

Kupní smlouva číslo ZZS 841/2023
uzavřena podle § 2085 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský
zákoník, v platném znění

SICAR, spol. s r.o.

Se sídlem: Masojedy 59, 282 01

IČ: 47541547 DIČ: CZ 47541547

Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
spisová značka: oddíl C, vložka 25396

Jednatelka Lenka Olmrová, jednatelka

B [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

(dále jen „prodávající“)

a

Zdravotnická záchranná služba Olomouckého kraje, příspěvková organizace

se sídlem Aksamitova 557/8, Olomouc, PSČ 779 00

IČO:00849103, DIČ: CZ00849103

zapsaná v VR vedeném u KS v Ostravě, oddíl Pr, vložka 946

zastoupená Ing. Andreou Rakovičovou, MBA, ředitelkou
[REDACTED]
[REDACTED]

(dále jen „kupující“ nebo „ZZS OK“)

spolu dnešního dne uzavírají smlouvu s tímto obsahem:

I.

Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje na základě této smlouvy a v souladu se zadávací dokumentací VZMR „**ZZS Olomouckého kraje - přestavba zdravotnických vozidel - 2023**“ dodat dvě přestavby do sanitních vozidel ZZS OK, konkrétně jejich ambulantní prostor na zázemí pro řešení krizových situací a mimořádných událostí (MU), zejména s hromadným postižením zdraví a osob (MU-HPZ/O).

Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1, Technická specifikace. Prodávající se zavazuje převést na kupujícího vlastnické právo k předmětu smlouvy a kupující se zavazuje předmět dodaný za podmínek této smlouvy od prodávajícího převzít a zaplatit mu za ně dohodnutou kupní cenu. Nákup

prostředků bude hrazen ze SR, program č. 13508 - Podpora rozvoje a obnovy materiálně technického vybavené pro řešení krizových situací.

2. Pro provedení přestavby, je prodávající oprávněn vyzvednout u kupujícího na adrese Hněvotínská 60, Olomouc, sanitní vozidla, kterých se přestavba týká, a to po odsouhlasení termínu s kupujícím na e-mailu: petr.kriz@zssol.cz. Dopravu zajišťuje prodávající na svoje náklady. O předání vozidel ZSS OK určených k přestavbě bude sepsán předávací protokol. Prodávající nese na převzatých vozidlech ZSS OK, od okamžiku jejich převzetí, plnou odpovědnost za způsobenou škodu, včetně škod způsobených pracovníky prodávajícího, a to až do doby předání předmětu smlouvy.
3. Pokud se shora uvádí, že se převádí vlastnické právo na kupujícího, rozumí se tímto to, že ZSS OK výše uvedenou movitou věc nabývá do vlastnictví Olomouckého kraje, a to v souladu s ust. § 27 odst. 6 zák. č. 250/2000 Sb., v platném znění.
4. Zboží bude dodáno samotným prodávajícím na adresu: Hněvotínská 60, Olomouc. Dopravu zajišťuje prodávající na své náklady a na svoji odpovědnost.
5. Součástí dodávky je i veškerá dokumentace potřebná k administraci přestavby vozidel pro uvedení do silničního provozu včetně prohlášení o shodě.

II.

Termín a místo plnění smlouvy

1. Prodávající uskuteční kompletní plnění podle této smlouvy nejpozději do **29.3.2024**. Prodávající může po předchozí domluvě s kupujícím odevzdat předmět koupě kdykoliv před zde sjednaným termínem. Dodávka je splněna dnem řádného předání předmětu smlouvy vč. všech dokladů. Místem plnění smlouvy je VZ ZSS OK, Hněvotínská 60, Olomouc.
2. Kupující je povinen předmět smlouvy převzít od prodávajícího, pokud zboží nevykazuje žádné vady a nedodělky, tj. pokud je zboží dodáno v řádném stavu. O předání vozidla bude sepsán předávací protokol, přičemž podepsaný protokol je podmínkou vystavení daňového dokladu prodávajícím kupujícímu. Teprve řádným dodáním zboží prodávající a podpisem předávajícího protokolu vzniká prodávajícímu právo vystavit daňový doklad dle čl. III. této smlouvy.
3. Prodávající se zavazuje dodat předmět koupě se všemi doklady nutnými k administraci pro uvedení do silničního provozu a doklady nutnými k řádnému užívání zboží, a to včetně potvrzení o shodě.

III.

Kupní cena a platební podmínky

1. Kupní cena celé dodávky činí částku **1 132 100,- Kč bez DPH, tj. 1 369 841 Kč vč. DPH**. Takto sjednaná cena je konečná a bez souhlasu kupujícího ji nelze navyšovat.
2. Kupující neposkytuje prodávajícímu na předmět smlouvy zálohy. Proávající je oprávněn vystavit fakturu po dodání předmětu smlouvy. Dodání předmětu smlouvy je zároveň pokládáno za uskutečnění zdanitelného plnění ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty. Vystavená faktura vedle náležitostí daňového dokladu podle zákona o dani z přidané hodnoty bude obsahovat identifikaci smlouvy, na jejímž základě bylo plněno, datum dokladu osvědčujícího zdanitelného plnění, číslo faktury, datum splatnosti. Dále, s ohledem na úhradu faktury z prostředků SR, bude faktura obsahovat název **„ZS Olomouckého kraje - přestavba zdravotnických vozidel - 2023“** a id. č. **„135D082002308“**. Faktura musí být opatřena razítkem prodávajícího a podpisem pracovníka oprávněného ji vystavit. Faktura bude doručena kupujícímu na e-mail: info@zsol.cz.
3. Faktura je splatná do 45 dní od jejího převzetí kupujícím. Dnem zaplacení je den odepsání fakturované částky z účtu kupujícího.
4. Vlastnické právo přechází na kupujícího předáním a převzetím předmětu koupě. Tímto okamžikem na kupujícího také přechází nebezpečí škody na věci.
5. V případě, že předmět koupě bude vykazovat vady, není kupující do doby, než prodávající vadu či vady odstraní, povinen uhradit prodávajícímu kupní cenu. V takových případech se kupující neocitá v prodlení.
6. Kupní cena v sobě zahrnuje veškeré náklady spojené s odevzdáním předmětu koupě, např. náklady na materiály, pracovní síly, stroje, přepravu, pojištění, řízení a administrativu, režii prodávajícího a zisk, poplatky a veškeré další náklady prodávajícího vzniklé v souvislosti s touto smlouvou.
7. Kupní cenu je možno překročit pouze v případě, že dojde ke změnám daňových právních předpisů, které budou mít prokazatelný vliv na výši kupní ceny, a to zejména v případě zvýšení sazby daně z přidané hodnoty. V případě změny sazby daně z přidané hodnoty nejsou smluvní strany povinny uzavírat k této smlouvě dodatek. Platná sazba daně z přidané hodnoty bude k datu uskutečnění zdanitelného plnění uvedena v daňovém dokladu - faktuře.
8. Postoupení pohledávky vzniklé na základě této smlouvy, nebo v souvislosti s ní, třetí straně je možné pouze po předchozím písemném souhlasu.

IV. Zaruční podmínky

1. Prodávající poskytne záruku na prodané zboží v délce 24 měsíců, a to ode dne protokolárního předání zboží. Prodávající odpovídá kupujícímu za to, že v záruční době, která běží od převzetí předmětu smlouvy (protokol o předání zboží), bude mít předmět smlouvy smlouvenou kvalitu a provedení. Pokud dojde ke zjištění vad v průběhu záruční doby, je kupující oprávněn tyto vady oznámit prodávajícímu (reklamovat), a to písemně či jiným způsobem stanoveným v odst.3 tohoto článku. V reklamaci popíše reklamovanou vadu a uvede druh nároku z titulu práv z vadného plnění.
2. Prodávající je povinen bez zbytečného odkladu poté, co mu bude doručena reklamáce vady kupujícího, se k této reklamaci písemně vyjádřit. V písemném vyjádření prodávající uvede, zda vady uznává či nikoli. Prodávající je povinen odstranit vlastním nákladem veškeré skryté a jiné vady na zboží, které budou v průběhu záruční doby zjištěny, a to neprodleně po jejich oznámení. Pokud není mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, platí, že vady zboží se prodávající zavazuje odstranit nejpozději do 2 kalendářních dnů ode dne, kdy kupující požadavek na odstranění vady uplatnil u prodávajícího. Smluvní strany se dále mezi sebou dohodly na tom, že neodstraní-li prodávající reklamovanou vadu ani do 7 dnů po ohlášení reklamované vady, je kupující oprávněn nechat vadu odstranit třetí osobou a vzniklé náklady přeúčtovat prodávajícímu, a to na základě vystavené faktury kupujícího ve lhůtě splatnosti v ní uvedené. Záruční doba dila neběží po dobu od oznámení vady do jejího úplného odstranění. Smluvní strany si dále sjednaly, že prodávající je povinen ve shora uvedené lhůtě odstranit vady a nedodělky, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá, přičemž náklady na jejich odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí sporu soudem prodávající, a kupující je povinen v případě pro něho negativního rozhodnutí sporu uhradit prodávajícímu veškeré náklady vzniklé z tohoto titulu. Práva z odpovědnosti za vady se řídí zákonem.
3. Kupující se zavazuje reklamáce provádět buď písemně nebo emailem. O přijetí reklamáce vystaví prodávající kupujícímu písemné potvrzení. Práva a povinnosti z vadného plnění se řídí ust. § 2099 a násl. občanského zákoníku. V případě, že v rámci reklamáce dojde k nahrazení části předmětu koupě, běží ode dne vyřízení reklamáce ve vztahu k této části nová záruční doba uvedená v čl. IV. odst. 1 této smlouvy.

V.

Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy

1. Kupující, který bude v prodlení s úhradou faktury za dodané zboží je povinen zaplatit prodávajícímu smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % za každý den prodlení z nezaplacené částky faktury.
2. Prodávající, který bude v prodlení s dodáním zboží oproti termínu dohodnutém v této smlouvě, zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové kupní ceny včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení. Smluvní strany se mezi sebou dohodly na vyloučení použití ustanovení § 2050 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění. Smluvní strany se dohodly na tom, že ujednanou smluvní pokutou není dotčeno právo kupujícího požadovat po prodávajícím náhradu škody vzniklou z porušení povinnosti, ke které se vztahuje smluvní pokuta, a to vedle účtované smluvní pokuty. Smluvní pokuta je splatná dnem doručení písemné výzvy k její úhradě prodávajícímu.
3. Prodávající, který bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je povinen za každý i započatý den prodlení s odstraněním takto reklamované vady zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 300,- Kč. Smluvní strany se mezi sebou dohodly na vyloučení použití ustanovení § 2050 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění. Smluvní strany se dohodly na tom, že ujednanou smluvní pokutou není dotčeno právo kupujícího požadovat po prodávajícím náhradu škody vzniklou z porušení povinnosti, ke které se vztahuje smluvní pokuta, a to vedle účtované smluvní pokuty. Smluvní pokuta je splatná dnem doručení písemné výzvy k její úhradě prodávajícímu.
4. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od této smlouvy za podmínek stanovených v ust. § 2001 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., v platném znění.

VI.

Závěrečná ujednání

1. Práva a povinnosti touto smlouvou neupravená se řídí zák. č. 89/2012 Sb., v platném znění.
2. Tuto smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnou formou.
3. Smlouva je vyhotovena ve dvou originálních vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jeden stejnopis.

4. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a že tato smlouva odpovídá jejich svobodné, vážné vůli, že byla uzavřena bez nátlaku, což stvrzují svými podpisy.
5. S ohledem na povinnost uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dohodly, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí ZZS OK.
6. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.

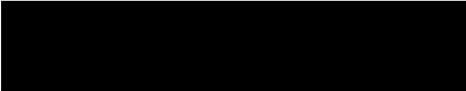
Příloha č. 1 - specifikace přestavby vozidla - (nabídka prodávajícího)

V Masojedech dne 9.5.2023

SICAR, spol. s r.o.


ICO: 47541547, DIČ: CZ47541547

- 12


SICAR, spol. s r.o.
Lenka Olmrová, jednatelka

V Olomouci dne 14.6.2023

Zdravotnická záchranná služba
Olomouckého kraje
příspěvková organizace
Aksamitova 557/8, 779 00 OLOMOUC
(13)


ZZS OK
Ing. Andrea Rakovičová, MBA, ředitelka



ZZS Olomouckého kraje – přestavba zdravotnických vozidel - 2023

Nabídka společnosti SICAR, spol. s r.o. na přestavbu zdravotnických vozidel dle požadavků.

Základní parametry stávajících vozidel:

Mercedes Benz Spinter Genios (furgon) – 4x4VIN:

WDB9066331P348922

WDB9066331P348923

Provozní hmotnost dle TP: 2970 kg

Maximální hmotnost dle TP: 3500kg

Přístupy do ambulantního prostoru:

Po obou stranách boční posuvné dveře s min. šířkou 120 cm a výškou 150 cm.

Zadní křídlové dveře se šířkou otvoru u podlahy 150 cm do výšky 100 cm poté se dveřní otvor zužuje do šířky 135 cm, výška dveřního otvoru je 150 cm.

Vnitřní rozměry ambulantního prostoru (podlahová plocha):

Podlahová plocha ambulantního prostoru je cca 165 x 310 cm.

Výška od podlahy ke stávajícímu stropu je cca 180 cm.

Prostor od podlahy ambulantního prostoru se na šířku zúžuje od cca 100 cm na šířku cca 150 cm.

ZZS OK Požaduje:

Zachování:

Vybavení kabiny řidiče a jeho rozložení včetně funkcí (navigace, RDST, ovladačů VRZ apod.).
Výstražného a zvukového zařízení a jeho ovládání.

Systemu umožňující nechat motor uzamčeného vozidla v chodu, se zataženou ruční brzdou, bez klíče v zapalování, včetně uzamčení vozu dálkovým ovladačem v klíčku od vozidla.

Zvukové signalizace při couvání.

Měniče napětí s rozvody.

Zásuvky pro externí napojení na zdroj 230V (dobíjení vozidla, zdroj pro elektro-přístroje), propojení do druhé posilující autobaterie.

Tepl vzdušného elektrického topení v přepážce.

Společnost je držitelem certifikátu
ČSN EN ISO 9001:2015 a ČSN EN ISO 14001:2015





Přídavného naftového topení (u toho bude nutná technická úprava ovládání).

Demontáž vybavení a stávající zástavby ambulantního prostoru dle potřeb realizace přestavby.

Společnost SICAR, spol. s r.o. dodá:

Z přístupu levých posuvných dveří:

Výsuvný pult – 2 patra / nosnost min. 250 kg.

Dolní část (police) výsuvu pro uložení elektrocentrály a jejího příslušenství (elektrocentrála s váhou 80 kg a rozměry cca 80x60x55 cm), nosnost pultu 150 kg, pro uchycení centrály budou dodány kotvící popruhy (3x).

Horní část (police) pro uložení nafukovacího stanu a příslušenství (stan s váhou 85 kg a rozměry 110x110x55 cm), nosnost pultu 100 kg, pro uchycení stanu budou dodány upevňovací popruhy (2x).

Prostor pro výsuvný pult (obě patra) je cca 120 cm šířky, 165 cm délky a 148 cm výšky (určeno dle dveřního otvoru a podlahové plochy).

Z přístupu pravých posuvných dveří (po vysunutí pultu z levých dveří):

Horní podstropní police pro uložení vakuových matrací, dek apod., montážní výška v úrovni roviny horní hrany bočních a zadních dveří, přes celý prostor od pravých bočních dveří dozadu („céčkový-děčkový sloupek“ v délce cca 185 cm, šířce cca 140 cm, nosnost min. 80 kg). Tato police bude prodloužena na levé stěně nad levými posuvnými dveřmi až k přepážce kabiny řidiče („béčkový sloupek“) v šířce cca 50 cm a bude doplněna 3x fixačním popruhem se sponou.

Za pravými dveřmi (od „céčkového sloupku“) směrem dozadu 2 vodorovné příčné police přes celou šíři vozu, rozdělené na poloviny (dělicí přepážky s funkcí i jako vzpěry), každá s 4 x fixačními popruhy a sponou (rozměry polic cca 180 cm šířky a 80 cm hloubky, úroveň montážní výšky/odstupů bude upřesněna zadavatelem při realizaci).

Z přístupu zadních dveří:

Na podlaze výsuvný šuplík pro uložení 6 kusů nosítek SPENCER (rozměry jednoho kusu jsou 190x50x43 cm, složené do stohu s výškou 60 cm). Tzn., že je možné je rozdělit na 2 sady po 3 kusech a předběžně určit výšku šuplíku do max. 30 cm s délkou min. 195 cm a šířkou do 150 cm (šířka dveřního otvoru), s nosností alespoň 100 kg, horní plocha šuplíku bude plnit nosnou funkci pro dva kontejnery se zdravotnickým materiálem s nosností do cca 100 kg a hladkým povrchem pro snadné (vy-) zasouvání kontejnerů (nebo bude překryto nosnou policí – po dohodě se zadavatelem bude vybrán lepší způsob realizace).

Nad výsuvným šuplíkem jedna vodorovná pevná police přes celou šíři vnitřního prostoru, pro uložení dalších dvou kontejnerů a dalšího materiálu, oba vzniklé prostory nad šuplíkem pro boxy budou

Společnost je držitelem certifikátu
ČSN EN ISO 9001:2015 a ČSN EN ISO 14001:2015



ISO 9001
LL-C (Certification)



ISO 14001
LL-C (Certification)



████████████████████
████████████████████ ia, a.s.
████████████████████

rozděleny přepážkou/vzpěrou, rozměr police cca 180 cm šířky a 100 cm hloubky, nosnost min. 100 kg. Výška úrovně police bude určena při realizaci.

Rozměr jednoho boxu je 100 cm délky, 65 cm šířky a 55 cm výšky a váha 30 kg. (4ks)

Každý oddělený prostor bude doplněn 4x fixačním popruhem se sponou (celkem 16x).

Prostor přístupný ze zadních dveří bude oddělen od prostoru přístupného od bočních dveří lehkou přepážkou (bude upřesněno při realizaci zakázky).

Konstrukce polic umožní jejich variabilitu a montáž dalších fixačních popruhů.

Úpravy, rozmístění konstrukcí a držáků v ambulantním prostoru je možné měnit dle požadavku ZZS OK při kontrolních dnech ve výrobě, se souhlasem obou stran, nesmí mít však vliv na kvalitu, požadovanou funkčnost a konečnou cenu.

Požadavky na materiál, elektroinstalace, držáky, doplňujícího vybavení:

Materiál na překrytí vnitřních stěn a stropu, nosných konstrukcí, polic a výsuvů bude dobře omyvatelný a dezinfikovatelný, dostatečně pevný, odolný korozi.

Výsuvy budou s aretací proti náhodnému posuvu (v zasunuté i vysunuté pozici), pojezdy v kvalitě pro ovládání jednou osobou.

Překrytí bočních stěn a stropu (včetně zateplení), na bočních stěnách - materiál s možností montáže úchyťů do stěny (pro případné další fixační popruhy).

LED diodové vnitřní osvětlení tak, aby nasvítilo celý prostor mezi posuvnými dveřmi (vypínač po obou stranách u posuvných dveří), totéž zadní prostor (vypínač u zadních dveří).

Elektrické rozvody 230 s propojením od zevní dobíjecí zásuvky + 2 x zásuvka u pravých dveří, 2 x zásuvka u levých dveří, 2 x zásuvka u zadních dveří (všechny IP 65).

Elektrický rozvod od měniče napětí + 1x zásuvka v ambulantním prostoru, 1x zásuvka v kabině řidiče.

1 x markýza FIAMA na pravé straně vozu (maximální technicky možný rozměr – bude odsouhlaseno se zadavatelem při realizaci).

Po obou stranách vozu a vzadu přídavné osvětlovací LED reflektory (2+2+2 – 36 světelných bodů) pro kvalitní nasvícení okolí vozu (dosah nastavení alespoň 15 m), ovládání z kabiny řidiče a u pravých posuvných dveří a u zadních dveří.

Dodání a montáž 2 ks ruční svítilny LEDLENSER v kategorii profi, LED zdroj světla o výkonu 1000 lm, délka dosvitu minimálně 400 m, odolnost proti vodě a prachu, vybavená nabíjecím akumulátorem a originálním držákem do vozidla (dobíjecí proud 12V z vozidla). Svítilna bude umožňovat regulaci

Společnost je držitelem certifikátu
ČSN EN ISO 9001:2015 a ČSN EN ISO 14001:2015



████████████████████
██
████████████████████

výkonu (možnost prodloužení doby svitu na úroveň alespoň 40 hod.). Montáž včetně přívodu elektroinstalace na přepážce kabiny řidiče u pravých posuvných dveří.

Výroba úchytočných držáků na stěnu pro dobíjecí stanice Motorola a PAEGAS (stanice dodá ZZS OK) - včetně přívodu elektroinstalace na přepážce kabiny řidiče u pravých posuvných dveří.

Držák(-y) na 2 ks 10 litrových lahví na kyslík (umístění bude určeno dle domluvy).

Dodání a montáž couvací kamery a zobrazovače v kabině řidiče.

Do podané nabídky uvádíme:

Jako hlavní konstrukční prvky konstrukcí budou Al a nerezové profily, Al a nerezový plech a překližka.

Do nabídky přikládáme Certifikát držáku kyslíkové láhve 10l. Ostatní výsuvné šuplíky, plošiny a prvky budou vyráběny dle požadavků a vzhledem k jejich umístění (v nákladovém prostoru není nutný jejich atest či certifikace).

Součástí nabídky je předběžný grafický návrh řešení, který se ale ještě bude upravovat dle požadavků zadavatele.

Schéma elektrických rozvodů a jističů bude dodáno až po finální realizaci neboť bude z části vycházet ze stávajícího rozvodu elektroinstalace. Ty však budou muset být upraveny dle potřeby. Výsledkem bude dodání el. revize vydané revizním technikem.

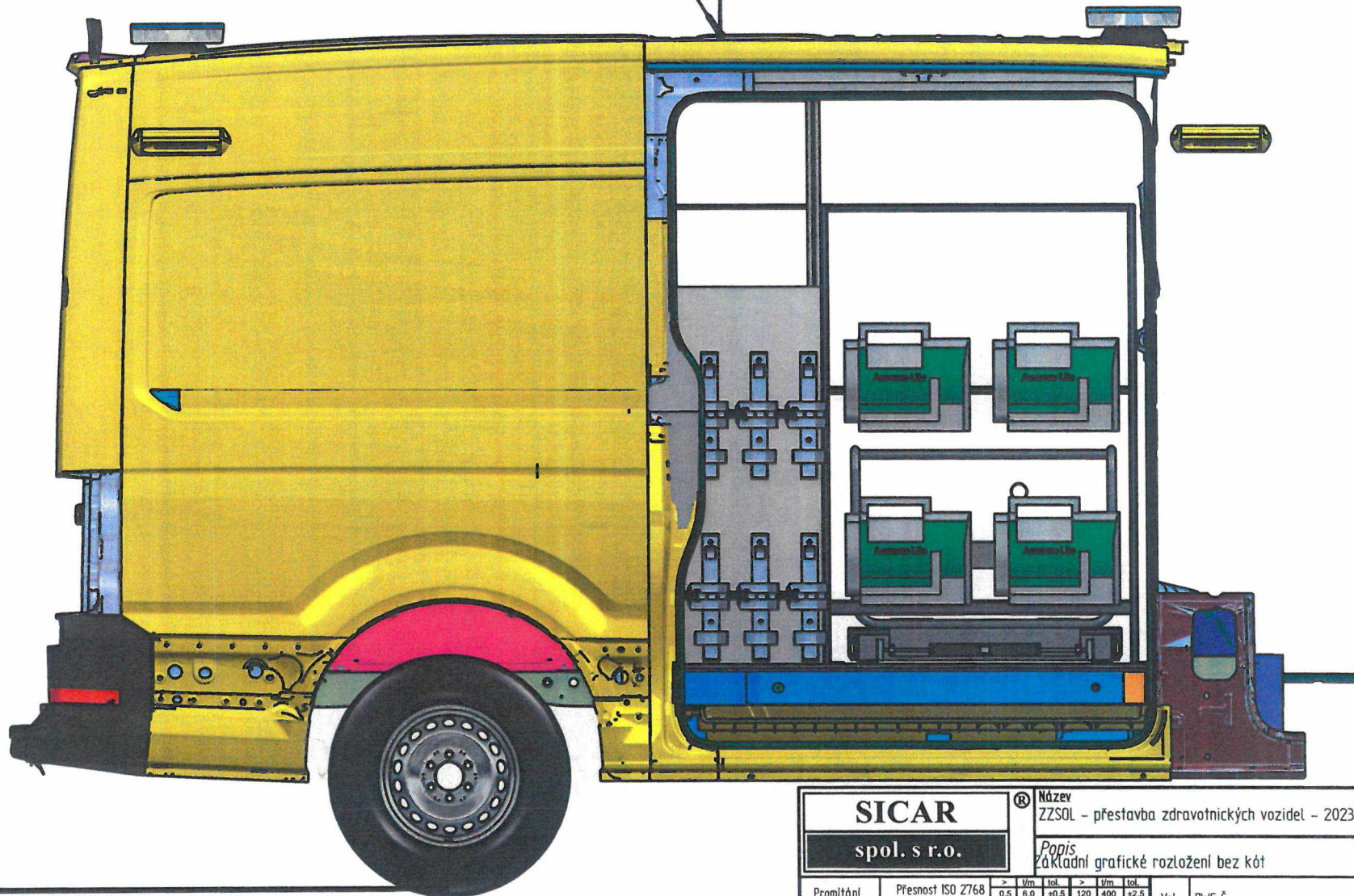
Náklady spojené s případným (nutným) navýšením celkové hmotnosti vozidla - Maximální hmotnost vozidla bude zachována na 3 500kg neboť dle vyjádření výrobce nelze nijak maximální hmotnost vozidla navýšit. Náklady budou tedy nulové.

Zesílení odpružení zadní nápravy apod. (u případného zesílení ne vzduchem). – Nebude realizováno neboť max. hmotnost nelze navýšit.

Administrativní náklady na případnou nutnou změnu v TP vozidla. – Dle aktuální sazby při zápisu změny v registru silničních vozidel. K dnešnímu datu 50,- Kč.

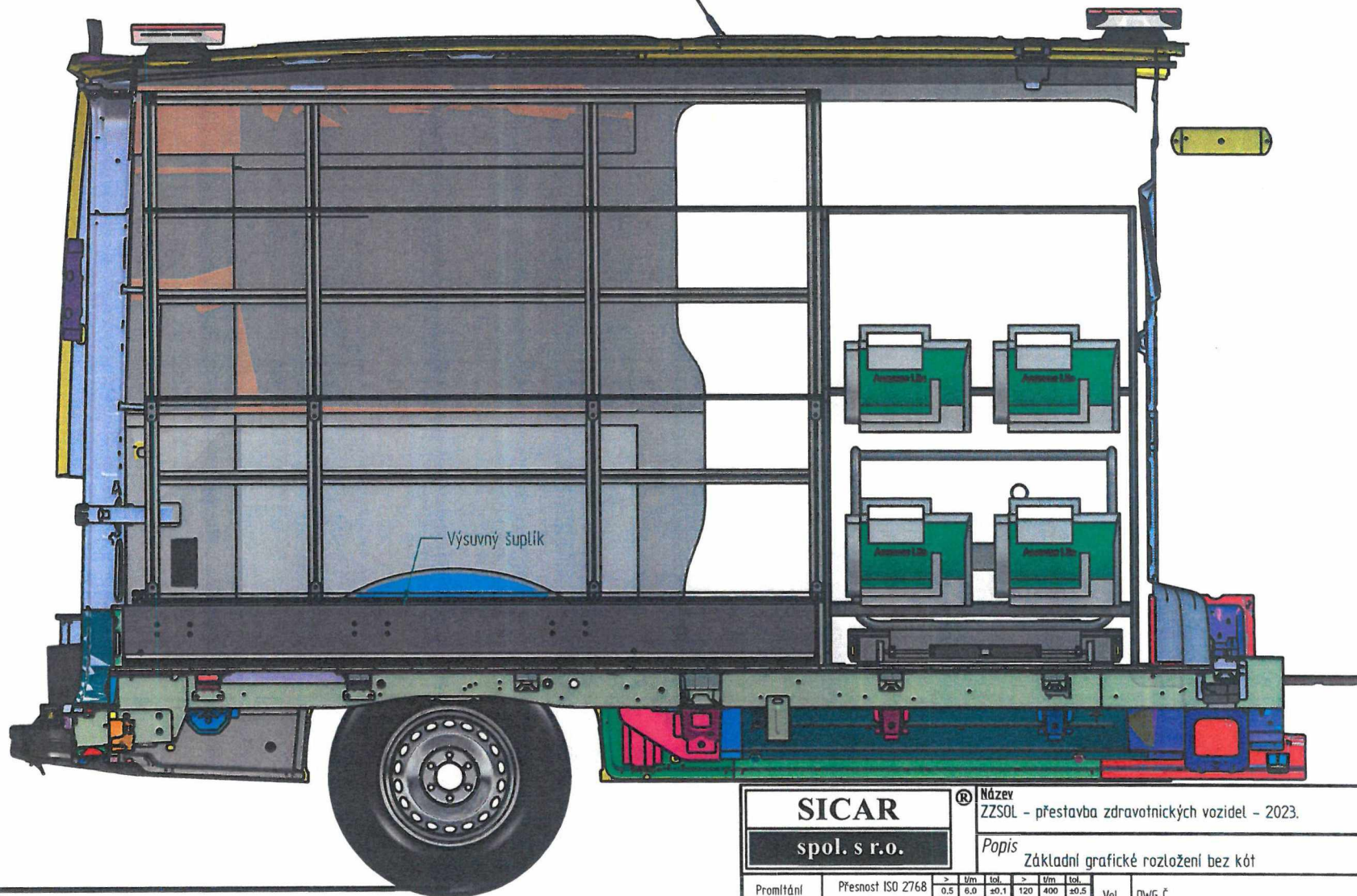
Společnost je držitelem certifikátu
ČSN EN ISO 9001:2015 a ČSN EN ISO 14001:2015





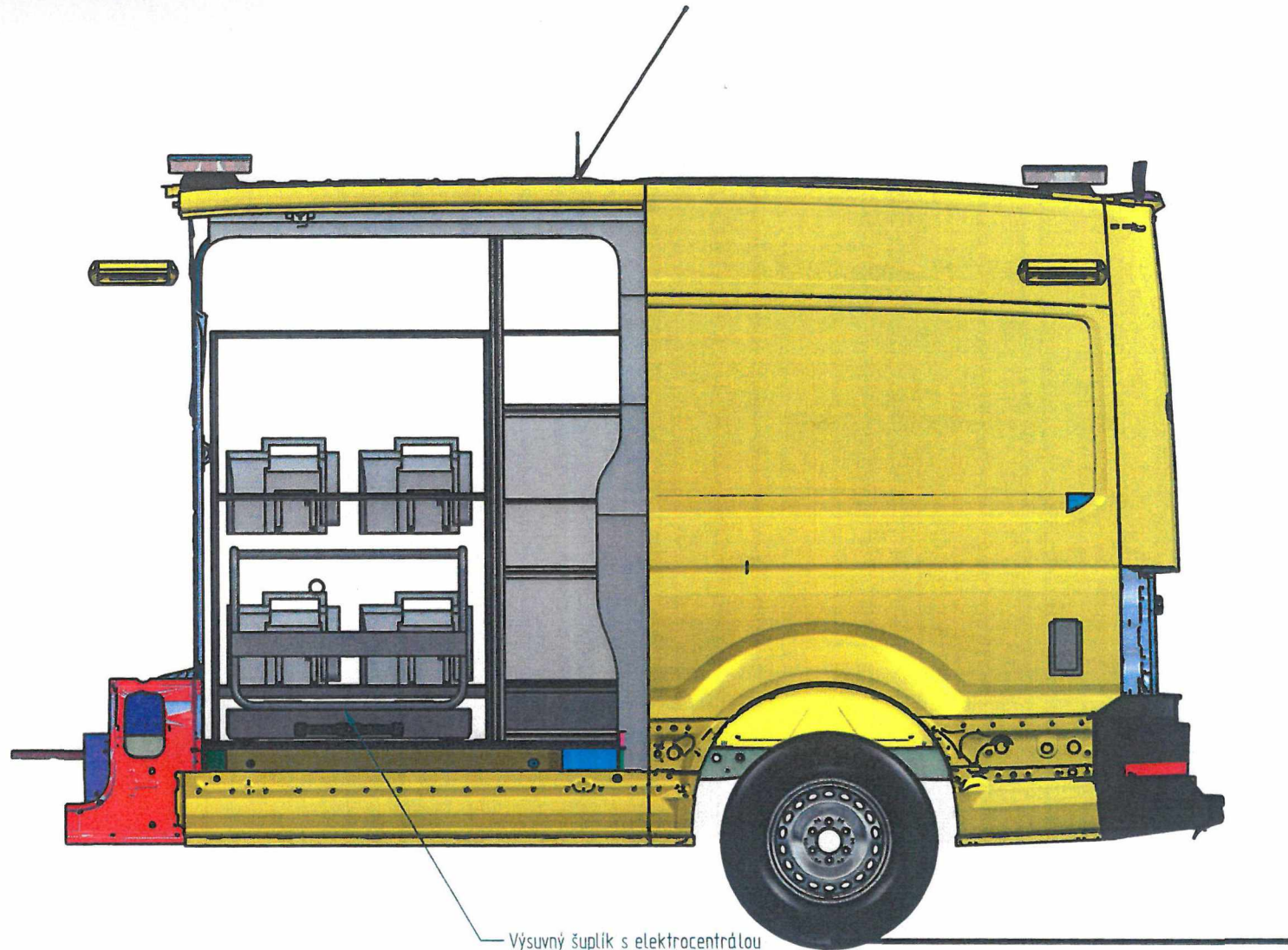
V závislosti na přístavení vozidel bude tento návrh zpřesněn
(rozměrově upraven a okótován) s následným odsouhlasením

SICAR spol. s r.o.		Název ZZSOL - přestavba zdravotnických vozidel - 2023.							
		Popis Základní grafické rozložení bez kót							
Promítnání 	Přesnost ISO 2768	>	µm	tol.	>	µm	tol.	Vel. A3	DWG č. 23_000
	Tolerování ISO 8015	0.5	6.0	±0.5	120	400	±2.5		
		6.0	30	±1.0	400	1000	±4.0		
		30	120	±1.5	1000	2000	±4.0		
Kreslil	Hora	Název souboru: 23_000_ZZSOL_MUaHPO.dft							
Datum vytvoření	05/09/23	Datum posl. tisku	09.05.2023	Mřítko:	Váha:	List 1 z 7			



V závislosti na přístavení vozidel bude tento návrh zpřesněn (rozměrově upraven a okótován) s následným odsouhlasením

SICAR spol. s r.o.		® Název ZZSOL – přestavba zdravotnických vozidel – 2023.																												
		Popis Základní grafické rozložení bez kót																												
Promítání 	Přesnost ISO 2768 Tolerování ISO 8015	<table border="1"> <tr> <td>></td> <td>1/10</td> <td>tol.</td> <td>></td> <td>1/10</td> <td>tol.</td> </tr> <tr> <td>0.5</td> <td>6.0</td> <td>±0.1</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>±0.5</td> </tr> <tr> <td>6.0</td> <td>30</td> <td>±0.2</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>±0.8</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>120</td> <td>±0.3</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>±1.2</td> </tr> </table>	>	1/10	tol.	>	1/10	tol.	0.5	6.0	±0.1	120	400	±0.5	6.0	30	±0.2	400	1000	±0.8	30	120	±0.3	1000	2000	±1.2	Vel. A3	DWG č. 23_000		
>	1/10	tol.	>	1/10	tol.																									
0.5	6.0	±0.1	120	400	±0.5																									
6.0	30	±0.2	400	1000	±0.8																									
30	120	±0.3	1000	2000	±1.2																									
Kreslil	Hora	Datum vytvoření	05/09/23	Název souboru:	23_000_ZZSOL_MUaHPO.dft																									
Kontroloval		Datum posl. tisku	09.05.2023	Mřítko:	Váha:	List 2 z 7																								



Výsuvný šuplík s elektrocentrálou

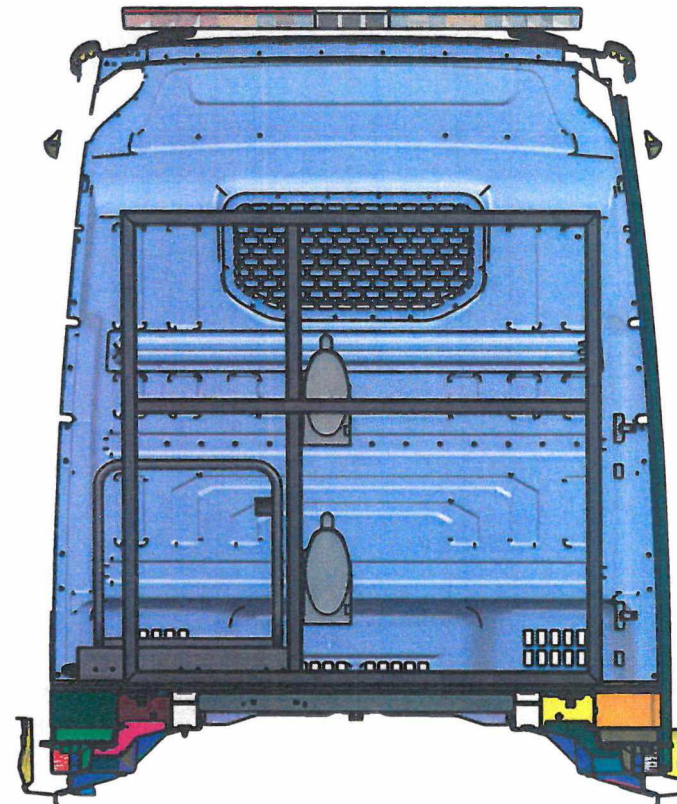
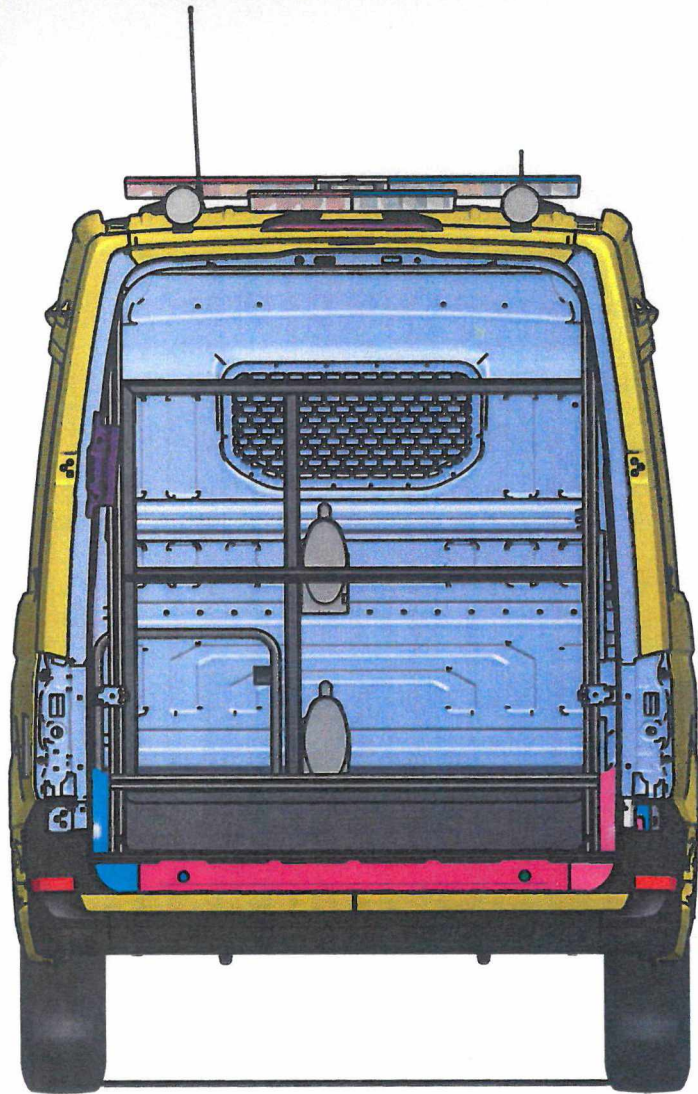
V závislosti na přístavení vozidel bude tento návrh zpřesněn (rozměrově upraven a okótován) s následným odsouhlasením

SICAR spol. s r.o.		Název ZZSOL - přestavba zdravotnických vozidel - 2023.								
		Popis Základní grafické rozložení bez kót								
Promítání 	Přesnost ISO 2768	>	0,5	6,0	±0,1	120	400	±0,5	Vel. A3	DWG č. 23_000
	Tolerování ISO 8015	>	6,0	30	±0,2	400	1000	±0,8		
Kreslil	Hora	Datum vytvoření	05/09/23		Název souboru: 23_000_ZZSOL_MUaHPO.dft					
Kontroloval		Datum posl. tisku	09.05.2023		Mřítko:	Váha:	List 3 z 7			



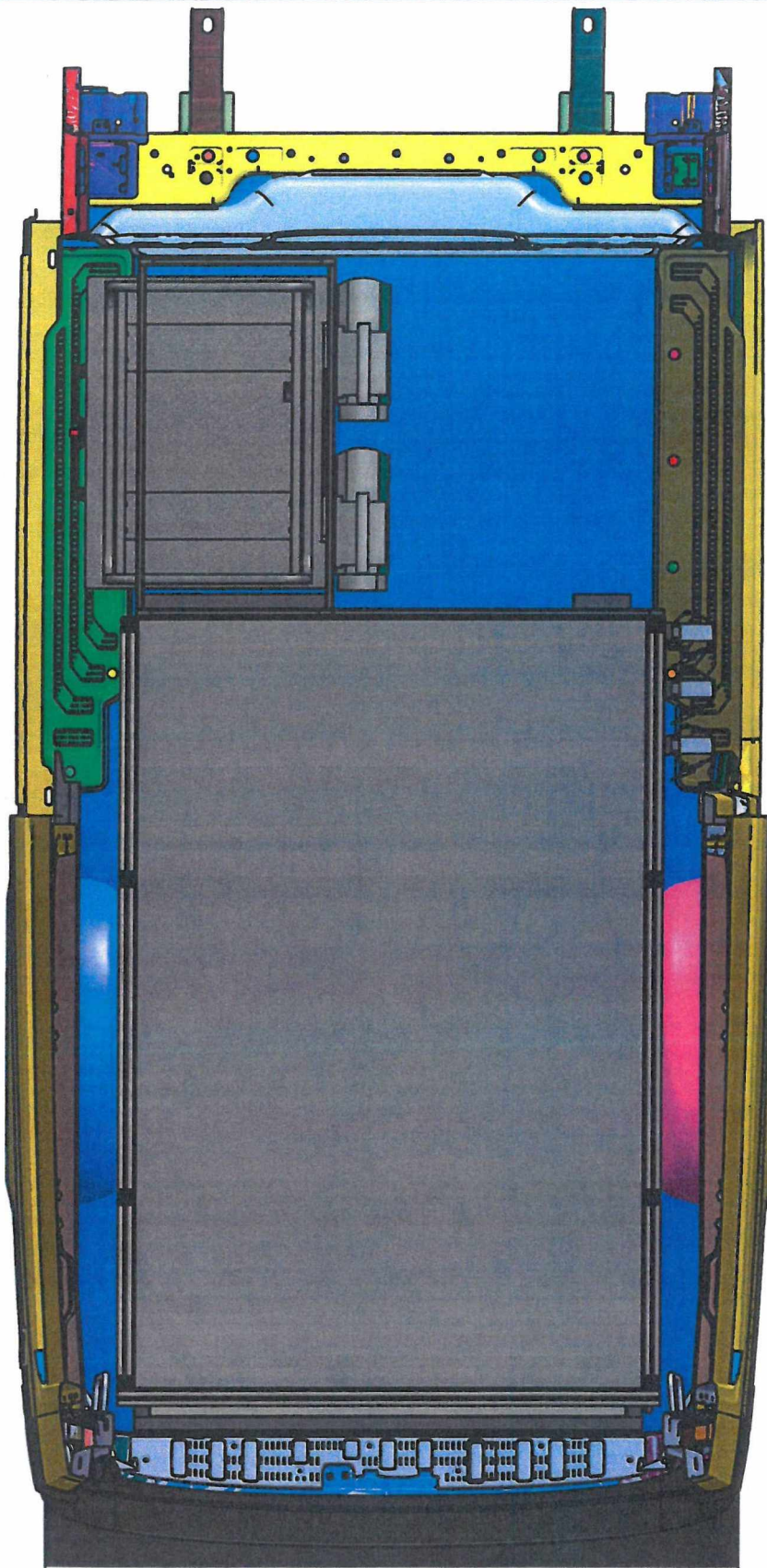
V závislosti na přístavení vozidel bude tento návrh zpřesněn (rozměrově upraven a okótován) s následným odsouhlasením

SICAR spol. s r.o.		® Název ZZSOL - přestavba zdravotnických vozidel - 2023.							
		Popis Základní grafické rozložení bez kót							
Promítání 	Přesnost ISO 2768 Tolerování ISO 8015	>	1/10	tol.	>	1/10	tol.	Vel. A3	DWG č. 23_000
		0.5	6.0	±0.1	120	400	±0.5		
		6.0	30	±0.2	400	1000	±0.8		
		30	120	±0.3	1000	2000	±1.2		
Kreslil	Hora	Datum vytvoření		05/09/23	Název souboru: 23_000_ZZSOL_MUaHPO.dft				
Kontroloval		Datum posl. tisku		09.05.2023	BMřítka:	Váha:	List 4 z 7		



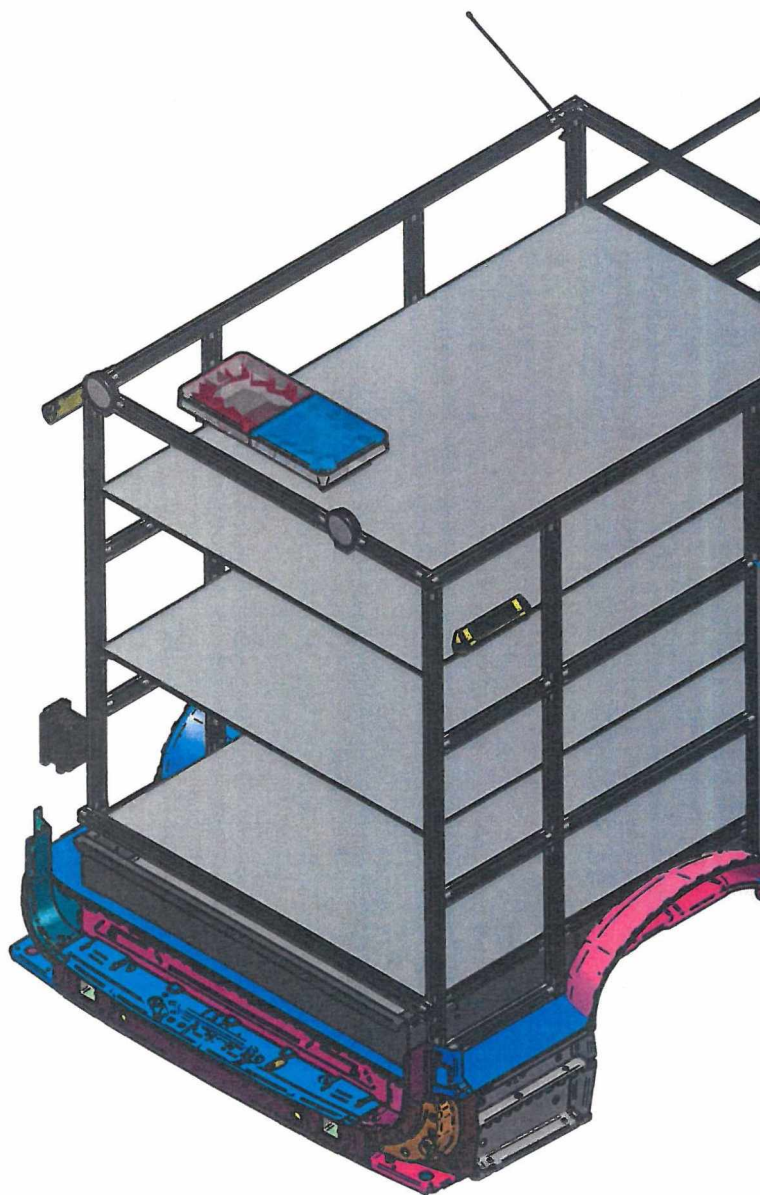
V závislosti na přístavení vozidel bude tento návrh zpřesněn (rozměrově upraven a okótován) s následným odsouhlasením

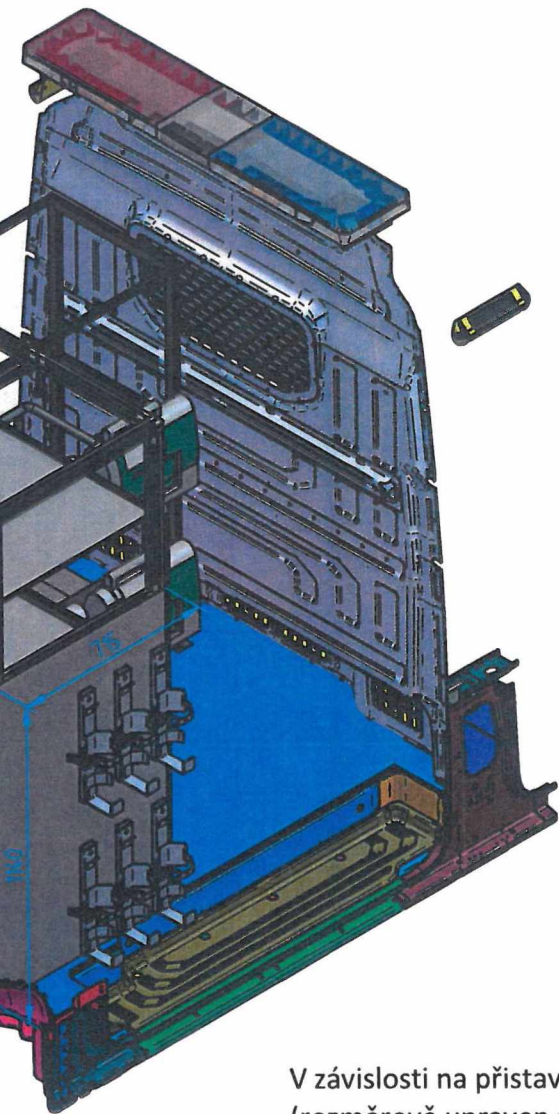
SICAR spol. s r.o.		Název ZZSOL - přestavba zdravotnických vozidel - 2023.							
		Popis Základní grafické rozložení bez kót							
Promítnutí 	Přesnost ISO 2768	>	µm	tol.	>	µm	tol.	Vel. A3	DWG č. 23_000
	Tolerování ISO 8015	0.5	6.0	±0.1	120	400	±0.5		
		6.0	30	±0.2	400	1000	±0.8		
		30	120	±0.3	1000	2000	±1.2		
Kreslil	Hora	Datum vytvoření		05/09/23	Název souboru 23_000_ZZSOL_MUaHPO.dft				
Kontroloval		Datum posl. tisku		09.05.2023	Mřítko:	Váha:	List 5 z 7		



V závislosti na přístavení vozidel bude tento návrh zpřesněn (rozměrově upraven a okótován) s následným odsouhlasením

SICAR spol. s r.o.		Název ZZSOL - přestavba zdravotnických vozidel - 2023.						
		Popis Základní grafické rozložení bez kót						
Promítání 	Přesnost ISO 2768 Tolerování ISO 8015	>	4m	120	400	22.5	Vel. A3	DWG č. 23_000
			6.0	30	±1.0	400		
		30	120	±1.5	1000	2000	±4.0	
Kreslil	Hora	Název souboru 23_000_ZZSOL_MJdHPO.dft						
Datum vytvoření	05/09/23	Datum posl. tisku	09.05.2023	Mříčko	Váha:	List 6 z 7		





V závislosti na přístavení vozidel bude tento návrh zpřesněn (rozměrově upraven a okótován) s následným odsouhlasením

SICAR spol. s r.o.		® Název ZZSOL - přestavba zdravotnických vozidel - 2023.																																													
		Popis Základní grafické rozložení bez kót																																													
Promítání 	Přesnost ISO 2768 Tolerování ISO 8015	<table border="1"> <tr> <th>></th> <th>0,5</th> <th>6,0</th> <th>±0,1</th> <th>120</th> <th>400</th> <th>±0,5</th> </tr> <tr> <th>></th> <td>6,0</td> <td>30</td> <td>±0,2</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>±0,8</td> </tr> <tr> <th>></th> <td>30</td> <td>120</td> <td>±0,3</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>±1,2</td> </tr> </table>	>	0,5	6,0	±0,1	120	400	±0,5	>	6,0	30	±0,2	400	1000	±0,8	>	30	120	±0,3	1000	2000	±1,2	<table border="1"> <tr> <th>></th> <th>0,5</th> <th>6,0</th> <th>±0,1</th> <th>120</th> <th>400</th> <th>±0,5</th> </tr> <tr> <th>></th> <td>6,0</td> <td>30</td> <td>±0,2</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>±0,8</td> </tr> <tr> <th>></th> <td>30</td> <td>120</td> <td>±0,3</td> <td>1000</td> <td>2000</td> <td>±1,2</td> </tr> </table>	>	0,5	6,0	±0,1	120	400	±0,5	>	6,0	30	±0,2	400	1000	±0,8	>	30	120	±0,3	1000	2000	±1,2	Vel. A3	DWG č. 23_000
	>	0,5	6,0	±0,1	120	400	±0,5																																								
	>	6,0	30	±0,2	400	1000	±0,8																																								
>	30	120	±0,3	1000	2000	±1,2																																									
>	0,5	6,0	±0,1	120	400	±0,5																																									
>	6,0	30	±0,2	400	1000	±0,8																																									
>	30	120	±0,3	1000	2000	±1,2																																									
Kreslil Hora	Datum vytvoření 05/09/23	Název souboru: 23_000_ZZSOL_MUaHP0.dft				Mřítko:	Váha:																																								
Kontroloval	Datum posl. tisku 09.05.2023	Mřítko:		Váha:	List 7 z 7																																										