

**KUPNÍ SMLOUVA
NA DODÁVKU 1 KS NÁKLADNÍHO AUTOMOBILU 6X4
S TŘÍNÁPRAVOVÝM HLUBINOVÝM PODVALNÍKEM
PRO LESNÍ ZÁVOD KONOPIŠTĚ**

dle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „*občanský zákoník*“)

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540
zastoupený [REDACTED] Lesního závodu Konopiště [REDACTED]

osoba oprávněná k jednání
v záležitostech technických:

Mobilní telefon:

E-mail:

(dále jako „*kupující*“) na straně jedné

a

Volvo Group Czech Republic, s.r.o.

se sídlem Obchodní 109, 251 01 Čestlice

IČO: 610 55 239

DIČ: CZ61055239

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 43796
zastoupená [REDACTED]

bankovní spojení:

ING BANK N.V.

číslo účtu:

1000400818/3500

osoba oprávněná k zastupování ve věcech technických:

M:

E:

(dále jako „*prodávající*“) na straně druhé

(*kupující* a *prodávající* dále též společně jako „*smluvní strany*“ a každý jednotlivě jako „*smluvní strana*“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku, tuto Kupní smlouvu (dále jen „*smlouva*“):

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu odvozní soupravu tj. **1 ks nového nákladního automobilu** s parametry tahače 6x4 tovární značky, obchodního označení a typu **VOLVO FH VTL3T** (dále jen „tahač“) a **1 ks hlubinového podvalníku se třemi nápravami** tovární značky, obchodního označení a typu **DOLL T3H-S3F25** (dále jen „návěš“) schválené ve smyslu zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů pro provoz na pozemních komunikacích v České republice, s technickými parametry a výbavou dle přílohy č. 1 smlouvy (Příloha č. 1 – Technická specifikace) nebo, po vzájemné písemné dohodě smluvních stran, pro kupujícího výhodnějšími (dále souhrnně jen „stroj“) a umožnit kupujícímu nabýt vlastnické právo ke stroji, jakož i poskytnout kupujícímu další související plnění [dodání do místa plnění, zajištění poskytování výrobcem stroje anebo prodávajícím předepsaných servisních (garančních) prohlídek stroje], to vše v rozsahu a za podmínek stanovených smlouvou včetně jejích příloh.

Kupující se zavazuje řádně dodaný stroj převzít a zaplatit za něj, jakož i za ostatní dle smlouvy řádně poskytnutá plnění, dohodnutou kupní cenu.
2. Stroj musí být opatřen:
 - a) povinnou výbavou dle vyhlášky Ministerstva dopravy č. 341/2014 Sb., o schvalování technické způsobilosti a o technických podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích, ve znění účinném ke dni dodání stroje,
 - b) řádně namontovanou výbavou dle přílohy č. 1 smlouvy – Technická specifikace
 - c) plně doplněnými provozními kapalinami.
3. Součástí závazku prodávajícího dle smlouvy je rovněž montáž veškerého příslušenství ke stroji před předáním stroje kupujícímu (je-li montáž příslušenství podmínkou k užívání stroje) a zaškolení kupujícím určených osob se strojem v českém jazyce v rozsahu nezbytném pro řádné ovládání stroje. Součástí závazku prodávajícího dle smlouvy je dále zajištění potřebných výjimek Ministerstva dopravy pro nadměrnou přepravu (55 tun) ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
4. Současně se strojem musí být kupujícímu prodávajícím předán **originál CoC listu**, nebo jiný rovnocenný dokument, umožňující přihlášení stroje na dopravní inspektorát, dokumentace stroje v českém jazyce a katalog náhradních dílů v tištěné a elektronické podobě.
5. Obchodní společnost, ve které veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů a neslučitelnost některých funkcí, ve znění pozdějších předpisů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, se nesmí účastnit zadávacích řízení podle zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek jako účastník nebo poddodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel prokazuje kvalifikaci. Uzavřením smlouvy prodávající prohlašuje, že takovou obchodní společností není.
6. Prodávající prohlašuje a současně se zavazuje zajistit, že:
 - a) na plnění smlouvy se budou podílet pouze osoby, které:
 1. k výkonu činnosti mají veškerá potřebná oprávnění,
 2. mají potřebná oprávnění k pobytu na území České republiky (jedná-li se o cizí státní příslušníky a je-li příslušnými právními předpisy založena povinnost taková oprávnění mít)
a

3. byly náležitě a dostatečně proškoleny v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a jsou vybaveny veškerými ochrannými pracovními prostředky v souladu s účinnými právními předpisy,
 - b) vůči všem fyzickým osobám, které se podílejí na plnění smlouvy, budou včas a řádně uspokojena veškerá jejich práva vyplývající z pracovněprávních předpisů a předpisů na úseku zaměstnanosti, veřejného pojištění, sociálního zabezpečení a ochrany bezpečnosti a zdraví při práci, to vše bez ohledu na skutečnost, zda se u těchto osob jedná o zaměstnance prodávajícího či jeho poddodavatele (včetně agenturních pracovníků), nebo poddodavatele.
7. Prodávající prohlašuje, že:
- a) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006, o omezujících opatřeních vzhledem k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
 - b) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů,
 - c) není osobou, subjektem ani orgánem uvedeným v příloze I nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů,
 - d) není osobou, subjektem nebo orgánem spojeným s osobou, subjektem nebo orgánem podle písmene a), b) anebo c),
 - e) nezpřístupní osobě, subjektu ani orgánu uvedenému výše pod písm. a) až d) či v jeho prospěch žádné finanční prostředky ani hospodářské zdroje, a to nejen v souvislosti s plněním této smlouvy,
 - f) není ruským státním příslušníkem (popř. je osobou požívající mezinárodní ochrany ve smyslu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/95/EU ze dne 13. prosince 2011, popřípadě dočasné ochrany ve smyslu směrnice Rady 2001/55/ES ze dne 20. července 2001 – dále jen „osoba požívající mezinárodní ochrany“), fyzickou či právnickou osobou ani subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - g) není právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (popř. je vlastněn osobou požívající mezinárodní ochrany), fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - h) není fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn ruského státního příslušníka (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzické či právnické osoby nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku, nebo osoby, subjektu nebo orgánu, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněn ruským státním příslušníkem (s výjimkou osoby požívající mezinárodní ochrany) anebo fyzickou či právnickou osobou nebo subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - i) jeho poddodavatel či jeho poddodavatelé, kteří se budou podílet na plnění této smlouvy z části odpovídající více než 10 % hodnoty kupní ceny stroje dle čl. III. odst. 1 smlouvy, splňují a budou splňovat podmínky ve smyslu písm. f) až h) tohoto prohlášení a
 - j) na stroj se nevztahuje zákaz přímého nebo nepřímého nákupu, dovozu nebo převádění zboží do Evropské unie [viz zejména nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. 7. 2014 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které

se nachází v Rusku, bylo vyvezeno z Ruska či z Ruska pochází) a nařízení (ES) č. 765/2006 ze dne 18. 5. 2006 ve znění pozdějších předpisů (zakazující mj. nákup, dovoz nebo převádění vyjmenovaného zboží, které se nachází v Bělorusku, bylo vyvezeno z Běloruska či z Běloruska pochází)].

Současně se prodávající zavazuje, že v případě jakékoliv změny s dopadem na platnost prohlášení jím učiněného výše dle písm. a) až j) tohoto odstavce, je prodávající povinen o každé takové změně neprodleně písemně informovat kupujícího.

II. Dodací podmínky

1. Prodávající dodá kupujícímu stroj na adresu Lesy České republiky, s.p., Lesní závod Konopiště, Konopiště 12, Benešov u Prahy PSČ 256 01, nejpozději **do 18 měsíců ode dne nabytí účinnosti smlouvy**. Pouze v případě vzájemné písemné dohody prodávajícího s kupujícím může být místo dodání změněno.
2. Prodávající je povinen vyzrozumět kupujícího o zamýšleném předání stroje nejméně 7 pracovních dnů předem, s uvedením data a předpokládané doby předání, aby byl kupující schopen poskytnout prodávajícímu potřebnou součinnost.
3. Veškeré náklady spojené s dodáním stroje do místa dodání jsou již zahrnuty v níže ujednané kupní ceně, a to včetně nákladů na dopravu.
4. O předání a převzetí stroje bude pořízen předávací protokol s uvedením identifikace stroje, datovaný a podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
5. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí stroje, pokud tento nesplňuje podmínky ujednané dle smlouvy, zejména pokud nebyl dodán ve sjednaném druhu, jakosti čase či na sjednané místo, popř. je bez součástí a příslušenství dle smlouvy. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí stroje též, pokud nebyly kupujícímu předány dokumenty uvedené v čl. I. odst. 4 smlouvy. Prodávající při dodání stroje předvede funkčnost stroje a všech jeho funkcí a provede zaškolení obsluhy stroje určené kupujícím.
6. Kupující se stává výlučným vlastníkem stroje v okamžiku jeho převzetí.

III. Kupní cena

1. Dohodnutá kupní cena stroje, jehož koupě je předmětem smlouvy, činí **9 839 760 Kč** (slovy: devět milionů osm set třicet devět tisíc sedm set šedesát korun českých) bez DPH. Z této částky činí cena za tahač 3 978 022 Kč (slovy: tři miliony devět set sedmdesát osm tisíc dvacet dva korun českých) bez DPH, cena za návěs činí 5 734 260 Kč (slovy: pět milionů sedm set třicet čtyři tisíc dvě stě šedesát korun českých) bez DPH a cena za provedení servisních (garančních) prohlídek činí 127 478 Kč (slovy: jedno sto dvacet sedm tisíc čtyři sta sedmdesát osm korun českých) bez DPH.
2. K dohodnuté kupní ceně stroje bude připočítána daň z přidané hodnoty (DPH) dle příslušných právních předpisů. Za den uskutečnění zdanitelného plnění se považuje den podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami.
3. Smluvní strany sjednávají, že kupní cena stroje, uvedená v odstavci 1 tohoto článku smlouvy, vyčíslená bez DPH má charakter ceny finální (maximálně přípustné), tj. zahrnuje ocenění splnění všech závazků prodávajícího dle smlouvy. Prodávající není v souvislosti s plněním smlouvy oprávněn účtovat a požadovat na kupujícím úhradu jakýchkoliv jiných či dalších částek.

IV. Platební ujednání

1. Kupní cenu stroje řádně dodaného kupujícím dle smlouvy uhradí kupující prodávajícím na základě daňového dokladu (faktury), řádně vystaveného prodávajícím. Prodávající daňový doklad (fakturu) vystaví po předání stroje, jehož kupní cena je účtována, kupujícím ve stanoveném místě dodání, stvrzeném podpisem předávacího protokolu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení kupujícím.
2. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle ustanovení příslušného právního předpisu (zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v účinném znění). Přílohou faktury bude kopie předávacího protokolu s náležitostmi dle čl. II. odst. 4 smlouvy, stvrzujícího předání stroje. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude odpovídat požadavkům příslušných právních předpisů anebo smlouvy, je kupující oprávněn zaslat ji bez proplacení zpět prodávajícím, aniž by se dostal do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet od doručení bezvadného dokladu kupujícím.
3. Úhrada kupní ceny bude provedena v české měně. Za den uskutečnění zdanitelného plnění je považován den podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami.
4. Daňový doklad (faktura) se považuje za včas uhrazený, pokud je fakturovaná částka nejpozději v den splatnosti odepsána z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.
5. Kupující nebude poskytovat zálohu na kupní cenu.
6. Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), je povinen o tom neprodleně písemně informovat kupujícího.
7. Bude-li prodávající ke dni poskytnutí zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátec ve smyslu ustanovení § 106a zákona o DPH, je kupující oprávněn část ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s ustanovením § 109a zákona o DPH. Prodávající obdrží pouze cenu stroje bez daně z přidané hodnoty.

V. Záruka

Prodávající poskytuje na dodaný stroj, včetně všech jeho součástí a příslušenství, záruku za jakost o době trvání záruční doby **24 měsíců/120 000** strojem **ujetých kilometrů podle stavu, který nastane dříve**. Záruční doba počíná běžet ode dne protokolárního převzetí stroje kupujícím.

VI. Uplatnění práv z vad – reklamace v záruční době

1. Oznamovat vady a uplatňovat práva z odpovědnosti za ně (reklamace) bude kupující u prodávajícího písemně. Písemná forma je zachována rovněž při použití elektronické pošty (e-mailu).
2. Prodávající se zavazuje vyřídit reklamaci a odstranit vady nejpozději do 10 kalendářních dnů od uplatnění práva z odpovědnosti za vady kupujícím, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
3. Prodávající je povinen vydat kupujícím potvrzení o tom, kdy kupující právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace kupující požaduje,

- jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
4. Prodávající je povinen nahradit kupujícímu veškeré náklady, jež kupující účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne prodávající na účet kupujícího, a to na základě kupujícím řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného prodávajícímu, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je prodávající oprávněn zaslat ho zpět kupujícímu bez proplacení, aniž se dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet od doručení bezvadného dokladu prodávajícímu.
 5. Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby, kdy kupující po odstranění vady byl povinen stroj převzít, se do záruční doby nepočítá.

VII.

Servisní (garanční) podmínky

1. Prodávající se zavazuje zajistit po dobu **24 měsíců** ode dne protokolárního převzetí stroje kupujícím/**120 000** strojem **ujetých kilometrů** ode dne protokolárního převzetí stroje kupujícím podle stavu, který nastane dříve, poskytování výrobcem anebo prodávajícím předepsaných servisních (garančních) prohlídek stroje (viz příloha č. 2 smlouvy), které budou kupujícím u prodávajícího objednávány telefonicky a následně kupujícím potvrzeny písemně. Písemná forma je zachována rovněž při použití elektronické pošty (e-mailu).
2. Prodávající se zavazuje do 3 dnů ode dne doručení písemného potvrzení dle předchozího odstavce písemně (e-mailem) sjednat s kupujícím termín provedení předepsané servisní (garanční) prohlídky.
3. Odpovídající předepsaná servisní (garanční) prohlídka bude provedena nejpozději do 2 týdnů ode dne doručení písemného potvrzení kupujícího dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou na jiném termínu.
4. Servisní (garanční) prohlídky stroje budou prováděny osobou autorizovanou výrobcem stroje v rozsahu dle přílohy č. 2 smlouvy. Prodávající se zavazuje, že po celou dobu poskytování servisních (garančních) prohlídek bude pro kupujícího k dispozici minimálně jeden autorizovaný servis. Seznam autorizovaných servisů je přílohou č. 3 této smlouvy. Prodávající je oprávněn měnit obsah seznamu autorizovaných servisů jednostranným písemným oznámením doručeným kupujícímu, a to s účinností od data doručení oznámení. Pro vyloučení pochybností smluvní strany uvádí, že prodávající odpovídá za servisní (garanční) prohlídky provedené osobou autorizovanou výrobcem stroje tak, jako by je provedl sám.
5. Kupní cena stroje uvedená v čl. III. odst. 1 smlouvy zahrnuje cenu za poskytnutí všech výrobcem anebo prodávajícím předepsaných servisních (garančních) prohlídek stroje, dodaného prodávajícím kupujícímu, a to včetně dodaného (použitého) předepsaného materiálu, náhradních dílů a předepsaných poskytnutých služeb, jakož i úhradu veškerých nutných nákladů s tím spojených, a to za celou dobu poskytování servisních (garančních) prohlídek dle čl. VII. odst. 1 smlouvy.

VIII.

Podmínky servisních a opravárenských služeb po dobu trvání záruky

1. Ceny náhradních dílů, servisních a opravárenských služeb, pořizovaných kupujícím nad rámec servisních podmínek dle čl. VII. smlouvy a hrazených kupujícím prodávajícím, nesmí překročit ceny obvyklé.
2. Veškeré náhradní díly stroje, dodaného prodávajícím kupujícím, použité v rámci plnění smlouvy prodávajícím nebo s jeho souhlasem třetí osobou, musí být nové a originální (od výrobce stroje), pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.

IX.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. V případě, že nastane prodlení prodávajícího s dodáním stroje kupujícím do stanoveného místa dodání, je prodávající povinen zaplatit kupujícím smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny stroje bez DPH dle čl. III. odst. 1. smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že prodlení prodávajícího s dodáním stroje kupujícím do stanoveného místa dodání přesáhne 2 měsíce, je prodávající povinen zaplatit kupujícím smluvní pokutu dle odstavce 1 tohoto článku smlouvy za (pouze) první dva měsíce prodlení a dále jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20 % z kupní ceny stroje bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy.
3. V případě, že nastane prodlení prodávajícího s odstraněním vady nebo vyřízením reklamace dle čl. VI. odst. 2 smlouvy, je prodávající povinen zaplatit kupujícím smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny stroje bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, a to za každý i započatý den prodlení. Tuto smluvní pokutu prodávající není povinen kupujícím uhradit v případě, že poskytne (včetně dopravy do smlouvou ujednaného místa dodání stroje) kupujícím zdarma k plnému užívání náhradní stroj obdobných parametrů. Poskytnutím náhradního stroje však kupující neztrácí právo na zaplacení smluvní pokuty za počet dní, kdy mu prodávajícím odpovídající náhradní stroj poskytnut nebyl nebo kdy tento náhradní stroj nemohl kupující plně užívat z důvodu nikoliv na straně kupujícího.
4. V případě porušení povinnosti prodávajícího dle čl. VII. odst. 2 smlouvy se prodávající zavazuje zaplatit kupujícím smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý i započatý den prodlení se splněním stanovené povinnosti.
5. V případě, že prodávající neprovede servisní (garanční) prohlídku ve smyslu čl. VII. smlouvy ve lhůtě dle čl. VII. odst. 3 smlouvy, zavazuje se prodávající zaplatit kupujícím smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
6. V případě porušení povinnosti dle čl. VIII. odst. 2 smlouvy se prodávající zavazuje zaplatit kupujícím smluvní pokutu ve výši 20 000 Kč za každý takový jednotlivý případ. Současně je prodávající povinen vyměnit neoriginální díl za originální na své náklady.
7. V případě, že se prohlášení prodávajícího v čl. I. odst. 7 smlouvy ukáže nepravdivým, nebo neinformoval-li prodávající kupujícího v souladu s čl. I. odst. 7 smlouvy, je prodávající povinen zaplatit kupujícím smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč.
8. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních pokut je přiměřená významu zajištěné právní povinnosti.
9. Úhradou ani uplatněním smluvní pokuty není omezeno ani jinak dotčeno právo na náhradu škody vzniklé v příčinné souvislosti s porušením povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje. Vedle zaplacení smluvní pokuty dle předchozí věty je povinná smluvní strana povinna rovněž nahradit oprávněné smluvní straně škodu, která jí vznikla v důsledku porušení

- povinnosti, jejíž splnění bylo utvrzeno smluvní pokutou, a to v plné výši. Ustanovení § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
10. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty), nestanoví-li smlouva jinak.
 11. Smluvní pokuta je splatná do 21 dní od doručení písemného oznámení o jejím uplatnění druhé smluvní straně, nestanoví-li smlouva jinak.
 12. Prodávající není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, utvrzené smluvní pokutou, zabránila okolnost vylučující odpovědnost za škodu ve smyslu ust. § 2913 odst. 2 občanského zákoníku. Překážka vzniklá z osobních poměrů prodávajícího nebo vzniklá až v době, kdy byl prodávající s plněním smlouvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl prodávající povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.
 13. Pro případ prodlení se splněním peněžitého závazku dle smlouvy se smluvní strany dohodly na úroku z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení až do úplného zaplacení.

X.

Výpověď a odstoupení od smlouvy

1. Tuto smlouvu není možné vypovědět.
2. Kupující i prodávající jsou oprávněni od smlouvy odstoupit v případech a za podmínek stanovených občanským zákoníkem.
3. Za podstatné porušení smlouvy (důvod k odstoupení od smlouvy) obě smluvní strany považují především:
 - a) ukáže-li se prohlášení prodávajícího v čl. I. odst. 6 nebo odst. 7 smlouvy nepravdivým nebo přestal-li prodávající během účinnosti smlouvy a za trvání mezinárodních sankcí odpovídajících smyslu čl. I. odst. 7 smlouvy splňovat kteroukoli z podmínek definovaných v čl. I. odst. 7 smlouvy,
 - b) prodlení prodávajícího s dodáním stroje kupujícímu delší než 30 kalendářních dnů oproti sjednanému termínu dodání dle čl. II. odst. 1 smlouvy,
 - c) prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny prodávajícímu po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - d) prodlení prodávajícího s odstraněním vady anebo vyřízením reklamace delší než 30 kalendářních dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak nebo,
 - e) opakovaný výskyt vady na stroji v záruční době po jejím odstranění prodávajícím.
4. Kupující má právo odstoupit od smlouvy rovněž v případě, kdy v záruční době v období po sobě následujících 6 měsících nebude moci využívat stroj v důsledku častých záručních oprav a servisních (garančních) prohlídek v souhrnu více jak 60 kalendářních dnů.
5. Kupující si vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy pro její podstatné porušení i pokud celková výše smluvních pokut uplatněných vůči prodávajícímu dosáhne limitu 20 % z kupní ceny stroje bez DPH, a to bez vzniku jakýchkoliv nároků prodávajícího k účtování odměn, náhrad či smluvních pokut. Toto odstoupení přitom nezabavuje prodávajícího povinnosti uhradit kupujícímu veškeré kupujícím doposud uplatněné pokuty.
6. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy také tehdy, je-li s přihlédnutím ke všem okolnostem zřejmé, že prodávající není schopen splnit své závazky dle této smlouvy, nebo pokud nabylo právní moci rozhodnutí soudu o úpadku prodávajícího ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb.,

o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů. Kupující je také oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že prodávající vstoupí do likvidace, či prodávající opakovaně porušuje své povinnosti, vyplývající z této smlouvy, a to i přes předchozí písemnou výzvu kupujícího k nápravě.

7. V případě odstoupení od smlouvy jsou smluvní strany povinny vypořádat své vzájemné závazky a pohledávky, vyplývající ze smlouvy do 30 kalendářních dnů od právních účinků odstoupení.
8. Zánikem smlouvy dohodou ani odstoupením není dotčena platnost kteréhokoliv ustanovení smlouvy, jež má výslovně či ve svých následcích zůstat v platnosti po jejím zániku. Odstoupení od smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty, dospělého úroku z prodlení, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy.

XI.

Komunikace mezi smluvními stranami

1. Přijetí zpráv zaslaných jednou smluvní stranou prostřednictvím e-mailu bude potvrzeno druhou smluvní stranou e-mailem do 24 hodin od přijetí.
2. Zprávy zasílané e-mailem budou adresovány kontaktním osobám smluvních stran oprávněným jednat v technických záležitostech. Takto lze doručovat korespondenci v technických záležitostech plnění smlouvy, jakož i v záležitostech, u nichž to výslovně připouští smlouva.
3. Ostatní písemná korespondence bude zasílána na adresu sídla smluvní strany, popřípadě do její datové schránky.
4. Kupující i prodávající jsou oprávněni změnit jim příslušející osobu oprávněnou jednat v záležitostech technických anebo její kontaktní údaje, a to jednostranným písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně; změna nabývá účinnosti okamžikem doručení.

XII.

Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Proávající prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli definovanými Criminal Compliance Programem Lesů České republiky, s.p., (viz www.lesy-cr.cz/cpp), a že tyto bude v co nejširším možném rozsahu respektovat.

XIII.

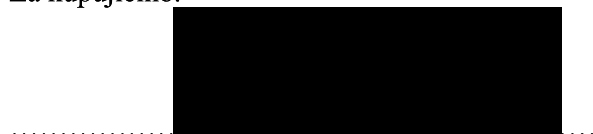
Ostatní ujednání

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem a právními předpisy souvisejícími.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je tato smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu čtyř stejnopisů, z nichž po dvou vyhotoveních obdrží každá ze smluvních stran.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
6. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Příloha č. 1 – Technická specifikace
 - Příloha č. 2 – Rozsah výrobcem anebo prodávajícím předepsaných servisních (garančních) prohlídek stroje
 - Příloha č. 3 – Seznam autorizovaných servisů

Ve Volarech dne *dle elektronického podpisu*

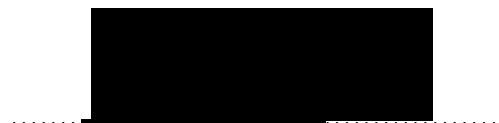
Za kupujícího:



LZ Konopiště
Lesy České republiky, s.p.

V Čestlicích dne *dle elektronického podpisu*

Za prodávajícího:



Volvo Group Czech Republic, s.r.o.

Příloha č. 1 smlouvy- Technická specifikace

Nákladní automobil 6x4 s třínápravovým hlubinovým podvalníkem - LZ Konopiště

Tahač

| | Název parametru | Požadovaný parametr | Sjednaná hodnota odpovídající nabídce prodávajícího* |
|--------------------|--|---------------------|--|
| Hlavní komponenty | Výkon motoru | min. 470 kW | 488 kW |
| | Motorová brzda nebo podobný systém odpovídající výkonu motoru | min. 80 % | 102% |
| | Hydraulický retardér | Ano | ANO |
| | Úroveň emisí - dle příslušné legislativní normy, platné ke dni dodání vozidla | Ano | ANO |
| | Konfigurace podvozku 6x4 | Ano | ANO |
| | Automatická převodovka pro těžký provoz s možností manuálního řazení | Ano | ANO |
| | Plazivé rychlosti pro rozjezd v obtížném terénu | min. 2 | 2 |
| | Rozvor (mm) | min. 3 200 mm | 3 200 mm |
| | Vzduchové odpružení vozidla | Ano | ANO |
| | Zatížení přední nápravy | min. 9 t | 9 t |
| | Přední stabilizátor | zesílená tuhost | zesílená tuhost |
| | Zatížení zadních tandemových náprav | min. 22 t | 26 t |
| | Zadní stabilizátor | zesílená tuhost | zesílená tuhost |
| | Elektronický systém řízení výšky rámu nad zadní nápravou | Ano | ANO |
| | Celková technická hmotnost soupravy | min. 60 t | 70 t |
| | Posilovač řízení pro těžký provoz | Ano | ANO |
| Šířka vozidla | max. 2 600 mm | 2 600 mm | |
| Provedení podvozku | Elektronicky regulovaný systém provozních brzd (ABS / EBS - či obdobný systém dle názvu výrobce) | Ano | ANO |
| | Vnitřní výztuha rámu od převodovky po konec dvounápravy | Ano | ANO |
| | Celkový objem palivových nádrží | min. 580 l | 616 l |
| | Zařízení proti krádeži paliva v hrdlu nádrže | Ano | ANO |
| | Palivový filtr umožňující zimní starty | Ano | ANO |
| | Uzamykatelné víčko palivové nádrže | Ano | ANO |
| | Objem Ad Blue nádrže | min. 60 l | 90 l |
| | 2 ks zakládacích klínů umístěných v přední části vozidla | Ano | ANO |
| | Zástěrky blatníků přední nápravy | Ano | ANO |
| | Tažný / vyprošťovací čep vpředu | Ano | ANO |

| | | | |
|-------------------------------|--|-------------------------|-------------|
| Disky kol a pneumatiky | Pneu přední náprava - rozměr | 385 / 65 R 22,5" | 385/65R22,5 |
| | Pneu zadní nápravy - rozměr | 315 / 80 R 22,5" | 315/80R22,5 |
| | Rezervní kolo stejné jako hnací kolo umístěné na vozidle | Ano | ANO |
| Vybavení vozidla | Sání vzduchu minimálně v horní části vozidla výšky kabiny vozidla | Ano | ANO |
| | Ocelové vzduchojemy | Ano | ANO |
| | Alternátor 24V | min. 150 Ah | 150 Ah |
| | Spací kabina, min. 1x lůžko s osvětlením | Ano | ANO |
| | Úložný prostor v zadní části kabiny | Ano | ANO |
| | Nastavitelný volant min ve dvou osách | Ano | ANO |
| | Komfortní sedadlo řidiče, ventilované, vyhřívané, odpružené, bezpečnostní pás součástí sedačky | Ano | ANO |
| | Standardní odpružené sedadlo spolujezdce s opěrkou | Ano | ANO |
| | Rádio s handsfree | Ano | ANO |
| | Navigace Evropa - min. 5 let aktualizace mapových podkladů | Ano | ANO |
| | Lednice vestavěná pod lůžkem | Ano | ANO |
| | Tempomat | Ano | ANO |
| | Automatická klimatizace | Ano | ANO |
| | Nezávislé teplovzdušné topení | Ano | ANO |
| | Střešní okno | Ano | ANO |
| | Boční sluneční clona u řidiče | Ano | ANO |
| | Elektrické stahování oken | Ano | ANO |
| | Zamknutí dveří spolujezdce z místa řidiče | Ano | ANO |
| | 12 V zásuvka + USB zásuvka v palubní desce | Ano | ANO |
| | Digitální tachograf dle platné legislativy v době dodání vozidla | Ano | ANO |
| | Palubní počítač - český jazyk | Ano | ANO |
| | Systém vážení vozidla, včetně komunikace s přípojným vozidlem | Ano | ANO |
| | Asistent hlídání jízdního pruhu | Ano | ANO |
| | Asistent varování před kolizí | Ano | ANO |
| Dešťový senzor | Ano | ANO | |
| Vysílačka | Ano | ANO | |

| | | | |
|---|--|------------------------------------|---|
| | Zvedák odpovídající zatížení vozidla | Ano | ANO |
| | Hadice pro huštění pneumatik | Ano | ANO |
| | Gumové rohožky i textil | Ano | ANO |
| | Příprava pro mýtní jednotku | Ano | ANO |
| | Zpětná couvací kamera umístěná na konci návěsu se zobrazením v kabině vozidla | Ano | ANO |
| Exteriér kabiny | Ocelový nárazník bez spojleru | Ano | ANO |
| | Ochrana olejové vany motoru | ocelová | ocelová |
| | Ochrana chladiče proti náletu hmyzu a větších nečistot | Ano | ANO |
| | Manuální sklápění kabiny | Ano | ANO |
| | Vzduchově odpružená kabina | Ano | ANO |
| | Elektricky ovládaná a vyhřívaná zpětná zrcátka | Ano | ANO |
| | Sluneční clona nad čelním sklem | Ano | ANO |
| | Střešní rampa s přídatnými min. 2 ks světlometů dle plané legislativy | Ano | ANO |
| | Varovná světla oranžová - střešní rampa | min. 2 ks | 2 ks |
| | Varovná světla oranžová - přední maska vozidla | min. 4 ks | 4 ks |
| | LED světlomety na zadní horní části kabiny - pro osvětlení korby podvalníku o celkové svítivosti | 2 ks min. 2 000 lm | 2 ks 2 000 lm |
| | Barva kabiny | zelená tmavá | zelená tmavá |
| | Přídavné zrcátko nad předním sklem | Ano | ANO |
| | Automatické spínání světel | Ano | ANO |
| Hlavní světlomety - Xenon, BI-Xenon, LED, s funkcí přisvícení do zatáčky | Ano | ANO | |
| Certifikát "L" a označení "L" na masce vozidla | Ano | ANO | |
| Nástavba | Sedlová točnice 3,5" | Ano | ANO |
| | Rozvody elektriky a vzduchu pro podvalník a světlo pro osvětlení točnice | Ano | ANO |
| | Boční pracovní osvětlení v provedení LED ve spodní části vozu za kabinou - pro osvětlení prostoru vedle vozidla na každé straně po jednom pracovním světle se svítivosti / celkem 2 ks | min. 1 000 lm/ 1 ks světlometu | 1 000 lm/ 1 ks |
| Návěs s odepínacím labutím krkem a hlubinou pro převoz nadměrného nákladu, harvestorů a traktorů | | | |
| | Název parametru | Požadovaný parametr | Sjednaná hodnota odpovídající nabídce prodávajícího* |
| | Celková délka návěsu s hlubinou | min. 15 000 mm - max. 16 000 mm | 15900 mm |

Podvozek

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------|
| Výška hlavy rámu | max.300 mm | 280 mm |
| Připojovací výška v nenaloženém stavu | max. 1 340 mm | 1300 mm |
| Délka návěsu v prohlubni | min. 7 400 mm | 7500 mm |
| Délka vysunutí min. | min. 5 200 mm | 5700 mm |
| Rozvor kol min. | min. 1 410 mm | 1500 mm |
| Šířka bagrového žlabu | min. 650 mm | 650 mm |
| Šířka v hlubině max. 2 750 mm | max. 2 750 mm | 2550 mm |
| Odpružení jízdní poloha nastavitelná minimálně ve 3 pozicích | min.-65 mm/+190 mm | min -70 mm/+190 mm |
| Celková hmotnost | min. 55 000 kg | 55000 kg |
| Zatížení točnice | min. 25 000 kg | 25000 kg |
| Pohotovostní hmotnost | max. 18 000 kg | 17500 kg |
| Hydraulicky posuvný odpojovací labutí krk s vně ležícím hlavním rámem s integrovaným řízením zdvihu a poklesu a jednotlivě obsluhovatelnými tlačnými válci, včetně upínacích elementů | Ano | ANO |
| Centrální mazání s jedním samostatným čerpadlem v odpojovacím labutím krku, progresivní centrální mazání s jedním samostatným čerpadlem v zadní části návěsu | Ano | ANO |
| Systém ovládání s integrovaným konceptem řídicích panelů na návěsu včetně funkce řízení EEP, odpružení, centrálního řízení, potvrzení jízdních výšek a čtyři úrovně nastavení jízdní výšky. Signalizace polohy napravo a nalevo, chybové hlášení centrálního mazání a zobrazení počtu ujetých kilometrů. | Ano | ANO |
| Ovládání základních funkcí návěsu pomocí přenosného tabletu | Ano | ANO |
| Vyrovňovací pístnice pro seřízení výšky odpojovacího labutího krku při zapojování | Ano | ANO |
| Elektrické zásuvky na čelní stěně | Ano | ANO |
| LED světlomety na labutím krku s celkovou svítivostí | 2 ks min. 2 000 lm | 2 ks 2000 lm |
| Odpojovací labutí krk – převis vpředu | max. 1 100 mm | 1 100 mm |
| Zajištění nákladu v hlubině min. 7 párů výkyvných upínacích ok, min. 7 párů upínacích kapes a min. 3 páry závitů k našroubování upínacích třmenů | Ano | ANO |
| Plošina podvozku s bagrovým žlabem – nad nápravami ocelový plech pro možnost přejezdu stroje s maximální hmotností 23 t | Ano | ANO |
| Powerbox s ovládáním hydraulicky a elektrorozvody na konci bagrového žlabu | Ano | ANO |
| Upínací elementy nákladu na plošině podvozku | min. 4 páry | 4 páry |
| Podvozek – nápravy (konstrukční zatížení nápravy min. 3x 12 t), s ABS + AGS nebo obdobné, zdvojená montáž 245/70/R17,5 | Ano | ANO |

| | | | |
|---|--|---|--|
| | Elektronické vyrovnávání kol jízdní stopy EEG | Ano | ANO |
| | Elektrohydraulický čerpadlový agregát montovaný v labutím krku | Ano | ANO |
| | Zásuvky pro nadměrné šířky | Ano | ANO |
| | 2 ks držáků rezervy s rezervou na přední části návěsu | Ano | ANO |
| | Schránka na přední části labutího krku, zkosenou podle tvaru předního čela labutího krku. Schránka bude přes celou šířku labutího krku, s bočními a horním vstupem | Ano | ANO |
| | Bočnicová nástavba na labutím krku v AL provedení včetně zadní stěny | Ano | ANO |
| | Přejezdové rampy pro přejezd na plošinu prohlubně z horní rampy včetně odkládání plochy, posuvné po celé šířce návěsu s nosností kola | min. 4 800 kg | 4 800 kg |
| | Nájezdy zád' - hlubina - dodání nájezdů včetně atestu nosnosti | Ano | ANO |
| | Sklopné nájezdy na zesíleném zadním mostu podvalníku, upevněné na zadní části, umožňující nájezd techniky o hmotnosti 23 t. | Ano | ANO |
| | Délka nájezdové rampy | min. 1750 mm | 1750 mm |
| | Šířka nájezdové rampy | min. 600 mm | 650 mm |
| | Rampy stranově přestavitelné na vnitřní šířku | 1 000 mm a méně | 980 mm |
| | Rampy stranově přestavitelné na vnější šířku | min. 2 550 mm | 2800 mm |
| | Rozšíření ložné plochy v hlubíně – min. 10 párů sklopných rozšíření ložné plochy včetně aretace | šířka na jednu stranu min. 220 mm | 220 mm |
| Doplňky | Balíček výstražných tabulí vlevo/vpravo s LED osvětlením | Ano | ANO |
| | Protiskluzová povrchová vrstva na všech nášlapných plochách | Ano | ANO |
| Dodací podmínky | Termín dodání od nabytí účinnosti kupní smlouvy | do 18 měsíců | 18 měsíců |
| | Schválení technické způsobilosti k provozu na pozemních komunikacích | ANO | ANO |
| | Originál CoC listu, nebo jiný rovnocenný dokument umožňující přihlášení stroje na DI | ANO | ANO |
| | Zajištění potřebných výjimek MD pro nadměrnou přepravu na 55 tun pro LČR | na 1 rok | 1 rok, 55 t |
| | Minimální doba záruky | 24 měsíců/120 000 km podle stavu, který nastane dříve | uvede dodavatel v Příloze č. 1 ZD - Nabídkový list |
| | Minimální předplacený servis předepsaný výrobcem | 24 měsíců/120 000 km podle stavu, který nastane dříve | uvede dodavatel v Příloze č. 1 ZD - Nabídkový list |
| <p>*Schopnost splnit parametry označené v této specifikaci zadavatelem výrazem "ANO" nebo slovním popisem potvrdí dodavatel rovněž uvedením výrazu "ANO" a případně slovním upřesněním parametru nabízeného modelu. U parametrů, u nichž je zadavatelem stanovena minimální/maximální hodnota parametru, dodavatel uvede konkrétní číselnou hodnotu tohoto parametru platnou pro jim nabízený model.</p> | | | |

Cenová nabídka smlouvy o opravách a servisu vozidla - typ GOLD

Pro zákazníka: **Lesy České republiky, s.p.**
Přemyslova 1106/19, 500 08, Nový Hradec Králové, Hradec Králové

Vážený zákazníku,

s odkazem na náš rozhovor jsme potěšeni Vám tímto předat nezávaznou cenovou nabídku na uzavření smlouvy o opravách a servisu vozidla - typ **Gold kontrakt** pro níže uvedené vozidlo.

Popis vozidla

| | | | |
|-------------|------------------------|---------------------|----------|
| Výrobce | VOLVO | Č. podvozku | |
| Model | FH (4) | RZ | |
| Konfigurace | 6x4 | Poč. stav km | 0 |
| Typ motoru | D16K650 Euro VI | Poč. stav motohodin | 0 |

Provozní podmínky vozidla

| | | | |
|----------------|------------------------|--------------|------------------------------|
| Geog. Oblast | Vnitrostátní | Užití | Regionální Distribuce |
| Topografie | Převážně rovina | Typ přepravy | Dálková přeprava |
| Komb. hmotnost | 44.0 | | |

Nabízené podmínky

| | | | |
|------------------|-----------------|---------------------------|------------------|
| Délka trvání | 24 měs | Max. počet km | 160000 km |
| Roční km projezd | 80000 km | Roční počet motohodin PTO | 0 hod |

Cena za služby (bez DPH)

| | |
|---------------|--------------------------|
| Cena za km | 0,7967 Kč/km |
| Cena za měsíc | 5 311,60 Kč/měsíc |

Nabízené standardní servisní služby

- provádění servisních úkonů a servisních prohlídek předepsaných výrobcem vozidla a / nebo vyplývajících ze Servisního plánu;
- opravy a jiné servisní úkony týkající se opotřebení, které vzniklo běžným provozem vozidla;
- provedení kontrol a ze zákona předepsané kalibrace (rekalibrace) tachografu vozidla, a to maximálně jednou za 2 roky;
- opravy a jiné servisní úkony týkající se nezávislého topení vozidla;
- opravy a jiné servisní úkony týkající se točnice vozidla;
- výměny žárovek, pojistek a gumíček do stěračů vozidla v rámci servisních úkonů na něm prováděných, maximálně však jednou ročně;
- kontrola a doplnění hladin oleje, chladicí kapaliny a nemrznoucí směsi vozidla v rámci jeho servisních prohlídek;
- opravy a jiné servisní úkony týkající se příslušenství vyrobeného a dodaného výrobcem Vozidla; a
- opravy a jiné servisní úkony týkající se autobaterií vyrobených a dodaných výrobcem Vozidla.

Detailní popis servisních úkonů a servisních prohlídek je k dispozici v servisním plánu. Servisní plán bude připraven individuálně pro Vaše vozidlo na základě technické specifikace, provozních podmínek a odhadovaného ročního projezdu v km nebo motohodinách. O podrobném servisním plánu Vás bude informovat Váš domovský servis.

Nabízené doplňkové služby

- **Connectivity**
- **Navigace - aktualizace map**
- **Volvo Truck Odtah PLUS**
- **National Uptime Center**
- **Real Time Monitoring (jen pro FH/FM)**
- **4-hodinový závazek**

Další informace

Požadujete-li bližší informace za účelem posouzení této cenové nabídky, neváhejte mne, prosím, kontaktovat. Souhlasíte-li s podmínkami uvedenými v této cenové nabídce, obratem mne prosím kontaktujte a já Vám rád zašlu návrh smlouvy o opravách a servisu vozidla založený na obsahu této nabídky společně s přílohami. Upozorňuji Vás nicméně, že tato nabídka je nezávazná a nejde o návrh na uzavření smlouvy ve smyslu § 1731 a § 1732 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Veškeré informace zde uvedené mají charakter obchodního sdělení. Z této nabídky Vám tak neplyne žádné právo požadovat plnění po Volvo Group Czech Republic, s.r.o. Současně se nejedná o nabídku poskytnutí služby ve smyslu § 1732 odst. 2 občanského zákoníku. Nabídka je zpracována za předpokladu, že budete vozidlo používat v souladu s jeho technickými parametry a v souladu s provozními podmínkami uvedenými výše. Nabídka je pro Vás aktuální po dobu 30 dní od data vystavení. Není-li v této době uzavřena mezi Vámi a Volvo Group Czech Republic, s.r.o. smlouva o opravách a servisu vozidla, nelze nadále tuto nabídku použít jako podklad pro další smluvní vyjednávání o jejím uzavření.

Těším se na Vaši odpověď.

S pozdravem,
Martina Vaskova

Datum nabídky:
25.9.2023

Servisní plán vozidla

| | |
|---|-----------------------------------|
| Název zákazníka: Lesy České republiky, s.p. | VOSP ID vozidla: VM2023000010 |
| Kontakt: | Číslo šasi: |
| Domovský servis: Volvo Truck Center - Praha | SPZ: |
| Telefonní číslo: | VIN: |
| Kontakt na servis: | Model: FH (4) 6x4 D16K650 Euro VI |
| | Roční projetá vzdálenost: 80000 |
| | Start datum: 1.10.2023 |
| | Délka: 24 |
| | Číslo smlouvy: |
| | Číslo kalkulace: 13207931 |
| | Typ smlouvy: Gold Contract |
| | Celkový počet návštěv servisu: 3 |

Parametry dopravy

Doprava cyklus: Regionální Distribuce
Topografie: Převážně rovina
Celková hmotnost (tuny): 44.0
Kvalita cesty: Rovný
Roční projetá vzdálenost: 80000
Roční proběh motohodin: 0
Max. rychlost: 90

Parametry servis. výstrah

Ujetá vzdál. vozu (km): 0
Kalendář. doba (dny): 0

Parametry vozidla

Motorový olej: VDS-4.5
Kvalita paliva: < 0,0010 % síry (typ paliva 0)

Pole pro poznámky

Časový plán se určuje podle druhu dopravy a parametrů vozu na začátku odsouhlasených s prodejcem Volvo. Revize parametrů - obraťte se na prodejce.

Symbol C znamená, že je servisní operace zahrnuta ve smlouvě uzavřené k tomuto servisnímu plánu.

Název zákazníka: Lesy České republiky, s.p.

VOSP ID vozidla: VM2023000010

Číslo šasi:

SPZ:

Domovský servis: Volvo Truck Center - Praha

Model: FH (4) 6x4 D16K650 Euro VI

VIN:

Číslo smlouvy:

Číslo kalkulace: 13207931

| 2023 | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
|---|---|----|-----|----|---|----|-----|------|----|---|----|-----|
| Datum | | | | | | | | | | | | 1 |
| Vzdál (1000 km) | | | | | | | | | | | 13 | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kontaktní místo | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Základní servis | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Roční servis | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Motor, olej a filtr, výměna. Oblast promazání | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Palivový filtr, výměna (jeden kus) | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Filtr, odlučovač vody, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vložka filtru, čistič vzduchu, výměna. Platí pouze pro primární filtr | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chladicí kapalina, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kazeta sušiče vzduchu, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Filtr odvodu palivové nádrže, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Mazání podle konkrétního mazacího plánu | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> DPF – výměna vložky částicového filtru | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Řemen alternátoru, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Napínák řemenu, alternátor, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hnací řemen ventilátoru, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Napínák řemenu větráku, výměna | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Topení v kabině, servisní údržba. Podle servisních informací | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Ventily a vstříky, seřízení | | | | | | | | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Převodovka, olej a filtr, výměna. Oblast | | | | | | | | | | | | |

Časový plán se určuje podle druhu dopravy a parametrů vozu na začátku odsouhlasených s prodejcem Volvo. Revize parametrů - obraťte se na prodejce.

Symbol C znamená, že je servisní operace zahrnuta ve smlouvě uzavřené k tomuto servisnímu plánu.

Název zákazníka: Lesy České republiky, s.p.

VOSP ID vozidla: VM2023000010

Číslo šasi:

SPZ:

Domovský servis: Volvo Truck Center - Praha

Model: FH (4) 6x4 D16K650 Euro VI

VIN:

Číslo smlouvy:

Číslo kalkulace: 13207931

| 2023 | I | II | III | IV | V | VI | VII | VIII | IX | X | XI | XII |
|---|---|----|-----|----|---|----|-----|------|----|---|----|-----|
| Datum | | | | | | | | | | | | 1 |
| Vzdál (1000 km) | | | | | | | | | | | 13 | |
| promazání | | | | | | | | | | | | |
| C Stálý převod s redukcí v náboji, výměna oleje. Mazací stanice | | | | | | | | | | | | |
| C Retardér, výměna oleje. Oblast promazání | | | | | | | | | | | | |
| C Vodicí kladka řemenu větráku, výměna | | | | | | | | | | | | |
| C Vzduchové a větrací filtry klimatizace, výměna. Všechny | | | | | | | | | | | | |
| C Kabely a přípojka, prevence proti korozi | | | | | | | | | | | | |

Smlouva datum zahájení: 2023-10-01

Časový plán se určuje podle druhu dopravy a parametrů vozu na začátku odsouhlasených s prodejcem Volvo. Revize parametrů - obraťte se na prodejce.

Symbol C znamená, že je servisní operace zahrnuta ve smlouvě uzavřené k tomuto servisnímu plánu.

Název zákazníka: Lesy České republiky, s.p.

VOSP ID vozidla: VM2023000010

Číslo šasi:

SPZ:

Domovský servis: Volvo Truck Center - Praha

Model: FH (4) 6x4 D16K650 Euro VI

VIN:

Číslo smlouvy:

Číslo kalkulace: 13207931

| 2024 | I | | | II | | | III | | | IV | | | V | | | VI | | | VII | | | VIII | | | IX | | | X | | | XI | | | XII | | |
|--|----|--|---|----|--|--|-----|--|----|----|--|--|----|--|--|----|--|----|-----|--|--|------|--|----|----|--|--|---|--|----|----|--|--|-----|--|--|
| Datum | | | 1 | | | | | | 31 | | | | | | | | | 30 | | | | | | 31 | | | | | | 31 | | | | | | |
| Vzdál (1000 km) | 26 | | | | | | 39 | | | | | | 59 | | | | | | 73 | | | | | | 86 | | | | | | | | | | | |
| C Kontaktní místo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Základní servis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Roční servis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Motor, olej a filtr, výměna. Oblast promazání | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Palivový filtr, výměna (jeden kus) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Filtr, odlučovač vody, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Vložka filtru, čistič vzduchu, výměna. Platí pouze pro primární filtr | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Chladicí kapalina, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Kazeta sušiče vzduchu, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Filtr odvodu palivové nádrže, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Mazání podle konkrétního mazacího plánu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C DPF – výměna vložky částicového filtru | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Řemen alternátoru, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Napínák řemenu, alternátor, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Hnací řemen ventilátoru, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Napínák řemenu větráku, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Topení v kabině, servisní údržba. Podle servisních informací | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Ventily a vstříky, seřízení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Převodovka, olej a filtr, výměna. Oblast | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Časový plán se určuje podle druhu dopravy a parametrů vozu na začátku odsouhlasených s prodejcem Volvo. Revize parametrů - obraťte se na prodejce.

Symbol C znamená, že je servisní operace zahrnutá ve smlouvě uzavřené k tomuto servisnímu plánu.

Název zákazníka: Lesy České republiky, s.p.

VOSP ID vozidla: VM2023000010

Číslo šasi:

SPZ:

Domovský servis: Volvo Truck Center - Praha

Model: FH (4) 6x4 D16K650 Euro VI

VIN:


Číslo smlouvy:

Číslo kalkulace: 13207931

| 2024 | I | | | II | | | III | | | IV | | | V | | | VI | | | VII | | | VIII | | | IX | | | X | | | XI | | | XII | | |
|---|----|--|---|----|--|--|-----|--|----|----|--|--|---|--|--|----|--|----|-----|--|--|------|--|----|----|--|--|----|--|----|----|--|--|-----|--|--|
| Datum | | | 1 | | | | | | 31 | | | | | | | | | 30 | | | | | | 31 | | | | | | 31 | | | | | | |
| Vzdál (1000 km) | 26 | | | | | | 39 | | | | | | | | | 59 | | | | | | 73 | | | | | | 86 | | | | | | | | |
| promazání | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Stálý převod s redukcí v náboji, výměna oleje. Mazací stanice | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Retardér, výměna oleje. Oblast promazání | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Vodicí kladka řemenu větráku, výměna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Vzduchové a větrací filtry klimatizace, výměna. Všechny | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C Kabely a přípojka, prevence proti korozi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Časový plán se určuje podle druhu dopravy a parametrů vozu na začátku odsouhlasených s prodejcem Volvo. Revize parametrů - obraťte se na prodejce.

Symbol C znamená, že je servisní operace zahrnuta ve smlouvě uzavřené k tomuto servisnímu plánu.

| Plán kontrol Konstrukční celky / údržba a kontroly | Dodržte předpisy výrobce pro údržbu | Denně před započítáním jízdy | Pravidelná údržba po každých | | | | Viz číslo kapitoly |
|---|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------|--------------------|
| | | | 4 týdny max. 15 000 km | 3 měsíce max. 45 000 km | 6 měsíce max. 90 000 km | 2 letech | |
| Nápravy/odpružení | | | | | | | |
|  Dodržte provozní návod a návod k údržbě od výrobce náprav. | | | | | | | |
| Elektrická soustava | | | | | | | |
| Zkontrolovat všechny elektricky ovládané funkce. | | X | | | | | |
| U osvětlení zkontrolovat funkci a poškození. | | X | | | | | |
| Zkontrolujte všechny zásuvky, zda nejsou poškozené. Zásuvky vyfoukat dosucha stlačeným vzduchem, příp. vyčistit. | | | X | | | | |
| Kabely a vedení zkontrolovat, zda nejsou poškozeny a zda jsou upevněny (obzvláště místa zlomu a odřených). Kontakty zásuvných spojů ošetřit sprejem na kontakty. | | | X | | | | |
| Brzdová / pneumatická soustava | | | | | | | |
| Vytvořte provozní tlak ve vzduchojemech brzdové soustavy. | | X | | | | | |
| Odvodnit vzduchojem. | | X | | | | | |
| Zkontrolovat nastavení brzd, příp. nastavit. | | | X | | | | |
| Zkontrolovat všechny konstrukční součásti, zda nejsou poškozené a opotřebené. | | | X | | | | |
| Zkontrolovat všechny přípojky stlačeného vzduchu, potrubí, hadice a šroubení, zda jsou upevněny, těsné a zda nejsou poškozeny. | | | | X | | | |
| Zkontrolovat spojovací hlavice, zda nejsou poškozené, popř. vyměnit. | | | X | | | | |
| Vyčistit filtry ve vedení. | | | | X | | | |
| Vyměnit filtry ve vedení. | | | Každé 3 roky | | | | |
| Kontrola funkce pružinové parkovací brzdy a provozní brzdy. | | | X | | | | |
| Kontrola funkce systému ABS/EBS. | | X | | | | | |

| Plán kontrol Konstrukční celky / údržba a kontroly | Dodržte předpisy výrobce pro údržbu | Denně před započítáním jízdy | Pravidelná údržba po každých | | | | Viz číslo kapitoly |
|--|-------------------------------------|---|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------|--------------------|
| | | | 4 týdny max. 15 000 km | 3 měsíce max. 45 000 km | 6 měsíce max. 90 000 km | 2 letech | |
| Synchronizace brzdné síly v soupravě ve specializovaném servisu. | | Během prvních 2 000 až 5 000 km a po každé změně tahače. | | | | | |
| Hydraulická soustava | | | | | | | |
| Zkontrolujte těsnost a výskyt poškození hydraulické soustavy, komponent a hadic. | | | X | | | | 6.11.1 |
| Zkontrolujte těsnost, poškození, deformaci a funkčnost hydraulických válců | | | | | X | | 6.11.1 |
| Hydraulický válec: mazání uložení. | | Každý týden | | | | | 6.17.1 |
| Zkontrolujte dotažení hydraulických spojek a šroubení a příp. dotáhněte. | | Jednou ročně | | | | | |
| Olejová nádrž / čerpací agregát: Zkontrolujte stav hydraulického oleje, příp. doplňte. | | | X | | | | 6.11.3 |
| Výměna hydraulického oleje se všemi filtry. Vyčistěte olejovou nádrž. | | | | | | X | 6.11.4 |
| Vysokotlaký filtr: Zkontrolujte filtrační článek a příp. jej vyměňte. | | | | | X | | 6.11.5 |
| Vyměňte hydraulické hadice. | | Nejpozději každých 6 let | | | | | |
| Zkontrolujte funkčnost manometru. | | | | | X | | |
| Řízení | | | | | | | |
| Kontrola všech konstrukčních součástí a zajišťovacích prvků (např. závlaček), zda jsou úplné a zda nejsou poškozené. | | | | X | | | |
| Provedte kontrolu stopy. | | X | | | | | 4.11.2 |
| Hydraulické řízení: Zkontrolujte předpínací tlak hydraulického řízení. | | X | | | | | 4.11.3 |
| Membránový zásobník | | | | | | | |
| Zkontrolujte těsnost, utažení a poškození membránového zásobníku. | X | | | | X | | 6.14 |
| Otočný věnec | | | | | | | |
| Provedte domazání, příp. vizuální kontrolu, zda je mazání dostatečné. | X | Každé 2 týdny a po každém čištění. | | | | | 6.17.1 |
| Pravidelně kontrolujte dotažení montážních šroubů, popř. je dotáhněte. | X | <ul style="list-style-type: none"> Po prvních dvou týdnech nebo po prvních 5000 km. Potom čtvrtletně. | | | | | 6.6 |

| Plán kontrol Konstrukční celky / údržba a kontroly | Dodržte předpisy výrobce pro údržbu | Denně před započítáním jízdy | Pravidelná údržba po každých | | | | Viz číslo kapitoly |
|---|-------------------------------------|------------------------------|--|----------------------------|----------------------------|----------|--------------------|
| | | | 4 týdny max. 15 000 km | 3 měsíce max. 45 000 km | 6 měsíce max. 90 000 km | 2 letech | |
| Zkontrolujte otočný věnec, zda není opotřebený a ložiska nemají vůli. Při překročení přípustné míry opotřebení je potřebná výměna otočného věnce. | X | | | | X | | |
| Královský čep | | | | | | | |
| Zkontrolujte královský čep, zda není poškozený a opotřebený. | X | X | | | | | 6.8 |
| Vyčistěte a namažte královský čep. | X | | X | | | | 6.17.1 |
| Pravidelně kontrolujte dotažení montážních šroubů, popř. je dotáhněte. | X | | <ul style="list-style-type: none"> Po prvních dvou týdnech nebo po prvních 5 000 km. Potom čtvrtletně. | | | | 6.6 |
| Řídicí klín | | | | | | | |
| Zkontrolujte opotřebení řídicího klínu, očistěte jej a namažte tukem. | | | X | | | | |
| Podvozek a nastavba | | | | | | | |
| Důkladně očistěte vozidlo. Udržujte všechny součásti v čistém stavu. | | | V závislosti na pracovním vytížení a okolních podmínkách. | | | | 6.5 |
| Zkontrolujte funkci všech ovládacích zařízení/ovladačů. | | | X | | | | |
| Na vozidle zkontrolujte rez, trhliny, poškození a opotřebení. | | | | X | | | |
| Zkontrolujte utažení všech dílů. | | | | X | | | |
| Zkontrolujte zařízení k zajištění nákladu (např. zajišťovací body), zda nejsou poškozená a opotřebená. | | X | | | | | |
| Zkontrolujte úplnost a stav štítků a výstražných označení. | | X | | | | | 2.11 |
| Těsnění/pryžové díly ošetřete prostředkem pro ošetření pryže. | | | X | | | | |
| U ramp zkontrolujte stav, poškození a funkci. | | | | X | | | |
| Zkontrolujte stav a funkci jistění ramp (upínací prostředky nebo pojistný válec). | | | X | | | | |

| Plán kontrol Konstrukční celky / údržba a kontroly | Dodržte předpisy výrobce pro údržbu | Denně před započítáním jízdy | Pravidelná údržba po každých | | | | Viz číslo kapitoly |
|--|-------------------------------------|------------------------------|---|----------------------------|----------------------------|----------|--------------------|
| | | | 4 týdny max. 15 000 km | 3 měsíce max. 45 000 km | 6 měsíce max. 90 000 km | 2 letech | |
| Jen u dvojitých ramp s vedením lana: Ocelová lana, koncová upevnění lan a lanové kladky zkontrolovat, zda nejsou poškozeny (např. přetržení lanka, opotřebení lana), příp. vyměnit. | | | X | | | | 6.15 |
| Kontrola stavu funkčnosti a opotřebení zajišťovacích mechanismů kontejnerů | X | X | | | X | | |
| Pneumatiky | | | | | | | |
| Zkontrolujte pneumatiky, zda nejsou poškozené. | | X | | | | | 6.7.1 |
| Zkontrolujte tlak vzduchu v pneumatikách v nezahřátém stavu. | | | X | | | | |
| Zkontrolujte, zda pneumatiky nejsou nerovnoměrně opotřebené a popř. proveďte kontrolu stopy. | | | | X | | | |
| Zkontrolujte disky (na hvězdicových nábojích), zda nemají trhliny a nejsou opotřebené. Poškozená kola a disky ihned vyměňte. | | | Každých 50 000 km | | | | |
| Šroubové spoje a kolové matice | | | | | | | |
| Kontrolujte dotažení kolových matic, popř. je dotáhněte. | X | | <ul style="list-style-type: none"> Po první jízdě s nákladem (po cca 50 km) Po každé výměně kol po 50 km Poté pravidelně podle údajů výrobce nápravy | | | | 6.7.2 |
| Zkontrolujte utažení šroubových spojů upevnění odpružení a napojení náprav a popř. je dotáhněte. | X | | <ul style="list-style-type: none"> Po prvních dvou týdnech nebo po prvních 5000 km Poté v půlročních intervalech | | | | |
| Zkontrolujte utažení montážních šroubů na vozidle, popř. je dotáhněte. | | | | X | | | 6.6 |
| Mazání | | | | | | | |
| Namažte mazací místa (např. uložení, klouby, čepy, závěsy a všechny pohyblivé díly). | | | Různé intervaly | | | | 6.17 |
| Tukový centrální mazací systém | | | | | | | |
| Kontrola stavu hladiny nádrže maziv. Nádrž příp. doplnit. | X | X | | | | | 6.17.2 |

| Plán kontrol Konstrukční celky / údržba a kontroly | Dodržte předpisy výrobce pro údržbu | Denně před započítáním jízdy | Pravidelná údržba po každých | | | | Viz číslo kapitoly |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------|--------------------|
| | | | 4 týdny max. 15 000 km | 3 měsíce max. 45 000 km | 6 měsíce max. 90 000 km | 2 letech | |
| Zkontrolovat řádnou funkci centrálního mazacího čerpadla (centrálních mazacích čerpadel). | X | X | | | | | 6.17.2 |
| Zkontrolovat všechny konstrukční součásti, zda nevykazují úniky a opotřebení. | X | | X | | | | |
| Opěrné zařízení (JOST / BPW) | | | | | | | |
| Vizuální kontrola opěrného zařízení, zda nevykazuje trhliny a deformace. | X | X | | | | | |
| Kontrola opotřebení. | X | Poprvé po 3 letech, potom každý rok | | | | | |

Servisní místa

SCHAFFER a SYKORA s.r.o.
Cihlářská 1000/2
408 01 Rumburk

L.C. Truckcentrum s.r.o.
Kraslická 77
356 01 Lomnice

SP-KV/AUTO s.r.o.
Orlík 150
330 11 Třemošná

NEVA Group s.r.o.
průmyslová zóna Mexiko,
D5 exit 93, 330 23 Nýřany

ČSAD STTRANS a.s.
U nádraží 984
386 13 Strakonice

ČSAD Jihotrans, a.s.
Pekárenská 255/77
370 04 České Budějovice 3

Autoimpex- Pretol HB s.r.o.
Vystrkov 99
369 01 Humpolec

AUTOIMPEX, spol.s.r.o.
Kpt. Jaroše 79
595 01 Velká Bíteš

BKX a.s.
Železniční 512/7
772 00 Olomouc

KMH servis s.r.o.
Václavovická 1566
739 34 Šenov

Zemědělská společnost
SVOBODNE a.s.
542 32 Havlovce n. Úpou 307