



**Kupní smlouva  
SML-68/1070/INV/20/2018  
na dva kusy**

**„Rýpadlo-nakladačů JCB 4CX 14HFWA včetně příslušenství pro  
cestmistrovství Třemošnice a Polička“**

Tuto KUPNÍ SMLOUVU (dále jen „Smlouva“) uzavřely níže uvedeného dne dle ust. § 2079  
a násl. občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění následující strany:

**(A) TERRAMET, spol. s r.o.**

Se sídlem Obchodní 131, 251 01 Čestlice  
[redacted]

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C,  
vložka 3516

Zastoupená: **Petrem Kotršálem** – jednatelem

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  
[redacted]  
[redacted]

(dále jen „Prodávající“)

a

**(B) Správa a údržba silnic Pardubického kraje**

Se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice  
[redacted]

Organizace je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové,  
oddíl Pr, vložka 162  
[redacted]

Zastoupená: **Ing. Miroslavem Němcem** – ředitelem  
[redacted]

Osoby oprávněné převzít zařízení:  
[redacted]  
[redacted]

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  
[redacted]  
[redacted]  
[redacted]

(dále jen „Kupující“).

## 1. Předmět Smlouvy

1.1 Předmětem Smlouvy je převod vlastnického práva k movité věci, a to JCB 4CX 14HFWA specifikovaných v čl. 1. Smlouvy a její výbavě a příslušenství, specifikovanému v příloze č. 1 Smlouvy.

1.2 Předmět je v souladu se Zadávací dokumentací na veřejnou zakázku „**Dodávka dvou kusů rýpadlo-nakladačů včetně příslušenství pro cestmistrovství Třemošnice a Polička**“ ze dne 31. 7. 2018 a s cenovou nabídkou Prodávajícího ze dne 28. 8. 2018.

1.3 Předmět Smlouvy je dále podrobně specifikován v příloze č. 1 Smlouvy (Specifikace předmětu Smlouvy).

## 2. Kupní cena

2.1 Cena, kterou je Kupující povinen zaplatit Prodávajícímu byla sjednána na **základě výsledku zadávacího řízení** a činí:

Cena bez DPH za rýpadlo-nakladač JCB 4CX 14HFWA pro cestmistrovství Třemošnice:	2.775.170,- Kč
Cena vč. 21% DPH za rýpadlo-nakladač JCB 4CX 14HFWA pro cestmistrovství Třemošnice:	3.357.956,- Kč
<hr/>	
Cena bez DPH za rýpadlo-nakladač JCB 4CX 14HFWA pro cestmistrovství Polička:	2.775.170,- Kč
Cena vč. 21% DPH za rýpadlo-nakladač JCB 4CX 14HFWA pro cestmistrovství Polička:	3.357.956,- Kč
<hr/>	
Cena za celou dodávku bez 21%DPH:	5.550.340,- Kč
<b>Cena za celou dodávku vč. 21% DPH:</b>	<b>6.715.912,- Kč</b>

slovy: šestmilionůsedmsetpatnácttisícdevětsetdvánáct korun českých včetně 21% DPH.

Tato Cena je pevná a zahrnuje jak kompletní předmět Smlouvy, tak veškeré náklady (včetně plateb v cizí měně, cla, nákladů spojených s balením, dopravou, konzervací a ochrannými nátěry apod.) Prodávajícího.

DPH bude účtována podle platných právních norem a předpisů, kde rozhodnou dobou pro výši DPH je doba zdanitelného plnění.

### 2.2 Platební podmínky:

Kupující nebude poskytovat zálohy.

Smluvní strany si sjednávají zaplacení Ceny bezhotovostním převodem, a to na základě Prodávajícímu vyhotoveného a Kupujícímu doručeného daňového dokladu/faktury. Právo Prodávajícího na fakturaci vzniká dnem předání předmětu Smlouvy společně s doklady nezbytnými pro jeho užívání a uplatnění případných vad z titulu záruky za jakost. Výše faktury bude odpovídat Smlouvě, faktura bude doručena na adresu pro doručování nejdéle do 7 pracovních dnů po převzetí předmětu Smlouvy Kupujícím.

**Adresa pro doručení faktury:** Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice.

Jednotlivé záruční servisy bude Prodávající fakturovat až po jejich provedení. Faktury budou adresovány na příslušná cestmistrovská střediska Kupujícího, podle umístění předmětů této Smlouvy (tj. cestmistrovství Třemošnice nebo cestmistrovství Polička). Součástí faktury bude soupis provedených servisních prací.

Faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/04 Sb. ve znění pozdějších předpisů (včetně obchodní firmy, sídla, názvu peněžního ústavu, čísla bankovního účtu Prodávajícího, odkaz na Smlouvu nebo číslo smlouvy a datum vystavení faktury). Výše celkově fakturované částky bude odpovídat výši kupní ceny uvedené v této Smlouvě, případně výši ceny záručních servisních prohlídek uvedené v této Smlouvě. Kupující je oprávněn vrátit Prodávajícímu bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v této Smlouvě, vykazuje rozpor mezi fakturovanou částkou a částkou ze Smlouvy, nebo vykazuje jiné závady. Současně s vrácením faktury sdělí Kupující Prodávajícímu důvody vrácení. V závislosti na povaze závady je Prodávající povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení Kupujícímu doplněné, opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky Smlouvy.

Faktury budou splatné 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury Kupujícímu, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet Prodávajícího

V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetí den po odeslání.

Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu Kupujícího.

### **3. Doba a místo plnění**

3.1 Prodávající se zavazuje předat předmět Smlouvy Kupujícímu do 150 kalendářních dní od nabytí platnosti Smlouvy na adresy:

1. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, cestmistrovství Třemošnice, Budovatelů 445, 538 43 Třemošnice.
2. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, cestmistrovství Polička, Starohradská 392, 572 01 Polička.

### **4. Vlastnické právo**

4.1 Smluvní strany berou na vědomí, že k převodu vlastnického práva na Kupujícího dojde okamžikem jeho faktického předání Prodávajícím a převzetím Kupujícím. Smluvní strany sepíší předávací protokol o předání a převzetí věci.

4.2 K přechodu nebezpečí škody na předmětu Smlouvy dojde okamžikem jeho převzetí ze strany Kupujícího.

### **5. Odpovědnost za vady, záruky**

5.1 V případě, že budou Kupujícím po převzetí předmětu koupě na tomto zjištěny vady, má Kupující právo uplatnit vůči Prodávajícímu nároky v souladu s ust. § 2099 až 2117 zákona č. 89/2012, občanský zákoník, v platném znění.

5.2 Prodávající předmětu rýpadlo-nakladačů JCB 4CX 14HFWA poskytuje záruku v délce trvání 36 měsíců nebo 3 000 Mh, ode dne podpisů "Protokolů o předání a převzetí" Kupujícím a Prodávajícím.

5.3 Prodávající neručí za škody na zařízení, vzniklé v důsledku neodborného zacházení ze strany Kupujícího nebo třetích osob v průběhu záruční doby.

5.4 Závada na strojích JCB 4CX 14HFWA, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude Kupujícím oznámena bez odkladu písemně nebo e-mailem Prodávajícímu a tento odstraní závadu ve lhůtě nejpozději do 4 pracovních dnů po oznámení.

5.5 Prodávající je povinen vadu odstranit na vlastní náklady včetně potřebné demontáže a montáže a ostatních nákladů souvisejících s odstraněním vady.

5.6 **Záruční podmínky:** Záruční podmínky jsou platné při dodržení všech ustanovení pro provoz jednotlivých částí kompletu vyplývajících z návodů na obsluhu a záručních listů. Prodávající se zavazuje odstranit záruční vady do čtyř pracovních dnů od jejich nahlášení na adresu: Obchodní 131, 251 01 Čestlice; kontaktní osoba: [REDAKCE]

Lhůty záručních servisních prohlídek Předmětu pro cestmistrovství Třemošnice:

Servisní záruční prohlídka při Mh	Cena záruční servisní prohlídky bez DPH	Cena záruční servisní prohlídky včetně DPH
1. Servis 100 Mh	0,- Kč	0,- Kč
2. Servis 500 Mh	14 781,- Kč	17 885,- Kč
3. Servis 1 000 Mh	31 991,- Kč	38 709,- Kč
4. Servis 1 500 Mh	16 311,- Kč	19 736,- Kč
5. Servis 2 000 Mh	46 975,- Kč	56 840,- Kč
6. Servis 2 500 Mh	15 781,- Kč	19 095,- Kč
7. Servis 3 000 Mh	32 991,- Kč	39 919,- Kč
Cena za záruční servisní prohlídky celkem	158 830,- Kč	192 184,- Kč

Lhůty záručních servisních prohlídek Předmětu pro cestmistrovství Polička:

Servisní záruční prohlídka při Mh	Cena záruční servisní prohlídky bez DPH	Cena záruční servisní prohlídky včetně DPH
1. Servis 100 Mh	0,- CZK	0,- Kč
2. Servis 500 Mh	14 781,- Kč	17 885,- Kč
3. Servis 1 000 Mh	31 991,- Kč	38 709,- Kč
4. Servis 1 500 Mh	16 311,- Kč	19 736,- Kč
5. Servis 2 000 Mh	46 975,- Kč	56 840,- Kč
6. Servis 2 500 Mh	15 781,- Kč	19 095,- Kč
7. Servis 3 000 Mh	32 991,- Kč	39 919,- Kč
Cena za záruční servisní prohlídky celkem	158 830,- Kč	192 184,- Kč

Cena za záruční servisní prohlídky stanovená ve výše uvedených tabulkách může být v průběhu záruky změněna pouze v návaznosti na změnu zákonné sazby DPH.



5.7 **Servis:** Prodávající se zavazuje provádět záruční servis na dodaný předmět Smlouvy dle předepsaných rozpisů prohlídek jednotlivých součástí kompletu. Prodávající se zavazuje k zajištění záručních prohlídek na základě objednávky Kupujícího, kterou zašle e-mailem na adresu servisního střediska Prodávajícího: Obchodní 131, 251 01 Čestlice; kontaktní osoba: [REDACTED]

5.8 Pokud porušením povinností Prodávajícího, vyplývajících z obecně závazných právních předpisů či z této Smlouvy vznikne Kupujícímu či třetím osobám v důsledku použití či užívání zboží jakákoliv škoda, odpovídá za ni Prodávající, a to bez ohledu na zavinění. Ustanovení předchozí věty platí i poté, co dojde k odstoupení od této Smlouvy některou ze stran či oběma stranami.

## 6. Odstoupení od Smlouvy

6.1 Smluvní strany mohou odstoupit od Smlouvy z důvodu podstatného porušení Smlouvy. Za podstatné porušení Smlouvy ze strany Prodávajícího se považuje zejména nedodržení termínu předání předmětu Smlouvy podle čl. 3. odst. 3.1 Smlouvy, nedodržení jakosti, nedodržení garantovaných parametrů daných Smlouvou a parametrů obvyklých. Kupující je oprávněn odstoupit od Smlouvy i v případě, že Prodávající je v likvidaci, bylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebo vůči němu byla nařízena nucená správa.

6.2 Kupující má dále právo odstoupit od Smlouvy s Prodávajícím, jestliže se prohlášení Prodávajícího o integritě ze dne 14. 8. 2018, které je součástí nabídky Prodávajícího na Veřejnou zakázku, ukáže být nepravdivým, nebo jestliže Prodávající poruší záruku integrity po uzavření této Smlouvy.

6.3 V případě odstoupení Kupujícího od Smlouvy, z důvodu na straně Prodávajícího, uhradí Prodávající Kupujícímu prokazatelné a účelně vynaložené náklady, které Kupujícímu vzniknou v souvislosti se zajištěním náhradního plnění. Odstoupením od Smlouvy není dotčen nárok na náhradu případné škody (pokud není v jiných ustanoveních Smlouvy dohodnuto jinak).

## 7. Ujednání o úrocích z prodlení a smluvní pokutě

7.1 Pro případ prodlení Kupujícího s úhradou plateb ve lhůtě uvedené v čl. 2 odst. 2.2 této Smlouvy je Prodávající oprávněn požadovat po Kupujícím zaplacení úroků z prodlení ve výši 0,03 % z dlužné částky za každý den prodlení.

7.2 Bude-li Prodávající v prodlení s plněním závazku dle čl. 3 odst. 3.1 Smlouvy, sjednává se smluvní pokuta ve výši 0,03 % z Ceny za každý i započatý den prodlení.

7.3 Při porušení povinností Prodávajícího dle čl. 3 odst. 3.1 Smlouvy, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta dle bodu 7.2 má Kupující v případě vzniku škody vůči Prodávajícímu nárok na náhradu škody přesahující smluvní pokutu dle bodu 7.2.

## 8. Závěrečná ustanovení

8.1 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

8.2 Tato Smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Smlouvu v souladu s tímto zákonem zveřejní Kupující. Účinnosti nabývá Smlouva dnem uveřejnění v registru smluv.

8.3 Smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemných, číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

8.4 Smlouva se řídí právem České republiky.

8.5 Smlouva je vyhotovena ve čtyřech originálech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou originálech.

8.6 Pokud oddělitelné ustanovení Smlouvy je nebo se stane neplatným či nevynutitelným, nemá to vliv na platnost zbývajících ustanovení Smlouvy. V takovém případě se strany Smlouvy zavazují uzavřít do 10 pracovních dnů od výzvy druhé ze stran Smlouvy dodatek ke Smlouvě nahrazující oddělitelné ustanovení Smlouvy, které je neplatné či nevynutitelné, platným a vynutitelným ustanovením odpovídajícím hospodářskému účelu takto nahrazovaného ustanovení.

8.7 Odpověď strany Smlouvy, ve smyslu § 1740 (3) NOZ, s dodatkem nebo odchylkou, která podstatně nemění podmínky nabídky, není přijetím nabídky na uzavření Smlouvy.

8.8 Smluvní strany po přečtení Smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že Smlouva byla sepsána vážně, určitě, srozumitelně a na základě jejich pravé a svobodné vůle, na důkaz čehož připojují své podpisy.

8.9 Smluvní strany shodně prohlašují, že Smlouva obsahuje ujednání o všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat a strany dospěly ke shodě ohledně všech náležitostí, které si strany stanovily jako předpoklady uzavření této Smlouvy.

8.10 Smluvní strany shodně prohlašují, že si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu této Smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této Smlouvy.

Příloha č. 1.: Specifikace předmětu Smlouvy

V Pardubicích dne: 21. 09. 2018  
Za Kupujícího:



Ing. Ivo Němec  
ředitel  
Správa a údržba silnic Pardubického kraje

V Praze dne: 26. 09. 2018  
Za Prodávajícího:



Petr Kotršál  
jednatel společnosti  
TERRAMET, spol. s r.o..

## SPECIFIKACE PŘEDMĚTU SMLOUVY

### A/ Technická specifikace pro Rýpadlo-nakladač JCB 4CX 14HFWA

#### • cestmistrovství Třemošnice

#### Technická specifikace:

JCB 4CX 14HFWA, motor JCB ECOMax, 81kW (109HP) T4F, zesílené výsuvné rameno podkopové části, bočně přestavitelná podkopová část, ovládání podkopového zařízení pomocí joysticků – JCB ADVANCED EASY CONTROL (umístění na područkách sedačky, ovládání nakládací i podkopové sekce joysticky), AUTOMATE = AUTODRIVE, AUTOIDLE, AUTOCHECK, AUTOTROTTLER, AUTOSTABILISERS, AUTOBOOMLOCK, AUTOSR 81kW (109HP) 4CX SITEMASTER MODEL PACK

pneumatiky: MICHELIN POWER CL 440/80-28, převodovka: POWERSHIFT + uzávěra měniče kroutícího momentu – JCB TORQUE LOCK + náprava LSD, AWS

bezpečnostní odhlučněná kabina ROPS/FOPS s topením, ventilací a klimatizací, čelní sklo s ochranou proti odletujícím úlomkům kamene, pracovní osvětlení (4 světla vpředu + 4 světla vzadu pod střechou kabiny stroje, vzduchem odpružená vytápěná sedačka, rádio s handsfree

LIVELINK – telematický monitorovací systém

továrně montovaný rozvod pro pohon hydraulického bouracího kladiva a naklápací svahovací lžice (HAMMER + BI-DIRECTIONAL pipework) – kombinovaný rozvod pro hydraulické příslušenství

3/8 hydraulický rozvod na ramenech nakládací části, SRS systém na ramenech nakládací části (tlumení) + RTD na ramenech nakládací části zařízení pro vracení do zvolené základní polohy povinná silniční výbava pro provoz na pozemních komunikacích ČR, odpojovač baterie závěs (oko + klema o nosnosti 5 tun) pro manipulaci s břemeny, včetně výbavy stroje podle EN 474 pro možnost manipulace s materiálem

přední protizávaží 100 kg, sensor přetížení, varovný signál při přetížení, zátěžová tabulka, bezpečnostní ventily na zdvihacích válcích

universální 6-ti účelová nakládací lopata 2438 mm o obsahu 1,3 m<sup>3</sup> s integrovanými paletizačními vidlemi (upevněné na rychloupínači) s dodatečným šroubovatelným podbřitem výstražný zábleskový maják oranžový

na zadní části kabiny nakladače výstražná oranžová LED alej s ovládním v kabině řidiče (označení LED A TC 08)

ochranná mřížka zadního silničního osvětlení stroje

výstražný akustický signál při couvání stroje

osvětlený držák registrační značky

přepínání ovládním ISO/SAE

skříňka na nářadí

sada nářadí

pryžové podložky stabilizátorů

váha VETRA (WK-50) s kalibrací pro obchodní vážení na obě nakládací lopaty

speciální nástřik podvozku DINITROL

1 ks přední hydraulické rychloupínací zařízení s vidlemi

1 ks mechanické rychloupínací zařízení podkopové části

1 ks lžice podkopové části 610 mm

1 ks lžice podkopové části 305 mm

1 ks hydraulická naklápěcí +/- 45% svahovací lžíce, šířka 1500 mm s dodatečným šroubovatelným podbřitem (na bočních stěnách lžíce otvory pro odtok vody)  
1 ks vysokovýklopná lžíce s dodatečným šroubovaným podbřitem, objem 1m<sup>3</sup>, šíře 2000 mm, výšypná výška 3500 mm s upevněním na přední hydraulický rychloupínač

Do kabiny rýpadlo-nakladače namontován modul GPS „Car Position RealTime Expanded“ se zapojením vstupů:

a) pro poměrové měření hladiny pohonných látek v nádrži na PHL s přenosem do modulu GPS a indikací měřených hodnot ve stávajícím SW GPS monitoringu vozidel zadavatele Fleetware verze 6.0;

b) pro GPS lokalizaci a přenos GPRS dat bude použita jedna duální (pro GSM i GPS) anténa, která je v interiérovém provedení nalepena na vnitřní straně čelního skla mimo zorné pole řidiče; datové SIM karty pro přenos dat z vozidlového GPS modulu dodá zadavatel.

GPS jednotka integrována do stávajícího systému monitoringu vozidel zadavatele Fleetware verze 6.0.

Rozšířená záruka 36 měsíců nebo 3 000 Mh.

## B/ Technická specifikace pro Rýpadlo-nakladač JCB 4CX 14HFWA

### • cestmistrovství Polička

#### Technická specifikace:

JCB 4CX 14HFWA, motor JCB ECOmax, 81kW (109HP) T4F, zesílené výsuvné rameno podkopové části, bočně přestavitelná podkopová část, ovládání podkopového zařízení pomocí joysticků – JCB ADVANCED EASY CONTROL (umístění na područkách sedačky, ovládání nakládací i podkopové sekce joysticky), AUTOMATE = AUTODRIVE, AUTOIDLE, AUTOCHECK, AUTOTROTTLER, AUTOSTABILISERS, AUTOBOOMLOCK, AUTOSRS

81kW (109HP) 4CX SITEMASTER MODEL PACK

pneumatiky: MICHELIN POWER CL 440/80-28, převodovka: POWERSHIFT + uzávěra měniče kroutícího momentu – JCB TORQUE LOCK + náprava LSD, AWS

bezpečnostní odhlučněná kabina ROPS/FOPS s topením, ventilací a klimatizací, čelní sklo s ochranou proti odletujícím úlomkům kamene, pracovní osvětlení (4 světla vpředu + 4 světla vzadu pod střechou kabiny stroje, vzduchem odpružená vytápěná sedačka, rádio s handsfree

LIVELINK – telematický monitorovací systém

továrně montovaný rozvod pro pohon hydraulického bouracího kladiva a naklápěcí svahovací lžíce (HAMMER + BI-DIRECTIONAL pipework) – kombinovaný rozvod pro hydraulické příslušenství

3/8 hydraulický rozvod na ramenech nakládací části, SRS systém na ramenech nakládací části (tlumení) + RTD na ramenech nakládací části zařízení pro vracení do zvolené základní polohy

povinná silniční výbava pro provoz na pozemních komunikacích ČR, odpojovač baterie

závěs (oko + klema o nosnosti 5 tun) pro manipulaci s břemeny, včetně výbavy stroje podle EN 474 pro možnost manipulace s materiálem

přední protizávaží 100 kg, sensor přetížení, varovný signál při přetížení, zátěžová tabulka, bezpečnostní ventily na zdvihacích válcích

universální 6-ti účelová nakládací lžíce 2438 mm o obsahu 1,3 m<sup>3</sup> s integrovanými paletizačními vidlemi (upevněné na rychloupínači) s dodatečným šroubovatelným podbřitem výstražný zábleskový maják oranžový

na zadní části kabiny nakladače výstražná oranžová LED alej s ovládáním v kabině řidiče (označení LED A TC 08)



ochranná mřížka zadního silničního osvětlení stroje  
výstražný akustický signál při couvání stroje  
osvětlený držák registrační značky  
přepínání ovládání ISO/SAE  
skříňka na nářadí  
sada nářadí  
pryžové podložky stabilizátorů  
váha VETRA (WK-50) s kalibrací pro obchodní vážení na obě nakládací lopaty  
speciální nástřik podvozku DINITROL  
1 ks přední hydraulické rychloupínací zařízení s vidlemi  
1 ks mechanické rychloupínací zařízení podkopové části  
1 ks lžice podkopové části 610 mm  
1 ks lžice podkopové části 305 mm  
1 ks hydraulická naklápěcí +/- 45% svahovací lžice, šířka 1500 mm s dodatečným šroubovatelným podbřitem (na bočních stěnách lžice otvory pro odtok vody)  
1 ks vysokovýklopná lžice s dodatečným šroubovaným podbřitem, objem 1m<sup>3</sup>, šířka 2000 mm, výšypná výška min. 3500 mm s upevněním na přední hydraulický rychloupínač

Do kabiny rýpadlo-nakladače namontován modul GPS „Car Position RealTime Expanded“ se zapojením vstupů:

a) pro poměrové měření hladiny pohonných látek v nádrži na PHL s přenosem do modulu GPS a indikací měřených hodnot ve stávajícím SW GPS monitoringu vozidel zadavatele Fleetware verze 6.0;

b) pro GPS lokalizaci a přenos GPRS dat bude použita jedna duální (pro GSM i GPS) anténa, která je v interiérovém provedení nalepena na vnitřní straně čelního skla mimo zorné pole řidiče; datové SIM karty pro přenos dat z vozidlového GPS modulu dodá zadavatel.

GPS jednotka integrována do stávajícího systému monitoringu vozidel zadavatele Fleetware verze 6.0.

Rozšířená záruka 36 měsíců nebo 3 000 Mh.

#### **Požadovaná dokumentace při předání strojů:**

Předávací protokoly, záruční listy a záruční podmínky. Technické průkazy a osvědčení. Doklady o jakosti výrobku. Prohlášení o shodě – CE. Návod k obsluze (tištěná forma) v českém jazyce, servisní knihy v českém jazyce, katalogy náhradních dílů. Certifikát, revize, PoS, potvrzení výrobce k připojení závěsného koše PK 2. Protokoly o kalibraci a cejchování vah.

V Pardubicích dne: 21. 09. 2018

Za Kupujícího:

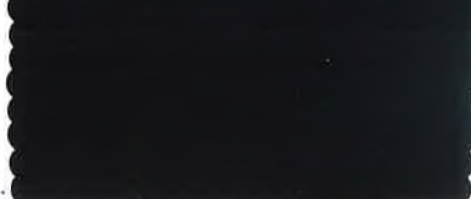


Ing. M. Němec

Správa a údržba Pardubického kraje

V Praze dne: 26. 09. 2018

Za Prodávajícího:



Petr Kotršál  
jednatel společnosti  
TERRAMET, spol. s r.o.



11