým, nebo červeným a modrým majákem (montáž 1x vzadu), indikace funkčnosti VZ, s možností vypnutí současně s přídavnými předními světly v nárazníku a na bocích vpředu. Podsvícení v případě stání vozidla.</p>	40 775,00
	<p>přední výstražná světla modrá, nebo modrá a červená, 2x min. 6 LED LIN, upevněná v masce na kovovém držáku, min. 6 LED LIN světla na zpětných zrcátkách, min. 6 LED LIN světla na předních blatnících,</p>	19 630,00
	<p>boční světla bílá 4x pro osvětlení prostoru okolo sanitního vozidla, umístěná na zvýšené střeše s možností osvětlení každé strany vozidla samostatně,</p>	9 325,00
	<p>zadní světla bílá na zadní hraně střechy vedle majáku, osvětlení možno zapnout samostatně (vypínač u řidiče a u zadních dveří)</p>	2 950,00
	Značení vozidla	
	<p>matování skel sanitního prostoru do 2/3 - 1/2 celá a 2 proužky nad ní,</p>	3 850,00
	<p>polep retroreflexní folií barvy zelené a žluté dle vyhl. 296/2012, dle přiloženého vzoru</p>	28 325,00

nápis "ZÁCHRANNÁ SLUŽBA" písmeny min. 100 mm velkými na obou bocích, inverzní nápis " AMBULANCE" na kapotě vpředu, volací znak na střeše a na zadních dveřích ZUL xxx (volací čísla určí uživatel), min. 6x modrá hvězda života, 2x název organizace uživatele na dveřích vozidla ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA ÚSTECKÉHO KRAJE; Sociální péče 799/7A Ústí nad Labem dle vzoru viz níže, červený fluorescenční nápis ambulance vpředu na zvýšené střeše a nad ním číslo vozidla xxx (volací čísla určí uživatel)	8 835,00
Zdravotnické vybavení sanitního vozidla ZZS	
nůžky k přestřížení bezpečnostních pásů a rozbití autoskel vč. držáku,	1 950,00
montáž držáku defibrilátoru (dodá uživatel v rámci součinnosti - LP12/LP15/příp. jiného typu dle výsledku jiné VZ), úchyty defibrilátoru připravené pro všechny typy defibrilátorů – typ a umístění dle pokynu uživatele před montáží zástavby,	650,00
montáž držáku transportního ventilátoru (Oxylog 2000/2000+, příp. jiného typu dle výsledku jiné VZ) – typ a umístění dle pokynu uživatele před montáží zástavby	650,00
montáž držáku odsávačky vč. napájení 12 V – typ a umístění dle pokynu uživatele před montáží zástavby	650,00
dodání a montáž držáku injekčního dávkovače – eurolišta délka min. 20 cm	1 086,00
termoelektrická autochladnička (přenosná) s vnitřním objemem min. 7 l a nepřetržitým napájením ze zástavby sanitního vozidla, s kontrolou vnitřní teploty (+5), podpěťová 12V ochrana zabráňující vybití autobaterie sanitního vozidla, včetně držáku a jeho montáže	18 400,00
zařízení pro ohřev infuzí na 37 stupňů	6 854,00
nástěnný tonometr i s dětskou manžetou (např. ERKA Vario blue line), zadním držákem manžety, kompletním úchytem vč. montáže,	4 700,00
nosítko s podvozkem s nosností min. 230 kg., min. 7 poloh, minimální hmotnost max. 51 kg, jednočlenná obsluha, komfortní podhlavník s plynovou pružinou, podnožník s plynovou pružinou, držák infuzí, držák kyslíkové lahve, boční sklopná madla s odjištěním jednou rukou, bezpečnostní pojistka zabráňující opuštění stolu nosítek bez řádného zajištění předních nohou, stůl na nosítko, zádržný systém pro dospělé i děti s čtyřbodovými samonavíjecími bezpečnostními pásy a anatomickým polštářem,	
schodolez (minimální rozměry a hmotnost) nebo schodolez s pevným sedákem (bude upřesněno ve výroní dokumentaci), úchyt držáku schodolezu na zadních dveřích, jištění proti vyskočení schodolezu z držáku,	33 500,00
odpadní nádoba (integrována s jednoduchým otevíráním, nebo samootevírací), odpadní nádoba na biolog./inf.materiál, dávkovač desinfekce	1 909,00

Specifikace 1ks sanitního vozidla - celkem

Nabídková cena bez DPH za realizaci dodávky za 1 ks sanitního vozidla ZZS (polžky P.1 + P.2) – celkem (bez ceny za prodlouženou záruku – tato položka se oceňuje zvlášť v tabulce celkové ceny)	2 088 064,00
--	---------------------

PZ	Nabídková cena bez DPH za prodlouženou záruku za 1 ks sanitního vozidla ZZS – celkem (jen cena za prodlouženou záruku = podvozek+zástavba+zdrav. vybavení)	40 000,00
----	---	-----------

	Popis požadovaného parametru – Vybavení sanitního vozidla doplňující	Nabídková cena v Kč bez DPH
P.3	Vybavení sanitního vozidla ZZS doplňující	915 461,00
	<p>Popis požadovaného parametru - Specifikace vybavení doplňující</p> <p>Jedná se o položky, kde si zadavatel vyhrazuje právo zaměnit tyto položky za položky v položkové specifikaci Sanitního vozidla ZZS. Pouze v případě využití těchto položek, může dojít k úpravě ceny sanitního vozidla ZZS (snížení, navýšení).</p> <p><i>Možnost výměny, doplnění položek:</i></p>	
	tažné zařízení	
	dovybavení servodovíráním, případně obdobným elektromechanickým nebo jiným systémem pro boční dveře posuvné s posuvným oknem	
	Stůl pro hydraulická nosítka umožňující snadné naložení a vyložení nosítek díky své konstrukci s výsuvným systémem. Stůl umožňuje boční posuv pacienta v sanitním vozidle pro snazší přístup za všech stran.	83 300,00
	<p>Nosítka s hydraulickým zvedacím pohonem pro převoz bariatrických pacientů s hmotností až 300 kg. Nosítka s možností rozšíření ložné plochy pro bariatrického pacienta, integrovanou součástí nosítka, nebo jako set s jednoduchou montáží, ze standardní šířky nosítka na min. 840 mm (rozšiřovací set je součástí dodávky nosítka v případě jeho objednání). Možnost zkrácení celkové délky nosítek s podvozkem ze standardní délky nosítka na max. 1607 mm (nosítka tedy může být kratší než uvedená max. hodnota, využití v těsných prostorách nebo starších typech výtahů). Možnost prodloužení celkové délky nosítek pomocí nastavitelné opěrky hlavy až na min. 2060 mm (nosítka tedy může být delší než uvedená min. hodnota). 4 ks otočných a brzděných kol na hydraulickém podvozku pro snadnou manipulaci. Napájení motoru hydrauliky pomocí maximálně 2 ks baterií (případně 1 baterie se zvýšenou kapacitou), které jsou automaticky nabíjené při zasunutí nosítek do stolu nosítek. Nosítka mají certifikaci dle EN 1789. Systém ukazuje okamžitý stav baterií, je vybaven výstražnými světly oranžové barvy (případně jiným výstražným prvkem, např. reflexními polepy s vysokou viditelností), bezpečnostním tlačítkem pro případ poruchy, možnost dovybavení systému pro převoz inkubátorů nebo pacientů s intenzivní péčí, jedná se zejména o možnost dovybavení nosítek o např. systémy úchyty kyslíkových lahví, zdravotnických přístrojů apod..</p> <p>V případě, kdy je bariatrická sada.. integrována do nosítek, zahrnuje cena nosítek i cenu integrované bariatrické sady, a není nutno ji oceňovat v samostatné položce „Bariatrická sada“</p>	740 000,00

	Bariatrická sada pro el.hydraulická nosítka rozšiřující plochu nosítek, včetně rozšiřujících bočních polštářů matrací, při zachování maximální nostnosti nosítek a jejich plnohodnotné funkčnosti. Bariatrická sada musí být buď integrovanou součástí nosítek, nebo musí být jednoduše namontovatelná a demontovatelná na základní el.hydraulické nosítko. Součástí vybavení musí být také zajištění plnohodnotné funkčnosti bezpečnostních pasů. (Položka nemusí být oceněna v případě, že bariatrické rozšíření je integrovanou součástí nosítek).	Je součástí nosítek
	Navýšení celkové hmotnosti vozidla o 500 kg, na maximálně 4 000 kg,	51 820,00
	levé boční dveře posuvné (s úložným prostorem pro umístění zdravotnického vybavení určeného zadavatelem v rámci zpracování a odsouhlasení výrobní dokumentace)	15 241,00
	dvouřadý LED LIN modrý maják 3x, (montáž 2x vpředu, 1x vzadu), indikace funkčnosti VZ, zapojení podsvícení v případě stání vozidla.	
	Integrovaná světelná výstražná zařízení modré barvy, nebo modré a červené barvy, ve střeše vozidla, osazení dle zadavatele. Indikace funkčnosti VZ, zapojení podsvícení v případě stání vozidla.	
	schodolez (minimální rozměry a hmotnost) s pevným sedákem, úchyt držáku schodolezu s nerezovou podložkou, jištění proti vyskočení schodolezu z držáku, montáž držáku.	
	Držák tabletu Panasonic FZ-G1, homologovaný pro montáž do vozidla	
	Skříňka na batohy v prostoru levých posuvných dveří přístupná zevnitř i z vnějšího prostoru.	
	Úložné boxy 6x	
	Podstropní skříňky na pravé straně v celé délce od bočních dveří dozadu, s roletkou v nehlukném vedení. Podsvícení LED páskem (viz úložný prostor levých bočních dveří). LED osvětlení se sepne otevřením roletky.	23 650,00
	Podstropní skříňky na levé straně v celé délce od bočních dveří dozadu, s roletkou v nehlukném vedení. Podsvícení LED páskem. LED osvětlení se sepne otevřením roletky.	
	2 ks držák ochranné přilby. Držák musí zajistit bezpečné uchycení přileb, musí být rychloupínací a musí zajistit nehluknost přípevněných ochranných přileb	1 450,00
	sklopné a otočné sedadlo 1x před skříňovou zástavbou na přepážce, tříbodový bezpečnostní pás, posed po směru jízdy i kolmo na směr jízdy s bezpečnostním pasem, opěrka hlavy	
	Nabídková cena bez DPH za doplňující vybavení 1 ks sanitního vozidla ZZS – celkem (jedná se o nabídkovou cenu za položky doplňujícího / rozšiřujícího vybavení – součet všech položek P.3)	915 461,00