

KUPNÍ SMLOUVA

Č. j. KRPH-55830-21/ČJ-2018-0500NE-VZ

pro realizaci veřejné zakázky s názvem:
„Dodávka odtahového vozidla“

Smluvní strany:

1. Kupující:

Česká republika – Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje
se sídlem: Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové

zastoupený:

IČ: 75151545

DIČ: CZ75151545

Datová schránka: urnai6d

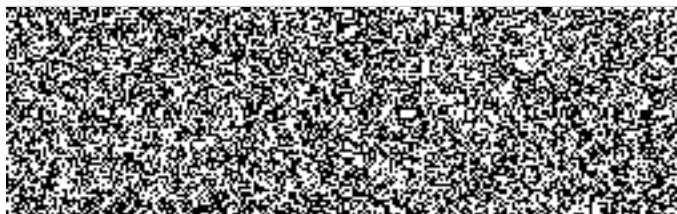
bankovní spojení:

číslo účtu:

telefon:

e-mail:

kontaktní osoba:



(ve věcech technických)

(dále jen „**Kupující**“)

a

2. Prodávající:

Název: HCS Centrum s.r.o.
se sídlem: Chýnovská 850, 391 11 Planá nad Lužnicí

zastoupený:

IČO: 26031221

DIČ: CZ26031221

Datová schránka: iq29xis

bankovní spojení:

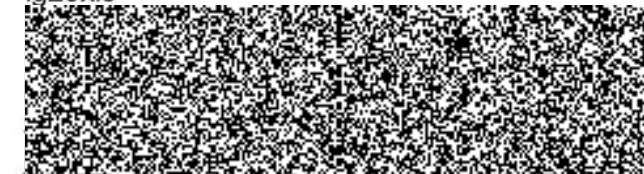
číslo účtu:

kontaktní osoba:

Telefon:

e-mail:

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném



(dále jen „**Prodávající**“)

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2079 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku,
v platném znění (dále jen „Občanský zákoník“), tuto


Kupní smlouvu o dodávce vozidla (dále jen „Smlouva“):

Článek II. Předmět plnění, předání a převzetí zboží

- 2.1 Předmětem této kupní smlouvy je závazek prodávajícího dodat na svůj náklad a nebezpečí, za podmínek, v kvalitě a množství v ní sjednaných jeden ks odtahového vozidla s hydraulickým jeřábem, nosičem kontejnerů a odtahovou plošinou dle technické specifikace uvedené v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy (dále jen „zboží“), včetně dopravy do místa plnění, uvedení zboží do stavu způsobilého k užívání, odzkoušení veškerých funkcí zařízení za účasti prodávajícího a zástupce uživatele a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží. Kupující se zavazuje, že zboží převezme a zaplatí prodávajícímu sjednanou cenu. Zboží musí jako celek splňovat podmínky pro provoz na pozemních komunikacích podle právní úpravy platné a účinné ke dni dodání vozidla. Prodávající se zavazuje, že zboží dodá nové, nepoužité, nerenovované a vyrobené v souladu s obecně platnými právními předpisy a technickými normami z aktuální produkce roku 2018 bez využití repasovaných součástí.
- 2.2 Současně se zbožím předá prodávající kupujícímu následující doklady v originální formě a českém jazyce:
- položkový dodací list, kde bude uvedeno zboží, které má výrobní číslo (min. vozidlo, jeřáb, odtahová plošina, nosič kontejnerů)
 - technický průkaz včetně průkazu samostatných technických celků vozidla (jeřáb) dokládající schválení vozidla (samostatného technického celku) pro provoz na pozemních komunikacích v ČR,
 - servisní knížku, návod k obsluze a údržbě nebo příručky pro uživatele apod.,
 - technická dokumentace (např. prohlášení o shodě apod.)
 - rozhodnutí o schválení technické způsobilosti typu vozidla nebo typu samostatného technického celku vozidla nebo úředně ověřenou kopii tohoto rozhodnutí.
 - podmínky údržby a zacházení se zbožím a jeho součástmi, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční době.
- 2.3 Prodávající předá zboží v místě plnění v souladu s čl. III. odst. 3.2 této smlouvy. V rámci předání je prodávající povinen uvést zařízení do stavu způsobilého k užívání a odzkoušet veškeré funkce zařízení za účasti specialisty prodávajícího a zástupce kupujícího. Prodávající předá kupujícímu zboží v ujednaném množství, jakosti a provedení. Součástí dodávky budou dále dokumenty a činnosti specifikované v čl. II odst. 2.2 této smlouvy.
- 2.4 Prodávající vyhotoví dodací list, jehož obsahem musí být i seznam předávaných dokumentů dle čl. II bodu 2.2 této smlouvy, a to ve dvou vyhotoveních. Kupující stvrdí podpisem osoby pověřené k převzetí zboží na dodacím listu převzetí zboží a prodávající stvrdí podpisem osoby pověřené k předání zboží na dodacím předání zboží. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení potvrzeného dodacího listu.
- 2.4 Prodávající se zavazuje dodat vozidlo schválené pro provoz na pozemních komunikacích v souladu se zákonem č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb. (dále jen „zákon o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích“). Zboží musí splňovat všechny legislativní normy (ČSN, prohlášení o shodě apod.) nutné pro jeho používání v podmínkách ČR.
- 2.5 Dodávka bude realizována při splnění všeobecných dodacích podmínek ve smyslu ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“).

**Článek III.
Doba a místo plnění**

- 3.1. **Doba plnění:**
Prodávající je povinen dodat zboží **nejpozději do 20. 12. 2018.**
- 3.2. **Místo plnění:**
Místem plnění je výdejní místo prodávajícího na území ČR:

HCS Centrum s.r.o., Chýnovská 850, 391 11 Planá nad Lužnicí.
- 3.3. Prodávající se zavazuje informovat telefonicky kontaktní osobu kupujícího pro převzetí zboží o termínu dodání zboží nejméně tři pracovní dny předem.
- 3.4. Kontaktní osoba pro převzetí zboží je 

**Článek IV.
Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží**


- 4.1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.
- 4.2. Nebezpečí škody přechází na kupujícího převzetím zboží.
- 4.3. Prodávající prohlašuje, že zboží není zatíženo právy třetích osob.

**Článek V.
Kupní cena**

- 5.1. Kupní cena za zboží uvedené v čl. II této smlouvy je stanovena takto:
- | | |
|--|------------------------|
| Cena za celý předmět plnění bez DPH: | 2.982.000,00 Kč |
| Vyčíslení DPH 21%: | 626.220,00 Kč |
| Cena za celý předmět plnění včetně 21% DPH: | 3.608.220,00 Kč |
- 5.2. Cena za celý předmět plnění obsahuje veškeré náklady prodávajícího, nezbytné k realizaci dodávky a je uvedena v korunách českých. Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a může být měněna pouze se změnou daňových předpisů, které budou mít vliv na výši ceny.

**Článek VI.
Platební podmínky, fakturace**

- 6.1. Cena zboží bude zaplácena na základě daňového dokladu (faktury), vystavené prodávajícím po převzetí zboží a po potvrzení dokladu o předání a převzetí zboží oprávněnou osobou kupujícího. Faktura (daňový doklad) vystavená prodávajícím musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy a číslo smlouvy. Zvlášť bude vyčíslena cena bez DPH, zvlášť DPH a celková cena zboží včetně DPH.
- 6.2. Prodávající předá fakturu (daňový doklad) kupujícímu zároveň s dodávkou zboží.

- 6.3 Prodávající je povinen přiložit k faktuře kopii dokladu o předání a převzetí zboží. Na faktuře příp. na dodacím listu budou uvedena výrobní čísla dodaného zboží.
- 6.4 Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce 21 kalendářních dnů ode dne doručení faktury kupujícímu na kontaktní adresu kupujícího: **Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Ulrichovo náměstí 810, 501 01 Hradec Králové** a zároveň elektronicky na e-mailovou adresu: 
- 6.5 Kupní cena se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované kupní ceny z bankovního účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady zboží uhradit cenu zboží. Okamžikem odstranění vady zboží začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 21 kalendářních dnů.
- 6.6 Kupující je oprávněn do data splatnosti vrátit daňový doklad, který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen kopií potvrzeného dodacího listu, která obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh zboží než dohodnuté v této kupní smlouvě s tím, že doba splatnosti nově vystaveného daňového dokladu začíná znovu běžet ode dne jejího doručení kupujícímu.
- 6.7 Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy na úhradu ceny zboží nebo jeho části.
- 6.8 Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Prodávající je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vystavit. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením ceny zboží. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 21 kalendářních dnů.

Článek VII. Záruka

- 7.1 Odpovědnost za vady předmětu plnění byla stanovena smluvními stranami:
- pro veškeré věcné (mechanické) a právní vady na dodaný automobil bez nástaveb, tj. podvozek, pohonné ústrojí, kabinu, minimálně 3 roky (36 měsíců) bez omezení počtu ujetých kilometrů,
 - na ostatní věci v rámci předmětu plnění, např. hydraulický jeřáb, nosič kontejnerů, odtahová plošina a příslušenství, po dobu minimálně 2 let (24 měsíců), přičemž počátek lhůty je ode dne převzetí
 - záruční lhůta na lak minimálně 3 roky (36 měsíců),
 - záruční lhůta na neporozavění karosérie v délce minimálně 5 let (60 měsíců),

Článek VIII. Vady zboží, reklamace a servis

- 8.1 Prodávající je povinen dodat zboží řádně, v obvyklé kvalitě, jakosti, druhu a množství dle této smlouvy a při dodržení obchodních podmínek sjednaných v této smlouvě. Prodávající prohlašuje, že zboží nemá právní vady ve smyslu § 1920 občanského zákoníku.
- 8.2 Poruší-li prodávající povinnosti stanovené v čl. VIII. odst. 8.1. této smlouvy, jedná se o

vady plnění. Práva z vadného plnění vyplývají pro smluvní strany obecně z ust. § 2099 a násl. občanského zákoníku.

- 8.3 Kupující je oprávněn odmítnout převzetí zboží, pokud zboží nebude dodáno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, bude vykazovat zjevné vady, nebo ho nebude možné uvést do stavu způsobilého k užívání a odzkoušet veškeré funkce zařízení, nebo součástí dodávky nebudou doklady uvedené v čl. II odst. 2.2 této smlouvy; přičemž v takovém případě kupující důvody odmítnutí převzetí zboží zaznamená do dodacího listu (čl. II odst. 2.4 této smlouvy).
- 8.4 Termín dodání náhradního/opraveného (dle charakteru vady a domluvy smluvních stran) zboží je 15 kalendářních dní ode dne, kdy kupující odmítl převzít zboží pro jeho zjevnou vadu či dodatečně uplatnil zjištěnou vadu (vadu zjevnou) v souladu s čl. VIII. bodem 8.3. této smlouvy. O přesném termínu dodání náhradního/opraveného zboží informuje prodávající kupujícího nejpozději dva pracovní dny předem.
- 8.5 Vady zboží zjištěné až po převzetí zboží (vady skryté) je kupující povinen reklamovat bez zbytečného odkladu písemně u prodávajícího. Reklamacie jsou ze strany kupujícího řešeny pracovníkem oprávněným jednat ve věcech technických. Prodávající je povinen sdělit kupujícímu své stanovisko k reklamaci prokazatelným způsobem nejpozději do 5 pracovních dnů od doručení oznámení o skryté vadě zboží.
- 8.6 Nároky ze skrytých vad se vyřizují dle volby kupujícího v souladu s ust. §§ 2106 – 2112 Občanského zákoníku, a to buďto jejím odstraněním (opravou) či dodáním zboží nového.
- a) Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží jeho opravou, zavazuje se prodávající tuto vadu odstranit nejpozději do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace nebo ve lhůtě stanovené kupujícím, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená.
- b) Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží jeho výměnou (či výměnou podstatné části zboží), zavazuje se prodávající dodat kupujícímu nové zboží jako výměnu za vadné zboží nejpozději do 60 kalendářních dnů od doručení reklamace nebo ve lhůtě stanovené kupujícím, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená.
- 8.7 **Servis odtahového vozidla** – Prodávající bude provádět záruční servis v autorizovaném servisu, a to po celou dobu trvání záruky dle čl. VII. této smlouvy, čímž není dotčeno právo kupujícího uvedené v ustanovení čl. VIII odst. 8.8 této smlouvy.

Podvozek – prodávající zajistí servisní prohlídky, záruční a pozáruční opravy ve smluvně zajištěném servisním středisku výrobce (importéra) podvozku.

Nástavby – prodávající sám nebo prostřednictvím smluvně zajištěného servisního střediska zajistí servisní prohlídky, záruční a pozáruční opravy, přičemž běžná údržba, servisní prohlídky a opravy menšího rozsahu nevyžadující použití specializovaných nepřenosných technologií bude prováděna u kupujícího formou výjezdu servisního technika.

Servis podvozku, nástavby:

- a) Prodávající odpovídá za to, že maximální doba prodlení mezi datem písemného nahlášení požadavku na servis nebo opravu a datem stanovaným pro přistavení k opravě nebo termínem návštěvy servisního technika u kupujícího nebude větší, než 3 pracovní dny.
- b) Prodávající se zavazuje provést záruční servis v rámci výrobcem předepsaných prací a vozidlo předat zpět kupujícímu v den přistavení do opravy (po předešlém objednání) nebo v den návštěvy servisního technika u kupujícího.

- c) Prodávající odpovídá za to, že maximální doba pro provedení servisní prohlídky, běžné údržby a menší mechanických nebo elektrikářských oprav nepřekročí 3 pracovní dny.
 - d) Prodávající odpovídá za to, že maximální doba pro provedení náročnějších mechanických a elektrikářských oprav nebo menších karosářských a lakýrnických oprav nepřekročí 6 pracovních dnů od přistavení vozidla k opravě.
 - e) Prodávající odpovídá za to, že rozsáhlé a náročné opravy vozidla, nástavby vozidla a jeřábu (např. po těžších dopravních nehodách s rozsáhlým poškozením více skupin na vozidle) včetně náročnějších karosářských a lakýrnických oprav budou dokončeny maximálně do 20 pracovních dnů od převzetí vozidla k opravě
- 8.8 Prodávající souhlasí s prováděním běžných předepsaných servisních úkonů v rámci záruční doby (výměna olejových náplní, olejového filtru apod.), ve vlastních, policejních, opravárenských zařízeních a opravnách Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra ČR bez vlivu na záruku.
- 8.9 Prodávající garantuje zajištění originálních náhradních dílů a možnost provádění záručních, pozáručních oprav a servisní prohlídek vozidel ve smluvně zajištěných autorizovaných servisech po dobu 10 let od data převzetí. Seznam záručních servisů na území ČR včetně kontaktních osob, tel., e-mailového spojení je uveden v Příloze č.2, která je nedílnou součástí této smlouvy.

Článek IX. Smluvní pokuty a sankce

Smluvní strany si ujednaly tyto sankce za nesplnění povinností:

- 9.1. V případě prodlení s dodáním zboží řádně a včas v souladu s touto smlouvou zaplatí prodávající smluvní pokutu ve výši 0,05% z kupní ceny včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- 9.2. Kupující je povinen zaplatit prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované ceny zboží, a to za každý, byť i započatý den prodlení
- 9.3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží v souladu s touto smlouvou, zaplatí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč, a to za každý i započatý den prodlení.
- 9.4. Smluvní pokuty a úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 30 dnů ode dne obdržení písemné výzvy k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.
- 9.5. Povinnost zaplatit úrok z prodlení se řídí ustanoveními Občanského zákoníku.

Článek X. Podmínky odstoupení od smlouvy

- 10.1 Za podstatné porušení této smlouvy prodávajícím, které zakládá právo kupujícího na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží o více než 30 dnů;
 - b) neodstranění vad zboží ve lhůtě delší než 60 dnů od uplatnění reklamace kupujícím
 - c) porušení jakékoli povinnosti prodávajícího podle této smlouvy.

- 10.2 Kupující je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
- a) vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) prodávající vstoupí do likvidace.
- 10.3 Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

Článek XI. Ostatní ujednání

- 11.1 Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popřípadě jimi písemně pověřených pracovníků.
- 11.2 Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví smlouvy.
- 11.3 Kontaktní osoby či pověřeni pracovníci kupujícího, uvedení v této smlouvě, jsou oprávněni k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněni či zmocněni ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
- 11.4 Prodávající není bez předchozího písemného souhlasu kupujícího oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
- 11.5 Prodávající je povinen dokumenty související s prodejem zboží dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny zboží, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
- 11.6 Prodávající je povinen upozornit kupujícího písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud prodávající i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.

Článek XII. Závěrečná ustanovení

- 12.1 Tato smlouva je platná po podpisu oběma smluvními stranami. Dle zákona číslo 340/2015 Sb., o registru smluv, tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Pokud nebude uveřejněna v registru smluv ani do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena, je zrušena od jejího počátku.
- 12.2 Tuto smlouvu je možno měnit pouze formou písemných dodatků oboustranně potvrzených smluvními stranami.
- 12.3 K zániku smlouvy může dojít:
- a) dohodou smluvních stran,
 - b) odstoupením jednou ze smluvních stran,

- 12.4 Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření smlouvy rozhodující.
- 12.5 Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy.
- 12.6 Strany vyslovují souhlas se zveřejněním (případně jiným zpřístupněním) této smlouvy, jakož i dalších skutečností souvisejících se smluvním vztahem založeným touto smlouvou, a to jak v režimu zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, tak případně podle jiných předpisů.
- 12.7 Strany prohlašují, že smlouva neobsahuje žádné skutečnosti, které by nebylo možno poskytnout jako informace podle zák. č. 106/1999 Sb., případně jiných předpisů, zejména důvěrné údaje, utajované informace nebo obchodní tajemství, a v důsledku toho by se neuveřejňovaly podle zákona o registru smluv.
- 12.8. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající právním řádem České republiky, zejména Občanským zákoníkem.
- 12.9 Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží kupující a jeden prodávající.

Nedílnou součástí smlouvy jsou následující přílohy:

- Příloha č.1 – Technická specifikace předmětu plnění
Příloha č.2 – Seznam záručních servisů

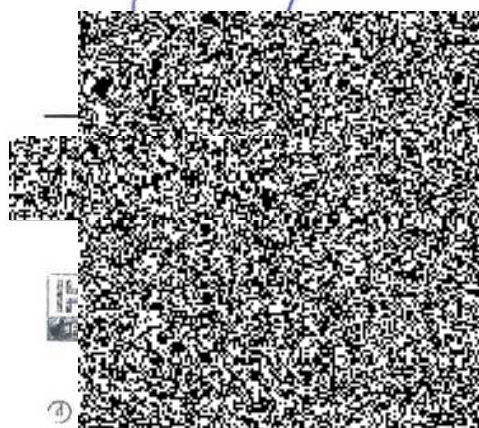
Kupující:

V Hradci Králové dne 20.9.2018



Prodávající:

V Plané nad Lužnicí dne 21.9.2018



Kód CPV: 34144220-6 Odtahová vozidla

Technická specifikace

Nákladní automobil – značka a typ:		DAF LF260 16t FA
Základní popis		
provedení	automobil nákladní s odtahovou natahovací plošinou, nosičem kontejnerů a hydraulickým jeřábem	ANO
počet dveří	2	ANO
počet míst k sezení	min. 3 (1 + 2)	1+2
Pohonné ústrojí		
Motor		PACCAR PX7
typ motoru	pístový spalovací, přepřínovaný výfukovým turbodmychadlem	ANO
palivo	nafta motorová	ANO
počet válců	min. 6	6
zdvihový objem	min. 6,5 litru	6,7 l
max. výkon	min. 190 kW	194 kW
max. točivý moment	min. 1000 N.m	1000 Nm
emise výfukových plynů	v souladu s platnou legislativou v době předání vozidel	Euro 6
omezovač rychlosti	deaktivován	ANO
Převodovka		ZF 6S1000
typ převodovky	min. 6° (počet rychlostí vpřed) plně synchronizovaná manuálně ovládaná nebo automatická	Manuální 6st
Systém pohonu		
počet náprav	2	ANO
hnaná zadní náprava	pohon 4x2	ANO
mechanická uzávěrka diferenciálu		ANO
Brzdový systém		
dvouokruhový s posilovačem		ANO
kotoučové brzdy s vnitřním chlazením na všech kolech		ANO
výfuková brzda ovládaná spínačem na volantu, integrovaná v brzdovém systému		ANO
parkovací brzda		ANO
Kabina - exteriér		
provedení kabiny Day Cab (krátká kabina)		ANO
mechanické odpružení kabiny s integrovanými tlumiči		ANO

tónovaná determální skla v souladu s platnou legislativou		ANO
elektricky ovládaná okna řidiče a spolujezdce, ovládání min. z místa řidiče		ANO
zadní stěna kabiny s proskleným oknem (výhled na ložnou plochu)		ANO
elektricky ovládaná a vyhřívaná hlavní zrcátka		ANO
elektricky vyhřívaná širokoúhlá zrcátka		ANO
čelní zrcátko pro čelní zorné pole		ANO
držáky pro zrcátka pro šířku karoserie až 2,6 m		ANO
světla pro denní svícení		ANO
přední mlhové světlomety		ANO
centrální zamykání dveří kabiny s dálkovým ovládním (min. 2 ovladače)		ANO
diagnostická kontrola funkčnosti osvětlení		ANO
vnější barva kabiny	šedá nemetalická	Šedá nemetalická
barva podvozku šedá		Tmavě šedá
vnější šířka kabiny bez zpětných zrcátek	min. 2100 mm	2100 mm
madlo, nebo jiný záchytný systém, pro nastupování řidiče a spolujezdců		ANO
madlo a schůdek pro přístup k čelnímu sklu		ANO
Kabina - interiér		
vozidlo s levostranným řízením		ANO
nastavení sklonu a výšky sloupku řízení		ANO
vnější šířka kabiny bez zpětných zrcátek	min. 2100 mm	2.100 mm
vnitřní šířka kabiny	min. 1800 mm	1.800 mm
vnitřní délka kabiny	min. 1400 mm	1.400 mm
sedadla pro řidiče + min. 2 spolujezdce (uspořádání sedadel 1 + 2) s hlavovými opěrkami		ANO
všechna sedadla opatřena látkovými potahy tmavé barvy (černá nebo šedá barva)		Kombinace černá a šedá
všechna sedadla opatřena tříbodovým bezpečnostním pásem		ANO
sedadlo řidiče nastavitelné min. podélně, výškově a sklon opěradla		Nastavení podélné sedadla a sedáku, výškové, sklon sedáku a opěradla
min. sedadlo řidiče elektricky vyhřívané		Vyhřívané sedadlo řidiče
min. sedadlo řidiče se vzduchovým odpružením, nastavitelným tlumičem a pneumatickou bederní opěrkou		ANO
úložný prostor pod sedákem pro spolujezdce		ANO
koberce na podlaze před řidičem a spolujezdcí – voděodolné provedení		ANO
palubní počítač		ANO
klimatizace kabiny s vnitřní cirkulací vzduchu a min. s ruční regulací;		ANO
2x zásuvka 12V integrovaná v prostoru palubní desky v dosahu řidiče nebo spolujezdce; možnost řešení měničem 24 V / 12 V		ANO

autorádio s GPS navigací, mapové podklady ČR a okolních států, barevný displej s úhlopříčkou min. 6,2“, rádio FM/AM, DAB+, slot pro paměťovou kartu, podpora formátů MP3, FLAC, AAC, WAV, WMA/WMA-PRO, AVI, MP4, MPEG, XVID, s funkcí telefonování Bluetooth, USB připojením, výstup na kamerový systém, včetně reproduktorů a antény, kombinovaná anténa AM/FM, GSM a GPS, výstup zvuku do kabiny minimálně 2 reproduktory;		Autorádio KENWOOD s navigací MIO SPIRIT
povinná výbava ve smyslu Přílohy č. 12 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích,		ANO
standardní sada nářadí (hever, klíč na kola apod.)		ANO
Podvozek		
přední náprava vybavená parabolickými listovými pružinami, tlumiči a stabilizátorem		ANO
zadní náprava vybavená elektronicky řízeným nastavitelným vzduchovým odpružením (pneumatickými měchy) s dálkovým bezdrátovým ovládním, tlumiči a stabilizátorem		ANO
palivová nádrž o objemu min. 200 litrů, při předání bude natankováno min. 50 litrů paliva		200 l
předehřev paliva		ANO
nádrž na AdBlue o objemu min. 25 litrů, při předání bude natankováno min. 25 litrů AdBlue		25 l
přední nárazník sloužící současně jako ochrana proti podjetí (dle směrnice EU 2000/40/EEC)		ANO
dva akumulátory o kapacitě po min. 175 A.h		2 x 175 Ah
akumulátory uložené v ochranné skříni		ANO
tažné zařízení se spojovacím zařízením typu koule ISO 50, pro max. největší technicky přípustnou hmotnost přípojného vozidla až 3500 kg, včetně zásuvky elektroinstalace pro přípojné vozidlo a adaptéru 13 – 7 pin, elektroinstalace na 12 V		tažné zařízení se spojovacím zařízením typu koule ISO 50, pro max. největší technicky přípustnou hmotnost přípojného vozidla až 3500 kg, včetně zásuvky elektroinstalace pro přípojné vozidlo a adaptéru 13 – 7 pin, elektroinstalace na 12 V
vyhřívání systému rozvodu stlačeného vzduchu		ANO
Ráfky a pneumatiky		
Ocelové ráfky opatřené ochranným nástřikem ve stříbrné barvě		ANO
rozměr všech ráfků 7,5 x 19,5“		7,5 x 19,5“
pneumatiky s celoročním dezénem s použitím pro ztížené klimatické podmínky i mimo zpevněné komunikace		Good Year, přední a rezervní kolo RHSII regionál, zadní RHDII
rozměr všech pneumatik 285 / 70 R 19,5		285/70 R 19,5
plnohodnotné rezervní kolo včetně držáku k podvozku		ANO
systém sledování tlaku v pneumatikách		ANO
Rozměry a hmotnosti vozidla		
délka vozidla	max. 8 700 mm (s odtahovou plošinou)	8600 mm
rozvor náprav	min. 4 200 mm max. 5 000 mm	4800 mm
největší technicky přípustná hmotnost vozidla	16 000 kg	16 t

provozní hmotnost	co nejnižší, max. 10 000 kg – provozní hmotností se pro účely veřejné zakázky rozumí součet hmotností vlastního vozidla (podvozku) s řidičem, odtahové plošiny, nosiče kontejneru a hydraulického jeřábu včetně všech souvisejících prvků	9 600 kg
Největší povolené hmotnosti na nápravu (přední / zadní)	min. 6 000 kg / 10 000 kg	6.000/10.500 kg
Komunikační a bezpečnostní systémy		
elektronický imobilizér		ANO
zvukové znamení při couvání s možností deaktivace		ANO
pracovní kamera v zadní části vozidla (například zadní nárazník), ochrana proti poškození a znečištění, výstup obrazu k řidiči do kabiny		ANO
digitální tachograf vč. platného ověření		ANO
adaptivní tempomat (automatická úprava rychlosti s bezpečnou vzdáleností od vpředu jedoucího vozidla)		ANO
elektronický protiblokovací systém brzd		ANO
elektronický protiprokluzový systém		ANO
elektronický systém jízdní stability		ANO
systém varování před čelním nárazem		ANO
systém nouzového brzdění pro minimalizaci rizika kolize		ANO
systém varování při opuštění jízdního pruhu		ANO
ruční hlavní vypínač elektroinstalace		ANO

Příprava nákladního vozidla na nástavby	
konektor pro analogové ovládaní otáček motoru na podvozku	ANO
aplikační konektor pro hydrauliku na podvozku	ANO
přípojka pro funkce sběrnice CAN	ANO
pohon pomocných zařízení (PTO) pomocnou hřídelí z převodovky – přímý pohon hydraulického čerpadla	ANO
vzduchové odpružení umožní snížení při zapnutí pohonu pomocných zařízení (PTO)	ANO

Nástavba vozidla	Nosič kontejnerů CTS 08-45
obě boční a zadní ochrana proti podjetí (dle směrnice EU 2000/40/EEC)	ANO
plastové blatníky nad zadními koly včetně zástěrek	ANO

reflexní obvodový pás kolem nástavby	ANO
2 ks úložný prostor na rámu uzamykatelný osvětlený, o objemu minimálně 100 litrů	ANO
plastová popelnice min. 35 l vč. pevné montáže	ANO
nádoba na vodu min. 20 l	ANO
zadní obrysová světla v provedení LED	ANO
poziční osvětlení kolem nástavby v provedení LED	ANO
min. 2 pracovní světla umístěná na kabině v provedení LED	ANO
Výstražné rozhlasové zařízení (dále jen „VRZ“) – 3 tóny, signál HORN, s mikrofonem, možnost spuštění modrých majáků i bez zvuku, možnost spuštění oranžových majáků výhradně bez zvuku, jednotka ovládání umístěná co nejbližší zornému poli řidiče (<i>konkrétní řešení zapojení bude upřesněno s vybraným uchazečem dle nabízeného typu vozidla</i>) Majáková rampa – založena na technologii LED, v kombinovaném provedení modrá/oranžová, s možností samostatného zapnutí oranžových světel nebo modrých světel, napájení – napětí 12 nebo 24V dle technického řešení systému VRZ a elektrické soustavy vozidla, výška vlastního tělesa rampy min. 80 mm, pro provozní teploty -40°C - + 85°C, zařízení se schválenou homologací dle normy EHK 65 Dodávka VRZ: zesilovač, ovládací jednotka s LED indikací funkce, propojovací kabely, reproduktor, montážní příslušenství, reproduktor VRZ minimálně 100 W a 8 Ohm – integrován do majákové rampy na střeše kabiny	ANO – maják TESLA HOLOMÝ VNLC 024LU
min. 2 záblesková světla v kombinovaném provedení modré/oranžové barvy, technologie LED, umístění na masku vozidla	ANO
min. 2 záblesková světla v kombinovaném provedení modré/oranžové barvy, technologie LED, umístění na zádi vozidla	ANO
min. 2 stavitelné odnímatelné zarážky na kola	ANO
koště, lopata na odklízení nečistot, rycí lopata, vše včetně držáků k rámu vozidla	ANO
absorbční prostředek na uniklé provozní kapaliny včetně nádoby pro jeho přepravu a odpadní nádoby na použitý prostředek	ANO
kompletní nástavba zapsaná v technickém průkazu vozidla, jako speciální - vyprošťovací a odtahové vozidlo	ANO

Odtahová plošina	ANO HCS KP 5500
kontejnerové provedení plošiny s výškou oka 1000 mm	1000 mm
ocelové kazetové provedení plošiny – vyrobené z pevného a lehkého materiálu (např. Domex 700) nebo materiálu obdobných či lepších hmotnostních a pevnostních charakteristik s prosazenou podlahou	ocelové kazetové provedení plošiny – vyrobené z pevného a lehkého materiálu Domex 700 s prosazenou podlahou
povrchová úprava ocelových dílů celé plošiny včetně rámu lakováním do barvy kabiny vozidla	povrchová úprava ocelových dílů celé plošiny včetně rámu lakováním do barvy kabiny vozidla

zadní část odtahové plošiny zkosená (k zemi) pro nájezd vozidel do kontejneru	zadní část odtahové plošiny zkosená (k zemi) pro nájezd vozidel kontejneru
ložná výška plošiny max. 165 mm (vzdálenost mezi pojezdovými lyžinami a podlahou)	ložná výška plošiny 165 mm
min. 2 stavitelné odnímatelné zarážky na kola	2 stavitelné odnímatelné zarážky na kola
rozměry plošiny - vnitřní délka minimálně 5350 mm a vnitřní šířka minimálně 2500 mm, vnější rozměry délka 5500 mm, šířka maximálně 2550 mm	vnitřní délka 5350 mm a vnitřní šířka 2500 mm, vnější rozměry délka 5500 mm, šířka 2550 mm
zvýšený okraj cca 5 cm při pravé a levé straně plošiny,	zvýšený okraj cca 5 cm při pravé a levé straně plošiny
upínací oka pro vázací popruhy na levé a pravé straně odtahové plošiny rozmístěná po min. 50 cm	upínací oka pro vázací popruhy na levé a pravé straně odtahové plošiny rozmístěná po 50 cm
min. 2 pracovní světla umístěná na plošině v provedení LED	ANO
přední spoiler plošiny o min. výšce 600 mm se schránkou na skládací nakládací kříž	přední spoiler plošiny o výšce 600 mm se schránkou na skládací nakládací kříž
plošina opatřena hydraulickým navijákem s tahovou silou min. 4600 kg, s mechanicky přestavitelnou polohou, pneumaticky ovládanou volnoběžkou, válcované lano min. délky 35 metrů, průměr 10 mm, dálkové ovládání navijáku a přestavování polohy, příslušenství - kladka pro stahování nepojízdného vozidla a vyprošťovací kladka, oko, hák	Plošina opatřena hydraulickým navijákem s tahovou silou 4600 kg, s mechanicky přestavitelnou polohou, pneumaticky ovládanou volnoběžkou, válcované lano délky 35 metrů, průměr 10 mm, dálkové ovládání navijáku a přestavování polohy, příslušenství – kladka pro stahování nepojízdného vozidla a vyprošťovací kladka, oko, hák

Jednoramenný teleskopický nosič kontejnerů	Nosič kontejnerů CTS 08-45
Teleskopický jednoramenný mechanismus s výškou háku 1000 mm	1000 mm
Zvedací a sklápěcí výkon minimálně 8000 kg	ANO
Možnost natažení, sklopení a převozu kontejnerů délky od 3,6 do 5,5 metrů	ANO
Ovládání mechanismu z místa řidiče	ovládání mechanismu z místa řidiče
Hydraulicky výsuvný hák s gravitační západkou	hydraulický výsuvný hák s gravitační západkou
Hydraulické zajištění kontejneru	hydraulické zajištění kontejneru

Hydraulický nakládací teleskopický jeřáb	PM 18023 SP LC
teleskopický jeřáb střední řady s možností fungování jako pracovní plošina	ANO
jeřáb v provedení dle ČSN EN 12999:2011 A3	ANO
verze jeřábu umožňující zdvihat objemná břemena blízko sloupu jeřábu (zkrácený nebo zasouvací první díl ramene)	ANO
zdvihový výkon jeřábu se třemi výsuvy min. 15,5 tm	15,8 tm
parametry jeřábu: -dosah vodorovně min. 10 m při schopnosti zvednout min. 1300 kg, -při vyložení 4 m schopnost zvednout min. 3 500 kg -dosah svisle min. 14 m směrem nahoru	- dosah vodorovně 10 m při schopnosti zvednout min. 1400 kg, - při vyložení 4 m schopnost zvednout min. 3 900 kg - dosah svisle 14,2 m směrem nahoru
úhel otáčení minimálně 390°	400°
2x hydraulická sekce vyvedená na konec výložníků, zakončená rychlospojkami (pro připojení hydraulického kříže, plošiny, drapáků apod.)	ANO
skládací nakládací kříž s nosností min. 4000 kg, hydraulicky vyvažovaný, s manuálním rotátorem s teleskopicky roztažitelnými a sklopnými rameny	Skládací nakládací kříž s nosností 4000 kg, hydraulicky vyvažovaný, s manuálním rotátorem s teleskopicky roztažitelnými a sklopnými rameny
ovládání všech funkcí jeřábu a hydraulických sekcí bezdrátově dálkově, k dálkovému ovládní bude dodána min. 1 náhradní baterie a propojovací kabel pro případ vybití obou baterií	ANO

za kabinou řidiče plně hydraulicky ovládané opěry jeřábu s opěrnou šíří min. 5000 mm, včetně plastových podložek pod opěry rozměru min. 400x400x50	za kabinou řidiče plně hydraulicky ovládané opěry jeřábu s opěrnou šíří min. 5500 mm, včetně plastových podložek pod opěry rozměru 400x400x50
kontrola stability vozidla v závislosti na vysunutí opěr jeřábu	ANO
osvětlení pracovního prostoru jeřábu (LED reflektor na teleskopickém rameni osvětlující prostor se zavěšeným břemenem) - reflektor bude ovládán z dálkového ovladače jeřábu.	ANO
4 ks závěsných popruhů s páskem do ráfků (mezi nakládací kříž a kola přepravovaného vozidla), nosnost min. 1 000 kg, nastavení délky ve třech krocích formou pevných závěsných ok, rozsah délek min. 1,5 – 2 m, ochrana ráfků z lehkých slitin proti poškrábání	4 ks závěsných popruhů s páskem do ráfků (mezi nakládací kříž a kola přepravovaného vozidla), nosnost 1000 kg, nastavení délky ve třech krocích formou pevných závěsných ok, rozsah délek 1,5 – 2 m, ochrana ráfků z lehkých slitin proti poškrábání
2 ks speciálních zvedacích pásů pro naložení vozidla za prahy, nastavitelná délka ve třech krocích na každé straně formou pevných závěsných ok, nosnost min. 2 000 kg, šířka popruhu min. 300 mm, rozsah délek min. 4,5 – 5 m	2 ks speciálních zvedacích pásů pro naložení vozidla za prahy, nastavitelná délka ve třech krocích na každé straně formou pevných závěsných ok, nosnost 2 000 kg, šířka popruhu 300mm, rozsah délek 4,5-5 m
4 ks upínacích popruhů na odtahovou plošinu s ráčnou, zajištění přepravovaného vozidla k plošině pomocí popruhu obepínající kola přepravovaného vozidla. Zatížení min. 2 000 kg, délka min. 3 m	4 ks upínacích popruhů na odtahovou plošinu s ráčnou, zajištění přepravovaného vozidla k plošině pomocí popruhu obepínající kola přepravovaného vozidla. Zatížení 2000 kg, délka 3 m
4 ks upínacích popruhů s protiskluzovým návlekem a ráčnou, Zatížení min. 2 000 kg, délka min. 3 m.	4 ks upínacích popruhů s protiskluzovým návlekem a ráčnou, zatížení 2000 kg, délka 3 m.

4 ks gumových opěr pro bezpečné zvedání automobilů a zabránění vzniku poškození vlivem manipulace při nakládání a skládání	ANO
k jeřábu bude vystaveno samostatné osvědčení o registraci a technický průkaz (jedná se o samostatný technický celek)	ANO

Skutečné technické provedení nástaveb bude před výrobou popř. v průběhu výroby odsouhlaseno kupujícím.

Dodavatel bude v nabídce přesně specifikovat veškeré údaje o nabízeném zboží (konkrétní výkon motoru, rozměry vozidla, typ nabízeného příslušenství apod.), které jsou v zadání uvedeny jako minimální, maximální, nebo rozpětí minimální/maximální!

Dodavatel **musí** použít technickou specifikaci zadavatele a bude specifikovat údaje podle předem připravené barevné legendy:

	konkrétní údaj
	obchodní označení, typ
	Ano, případně i katalogové označení
	nic nevyplňovat

Konkrétní údaj (oranžová barva): při požadavku např. výkon min. 100 kW uchazeč uvede např. 113 kW, nebo při požadavku na motor: zážehový nebo vznětový uchazeč uvede např. zážehový.

Obchodní označení, typ (modrá barva): při požadavku např. na model uchazeč uvede konkrétní obchodní označení nebo typ výrobku.




Ano, případně i katalogové označení (zelená barva): u těchto položek postačuje vepsat Ano, pokud uchazeč splňuje požadavek zadavatele, případně může doplnit katalogové číslo výrobce, např.: požadavek na tříbodový pás uchazeč uvede Ano nebo Ano, 1A1A.

Dodavatel může rovněž přiložit svou technickou specifikaci, ta však nenahrazuje technickou specifikaci zadavatele.




Seznam záručních servisů

Dodávka odtahového vozidla

A. Autorizovaný servis pro nástavbu :

Obchodní firma:		HCS Centrum s.r.o.	
Sídlo (místo podnikání):		Chýnovská 850, 391 11 Planá nad Lužnicí	
IČ:	26031221	DIČ:	CZ26031221
Kontaktní osoba: 			
Telefon:		E-mail:	

B. Autorizovaný servis podvozku DAF :

Obchodní firma:		NAPA TRUCKS spol. s r. o.	
Sídlo (místo podnikání):		Semtín 100, 533 53 Pardubice	
IČ:	25288717	DIČ:	CZ25288717
Kontaktní osoba: 			
Telefon:		E-mail:	

Dále pak všechny autorizované servisy DAF uvedené v servisní knize vozidla.

V Plané nad Lužnicí, dne 14.8.2018

