

VZOR

Soupis dodávek k ocenění

na veřejnou zakázku na dodávky:

„ZZS Ústeckého kraje – speciální sanitní vozidlo - 2017“

Speciální sanitní vozidlo 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)	2.479.338.-
P.1+P.2	Nabídková cena bez DPH za realizaci dodávky (1 vozidlo ZZS)	2.439.338.-
PZ	Nabídková cena bez DPH za prodlouženou záruku (1 vozidlo ZZS)	40.000.-
	Sazba DPH v % (1 vozidlo ZZS)	520.661.-
	Celková nabídková cena v Kč včetně DPH (1 vozidlo ZZS)	2.999.999.-

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	1.300.696,-
	splnění emisního limitu min. EURO 6	
	pohon obou náprav sanitního vozidla (4x4), Max. výška vozidla 2800 mm včetně veškeré výbavy jako výstražná zařízení, výška sanitního prostoru min. 1 800 mm, délka sanitního prostoru min. 2 700 mm.	
	Nejvyšší technicky přípustná/povolená celková hmotnost vozidla 4000kg včetně hmotnostní rezervy 260 kg pro vybavení vozidla zdravotnickým materiálem.	
	vznětový motor s přihříváčem s výkonem minimálně 130 kW, spodní kryt motoru, běh motoru i při zamknutých dveřích. Ochrana spodku vozidla. převodovka automatická, min. 6-stupňová	
	Bezpečnostní výbava: 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), min. airbag řidiče a spolujezdce.	
	Mechanická uzávěrka min. diferenciálu zadní nápravy, nebo systém obdobný	
	Maximálně zesílený stabilizátor přední a zadní nápravy, Maximálně zesílené tlumiče vpředu a vzadu, zesílené pérování oproti standardnímu podvozku běžných užitkových verzí nástaveb. Úprava zadní nápravy pomocí vzduchového odpružení se samonivelačním systémem zajišťující regulaci světlé výšky vozidla a komfort přepravovaného pacienta (vzhledem k vyloučení hydraulického stolu nosítek)	
	kotoučové brzdy na všech kolech, indikace opotřebení brzdových destiček	

<p align="center">Popis požadovaného parametru – Podvozek sanitního vozidla</p>	<p align="center">Nabídková cena v Kč bez DPH</p>
<p>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 a vpravo nad hlavou spolujezdce</p>	
<p>Topení a klimatizace s min. poloautomatickou regulací s výdechy ve ventilaci v kabině řidiče, originální z výroby vozidla, nebo schválené výrobcem, nebo importérem vozidla</p>	
<p>multifunkční ukazatel, Tempomat, Imobilizér, otáčkoměr, elektronické rozhraní pro připojení externích přístrojů. Autoradio s rozhraním v českém jazyce, s funkcí RDS, funkcí MUTE, otočným regulátorem hlasitosti, min 2x reproduktor kabina řidiče + 2x sanitní prostor (samostatně vypínatelné s vypínačem v ambulantním prostoru) a funkcí BT a HF, ovládání na volantu, originální od výrobce.</p>	
<p>Palubní počítač zobrazující min.: vnější teplota, aktuální + průměrná spotřeba paliva, dojezd vozidla</p>	
<p>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.</p>	
<p>Elektrické stahování oken v kabině řidiče, vnější zpětná zrcátka elektricky nastavitelná a vyhřívaná, Vyhřívané trysky ostřikovačů čelního skla</p>	
<p>Přídavná konzola na palubní desce s 1-DIN šachtou pro umístění ovládacího panelu digitální radiostanice, nebo ovládacích prvků dle určení zadavatele</p>	
<p>Centrální zamykání s dálkovým ovládním pro všechny dveře vozidla, všechny dveře komunikují s jednotkou ovládající zamykání vozidla, možnost uzamčení vozidla zevnitř, možnost ponechání nastartovaného vozidla bez klíče při zamknutém vozidle</p>	
<p>4 plnohodnotné klíče od vozidla s ovládním centrálního zamykání, lapače nečistot vpředu i vzadu, dešťový senzor,</p>	
<p>zadní parkovací kamera pro sledování pohybu za vozidlem při zařazeném zpětném chodu s barevným LCD displejem v kabině řidiče a zvuková signalizace couvání</p>	
<p>lak - barva žlutá sírová (výstražná) RAL1016, včetně střechy</p>	
<p>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, nebo integrované)</p>	
<p>Gumové koberce v kabině řidiče, potahy na sedadla v kabině řidiče</p>	
<p>Všechny pneumatiky s odpovídajícím indexem nosnosti pro celkovou hmotnost vozidla</p>	
<p>Plnohodnotné rezervní kolo</p>	
<p>signalizace úniku tlaku v pneumatikách</p>	
<p>sada dalších 5 ks pneumatik vč. ocelových disků (zimní nebo letní, opačné než prvomontáž)</p>	
<p>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</p>	

	Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
P.2	<p>Provedení skříňové nástavby a zástavby sanitního vozidla ZZS – celkem</p> <p>Provedení sanitní zástavby v souladu s veškerými platnými právními předpisy a technickými normami ke dni 1.10.2019. Součet za všechny oceněné položky v rámci P.2</p> <p>definitivní rozmístění nábytku a přístrojů bude provedeno vždy po dohodě se zadavatelem ve vztahu k vybranému typu sanitního vozidla v prováděcí dokumentaci</p> <p>Kombi karoserie, nebo nástavba skříňového typu z lehkých kovů v provedení s pevným oknem vlevo, s integrovanými nástupními schody u bočních a zadních dveří, s kryty podběhů, střešním spoilerem nad kabinou řidiče, stropními a bočními kabelovými kanály, testovaná dynamickou zkouškou lak - barva žlutá sírová (výstražná) RAL1016, včetně střechy vstupní dveře boční posuvné s posuvným oknem, nepřesahující v žádné poloze půdorys vozidla, zadní dveře křídlové vysoké s oknem, aretace při otevření křídlových dveří</p> <p>Integrovaný pevně zabudovaný nástupní schod v protiskluzové úpravě u bočních posuvných a zadních křídlových dveří, v celé šířce.</p> <p>Výška podlahy sanitního prostoru max. 650 mm od terénu</p> <p>Výsuvný nástupní schod v protiskluzové úpravě zabudovaný u pravých bočních nástupních dveří, nebo výklopný schod umístěný 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 vyklopného schodu a doplňkovou zvukovou signalizaci k řidiči v případě ponechání otevřeného schodu při nastartování vozidla.</p> <p>Obložení stěn, stropu a dveří s minimem konstrukčních spár umožňující následné zcela variabilní a flexibilní umístění a montáž zdravotnické techniky. 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.</p> <p>Snadné hermetické oddělení kabiny řidiče od prostoru pro pacienty</p> <p>úložný prostor nebo úložné prostory na levé (případně i pravé) straně vozidla přístupné z vnějšku vozidla (posuvné, nebo křídlové dveře) min. rozměry pro uložení 1 ks vakuová matrace, 1 ks SCOOP rám, 2 ks 10L a 1 ks 2L tlakových lahví, případně resuscitátoru s 2l kyslíkovou lahví, batoh; osvětlení LED svítidlem</p>	1.138.642,-

Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
Specifikace sanitní zástavby	
V prostoru mezi sedadly řidiče a spolujezdce středový panel z kompozitních materiálů pro zabudování ovladače výstražného zvukového zařízení, analogové nebo digitální radiostanice 160 MHz, digitální radiostanice radiového systému PEGAS MV ČR a přihrádky na dokumentaci formátu A4. Rozmístění určí zadavatel.	6.456,-
Posuvné (nebo pevné, jen v případě odsouhlasení zadavatelem ve výrobní specifikaci) okno v přepážce mezi kabinou řidiče a sanitním prostorem (hermetické uzavření)	1.950,-
Odkládací prostor nad hlavou (kabinou) řidiče a spolujezdce (v případě možného přístupu ze sanitního prostoru dvířka s plynovými vzpěrami), provedení bude upřesněno ve výrobní dokumentaci	0,-
Podlaha v protiskluzovém provedení modré barvy	16.226,-
Klimatizace v prostoru pro pacienty, nezávislé ovládání na ventilaci v kabině řidiče, originál systém klimatizace vozu, nebo v souladu s postupy instalace dle výrobce. Spínání klimatizace pouze při nastartovaném motoru. Odtok kondenzátu mimo vozidlo	0,-
Výdech klimatizace a topení v prostoru pro pacienty (pokud možno nad pacientem) ovládaný termostatem	4.520,-
Všechny hrany zdravotnických skříněk a ostatních zástavbových prvků v zaobleném provedení s radiusem min. 3 mm	0,-
držák na min. 4 ks krabice rukavic, pro krabice různých rozměrů. Držák musí zamezit pohybu krabic za jízdy. Přesné umístění určí zadavatel.	1.778,-
<p>skříňka s policemi s dvířky a jištěním (a plynovou vzpěrou), nebo plexi s jištěním, nebo roletkou v nehlukném provedení na levé straně jako podstropní.</p> <p>Podstropní skříňky na pravé straně, s dvířky a jištěním (a plynovou vzpěrou), nebo plexi s jištěním, nebo roletkou v nehlukném provedení. Podstropní skříňky po celé délce vozidla.</p> <p>policie s úložnými boxy s dvířky a jištěním (a plynovou vzpěrou), nebo plexi s jištěním, nebo roletkou v nehlukném provedení na levé, nebo pravé straně .</p> <p>Provedení úložných prostor bude upřesněno na základě rozhodnutí zadavatele ve výrobní dokumentaci.</p>	29.030,-
<p>Popis nábytkového modulu na přepážce (upřesnění provedení a umístění ve výrobní dokumentaci dle požadavků zadavatele):</p> <ul style="list-style-type: none"> • pracovní deska s vrchní nerezovou plochou a zaobleným vyvýšeným lemem. • min. 3 zásuvkové úložné prostory s aretací v uzavřené i otevřené poloze pomocí teleskopických plynových vzpěr nebo jiným certifikovaným systémem, s možností umístění tepelného a chladicího (termo)boxu, umístění zásuvek/boxů dle zadavatele • prostor pro uložení 2 ks zdravotnických batohů přístupných po otevření bočních posuvných dveří 	28.742,-
výdech + dodání závislého vodního topení	2.312,-

Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
výdech + dodání nezávislého topení s ovládáním	2.856,-
2x elektrický termobox (pro ohřev 37 st. C a chlazení 5 st. C) zapojený přes klíček vozidla a nebo při připojení vozidla na vnější síť 230V (zajištění nepřetržitého napájení), vč. jištění, ovládací prvky umístěné tak, aby nemohlo dojít k náhodné změně teploty nebo nechtěnému zapnutí či vypnutí. Provedení schválí zadavatel ve výrobní dokumentaci.	32.467,-
1x sedadlo na přepážce s integrovaným 3. bodovým bezp. pasem s hlavovou opěrkou pro osoby vysoké cca 160-200 cm	18.632,-
integrovaný odpadkový koš (s jednoduchým otevíráním, nebo samootevírací), odpadní nádoba na biolog./inf.materiál, dávkovač desinfekce	4.130,-
Na levé straně úložná skříňková zástavba, policová skříň za příčkou - police s dvířky a jištěním (a plynovou vzpěrou), nebo plexi s jištěním, nebo roletkou v nehlučném provedení, 1x police uzamykatelná s dvířky, podstropní poličky s dvířky a jištěním (a plynovou vzpěrou), nebo plexi s jištěním, nebo roletkou v nehlučném provedení. V zadní části skříňka na zdravotnický materiál přístupná výklopnými dvířky s plynovou vzpěrou, nebo roletkou, úložný prostor nad podběhem vozidla s víkem a případně sklopným čelem,	20.024,-
ampulárium – upřesnění provedení a umístění ve výrobní dokumentaci dle požadavků uživatele	2.620,-
Na pravé straně 1x sklopné a otočné sedadlo s integrovaným 3. bodovým bezp. pasem skrytým pod plastovým obložení zádové opěry, s možností vertikálního plynulého otáčení 180 stupňů, polohovatelnou hlavovou opěrkou pro osoby vysoké cca 160-200 cm, polohovatelnou loketní a zádovou opěrou, madlo s možností úchopu ze sklopné sedačky. Posed po směru jízdy i kolmo na směr jízdy s bezpečnostním pasem, vpravo na stěně vozidla dodatečné polstrování pro opěru hlavy osoby sedící na sklopném sedadle.	20.632,-
Ovládací panel v ambulantním prostoru. Veškeré vypínače a ovladače umístěné tak, aby byly přístupné pro personál na otočném sedadle (vypínač hlavního osvětlení, ovladač intenzity hl. osvětlení, vypínač modrého podsvícení, kolébkový spínač pro bodovky, reproduktory, topení, stropní ventilátor a spínač zvukové signalizace) provedení a rozmístění upřesní a schválí před montáží zadavatel ve výrobní dokumentaci.	3.084,-
skříňka vpravo vzadu po směru jízdy, skříňka (s policemi, případně úložné boxy) s dvířky a jištěním (a plynovou vzpěrou), nebo plexi s jištěním, nebo roletkou v nehlučném provedení	24.494,-
kapsový program s minimálně třemi kapsami. Velikost kapes jejich provedení a rozmístění upřesní a schválí před montáží zadavatel ve výrobní dokumentaci.	1.025,-
držák na dokumentaci. Velikost, provedení a umístění upřesní a schválí před montáží zadavatel ve výrobní dokumentaci.	1.925,-
úchyty na 2 PET lahve (umístit po dohodě se zadavatelem)	1.000,-
3x háčky na oblečení záchranáře v sanitním prostoru, 2x háček na pás radiostanic	730,-
Zobrazení digitálních hodin.	3.130,-
Rozvod kyslíku	

Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
centrální rozvod od tlakových lahví k odběrním místům, vč. revize	3.600,-
2x držák 10l kyslík. lahve, 1x držák 2l kyslíkové lahve, případně resuscitátoru s 2l kyslíkovou lahví, přístupných zvenku, z ambulantního prostoru pouze přístup pro ovládání red. ventilů takových lahví.	6.573,-
držák 1ks 2l tlakové láhve přístupné zevnitř	2.730,-
5x rychlospojky dle ČSN, rozmístění na panelech dle upřesnění uživatele,	11.376,-
2x hadice s rychlospojkami od kyslíkové lahve k redukčním ventilům kyslíkových lahví,	2.108,-
1x průtokový ventil s nádobkou,	3.553,-
Osvětlení	
Stropní osvětlení sanitního prostoru studené bílé (2 - 6 svítidel), vypínače u bočních i zadních dveří, stmívání	6.033,-
Noční orientační osvětlení sanitního prostoru LED integrovaným světlem modré barvy, stmívání	2.000,-
Nouzové osvětlení LED po otevření dveří ambulantního prostoru	1.008,-
stavitelné pracovní bodové osvětlení nad stolem nosítek 2ks,	2.090,-
pomocné osvětlení LED bočního i zadního nástupního prostoru při otevřených dveřích,	1.675,-
všechna použitá světla s platnou homologací pro ČR-EU	
Ruční dobíjecí svítidla včetně držáku s dobíjením, nainstalovaná dle výrobní specifikace, světelný tok min. 150 lm po dobu min. 120 min., odolná proti mokru a nárazu	5.203,-
Osvětlení prostoru tlakových lahví a venkovního úložného prostoru LED, LED osvětlení vnitřních úložných prostor dle určení zadavatele.	4.078,-
pracovní čtecí osvětlení před spolujezdcem,	1.230,-
Vzadu u dveří vypínač hlavního osvětlení a osvětlení prostoru za vozidlem	585,-
Elektrický rozvod	
elektrický rozvod 12V a 230V, vč. jištění a vč. revize	
druhá baterie (viz popis vozidla), oddělená pro napájení zástavby, současné automatické dobíjení obou baterií, automatická elektronická dobíječka min. 25A, dobíjení autobaterií i ze zdroje 230V mimo vozidlo,	
v sanitním prostoru zásuvka 230V – min. 4x s indikací napájení, přípojka 230V, vnější zásuvka samovyhazovací s jištěním, umístěná na straně řidiče, chráněná proti vlhku (zásuvný systém uzavírání); propojovací kabel 230 V k samovyhazovací zásuvce s délkou min. 15 m.	22.356,-
zásuvka 230V a 12V pro připojení tiskárny. 2x zásuvka 12 V a USB pro napájení tabletu. Dodávka a montáž kabeláže pro tiskárnu a tablet dle specifikace zadavatele	1.011,-
2x barevně odlišená zásuvka napájená měničem napětí 12/230V s výkonem min. 1000W (opt. 1200W, měnič součástí dodávky) a provedení "pure sine wave" (zapnutí měniče musí být signalizováno kontrolkou v pracovním prostoru řidiče a bude funkční pouze při zapnutém klíčku zapalování), umístění	11.410,-

Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
dle zadavatele, bude upřesněno ve výrobní specifikaci.	
akustická indikace odpojení zástavby od napájení,	403,-
Elektrický rozvod 12V, zásuvka 12V na palubní desce, 8x zásuvka 12V s LED kontrolkou v sanitním prostoru (přímá nebo rohová, provedení dle určení uživatele vč. jejich umístění) a 1x zásuvka 12V se zesíleným jištěním a indikací napájení, USB	20.168,-
Zásuvka 12 V integrovaná do palubní desky	1.225,-
elektrické topení s termostatem, s možností regulace a úplného vypnutí na ovládacím panelu, které nesmí být umístěno na podlaze	4.742,-
velký dvojitý větrák,	4.349,-
signalizace otevřených dveří	0,-
Zvuková signalizace z nástavby do prostoru řidiče	730,-
Komunikační a informační technika	
Montáž radiostanice Pegas, (radiostanici dodá zadavatel) vč. svodu antény, antény s patičí, protiváhou, průchodka antény ve střeše, zajištění přístupu pro provádění servisu, umístěné na vozidle dle zadavatele. Napájení se samostatným jištěním. (radiostanici a externí reproduktor umístit po dohodě se zadavatelem)	3.727,-
Montáž 1 ks autoadaptéru ruční radiostanice TPH700 radiové sítě Pegas vč. mikrofonu, reproduktoru, svodu antény, antény s patičí, protiváhou, průchodka antény ve střeše, zajištění přístupu pro provádění servisu, umístěné na vozidle dle zadavatele. Napájení se samostatným jištěním (radiostanici, ovládací panel a externí reproduktor umístit po dohodě se zadavatelem, radiostanici dodá zadavatel)	19.390,-
Montáž 1 ks vozidlové analogové nebo digitální radiostanice v pásmu 160MHz (radiostanici dodá zadavatel).	650,-
Příprava pro montáž, dodávka a montáž kabeláže a držáků pro vozidlovou analogovou nebo digitální radiostanici v pásmu 160MHz. Montáž napájecího svazku se samostatným jištěním. Dodávka a montáž antény pro analogovou a digitální radiostanici 160 MHz s pérovou patičí, protiváhou, průchodka antény ve střeše, zajištění přístupu pro provádění servisu, umístěné na vozidle dle zadavatele. Montáž napájecího svazku se samostatným jištěním	3.054,-
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 nebo displejem s navigací s neomezenou aktualizací mapových podkladů a zadáváním statusů (typ bude upřesněn zadavatelem ve výrobní dokumentaci a v rámci součinnosti), plně kompatibilní se systémem používaným ZZS ÚK (včetně samostatně jištěného napájení, GSM antény a GPS antény): <ul style="list-style-type: none"> • 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 	30.313,-

Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
<ul style="list-style-type: none"> • jednotka bude zapojena ve vozidle dle specifikací výrobce, případně takovým způsobem, aby nebyla narušena záruka výrobce na vozidlo. • GSM a GPS anténa umístěny tak, aby byl zajištěn dostatečný signál. <p>(Navigační přístroj Garmin si dodá a zapojí zadavatel, nebude-li ve výrobní specifikaci řešeno displejem s navigací s neomezenou aktualizací mapových podkladů)</p>	
<p>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.</p>	11.160,-
<p>Zajištění přípravy a montáže pro umístění datových technologií ZZS ÚK (2x tablet, tiskárna). Dodání držáku tiskárny a 2x držáku tabletu (tablet umístěný v kabině řidiče a v sanitním prostoru), umístění bude upřesněno ve výrobní dokumentaci. Napájení se samostatným jištěním. (Tablet a tiskárnu zajistí a dodá zadavatel, přesné typy zařízení budou upřesněny zadavatelem v rámci součinnosti)</p>	1.807,-
<p>Ovladače výstražného zvukového zařízení zabudované do středového tunelu, nebo v přídatné konzole na palubní desce, ovládání světelného výstražného zařízení + veškeré ostatní ovládací prvky zabudované dle požadavků Zadavatele.</p> <p>Přídatné stropní LED osvětlení místa řidiče, umístění zdroje světla nad řidičem vlevo od osy volantu za stínítkem, zapínané společně se stropním bodovým osvětlením místa řidiče</p>	3.850,-
<p>Výstražná světelná a zvuková zařízení:</p>	
<p>Přední zapuštěná sdružená modrá, nebo modrá a červená, výstražná LED světla v lineární technologii s minimálním počtem 130 světelných zdrojů, rovnoměrné provedení po celé šíři na horní hraně spoileru vozidla mezi kabinou řidiče a skříňovou nástavbou.</p> <p>Nebo světelná rampa v LED LIN diodovém provedení s modrým, nebo modrým a červeným svitem, nízko profilová, přes celou šířku střechy. Čiré 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, s možností vypnutí současně s přídatnými předními světly v nárazníku a na bocích vpředu. Podsvícení v případě stání vozidla.</p> <p>Funkci modrého podsvícení, nesmí být možno použít za jízdy vozidla.</p>	45.775,-
<p>Zvukové výstražné zařízení o výkonu min 200W s mikrofonom + 2 ploché reproduktory o výkonu min 2x 100W umístěné v přední části za maskou vozidla, ovládací prvky, zesilovač a indikace funkčnosti prostřednictvím modulu GPS. Možnost zapnutí a vypnutí a přepínání tónů na volantu. Min. tři režimy zvukové signalizace – min. 2 standardní tóny - pomalejší a rychlý +</p>	26.466,-

Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
HORN místo klaksonu (automaticky při zapnutí výstražných světel). Přepínání zvuku výstražného zařízení bez prodlevy.	
V zadní části střechy 2x integrované výstražné modré, nebo modré a červené, LED světlo v lineární technologii s čirým krytem, zapuštěné v horních rozích sanitní nástavby tak, aby nepřesahovalo půdorys a ani světlou výšku sanitní nástavby. Celkem min 70 světelných zdrojů. Nebo modrý, nebo modrý a červený LED LINZ maják.	13.592,-
Přední výstražná modrá, nebo modrá a červená, LED světla v lineární technologii zapuštěná v masce vozidla, samostatně vypínatelná, každé min. 6 světelných zdrojů	6.650,-
Přední výstražná LED světla modrá, nebo modrá a červená, v lineární technologii umístěné pod zrcátka 2ks, vypínatelné společně se světly v masce, každé min. 6 světelných zdrojů	6.650,-
Modrá, nebo modrá a červená, výstražná LED světla v lineární technologii umístěná na předních blatnicích vozidla 2 ks, vypínatelná společně se světly v masce, každé min. 6 světelných zdrojů, nepřesahující profil blatníků o více než 5 mm	6.650,-
Na levé a pravé horní hraně střechy vozidla vzadu přídavná LED světla (min. směrová, případně poziční a brzdová, integrovaná, nebo kapky)	4.850,-
Osvětlení prostoru za vozidlem LED pracovním reflektorem umístěným na zadní hraně střechy vozidla, zapojení přes zpátečku a vypínač za zadními dveřmi a v kabině řidiče	2.950,-
2 páry pracovních LED světel umístěných na levém a pravém boku zvýšené střechy ovládání pro L+P stranu samostatně v kabině řidiče	9.325,-
Zdravotnické vybavení sanitního vozidla ZZS	
Stůl nosítek s el. nakládáním (možnost i mechanického nakládání). Plošina stolu nosítek nerezová plná, boky a zadní hrana rovné v celé délce. Stůl umožňuje boční posuv pacienta v sanitním vozidle pro snazší přístup za všech stran.	120.940,-
Nosítko s podvozkem pro převoz i bariatrických pacientů s hmotností min. 250 kg, min. 7 poloh, minimální hmotnost max. 51 kg. Komfortní nastavitelný podhlavník (s plynovou pružinou), nastavitelný podnožník (s plynovou pružinou), boční sklopná madla s odjištěním jednou rukou, držák infuzí, držák kyslíkové lahve, stolek na nosítko, zádržný systém pro děti i dospělé (vč. bariatrických) s čtyřbodovými (příp. samonavíjecími) bezpečnostními pásy a anatomickým polštářem. Nosítka mají certifikaci dle EN 1789.	124.038,-
schodolez (minimální rozměry a hmotnost), úchyt držáku schodolezu s nerezovou podložkou, jištění proti vyskočení schodolezu z držáku, montáž držáku.	33.500,-
nástěnný tonometr i s dětskou manžetou (např. ERKA Vario blue line), zadním držákem manžety, kompletním úchytem vč. montáže,	4.700,-
Zjištění ukotvení zdravotnických přístrojů. Montáž úchytných systémů pro	3.400,-

Popis požadovaného parametru - Provedení skříňové nástavby	Nabídková cena v Kč bez DPH
nástěnný tonometr a uchycení držáků monitoru/defibrilátoru LP15, transportního ventilátoru Oxylog2000+/3000, injektomatu, odsávačky Weinmann Rescue a eurolišty, (dodání držáků a el.adaptérů monitoru/defibrilátoru LP15, transportního ventilátoru Oxylog2000+/3000, odsávačky Weinmann Rescue zajistí zadavatel, umístění upřesní zadavatel před montáží zástavby). Madlo nerezové 1 ks.	
Úchyt/držák pro scoop-rám s nerezovou podložkou, jištění proti vyskočení z držáku, montáž držáku.	1.677,-
Úchyty batohů min. 6x, např. resuscitátor, batohy vakuových dlah, dětský batoh, batoh přístroje pro nepřímou masáž srdce, Kendrick dlaha (min. pásky s kovovou sponou, nerezová deska pod batohem)	3.850,-
Úchyty na tašku min. 2x	1.850,-
Držák batohu START na levé křídlo zadních dveří.	4.250,-
držák přileb min.3x, vč. montáže. Držák musí zajistit bezpečné uchycení přileb, musí být rychloupínací a musí zajistit nehluknost připevněných ochranných přileb	2.175,-
držák (zásobník) pro uchycení zdravotnického materiálu	1.850,-
Madlo po pravé i levé straně bočního vstupu, madlo po pravé straně zadního vstupu	3.892,-
Madlo nerezové podélné pod stropem s držáky na infuze 2 + 2 ks infuzních lahví a PE vaků.	3.353,-
nůžky k přestřížení bezpečnostních pásů a rozbití autoskel vč. držáku	1.950,-
Systém těsnění zástavby vozidla s filtrační jednotkou zabraňující úniku kontaminovaného vzduchu, HEPA filtr, řízená ventilace ovzduší, klimatizace s uzavřeným režimem cirkulace vzduchu pro sanitní prostor, zajištění komunikace mezi řidičem a sanitním prostorem	175.000,-
Značení vozidla	
boční okna ambulantního prostoru plně polepená tónovací fólií s propustností min. 5%, do 2/3 výšky oken z vnitřní strany polepena neprůhlednou průsvitnou fólií - 1/2 celá a 2 proužky nad ní	2.850,-
zadní okna ambulantního prostoru plně polepená tónovací fólií s propustností min. 5%, okna z vnitřní strany polepena neprůhlednou průsvitnou fólií	3.150,-
Venkovní grafické označení vozu retroreflexní mikroprismatickou fólií v souladu s právními předpisy a stávajícím designem vozidel zadavatele, nápis "ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA" písmeny min. 100 mm velkými na obou bocích, nápis "AMBULANCE" vpředu (bude upřesněno zadavatelem v rámci součinnosti), volací znak na střeše vpředu (číslo určí zadavatel), shora a na zadních dveřích ZUL xxx (volací čísla určí zadavatel), min. 4x modrá hvězda života, 2x název organizace na dveřích vozidla ZDRAVOTNICKÁ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA ÚSTECKÉHO KRAJE, Sociální péče799/7a, Ústí nad Labem, označení, že vozidlo je vybaveno tlakovými lahvemi s medicínálním kyslíkem	38.650,-

Specifikace 1ks sanitního vozidla - celkem

	Nabídková cena bez DPH za <u>realizaci dodávky za 1 ks sanitního vozidla ZZS (polžky P.1 + P.2) – celkem</u> (bez ceny za prodlouženou záruku – tato položka se oceňuje zvlášť v tabulce celkové ceny)	2.439.338,-
PZ	Nabídková cena bez DPH za <u>prodlouženou záruku za 1 ks sanitního vozidla ZZS – celkem</u> (jen cena za prodlouženou záruku = podvozek+zástavba+zdrav. vybavení)	40.000,-

Účastník tímto prohlašuje, že nabídka plní všechny požadavky zadávací dokumentace a jejích příloh.

V Masojedech dne 20.03.2020

Poznámka:

Účastník vyplní jen nepodbarvená políčka ve sloupci **Nabídková cena v Kč bez DPH.**

