

**Silnice LK a.s.**

a

**TERRAMET, spol. s r.o.**

---

**KUPNÍ SMLOUVA**

---

Tato kupní smlouva (dále jen „**Smlouva**“) se uzavírá níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími smluvními stranami:

**Silnice LK a.s.**, se sídlem Jablonec nad Nisou, Československé armády 4805/24, PSČ 466 05, IČ: 287 46 503, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem pod sp. zn. B 2197 (dále jen „**Kupující**“),

a

**TERRAMET, spol. s r.o.**, se sídlem Čestlice, Obchodní 131, PSČ 251 01, IČ: 416 92 519, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. Zn C 3516 (dále jen „**Prodávající**“),

(Prodávající a Kupující jsou dále též uváděni společně jako "**Smluvní strany**" a jednotlivě jako "**Smluvní strana**").

## **1 PŘEDMĚT SMLOUVY**

- 1.1 Tato Smlouva je uzavírána v návaznosti na zadávací řízení na veřejnou zakázku s názvem „*Dodávka rypadlonakladače vč. příslušenství*“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“).
- 1.2 Prodávající se tímto zavazuje Kupujícímu odevzdat nový, úplný a funkční rypadlonakladač (dále jen „**Stroj**“), a to se všemi součástmi a příslušenstvím (dále jen „**Předmět koupě**“), a umožnit mu nabýt vlastnické právo k Předmětu koupě. Bližší specifikace Předmětu koupě je uvedena v dokumentu Technická specifikace a požadavky, který je přílohou č. 1 této Smlouvy (Předmět koupě vždy odpovídá parametru ve sloupci „Hodnota“), jakož i v katalogových listech a jejich přílohách, které jsou přílohou č. 3 této Smlouvy.
- 1.3 Kupující se zavazuje, že řádný Předmět koupě se všemi součástmi a příslušenstvím, právy a povinnostmi, převezme a zaplatí Prodávajícímu kupní cenu ve výši sjednané dle této Smlouvy.
- 1.4 Předmětem Smlouvy je dále závazek Prodávajícího (i) provést školení osob určených Kupujícím k obsluze Předmětu koupě (min. 2 osoby, školení v rozsahu potřebném k úplnému seznámení s obsluhou a údržbou Předmětu koupě) a (ii) zajistit poskytování záručního servisu k Předmětu koupě Kupujícímu, a to v rozsahu a za podmínek dále stanovených ve Smlouvě.

## **2 KUPNÍ CENA**

- 2.1 Celková kupní cena za Předmět koupě (dále jen „**Kupní cena**“) byla Smluvními stranami v návaznosti na výsledek zadávacího řízení Veřejné zakázky sjednána na částku **3 568 000,00 Kč** bez DPH, přičemž sazba DPH činí **749 280,00 Kč** a celková Kupní cena vč. DPH tak činí **4 317 280,00 Kč**. Detailní rozpis Kupní ceny dle jednotlivých položek Předmětu koupě je obsažen v příloze č. 2 Smlouvy.
- 2.2 Konečná výše DPH bude vyčíslena a DPH bude odvedeno v souladu s platnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 2.3 V Kupní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady Prodávajícího související s dodáním a předáním Předmětu koupě, jakož i jinými jeho povinnostmi plynoucími z této Smlouvy, není-li dále ve

Smlouvě výslovně stanoveno jinak. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany stanovují, že Kupní cena zahrnuje i cenu školení osob určených Kupujícím k obsluze Předmětu koupě dle čl. 1.4 Smlouvy.

### **3 PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 3.1 Prodávajícímu vznikne nárok na zaplacení Kupní ceny v okamžiku, kdy je Předmět koupě Kupujícímu předán bez vad, v požadovaném množství a s veškerým příslušenstvím, a zároveň je splněn závazek Prodávajícího provést školení osob určených Kupujícím k obsluze Předmětu koupě.
- 3.2 Kupní cena je splatná na základě faktury vystavené Prodávajícím po okamžiku vzniku nároku na zaplacení Kupní ceny. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů České republiky, musí být vystavena v korunách českých (Kč). Splatnost vystavené faktury bude činit nejméně třicet (30) dnů.
- 3.3 Přílohou faktury musí být kopie předávacího protokolu a případně také písemného potvrzení Kupujícího o odstranění vad dle předávacího protokolu, pokud takové vady předávací protokol obsahuje.
- 3.4 Pokud faktura nebude obsahovat všechny údaje dle čl. 3 Smlouvy, je Kupující oprávněn fakturu Prodávajícímu vrátit. V takovém případě je Prodávající povinen Kupujícímu doručit novou fakturu, která bude splňovat veškeré náležitosti dle čl. 3 Smlouvy a bude obsahovat novou dobu splatnosti v délce dle článku 3.2 Smlouvy.

### **4 PROHLÁŠENÍ PRODÁVAJÍCÍHO OHLEDNĚ PŘEDMĚTU KOUPE**

- 4.1 Prodávající prohlašuje a odpovídá Kupujícímu za to, že ke dni předání Předmětu koupě:
  - 4.1.1 je Prodávající výlučným vlastníkem Předmětu koupě;
  - 4.1.2 Předmět koupě splňuje veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a zadávací dokumentací na Veřejnou zakázku, zejména pak splňuje technické parametry uvedené v příloze č. 1 této Smlouvy a odpovídá katalogovým listům Stroje vč. příslušenství a jejich přílohám, které tvoří přílohu č. 3 této Smlouvy;
  - 4.1.3 Předmět koupě je nový, nepoužitý, nepoškozený, plně funkční, v nejvyšší jakosti a spolu se všemi právy nutnými k jeho řádnému a nerušenému nakládání a užívání Kupujícím, včetně všech práv duševního vlastnictví;
  - 4.1.4 Předmět koupě je vybaven veškerými atesty a schváleními nutnými k nerušenému a bezpečnému používání Předmětu koupě;
  - 4.1.5 na Předmětu koupě neváznou žádná zatížení, zástavní práva, omezení převodu, předkupní práva, nebo jiná omezení ve prospěch třetích osob, nájmy, podnájmy, užívací nebo jiná práva třetích osob bez ohledu na to, zda jde o práva zapisovaná do veřejných registrů a rejstříků či nikoliv;

- 4.1.6 Prodávající má oprávnění uzavřít a splnit tuto Smlouvu, která je pro něj plně a bezpodmínečně závazná, a podpisem ani splněním této Smlouvy neporuší žádnou jinou smlouvu, kterou Prodávající uzavřel, ani obecně závazné právní předpisy;
- 4.2 Prodávající prohlašuje, že ke dni uzavření Smlouvy:
- 4.2.1 není účastníkem žádného soudního, rozhodčího nebo správního řízení, které by mohlo ovlivnit jeho schopnost řádného plnění závazků vyplývajících z této Smlouvy, zejména není na majetek Prodávajícího prohlášen konkurz, či nebylo vůči Prodávajícímu zahájeno insolvenční řízení, či není vedena exekuce a ani si není vědom nebezpečí, že by takové soudní, rozhodčí nebo správní řízení mohlo být zahájeno;
- 4.2.2 není v úpadku ani v hrozícím úpadku;
- 4.2.3 nemá žádné dluhy nebo nedoplatky, v jejichž důsledku by mohlo dojít ke zřízení soudcovského zástavního práva, exekutorského zástavního práva nebo zástavního práva dle § 170 zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, nebo k exekuci, již by mohl podléhat i Předmět koupě;
- 4.3 Prodávající prohlašuje a zavazuje se Kupujícímu, že je výrobcem nebo autorizovaným dodavatelem Předmětu koupě, tj. disponuje pověřením či jiným oprávněním vydaným výrobcem Předmětu koupě, na základě kterého je s vědomím výrobce oprávněn na území České republiky prodávat Předmět koupě. Prodávající zároveň prohlašuje a zavazuje se Kupujícímu, že provádění servisních činností dle této Smlouvy bude Kupujícímu poskytovat sám, je-li výrobcem autorizován k provádění servisu na Předmětu koupě (pokud sám není výrobcem), popř. prostřednictvím autorizovaného servisního partnera pověřeného výrobcem Předmětu koupě. Potvrzení výrobce Předmětu koupě o autorizaci Prodávajícího k prodeji Předmětu koupě a potvrzení výrobce Předmětu koupě o autorizaci Prodávajícího nebo jím smluvně zajištěného autorizovaného servisního partnera k provádění servisních činností dle tohoto článku 4.3, případně prohlášení Prodávajícího, že je sám výrobcem Předmětu koupě a bude provádět servisní činnosti, tvoří přílohu č. 4 Smlouvy.
- 4.4 Nepravdivost nebo neúplnost kteréhokoli z prohlášení Prodávajícího uvedených v článku 4.1 a/nebo 4.2 a/nebo 4.3 této Smlouvy se považuje za podstatné porušení povinností Prodávajícího podle této Smlouvy opravňující Kupujícího k odstoupení od této Smlouvy, a to písemným oznámením o odstoupení. Odstoupením od Smlouvy se závazek zrušuje od počátku. Prodávající prohlašuje, že částečné plnění pro něj nemá význam. Právo Kupujícího na náhradu škody tímto není dotčeno.

## **5 PŘEDÁNÍ PŘEDMĚTU KOUPE**

- 5.1 Nedohodnou-li se Smluvní strany jinak, zavazuje se Prodávající předat Předmět koupě Kupujícímu ve středisku Frýdlant, Dlouhá 267, 464 01 Frýdlant - Větrov, a to nejpozději do 24 týdnů od účinnosti této Smlouvy.
- 5.2 Při předání Předmětu koupě bude provedena funkční zkouška Předmětu koupě a budou prověřeny všechny požadované parametry Stroje a příslušenství dle Přílohy č. 1 Smlouvy. V případě, že Stroj či příslušenství nesplní požadované vybavení a parametry dle Přílohy č. 1

Smlouvy, bude se jednat o podstatné porušení Smlouvy dle čl. 9.1.4 Smlouvy a Kupující bude oprávněn od ní odstoupit.

- 5.3 Konkrétní den předání Předmětu koupě stanovuje Prodávající s tím, že vyzve Kupujícího písemně, telefonicky, faxem či elektronickou poštou nejméně 10 dnů přede dnem předání Předmětu koupě k jeho převzetí. Nedohodnou-li se Smluvní strany jinak, bude dnem předání Předmětu koupě den pracovní.
- 5.4 Prodávající je povinen předat Předmět koupě Kupujícímu spolu se všemi doklady a dokumenty vztahujícími se k Předmětu koupě. Dokumenty a doklady musí být v českém jazyce nebo spolu s úředně ověřeným překladem do českého jazyka, pokud není níže připuštěno jinak. Prodávající je povinen Kupujícímu předat zejména:
- 5.4.1 originální klíče od Stroje (pokud výrobce dodává);
  - 5.4.2 záruční podmínky případně záruční list;
  - 5.4.3 technický list či průkaz Stroje;
  - 5.4.4 servisní knihu k Předmětu koupě;
  - 5.4.5 návody k obsluze a údržbě samotného Stroje i každého příslušenství definovaného v příloze č. 1 smlouvy (za předpokladu, že takový návod k obsluze a údržbě existuje, tj. že je výrobcem dodáván), bezpečnostní pokyny a katalogy náhradních dílů (návod k obsluze a údržbě Stroje v českém jazyce, ostatní dokumenty případně v angličtině či němčině), a to v tištěné, a pokud existují i v elektronické podobě;
  - 5.4.6 Prohlášení o shodě – CE Předmětu koupě;
  - 5.4.7 případné další příslušenství Předmětu koupě;
  - 5.4.8 vybavení potřebné pro provoz Předmětu koupě na pozemních komunikacích;
  - 5.4.9 dokumenty specifikované v čl. II.15 přílohy č. 1 Smlouvy.
- 5.5 O průběhu a výsledku předání a převzetí Předmětu koupě sepiší Smluvní strany předávací protokol, který bude obsahovat specifikaci Předmětu koupě, místo a datum jeho předání. V předávacím protokolu Kupující výslovně uvede, zda Předmět koupě či jeho část přebírá či nikoliv, a pokud ne, z jakých důvodů.
- 5.6 V případě, že se na Předmětu koupě či jeho části bude vyskytovat v okamžiku předání vada či více vad, je Kupující oprávněn, nikoli však povinen, Předmět koupě převzít, přičemž uvede, že Předmět koupě přebírá s vadami. Vady Předmětu koupě v takovém případě do předávacího protokolu konkretizuje a stanoví Prodávajícímu lhůtu k jejich odstranění v trvání nejméně 10 dní. Smluvní strany výslovně sjednávají, že se v takovém případě nejedná o převzetí Předmětu koupě bez vad ve smyslu jiných ustanovení této Smlouvy. Za převzetí bez vad se v takovém případě rozumí až okamžik, kdy Kupující písemně potvrdí, že vady dle předávacího protokolu byly Prodávajícím odstraněny.
- 5.7 Nebezpečí škody na Předmětu koupě přechází na Kupujícího dnem převzetí Předmětu koupě Kupujícím bez vad.
- 5.8 Prodávající je povinen poskytnout Kupujícímu veškerou potřebnou součinnost k registraci Stroje v registru silničních vozidel ve prospěch Kupujícího.

- 5.9 Prodávající je povinen řádně zaškolit nejméně dva (2) pracovníky Kupujícího o řádném užívání Předmětu koupě. Nedohodnou-li se Smluvní strany na jiném termínu, zaškolí Prodávající obsluhu Předmětu koupě určenou Kupujícím při předání Předmětu koupě.

## **6 ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA VADY**

- 6.1 Smluvní strany sjednávají záruku za jakost Předmětu koupě se záruční dobou 60 měsíců.
- 6.2 Prodávající se zavazuje, že Předmět koupě bude po celou záruční dobu způsobilý k použití pro obvyklý účel a že si zachová obvyklé vlastnosti.
- 6.3 Smluvní strany sjednávají, že Předmět koupě je vadný také v případě, kdy se ukáže nepravdivost nebo neúplnost prohlášení Prodávajícího dle čl. 4.1 a/nebo 4.2 a/nebo 4.3 této Smlouvy.
- 6.4 Záruční doba počíná běžet okamžikem převzetí Předmětu koupě bez vad.
- 6.5 Prodávající odpovídá Kupujícímu za všechny vady, které byly na Předmětu koupě v době převzetí Předmětu koupě nebo vznikly v době trvání záruční doby. Pro určení vad Předmětu koupě Smluvní strany ujednaly jakost Předmětu koupě jako nejvyšší jakost. Prodávající ujišťuje Kupujícího, že Předmět koupě je bez jakýchkoli vad.
- 6.6 Smluvní strany se dohodly, že Kupující v případě zjištění vady musí tuto vadu Prodávajícímu oznámit do šedesáti (60) dnů ode dne jejího zjištění. Smluvní strany se dohodly, že veškeré následky, které zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“), spojuje s nevčasným oznámením vad, mohou nastat až po uplynutí sjednané lhůty pro oznámení vad.
- 6.7 Smluvní strany se dále dohodly, že Kupující může zvolit nárok z vadného plnění ve lhůtě šedesáti (60) dní ode dne oznámení vady, a dále může měnit nároky z vadného plnění dle svého uvážení až do okamžiku provedení zvoleného nároku ze strany Prodávajícího.
- 6.8 V případě, že Kupující zvolí jako svůj nárok z vadného plnění odstranění vady, má oprávnění odmítnout Prodávajícím navržený způsob odstranění vady, pokud jej nepokládá za dostatečný, a určit jiný vhodný způsob odstranění vady. V takovém případě nemá Prodávající nárok na úhradu jakýchkoli dodatečných nákladů.
- 6.9 Pokud Prodávající neodstraní vadu stanoveným způsobem ani do třiceti (30) dní ode dne volby nároku Kupujícím, je Kupující oprávněn vadu odstranit na náklady Prodávajícího. Záruka za jakost ani nároky z vad tím nejsou dotčeny.

## **7 SERVIS**

- 7.1 Prodávající se zavazuje poskytovat Kupujícímu služby záručního servisu Předmětu koupě, a to způsobem a za podmínek stanovených dále ve Smlouvě. Prodávající je zároveň povinen nejméně po dobu trvání záruky zajistit pro Kupujícího dodávku náhradních dílů k Předmětu koupě, a to bezplatně, pokud bude jejich dodávka kryta zárukou.
- 7.2 Záruční servis Předmětu koupě musí být poskytován výrobcem Předmětu koupě nebo prostřednictvím autorizovaného servisního partnera pověřeného výrobcem Předmětu koupě.

- 7.3 Záruční servis Předmětu koupě může Kupující poskytovat sám jako autorizovaný servisní partner pověřený výrobcem Předmětu koupě (resp. sám jako výrobce Předmětu koupě). V takové případě Prodávající prohlašuje a zavazuje se, že je oprávněn či pověřen výrobcem Předmět koupě provádět k Předmětu koupě autorizovaný záruční servis, což dokládá v příloze č. 4 Smlouvy.
- 7.4 Záruční servis Předmětu koupě může Prodávající poskytovat i prostřednictvím třetích osob, které jsou autorizované k předmětnému záručnímu servisu. V takovém případě Prodávající dokládá jako součást přílohy č. 4 Smlouvy doklad o příslušné autorizaci takové třetí osoby. V případě jejího nahrazení je Prodávající povinen předložit Kupujícímu bez zbytečného odkladu doklad o příslušné autorizaci osoby, která původního poddodavatele nahrazuje.
- 7.5 Kontaktní údaje servisního střediska pro záruční servis Předmětu koupě jsou následující: TERRAMET, spol. s r.o., Novosedlická 1022, 415 01 Teplice,
- 7.6 Záruční servis Předmětu koupě poskytuje Prodávající Kupujícímu bezplatně vyjma případů pravidelných servisních prohlídek Předmětu koupě dle článku 7.7 Smlouvy. Záruční servis z povahy věci nezahrnuje opravu vad, za které Prodávající neodpovídá (vad, které způsobil Kupující, popřípadě vad způsobených třetími osobami nebo živelnou událostí).
- 7.7 Prodávající se zavazuje pro Kupujícího provádět na Předmětu koupě po dobu trvání záruky pravidelné záruční servisní prohlídky v servisních intervalech stanovených výrobcem, které jsou specifikovány v příloze č. 2 smlouvy, a to za ceny uvedené v příloze č. 2 Smlouvy, které jsou konečné a zahrnují veškeré náklady Prodávajícího včetně dopravy. Pravidelné záruční servisní prohlídky budou prováděny v provozovně Kupujícího na území Libereckého kraje určené Kupujícím, nedohodnou-li se Smluvní strany v konkrétním případě jinak. Pro jednotlivé záruční servisní prohlídky může být určena jiná provozovna Kupujícího.
- 7.8 Prodávajícímu vznikne nárok na zaplacení odměny za provedení předepsané záruční servisní prohlídky dle čl. 7.7 Smlouvy po jejím řádném provedení a předání Předmětu koupě zpět Kupujícímu.
- 7.9 Odměna za provedení záruční servisní prohlídky Předmětu koupě je splatná na základě faktury vystavené Prodávajícím po okamžiku vzniku nároku na její zaplacení. Přílohou faktury musí být kopie protokolu o provedení příslušné záruční servisní prohlídky a výsledku této činnosti. Ve vztahu k obecným náležitostem faktury, splatnosti a následkům jejího vadného vydání se přiměřeně použijí ustanovení článku 3.2 a 3.4 Smlouvy.
- 7.10 V případě technické závady Stroje nebo jeho příslušenství, u něhož záruční oprava přesáhne 3 pracovní dny, bude Kupujícímu přistaven náhradní stroj nebo příslušenství obdobných parametrů jako Předmět koupě, a to do doby celkové opravy Stroje nebo jeho příslušenství. Zapůjčení náhradního stroje nebo příslušenství bude po dobu záruční opravy bezúplatné, prodávající přistaví náhradní stroj nebo příslušenství na vlastní náklady na provozovnu Kupujícího.
- 7.11 Prodávající se zavazuje a garantuje Kupujícímu, že nejméně po dobu trvání záruky bude možné na trhu k Předmětu koupě pořídit veškeré originální náhradní díly a spotřební materiál. Prodávající se zavazuje zaslat Kupujícímu na jeho žádost cenovou nabídku na dodání jakýchkoli náhradních dílů k Předmětu koupě.

7.12 Nebude-li Prodávající sám zajišťovat dodávku náhradních dílů a spotřebního materiálu k Předmětu koupě, je povinen bezodkladně na žádost Kupujícího poskytnout písemný seznam osob, které takové plnění poskytují, a to společně s obvyklými kontaktními údaji.

7.13 Předpokládaný roční proběh motohodin pro Stroj je cca 1000.

## **8 SANKCE**

8.1 V případě, že Prodávající poruší svůj závazek dle čl. 4.3 Smlouvy, tj. ukáže se, že není autorizovaným dodavatelem či výrobcem Předmětu koupě, nebo nezajistil poskytování servisních služeb prostřednictvím autorizovaného servisního partnera, zavazuje se Prodávající zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy sto tisíc korun českých).

8.2 V případě, že Prodávající nepředá Kupujícímu Předmět koupě včas, zavazuje se zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení s předáním Předmětu koupě.

8.3 V případě prodlení Prodávajícího s odstraněním případných vad zjištěných při předání Předmětu koupě a uvedených v předávacím protokolu má Kupující právo na smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení s odstraněním případných vad a/nebo nedodělků, pokud nebude zapůjčen náhradní stroj obdobných parametrů jako Předmět koupě.

8.4 V případě prodlení Prodávajícího s odstraněním vad uplatněných Kupujícím v záruční době v dohodnutém termínu má Kupující právo na smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč (slovy pět tisíc korun českých) za každou vadu a za každý den příslušného prodlení Prodávajícího, pokud nebude zapůjčen náhradní stroj obdobných parametrů jako Předmět koupě.

8.5 Uhrazením jakékoli smluvní pokuty dle této Smlouvy není dotčeno právo poškozené Smluvní strany domáhat se náhrady škody, jež jí prokazatelně vznikla porušením smluvní povinnosti, které se smluvní pokuta týká, a to v plné výši.

## **9 UKONČENÍ SMLOUVY**

9.1 Za podstatné porušení smluvní povinnosti ve smyslu § 2002 a 2106 OZ se považuje zejména:

9.1.1 prodlení Prodávajícího s předáním Předmětu koupě Kupujícímu po dobu delší než jeden (1) měsíc;

9.1.2 prodlení Prodávajícího s odstraněním vad dle předávacího protokolu, pokud nebyly odstraněny ani do jednoho (1) měsíce ode dne podpisu předávacího protokolu, který takové vady obsahuje;

9.1.3 prodlení Prodávajícího s odstraněním reklamovaných vad, pokud nebyly odstraněny ani do jednoho (1) měsíce ode dne volby nároku z vad Kupujícím a současně za předpokladu, že nebyl zapůjčen Kupujícímu náhradní stroj obdobných parametrů;

9.1.4 případ, kdy bude dodatečně zjištěno, že Prodávající nesplnil podmínky zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, na jehož základě byla uzavřena tato Smlouva.



- 9.2 Kupující je vedle zákonných důvodů pro odstoupení oprávněn odstoupit od této Smlouvy také v souladu s čl. 4.4 této Smlouvy.

## 10 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1 Tato Smlouva nabývá platnosti v den podpisu Smlouvy oběma Smluvními stranami a účinnosti jejím zveřejněním v registru smluv zřízeném zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 10.2 Smlouva se řídí právním řádem České republiky s vyloučením kolizních norem.
- 10.3 Prodávající není oprávněn postoupit třetí straně bez souhlasu Kupujícího žádnou pohledávku, která mu vyplývá z této Smlouvy nebo vznikla v souvislosti s ní.
- 10.4 Jakákoli změna této Smlouvy musí být ve formě dodatku k této Smlouvě a musí být učiněna písemně a řádně podepsána oběma Smluvními stranami.
- 10.5 Každá Smluvní strana se tímto zavazuje poskytnout druhé Smluvní straně nezbytnou součinnost, kterou po ní lze rozumně požadovat a učinit všechna právní jednání, která budou nezbytná pro splnění předmětu této Smlouvy.
- 10.6 Tato Smlouva je vyhotovena a podepsána ve třech (3) stejnopisech. Prodávající obdrží jeden (1) a Kupující dva (2) stejnopisy Smlouvy.
- 10.7 Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:
- příloha č. 1 – Technická specifikace a požadavky.
  - příloha č. 2 – Položkový přehled cen za Předmět koupě a záruční servisní prohlídky.
  - příloha č. 3 – Katalogové listy Předmětu koupě včetně příloh těchto listů.
  - příloha č. 4 – Autorizace Prodávajícího k prodeji Předmětu koupě a autorizace osoby poskytující servisní činnosti.

## KUPUJÍCÍ

V Jablonci nad Nisou dne 15.10.2018

za **Silnice LK a.s.**

předseda představenstva

místopředseda představenstva

**Silnice LK a.s.**  
Československé armády 4805/24  
466 05 Jablonec nad Nisou ②

## PRODÁVAJÍCÍ

V Čestlicích dne

za **TERRAMET, spol. s r.o.**



## Technická specifikace a požadavky

I.	Nový doposud nepoužitý rypadlo nakladač 1 ks (dále jen „Stroj“)	Měřítko plnění	Hodnota
1	Nový stroj, rok výroby 2018 nebo novější	rok výroby	2018
2	Minimální délka záruky 60 měsíců	měsíce	60
3	Naftový motor splňující emisní normy T4 FINAL	ANO/NE	ANO
4	Celkový výkon min. 80 kW	výkon [kW]	81kW
5	Pohon všech kol (4x4)	ANO/NE	ANO
6	Převodovka min. poloautomatická s řazením pod zatížením (přesný popis převodovky uvede uchazeč ve své nabídce)	ANO/NE	ANO poloautomatická POWER SHIFT
7	Brzdy všech kol	ANO/NE	ANO
8	Krabí chod	ANO/NE	ANO
9	Uzávěrka diferenciálu	ANO/NE	ANO
10	Počítadlo motohodin integrované v kabině	ANO/NE	ANO
11	Automatický zámek měniče točivého momentu	ANO/NE	ANO
12	Transportní rychlost min. cca 35 km/h	[km/h]	40 km/hod
13	Provozní hmotnost min. 8 t	[t]	8,21-8,95t
14	Podkopové zařízení s možností hydraulického posunu podkopového zařízení v nosném rámu	ANO/NE	ANO
15	Teleskopická násada podkopu	ANO/NE	ANO
16	Hydraulický zámek na podkopu stroje pro jeřábnické práce splňující normu EN474	ANO/NE	ANO
17	Hlubkový dosah podkopového teleskopického ramene min. 5.000 mm	[mm]	5,880 mm
18	Joystickové ovládání podkopového zařízení	ANO/NE	ANO
19	Stejně velké pneumatiky na obou nápravách, minimálně však pneumatiky o velikosti 28"	velikost/rozměr pneumatik	28"/440-80 (16.9-28)
20	Chladič hydraulického oleje	ANO/NE	ANO
21	Kabina ROPS	ANO/NE	ANO
22	Hlučnost v kabině musí odpovídat platným předpisům v ČR	ANO/NE	ANO
23	Klimatizace kabiny	ANO/NE	ANO
24	Nastavitelná, vzduchem odpružená sedačka řidiče vč. samonavíjecího bezpečnostního pásu	ANO/NE	ANO
25	Vyhřívání sedačka řidiče	ANO/NE	ANO
26	Tlumení rázů na nakládacích ramenech při pojezdu stroje	ANO/NE	ANO - SRS
27	Stabilizační opěry s automatickým zvedáním	ANO/NE	ANO
28	Stabilizační opěry budou mít gumovou nebo plastovou ochranu kvůli jako ochranu před poškozením povrchu komunikace	ANO/NE	ANO - gumové podložky

29	Přepínání ovládání podkopy v kabině systém ISO/SAE	ANO/NE	ANO
30	Hydraulická čerpadla typu Load sensing (ne zubová)	ANO/NE	ANO
31	Uzamykatelná skříňka na nářadí	ANO/NE	ANO
32	Blatníky na předních i zadních kolech pro provoz na komunikacích	ANO/NE	ANO
33	Oranžové výstražné majáky na střeše 2ks	ANO/NE	ANO
34	Na zadní části kabiny stroje výstražná oranžová LED rampa (min. šíře 0,7 m) s ovládání v kabině stroje	ANO/NE	ANO
35	Sluneční clona kabiny	ANO/NE	ANO
36	Pracovní osvětlení (na kabině stroje) - min. 2ks přední a 2ks zadní osvětlení	ANO/NE	ANO
37	Osvětlení pro provoz na komunikacích	ANO/NE	ANO
38	Akustická signalizace zpětného chodu stroje	ANO/NE	ANO
39	Akustická signalizace (houkačka) manuální	ANO/NE	ANO
40	Maximální odhlučnění stroje (přesný popis odhlučnění uvede uchazeč ve své nabídce)	ANO/NE	ANO
41	Alternátor do prашného prostředí	ANO/NE	ANO
42	Bezúdržbový alternátor	ANO/NE	ANO
43	Autorádio 12V (AM/FM) vč. handsfree pro mobilní telefon	ANO/NE	ANO
44	Ochrana stroje před vandaly (min. zámek dveří a zámek nádrže)	ANO/NE	ANO
45	Podvozek stroje bude ošetřen antikoročním nástřikem DINITROL (nebo podobným přípravkem) v černém odstínu pro práci v agresivním prostředí – přesný rozsah nástřiku bude odsouhlasen zadavatelem před vlastním provedením	ANO/NE	ANO
46	CE – konformitet (CE certifikát stroje)	ANO/NE	ANO
47	Povinná výbava pro provoz na pozemních komunikacích v ČR včetně osvětlení dle EHK	ANO/NE	ANO
48	Návod k obsluze v českém jazyce (1x vytisknutý, 1x v elektronické podobě pokud existuje)	ANO/NE	ANO
49	Katalog náhradních dílů v tištěné pokud existují i v elektronické podobě	tisk/el. podoba	ANO - tist
50	Zaškolení obsluhy stroje v celkovém počtu min. 2 osob	ANO/NE	ANO
51	Na stroji bude dodavatelem nainstalován monitorovací systém GPS pro on-line sledování pohybu stroje a provozních parametrů a technologických činností (přehled monitorovaných činností ve své nabídce uvede dodavatel). Dodavatelem systému GPS pro Silnice LK a.s. je společnost R ALTRA, spol. s r.o. (IČ 25676326). Cena systému GPS je max. 20.000,- Kč (bez nákladů na dopravu do místa montáže) a bude součástí nabídkové ceny. Do kabiny stroje bude namontován modul GPS se zapojením všech vstupů provozních a technologických činností strojů. Pro GPS lokalizaci a přenos GPRS dat bude použita jedna duální (pro GSM i GPS) anténa, která bude v interiérovém provedení nalepena na vnitřní straně čelního skla mimo zorné pole řidiče. Datovou SIM kartu pro přenos dat z GPS modulu ve stroji dodá zadavatel.	ANO/NE	ANO
52	Nezávislé topení kabiny stroje	ANO/NE	ANO

53	<p>Váha na nakládací (čelní) lžící stroje s následující specifikací:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Obchodní vážení min. do 8° sklonu stroje</li> <li>b. Barevný dotykový display min. 5" na kterém budou dostupné min. následující informace: <ul style="list-style-type: none"> <li>i. okamžitá hmotnost materiálu ve lžici</li> <li>ii. celková hmotnost nakládky (součet dílčích naložení)</li> </ul> </li> <li>c. Možnost vážení při pohybu stroje</li> <li>d. Možnost upgradu váhy na vyšší model</li> <li>e. Permanentní paměť pro uložení min. 4000 vážních lístků s možností pozdějšího vyvolání a tisku</li> <li>f. Min. 10 pod-pamětí pro uložení dat (R.Z., typ auta...)</li> <li>g. Přesnost vážení min. ± 6 % z celkové kapacity váhy</li> <li>h. Součástí dodávky bude instalace váhy na stroj včetně zapojení, nastavení, proškolení a doprava váhy.</li> <li>i. Dodávka a montáž tiskárny pro tisk vážních lístků na stroj. Na vážním lístku budou min. tyto informace: <ul style="list-style-type: none"> <li>i. název společnosti a kontaktní údaje</li> <li>ii. jedinečné číslo vážního lístku</li> <li>iii. identifikace zákazníka</li> <li>iv. místo odběru</li> <li>v. hodina a čas (HH:MM) odběru</li> <li>vi. druh materiálu</li> <li>vii. váha materiálu (v tunách),</li> <li>viii. objem materiálu (v m3)</li> <li>ix. cena materiálu v Kč bez DPH, DPH a včetně DPH (volitelný údaj)</li> </ul> </li> <li>j. Kalibrace váhy</li> </ul>	ANO/NE	ANO
54	Barevné provedení - dle možností výrobce (konkrétní výběr barev uvede uchazeč ve své nabídce)	barevné provedení RAL	kombinovaná žlutá - RAL 1028

II.	Další doplňková výbava stroje	Měřítko plnění	Hodnota
1	Hydraulické rychloupínací zařízení pro nakládací (čelní) lopaty	ANO/NE	ANO
2	Hydraulicky naklápěná hlava (vrchní upnutí – přímá montáž ke stroji, spodní upnutí - mechanický rychloupínač), naklápění min. 45° na obě strany	ANO/NE	ANO
3	Podkopová lžice šíře 300 mm, včetně zubů	ANO/NE	ANO
4	Podkopová lžice šíře 610 mm, včetně zubů	ANO/NE	ANO
5	Podkopová lžice šíře 900 mm, včetně zubů	ANO/NE	ANO
6	Příkopová lžice šíře 300 mm – sklon 60° bez zubů	ANO/NE	ANO

7	Svahovací lžíce pevná, šíře 1500mm, odvodňovací otvory, střední žebro, zadní přídavný břit (pravítko)	ANO/NE	ANO
8	Paletizační vidle (integrované nebo samostatné uchycení na hydraulické rychloupínací zařízení)	ANO/NE	ANO
9	Víceúčelová „multifunkční“ otevírací lžíce se zuby (objem lžíce min. 1m3)	objem lžíce v [m3]	ANO - 1,3m3
10	K bodu 9 - nakládací výška víceúčelové lžíce min. 3.400 mm (tzn. výška spodního čepu lopaty nad zemí)	nakládací výška v [mm]	3.460 mm
11	Vysoko výklopná lžíce s dodatečným šroubovaným podbřitem, objem lžíce min. 1m3, šíře lžíce cca 2m	objem lžíce v [m3]	ANO - 1m3
12	K bodu 10 - výsypná výška vysokovýklopné lžíce min. 3.500 mm, upevnění na přední rychloupínací zařízení stroje	nakládací výška v [mm]	4.000 mm
13	Automatické vyrovnání nakládací (čelní) lopaty	ANO/NE	ANO - RTD
14	Hydraulické okruhy – jednosměrný a obousměrný	ANO/NE	ANO
15	Závěsný koš pro dvě osoby uchycený na čelním rychloupínacím zařízení stroje. Součástí dodávky bude certifikát a prohlášení dodavatele o vhodnosti používání závěsného koše na stroji. Dále bude dodán certifikát a revize závěsného koše, Prohlášení o shodě a prohlášení dodavatele k připojení závěsného koše.	ANO/NE	ANO
16	Hydraulický demoliční drapák s rotací, šířka rozevřených čelistí min. 1.000 mm, šíře čelistí min. 500 mm.	ANO/NE	ANO

**Poznámka:**

- 1) Sloupec "Měřítko plnění" vyjadřuje jestli splnění požadavku bude deklarováno výběrem "ANO" nebo "NE" či číselnou hodnotou požadovaného parametru.
- 2) Do sloupce "Hodnota" doplní účastník informaci o splnění požadavku (ANO/NE), či uvede hodnotu požadovaného parametru.
- 3) Výše uvedené požadavky na technické provedení jsou pro účastníky závazné, minimálně požadované a musí být každým účastníkem splněny. Účastník může nabídnout výrobky s vyššími technickými parametry než jsou stanovená minima, nesmí ale překročit maximální hodnotu plnění (zakázky).
- 4) Pokud bude účastníkem navrženo odlišné provedení s parametry, které těmto základním technickým podmínkám nevyhovují, vyhrazuje si zadavatel právo tohoto účastníka vyloučit.
- 5) Účastník uvede ve své nabídce další doplňkovou výbavu, kterou výrobce nabízí nad rámec výše uvedených požadavků zadavatele.
- 6) Součástí návrhu smlouvy bude uvedení záruky, umístění servisního střediska (adresa, kontakty, telefonní a email spojení).
- 7) Dodavatel v nabídce doloží spotřebu paliva na Mth, dále doloží údaje o hlučnosti stroje. Tyto údaje budou potvrzeny výrobcem strojů nebo doloženy čestným prohlášením.
- 8) Dodavatel v nabídce doloží parametry a popis stroje schematického náčrtu i s rozměry.
- 9) Účastník uvede ve své nabídce příplatek v Kč za případné prodloužení záruky vč. podmínek.

Příloha č. 2 Kupní smlouvy

Rozpis kupní ceny dle jednotlivých položek Předmětu koupě (označení jednotlivých položek odpovídá technické specifikaci v příloze č. 1):

<b>Položka</b>	<b>Počet ks</b>	<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>Výše DPH</b>	<b>Cena celkem vč. DPH</b>
<b>I. Rypadlonakladač</b>	<b>1</b>	2 648 000,00 Kč	556 080,00 Kč	3 204 080,00 Kč
<b>II. Další doplňková výbava stroje</b>	<b>1</b>	920 000,00 Kč	193 200,00 Kč	1 113 200,00 Kč
<b>Celkem</b>		3 568 000,00 Kč	749 280,00 Kč	4 317 280,00 Kč

Příloha č. 2 Kupní smlouvy

Přehled záručních servisních prohlídek Stroje včetně dodávaného příslušenství:

<b>Servisní interval Stroje</b>	<b>Odměna bez DPH</b>	<b>DPH</b>	<b>Odměna vč. DPH</b>
500 MTH	19 070,00 Kč	4 004,70 Kč	23 074,70 Kč
1000 MTH	36 140,00 Kč	7 589,40 Kč	43 729,40 Kč
1500 MTH	21 220,00 Kč	4 456,20 Kč	25 676,20 Kč
2000 MTH	53 100,00 Kč	11 151,00 Kč	64 251,00 Kč
2500 MTH	20 230,00 Kč	4 248,30 Kč	24 478,30 Kč
3000 MTH	38 340,00 Kč	8 051,40 Kč	46 391,40 Kč
3500 MTH	22 510,00 Kč	4 727,10 Kč	27 237,10 Kč
4000 MTH	56 330,00 Kč	11 829,30 Kč	68 159,30 Kč
4500 MTH	21 460,00 Kč	4 506,60 Kč	25 966,60 Kč
5000 MTH	40 670,00 Kč	8 540,70 Kč	49 210,70 Kč

<b>Cena Servisních prohlídek za 1 Stroj vč. příslušenství</b>	<b>329 070,00 Kč</b>	<b>696 104,70 Kč</b>	<b>398 174,70 Kč</b>
---	----------------------	----------------------	----------------------



TERRAMET, spol. s r.o.  
Novosedlická 1022

Silnice LK a.s.  
Československé armády 4805/24  
466 05 Jablonec nad Nisou

20.8.2018

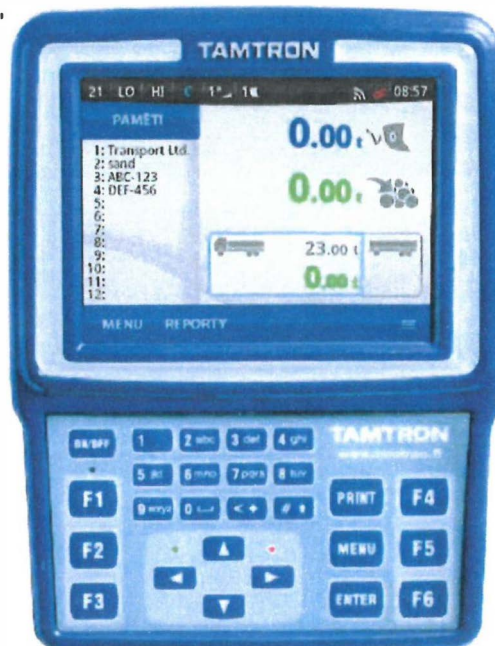
## 1. Výstražná směrová LED rampa:

Alej LED 1067 mm, 8-modulová, 12/24V, oranžová, ovládací panel v kabině stroje, velkoplošné moduly zajišťují výrazný výstražný efekt  
LED diody III. generace,  
Šířka 1067 mm,  
výška 70mm,  
hloubka 45 mm,  
univerzální napájecí napětí 12/24 V,  
směrování vlevo / vpravo, 2 módy výstražného blikání, mód z centra ven nízkoprofilová konstrukce a univerzální montážní nosiče umožňují kombinaci s většinou světelných ramp bez omezení jejich výstražného signálu délka kabelu 7 m,



## 2. Vážní systém: model POWER 200

obchodní vážení až do 8,7° sklonu nakladače (v jakémkoliv směru), barevný 5,7" velký dotykový displej i klasická klávesnice pod displejem, informace o okamžité hmotnosti materiálu ve lžici a o celkové hmotnosti nakládky, vážení za současného pohybu stroje a zdvihu ramene lžice nahoru i dolů, váhy lze kdykoliv upgradovat na vyšší modely, uložení více než 10.000 vážních lístků (váženek) do permanentní paměti, k dispozici je informační databáze (max. 12) kam lze ukládat dodatečné informace a při nakládce je dle potřeby k jednotlivým váženkám vyvolat (zákazník, SPZ1, SPZ2, řidič, místo určení, objednávka, materiál, DPH). Tyto databáze jsou volitelné a volně pojmenovatelné, přesnost vážení  $\pm 2\%$  z celkové kapacity váhy, termotiskárna KYOSHA, kalibrace (úřední ověření ČMI),



### 3. Hydraulický demoliční drapák s rotací:

model MG300

hmotnost - 290kg,

maximální rozevření čelistí - 1.187 mm,

šířka čelistí – 500mm,

rotace – ANO,

součástí drapáku je adaptační deska (mezikus) pro JCB 4CX, 2ks připojovací hadice pro drapák, 2ks připojovací hadice pro rotaci.



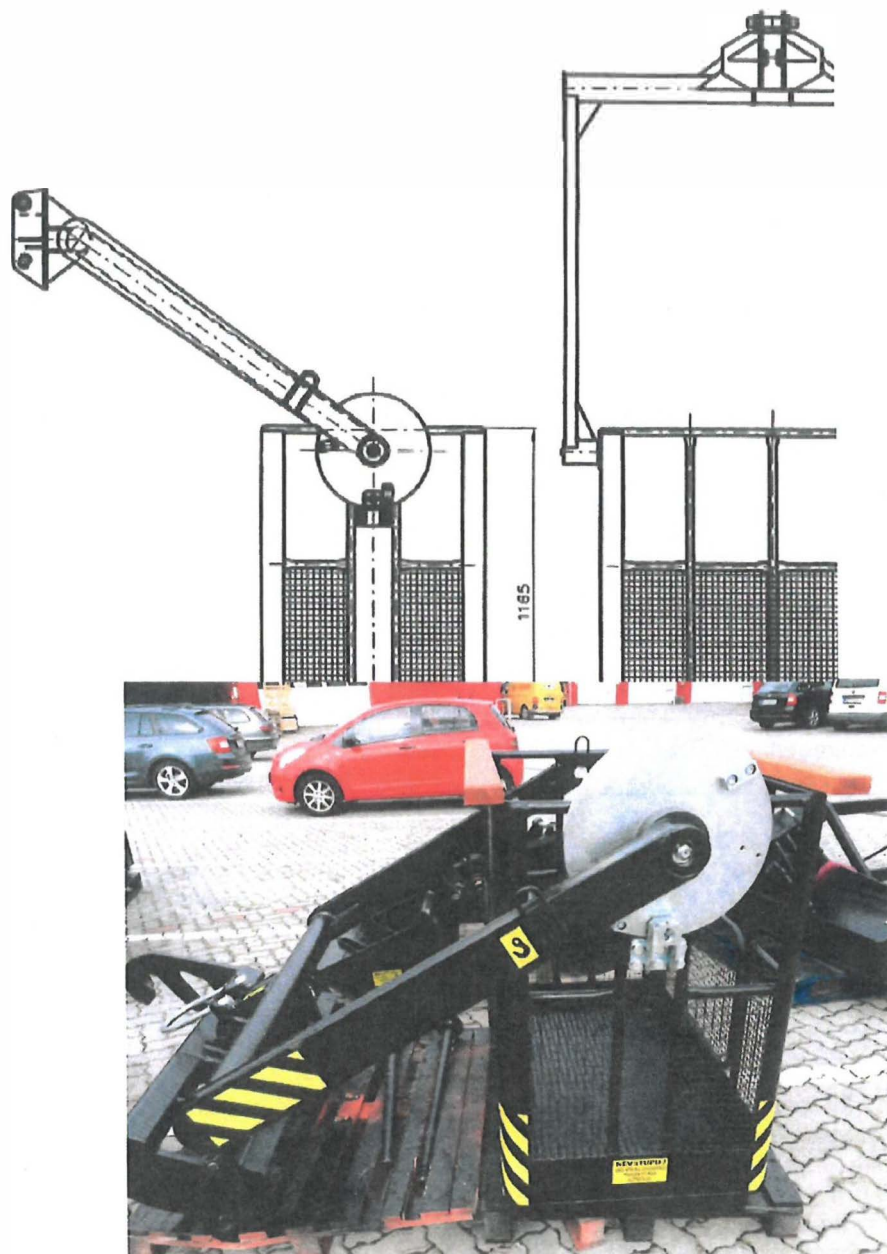
### 4. Vysoko výklopná lžíce:

objem 1.0 m<sup>3</sup> (ISO/SAE), šířka 2000 mm, hmotnost cca 720 kg, výsypaná výška min. 4000 mm, základní + dodatečný šroubovaný břit, indukčně kalený, tvrdost 500 HB, výklop zajišťují dva hydraulické válce v rozích lžíce, hydraulický okruh v provedení do agresivního prostředí, čepy jsou nitridované, nakládání materiál - sůl, posyp do cca 1.7-1.8 t/m<sup>3</sup>, uchycení ke stroji přes rychloupínač.



## 5. Závěsný pracovní koš:

Závěsný koš umožňuje provádět práce ve výškách podle dosahu použitého nosného zvedacího zařízení. Nosnost koše je 250 kg a je určen maximálně pro dva pracovníky. Ke zvedacímu zařízení se koš upevňuje pomocí jeřábového háku, nebo prostřednictvím nástavce, který je konstruovaný pro každý zvedací prostředek. K nástavci se pomocí dvou čepů připojuje závěs koše s košem. Koš je v závěsu koše upevněn otočně na dvou čepích, podlaha koše se stabilizuje samovolně jeho tíhou. Pro zamezení kývání koše při práci slouží ručně ovládaná brzda, uchycení ke stoju přes rychloupínač.



## 6. Doplňková výbava stroje, která je dodávána nad rámec požadavků zadavatele:

### JCB – AUTOMATE:

**Auto Check** automaticky provádí stálou rutinní denní kontrolu dění pod kapotou stroje. Funkce automaticky monitoruje hladiny motorového oleje, chladicí kapaliny, kapaliny v nádržce ostřikovače, paliva. Systém informuje o stavu zanesení vzduchového filtru. Probíhá elektronická kontrola palivového systému s upozorněním při vniku vody do systému. Údaje jsou zobrazovány na displeji v kabině stroje. Parametry motoru jsou stále monitorovány a aktualizovány prostřednictvím LIVE LINK.

**Auto Idle** (automatický volnoběh) - funkce udržuje otáčky motoru na minimální úrovni (volnoběh) – úspora paliva. Po uplynutí nastavené reakční doby při nečinnosti ovládacích pák nebo joysticků funkce automaticky sníží otáčky motoru na volnoběh. V okamžiku aktivace ovládacích pák nebo joysticků obsluhou stroje se otáčky motoru zvýší na otáčky před poklesem na volnoběh. Funkce snižuje spotřebu paliva, opotřebení motoru, emise výfukových plynů a hluk motoru.

**Auto Throttle** vrátí nastavené otáčky z volnoběhu v okamžiku aktivace ovládacího podkopy nebo jeho příslušenství. V okamžiku přechodu z výkopových prací na práce s nakladačem, případně pojezdu stroje klesnou otáčky motoru na volnoběh. Při návratu po poloze výkopových prací se otáčky motoru opět zvýší na původně nastavené. To platí i pro použití hydraulicky ovládaného příslušenství. Při práci stroje jako nakladače a při jízdě jsou otáčky motoru řízeny nožním plynem. Funkce opět snižuje spotřebu paliva, opotřebení motoru, emise výfukových plynů a hluk motoru.

**Auto Drive** (obdoba tempomatu) - při jízdě stroje funkce udržuje automaticky nastavené otáčky motoru. Funkce se automaticky vypne při dotyku brzdového pedálu, prudkým stlačením pedálu plynu, spínačem na ovládacím panelu nebo při přesunu řadicí páky do polohy „neutrál“.

**LiveLinks systém** – softwarový systém umožňující majitelům strojů JCB monitorovat své stroje na dálku ze svého PC, lze zjistit polohu stroje, vymezit pracovní prostor stroje, provozní hodiny, množství pohonných hmot, upozorňuje na blížící se servis a hlásí poruchy (provoz na 60 měsíců zdarma),

## 7. Záruční podmínky pro stroje JCB - ASSETCARE č. 1/2011

1.Prodloužená záruka se vztahuje na:	2.Prodloužená záruka se nevztahuje na:
Všechny součástky na stroji, které nepodléhají normálnímu opotřebení.	Trubky, hadice, spojky, kotouče, třecí destičky, brzdové obložení (včetně ruční brzdy), oleje, mazací tuky, filtry
<b>1.2.Hnací soustava</b>  Motor (včetně vodního čerpadla, olejového čerpadla a turbodmychadel), převody, nápravy, převodovky, kloubové hřídele, chladiče	<b>2.1.Hnací soustava</b>  Filtry, těsnění krytu rozvodů, řemeny ventilátorů, hnací řemeny, ventilátory, suché lamelové spojky, všechny třecí destičky, konce spojovacích tyčí, matice a šrouby kol, výfukové systémy, ovládací lanovody, hadice vytápění, pneumatiky, duše, kola, ozubená kola a desky
<b>1.3.El. soustava</b>  Alternátor, startér, počítačový hardware, spínače, motor stěračů, vytápění, svazky vodičů, přístroje	<b>2.2.El. soustava</b>  Žárovky, pojistky, baterie, světla
<b>1.4.Hydraulika</b>  Čerpadla, hydraulické motory, hydraulické rozvaděče, hydraulické válce	<b>2.3.Hydraulika</b>  Hadice, potrubí, filtry
<b>1.5.Pal. Soustava</b>  Sací čerpadlo, vstřikovací čerpadlo	<b>2.4.Pal. soustava</b>  Filtry, vstřiky
<b>Brzdový systém</b>	<b>2.5.Brzdový systém</b>



brzdové pumpy, brzdové posilovače, brzdové písky,	třecí destičky, brzdové obložení (včetně ruční brzdy)
<b>1.6.Řízení</b>	
Čerpadla, písky, skříň řízení, ventily	
<b>1.7.Konstrukce</b>	
Podvozek, výložník, hlavní rám, sloupky, ramena nakladače	
<b>1.8.Různé</b>	<b>2.6.Různé</b>
Olejevá těsnění, ložiska, otočné věnce	Pryžové vložky a ramena stěračů, skla, sedadlo, vybavení kabiny, bezpečnostní pásy, těsnící pásy, pryžová těsnění, madla, zámky, závěsy, zrcátka, karoserie a nátěr, podložky výložníku, čepy a pouzdra, gumové hadice, trubky a spojky, náplň / tlak v klimatizaci, kabinové filtry, lopaty, zuby, břity, vlečné háky, veškeré doplňky namontované ke lžici, výložníku, ramenům nakladače a 3bodovému závěsu. Spotřební materiály a další komponenty vyžadující pravidelnou údržbu nebo periodické opravy nebo výměny.

### 3. Záruka se rovněž nevztahuje na závady zapříčiněné následujícími okolnostmi:

- 3.1.Nevhodné zacházení
- 3.2.Náhodné poškození
- 3.3.Jakékoli přídavné zařízení, které nebylo původně namontováno výrobcem
- 3.4.Jakékoli úpravy vyžadované zákonem
- 3.5.Jakékoli úpravy stroje neschválené výrobcem nebo autorizovaným prodejcem JCB
- 3.6.Nepřůchodné chladiče a olejové chladiče
- 3.7.Usazování uhlíkových zbytků
- 3.8.Havárie
- 3.9.Znečištění palivového nebo hydraulického systému
- 3.10.Používání stroje navzdory existujícím problémům
- 3.11.Koroze
- 3.12.Poškození ohněm
- 3.13.Poškození mrazem nebo sněhem
- 3.14.Poškození nebo závady v důsledku zanedbání údržby a servisu stroje JCB v souladu s doporučeními výrobce
- 3.15.Výfukové emise
- 3.16.Nesprávné používání nebo aplikace
- 3.17.Používání nesprávného paliva (viz kapitola Specifikace paliva)
- 3.18.Delší dobu uskladněné nebo nepoužívané stroje
- 3.19.Neoprávněný řidič nebo obsluha
- 3.20.Neodůvodněné opoždění přistavení stroje k opravě po zjištění problému
- 3.21.Používání jiných než originálních JCB náhradních dílů, maziv a mazacích tuků

### 4. Povinnosti zákazníka:

- 4.1.Stroj musí procházet servisem v souladu s intervaly uvedenými v příručce obsluhy a takové práce musí být prováděny autorizovaným prodejcem JCB.
- 4.2.Stroj smí řídit pouze oprávněné osoby.
- 4.3.Musí být udržovány předepsané stavy kapalin.
- 4.4.Musí být udržovány předepsané tlaky v pneumatikách. Stroj musí být opatřen pouze předepsanými pneumatikami. Je zakázána kombinace pneumatik od různých výrobců na jedné nápravě. Rozdíl valivých poloměrů pneumatik použitých na jedné nápravě nesmí být větší než 2%.
- 4.5.Musí být prováděny všechny denní a týdenní kontroly uvedené v příručce operátora.



4.6. Jestliže stroj vykazuje příznaky závady nebo možné závady, která by na něj mohla mít negativní vliv, musí být neprodleně odvezen k prodejci JCB, který se o něj postará.

4.7. Pokud ve stroji dojde k jakékoli závadě nebo poruše, musí být učiněna všechna potřebná opatření, aby byly minimalizovány možné škody.

4.8. Jestliže přestane pracovat počítadlo nebo jiný přístroj používaný k měření počtu provozních hodin stroje, musí být okamžitě informován autorizovaný prodejce JCB.

4.9. Musí být umožněno kterémukoli autorizovanému prodejci JCB prohlédnout a zkontrolovat údaj na počítadle provozních hodin a jeho funkčnost.

4.10. Musí být pravidelně čistěny všechny chladiče a radiátory.

4.11. Musí být chráněny všechny hnací hřídele proti cizím materiálům. Zákazník ponese ke své tíži všechny náklady, které vyplynou z toho, že ve stroji dojde palivo, mazivo nebo že dojde k jeho znečištění.

4.12. V případě požadavku na uplatnění záruky palivové soustavy stroje, je zákazník povinný umožnit odběr vzorku paliva ze stroje pro jeho další rozbor, pokud to požaduje výrobce. Náklady na rozbor hradí zákazník v případě, že na základě vyhodnocení vzorku nebude záruka uznána.

**Záruční podmínky číslo 1/2011 jsou platné od 1. Ledna 2011.**

## 5. Specifikace paliva:

### 5.1. Skupina 1:

**Plně akceptovatelné palivo bez omezení záruky a životnosti**

Palivo odpovídající následujícím normám:

- EN590 palivo naftového typu – Auto/C0/C1/C2/C3/C4.
- BS2869 třídy A2.
- ASTM D975-91 třídy 2, US DF1, US DF2, US DFA.
- JIS K2204 (1992) stupně 1,2,3 a speciálního stupně 3.

### 5.2. Skupina 2:

**Palivo akceptovatelné bez omezení záruky (za předpokladu zkrácení servisního intervalu na polovinu), ale s omezenou životností motorový olej musí mít specifikaci CH4.**

Palivo odpovídající následujícím normám:

- ASTM D975-91 třídy 1DA
- MIL T38219 XF63
- NATO F63
- EN590 (RME5) s max. 5%
- RME objem smíchaný s minerální naftou (maximální koncentrace 5%).

### 5.3. Skupina 3:

**Palivo akceptovatelné, ale bez záruky s omezenou životností. NUTNÁ ADITIVA!!**

- AVTURFSII, NATO F34, JP8, MIL T83133, DERD 2463, DEF STAN 91-87.
- NATO F35, JET A1, DEF STAN 91-91, DERD 2494, JP7.
- AVCAT, NATO F43 (neplatné), JP5 bez aditiv
- JET A (ASTM D1655).
- ASTM D3699 Kerosin

### 5.4. Skupina 4:

**Palivo neakceptovatelné s / bez aditiv.**

- AVTAG (neplatné)
- AVTAG FSII (neplatné), NATO F40, JP4, DERD 2454
- JET B (ASTM D1655). – BS MA100
- JIS K2203 No. 2
- Neupravené rostlinné oleje



## 8. Servisní zajištění - autorizovaná servisní střediska:

**TERRAMET, spol. s r.o.:**

Středisko: Novosedlická 1022, 415 01 Teplice  
vedoucí servisu.

Středisko: Obchodní 131, 251 01 Čestlice  
vedoucí servisu.

Na tyto pobočky se budete obracet v případě potřeby pravidelného servisu, poruchy nebo dodávky náhradních dílů. Servisní vozy vyjíždějí k zákazníkovi z těchto středisek.

Centrální sklad náhradních dílů JCB pro Českou republiku a východní Evropu je v Plzni.

V Čestlicích, dne 20.8.2018



# TERRA

**TERRAMET, spol. s r.o.**  
Obchodní 131  
251 01 Čestlice

## AUTORIZOVANÝ PRODEJCE

**Veřejná zakázka: „Dodávka rypadlonakladače vč. příslušenství“**

**Zadavatel: Silnice LK a.s.**

### ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

**TERRAMET, spol. s r.o., Obchodní 131, 251 01 Čestlice, IČ: 416 92 519**

uchazeč o veřejnou zakázku:

**„Dodávka rypadlonakladače vč. příslušenství“**

prohlašuje, že je autorizovaným prodejcem stavebních strojů tovární značky JCB pro Českou republiku. Dále prohlašuje, že zajišťuje autorizovaný záruční i pozáruční servis strojů tovární značky JCB v České republice.

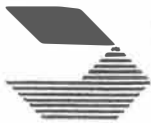
Toto prohlášení lze ověřit na internetových stránkách výrobce, sekce „Dealer Locator“:

<https://www.jcb.com/en-gb/dealer-locator>

V Čestlicích, dne 20.8.2018







Ministerstvo dopravy – Odbor provozu silničních vozidel

nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12  
PO BOX 9, 110 15 Praha 1

Č. j.: 50/2014-150-AKR2/2



## OSVĚDČENÍ O AKREDITACI ZÁSTUPCE VÝROBCE

Majitel osvědčení: **TERRAMET, spol. s r.o.**  
Obchodní 131  
251 70 Čestlice

Předmět dovozu: Pracovní stroje samojízdné – zvláštní vozidla kategorie SS

Tovární značka: **JCB**

**Ministerstvo dopravy na základě oznámení výrobce:**

JCB SALES Ltd., Rocester, Staffordshire, ST14 5JP, Velká Británie

vyjadřujícího vůli o zastupování svých zájmů v České republice, tímto akredituje majitele tohoto osvědčení jako zástupce výrobce pro Českou republiku k dovozu a distribuci výše uvedených výrobků, které podle § 15, odst. 1, zákona 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., podléhají schválení technické způsobilosti k provozu na pozemních komunikacích, a vydává toto osvědčení.

Takto akreditovaný zástupce výrobce nesmí uvádět výrobky do oběhu a distribuce, dokud na ně nebylo vydáno „osvědčení o technické způsobilosti typu vozidla“. Akreditovaný zástupce výrobce je povinen dodržovat podmínky stanovené výše uvedeným osvědčením a jeho přílohami, které mu byly vydány.

Majitel tohoto osvědčení je rovněž povinen Ministerstvu dopravy oznámit případné změny údajů uvedených v tomto osvědčení. V případě ukončení činnosti je povinen toto osvědčení neprodleně vrátit spolu s ostatními osvědčeními o technické způsobilosti typu vozidla Ministerstvu dopravy.

Ministerstvo dopravy může kdykoli u majitele osvědčení přezkoumat dodržování podmínek tohoto osvědčení a popřípadě jeho platnost omezit nebo jej odebrat, vyskytnou-li se k tomu závažné důvody.

Tímto osvědčením nejsou dotčena práva a povinnosti vyplývající z jiných zvláštních předpisů.

**Toto osvědčení ruší a nahrazuje osvědčení č.j. 4063/03-150 ze dne 03.11.2003.**

**Toto osvědčení je nepřenosné.**

V Praze 30. října 2014

Odbor provozu silničních vozidel

