



Europäische Union. Europäischer Fonds für
regionale Entwicklung: Investition in Ihre
Zukunft / Evropská unie. Evropský fond pro
regionální rozvoj: Investice do vaší budoucnosti



Ziel 3 | Cíl 3

Ahoj sousede. Hallo Nachbar.
2007-2013. www.ziel3-cil3.eu

KUPNÍ SMLOUVA

číslo smlouvy: 9/K/2012

uzavřena v souladu s ustanovením § 409 a následujících zákona č. 513/1991 Sb.,
obchodního zákoníku (ve znění pozdějších změn a doplňků)

Název dodávky:

„Stroje pro úpravu běžeckých stop, sněžné rolby“

I SMLUVNÍ STRANY

Kupující:

Název : Město Loučná pod Klínovcem
zapsané v registru ekonomických subjektů ČSÚ v Ústí nad Labem

Sídlo: Loučná pod Klínovcem
IČ: 00831123
DIČ: CZ00831123, neplátce DPH
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 940006349/0800

Zmocněný zástupce: Mgr. Jana Müllerová, starostka města
(dále jen kupující)

Prodávající:

Název: TopKarmoto s.r.o.
vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové ,
oddíl C , vložka 20438

Sídlo: Dlouhoňovice 22, 564 01 Žamberk
IČ: 25409891
DIČ: CZ25409891
Bankovní spojení: ČSOB Žamberk
Číslo účtu: 161313825/0300
Zmocněný zástupce: Pavel Lipenský, jednatel
(dále jen prodávající)

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

- (1) Předmětem plnění je závazek prodávajícího dodat kupujícímu **2 kusy „Stroje pro úpravu běžeckých stop, sněžné rolby“** v sériovém provedení stroje určeného na úpravy lyžařských běžeckých tratí v technické a cenové specifikaci, která je přílohou č. 1 této smlouvy (dále jen „zboží“) v odpovídající kvalitě a provedení a převést na kupujícího vlastnické právo k těmto věcem. Součástí dodávky je také instalace zařízení na místě, předvedení a odzkoušení.
- (2) Nedílnou součástí dodávky jsou doklady v českém jazyce, umožňující řádné používání zboží a to návod k používání a prohlášení o shodě podle zákona č. 22/1997 Sb. nebo ujištění o shodě, není-li prohlášení o shodě zákonem vyžadováno.
- (3) Kupující se zavazuje za zboží dodané v souladu s touto smlouvou, které řádně převzal zaplatit prodávajícímu cenu sjednanou v této smlouvě.

III. KUPNÍ CENA

(1) Cena zboží uvedeného v článku II. činí:

Cena za jeden kus rolby včetně příslušenství činí:

4.018.160,- Kč bez DPH (slovy : čtyřmilionyosmnácttisícstošedesát Kč)

4.821.792,- Kč s DPH (slovy: čtyřmilionyosmsetdvacetjednatisícšestsetdevadesát dva Kč)

803.632,- Kč (z toho DPH 20% tj. osmsettřítisícšestsetřicet dva Kč)

Cena celkem za dva kusy roleb včetně příslušenství činí:

8.036.320 Kč bez DPH (slovy: osmmiliónůtřicetšesttisícťřístadvacet Kč)

9.643.584,- Kč s DPH (slovy: devětmiliónůšestsetčtyřicettřítisíc pětsetosmdesátčtyři Kč)

1.607.264,- Kč (z toho DPH 20% tj. jedenmiliónšestsetsedmtisícdvěstěšedesátčtyři Kč)

(2) Cena zboží dohodnutá podle této smlouvy je nejvýše přípustná, obsahuje veškeré náklady prodávajícího a může být měněna jen v případě změny sazby DPH nebo změny rozsahu dodávky dohodnuté dodatkem k této smlouvě.

(3) V ceně každého stroje je zahrnuto: stroj včetně specifikovaného příslušenství, technická dokumentace ke stroji (velký technický průkaz, návod k používání v českém jazyce, servisní kniha, katalog náhradních dílů), dopravné do místa určení, složení a kompletace stroje, zaškolení obsluhy a zkušební jízda.

IV. DOBA PLNĚNÍ

(1) Prodávající se zavazuje dodat zařízení podle této smlouvy do 30. 11. 2012.

V. SMLUVNÍ SANKCE A ÚROKY Z PRODLENÍ

(1) Při zpoždění s dodávkou zboží oproti dodací lhůtě dohodnuté v čl. IV této smlouvy zaplatí prodávající kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za každý den prodlení a jednotlivý paket.

(2) V případě prodlení s odstraněním vad v záruční době dle čl. IX odst. 3 této smlouvy je povinen prodávající uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5000 Kč za kalendářní den a každou vadu zvlášť. Za neodstranění vad se považuje také nedodání náhradního zboží.

(3) Za porušení mlčenlivosti specifikované v článku XII. odst. 1 této smlouvy je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.

(4) Úhradou smluvní pokuty není dotčeno ani omezeno právo kupujícího na náhradu škody v plné výši.

(5) Znemožní-li kupující prodávajícímu řádné a včasné dodání zboží, či nepřevzme-li od prodávajícího řádně a včasné dodané zboží, bude povinen zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 5% hodnoty zboží bez DPH a kromě smluvní pokuty je povinen nahradit prodávajícímu veškerou škodu tím způsobenou.

(6) Nezaplatí-li kupující kupní cenu včas, je povinen uhradit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši stanovené předpisem občanského práva (nařízení vlády č.142/1994 Sb. ve znění platném ke dni vzniku závazku).

VI. MÍSTO PLNĚNÍ A DODACÍ PODMÍNKY

- (1) Jako místo plnění kupující určuje: Město Loučná pod Klínovcem
- (2) Zboží bude dodáno na adresu: Loučná pod Klínovcem, Loučná 89, 431 91
- (3) Zboží bude dopraveno nákladním automobilem na náklady prodávajícího, prodávající zajistí jeřáb o nosnosti 15 t pro složení zboží z nákladního automobilu.

VII. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- (1) V den předání zboží dle bodu 4.1 bude potvrzen předávací protokol. Do 3 dnů po předání zboží bude kupujícímu vystavena konečná faktura - daňový doklad, na kterém bude uvedeno datum zdanitelného plnění, kterým bude den převzetí zboží
- (2) Faktury prodávajícího jsou splatné do 60 dnů od doručení kupujícímu. Pokud však faktura neodpovídá svým obsahem zákonu nebo podmínkám této smlouvy a kupující požádal prodávajícího o její opravu nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy ji obdržel písemně, faxem nebo elektronickými prostředky, počítá se splatnost faktury nově ode dne, kdy kupující obdržel bezchybnou fakturu.
- (3) Faktura musí obsahovat identifikační údaje projektu:
Název projektu: Zařízení a infrastruktura cestovního ruchu oblasti centrálního Krušnohoří – I. etapa
Číslo projektu: 1 000 20 761
Bez těchto náležitostí je kupující oprávněn fakturu vrátit prodávajícímu.

VIII. PRŮVODNÍ DOKUMENTACE A OSTATNÍ PODKLADY

- (1) K základnímu stroji a příslušenství je přiložen předávací protokol, Technický průkaz, návod k používání v českém jazyce, dále katalog náhradních dílů, servisní kniha a kniha jízdy.

IX. ZÁRUČNÍ DOBA A VADY ZBOŽÍ

- (1) Nesplňuje-li zboží vlastnosti stanovené touto smlouvou a ustanovením § 420 obchodního zákoníku, má vady. Za vady se považuje i dodání jiného zboží, než je sjednáno ve smlouvě a vady v dokladech nutných k užívání zboží.
- (2) Záruční doba na dodané zboží činí 36 měsíců pro každé zařízení a počítá se ode dne, kdy byl oboustranně podepsán zápis o předání a převzetí zboží. Po tuto dobu odpovídá prodávající za to, že dodané zboží vykazuje vlastnosti stanovené technickými normami a průvodními

doklady ke zboží a lze ho užívat pro něj obvyklým způsobem. Během záruční doby odpovídá prodávající také za nedostatky průvodních dokladů ke zboží.

(3) Kupující je povinen bez zbytečného odkladu oznámit prodávajícímu zjištěné vady dodaného zboží poté, co je zjistil resp. kdy je zjistil během záruční doby, při vynaložení odborné péče. Prodávající se zavazuje vady zjištěné v záruční době odstranit nejpozději do 14 dní ode dne, kdy se o nich dozvěděl, pokud vzhledem k povaze vady nesjednal s kupujícím jinou lhůtu pro jejich odstranění. Nelze-li vadu odstranit nebo její odstranění by trvalo déle než 60 dní, prodávající se zavazuje dodat náhradou za vadné zboží stejné bezvadné.

(4) Vady zboží uplatňuje kupující na adrese prodávajícího uvedené v záhlaví této smlouvy.

(5) Záruční podmínky jsou uvedeny v příloze č.2, která tvoří nedílnou součást této smlouvy.

X. SERVISNÍ PODMÍNKY

(1) Kupující není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu prodávajícího provádět nebo nechat provádět na předmětu smlouvy během záruční doby jakékoliv technické změny, úpravy apod.

(2) Kupující se zavazuje v záruční době smluvního výrobku používat originální náhradní díly, předepsaná mazadla a olejové náplně.

(3) Náhradní díly budou kupujícímu dodávány na základě jeho objednávky, adresované prodávajícímu.

(4) V den předání zboží zajistí prodávající odborné zaškolení obsluhy.

(5) Prodávající se zavazuje provádět záruční i pozáruční servis stroje a zajišťovat náhradní díly.

(6) Prodávající může servis nebo dodávky náhradních dílů odmítnout, pokud bude mít kupující vůči němu neuhrazené závazky po lhůtě splatnosti.

XI. VLASTNICKÉ PRÁVO

(1) Prodávající prohlašuje, že se ke zboží nevztahují práva třetích osob.

(2) Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem převzetí stroje.

(3) Dokud kupující nezaplatí kompletní kupní cenu předmětu smlouvy, nesmí zboží převést na jiný subjekt ani jej zatížit zástavním či jiným právem.

XII. ZVLÁŠTNÍ USTANOVENÍ

(1) Kupující umožní vstup na místo plnění osobám pracujícím pro prodávajícího za podmínek dodržování mlčenlivosti o všech skutečnostech, o kterých se pracovníci prodávajícího dozví. Tato povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení smlouvy.

(2) Dojde-li ke změně statutu prodávajícího, je smluvní strana povinna oznámit tuto skutečnost kupujícímu ve lhůtě 15 dnů od zápisu této změny v obchodním rejstříku. Kupující je v tomto případě oprávněn písemně vypovědět smlouvu z důvodu změny statutu druhé smluvní strany. Výpovědní lhůta činí 15 dnů a počíná běžet následujícím dnem po doručení výpovědi druhé smluvní straně.

(3) Prodávající je podle § 2 písm. e) zákona 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.

XIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

(1) Vztahy, které nejsou v této smlouvě zvlášť upraveny, se řídí právním řádem České republiky, zejména zákonem č. 513/1991 Sb. (obchodní zákoník), v platném znění.

(2) Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

(3) Tato smlouva může být měněna nebo doplňována jen písemnými dodatky, číslovanými v vzestupné řadě a podepsanými těmi, kdo podepsali tuto smlouvu nebo jejich právními nástupci


(4) Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
příloha č. 1 - technická a cenová specifikace
příloha č. 2 - záruční podmínky (specifikace záručních a pozáručních podmínek)


(5) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou.

(6) Tato smlouva je svobodným projevem vůle obou smluvních stran, které ji na důkaz toho stvrdily svými podpisy. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

V Loučné pod Klínovcem dne: 24. září 2012

Za kupujícího:


Mgr. Jana Müllerová
starostka města


Doložka ve smyslu § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (ve znění pozdějších změn a doplňků):
Smlouva je uzavírána na základě rozhodnutí zastupitelstva města usnesením č. 3. U21/4 ze dne
31. srpna 2012.

Mgr. Jana Müllerová, starostka města

Za prodávajícího:


TopKarlMoto s.r.o.
Dlouhoňovice 22
564 01 Zámberk
DIČ: CZ25409891
www.topkarmoto.cz

Pavel Lipenský
jednatel

Příloha č.1 ke Kupní smlouvě 9/K/2012

Technická a cenová specifikace dodávky

Technická specifikace :

Sněžné pásové vozidlo- typové označení : KÄSSBOHRER PistenBully 100,
výrobce : Kässbohrer Geländefahrzeug AG,
Kässbohrerstrasse 11, 88471 Laupheim, Německo

Jedná se o nové speciální vozidlo – sněžnou rolbu - pro úpravu běžeckých stop, určené k pohybu ve svažitém terénu a úpravám lyžařských běžeckých tratí – tras. Stroj je vybaven přední radlicí, zadní frézou s hladicí finišovací lištou a stopovači pro formování dvou lyžařských běžeckých stop.

Pohon :

- Čtyřválcový, řadový vznětový motor Mercedes-Benz, typ OM 924 LA, s turbonapájením výfukových plynů, přímým vstřikováním a chlazením nasávaného vzduchu.
Euro 3A, výkon motoru 145 kW / 197 PS.
- Hydrostatický jízdní pohon prostřednictvím regulačních čerpadel (umístěných pomocí příruby na rozdělovací převodovce motoru) a konstantních motorů (Hydromatik) s regulací nulového zdvihu
 $v_{max} = 25 \text{ km/h}$.
- Digitální elektronika Kässbohrer-Moog s ovládním pomocí volantu - automatické plynulé nastavování výkonu v každém rozsahu jízdy. Při natočení volantu se dává elektrický impuls do servoregulátoru čerpadla na jedné straně hydraulického obvodu a tím se zvýší otáčky čerpadla i hydromotoru a stroj zatáčí. Jednoduchá obsluha prostřednictvím přepínače směru jízdy na volantu a plynovým pedálem.
- Kompaktní planetové převody s přírubovým upevněním, ozubeným hnacím kolem a zabudovanou lamelovou brzdou.
- Vedlejší hydrostatický pohon (pracovní hydraulika) prostřednictvím regulačních čerpadel s regulací nulového zdvihu pro zadní přídavné zařízení. Elektronicky regulovaný počet frézových otáček.
- Pracovní hydraulika prostřednictvím dvojnásobného zubového čerpadla pro pracovní pohyby předních a zadních přídavných zařízení, pohon lamelové brzdy.
- Provozní brzdy prostřednictvím hydrostatického pohonu. Při snížení tlaku v hydraulické soustavě dochází ke snížení otáček čerpadla a tím i hydromotoru \Rightarrow stroj zpomaluje. Při zastavení není dáván čerpadlu žádný impuls \Rightarrow olej neprotéká, stroj se zastaví. Dvě přídavné hydraulicky regulované lamelové brzdy pro zastavení slouží jako parkovací brzda. Pokud není v hydraulické soustavě potřebný tlak, který přemůže pružiny lamelové brzdy – stroj se neodbrzdí a nerozjede. Tímto je zajištěna bezpečnost v případě poruchy hydraulického systému, kdy při závadě (prasknutí hydraulické hadice) poklesne tlak na pružiny lamelové brzdy a stroj se automaticky zastaví a zabrzdí.

- Vpředu na stroji hydraulické čelní vývody pro případný pohon čelní odklízecí sněhové frézy.

Podvozek :

- Rámová konstrukce z trubek s vyztuženými rohy z vysokopevnostní jemnozrnné ocele, s extrémní odolností vůči chladu, dobře svařitelná. Výpočet pomocí metody konečných prvků, s předpokladem přímého připojení předních a zadních přídatných zařízení s využitím v technickém sněhu. Uložení pro pojezdový pohon s přivařeným uložením pro štít.
- Hnací náprava vzadu spojena přírubou s hlavním rámem.
- Napínací náprava odpružená, přestavitelná pomocí ručního hydraulického čerpadla.
- Oběžné nápravy jednotlivě odpružené (příšroubované) – ve formě opěrných kladek.
- Napínací i oběžná kola plná (pryžová).
- Pracovní šířka vozidla přes pásy 2 500 mm,
- **Maximální šířka včetně přídatných zařízení 3 100 mm.**
- Celková výška 2 500 mm.
- Celková délka včetně přídatných zařízení 9.650 mm.
- Nádrž PHM na 150 l motorové nafty.
- Pásy hydraulicky napínané pomocí ručního čerpadla.
- **Sada pásů je vyrobena z vysokopevnostních příček z hliníkové slitiny s ocelovými lištami = kombinované pásy, gumové pruhy zpevněné umělými vlákny a s chráněnými hranami, ocelová vodítka, šroubové spoje s distančními pouzdry.**
- Výkyvný (otočný) nosič nářadí vzadu je možné vystředit nebo nechat pohyblivý, s rychlovýměnným systémem .
- Nosič nářadí vpředu s rychlovýměnným systémem, který vyžaduje obsluhu pouze 1 osobou.

Konstrukce ložné plošiny :

- Demontovatelný rám určený pro uložení akumulátorů, výfukového vedení a vyrovnávací nádržky chladicí kapaliny s plnicím hrdlem.
- Blatníky z vrstveného materiálu ABS.
- Hydraulicky odklopitelná prostřednictvím ručního čerpadla.

Kabina řidiče :

- Uzavřená kabina řidiče vycházející z koncepce nové generace strojů.
- Barevné provedení : červená barva.
- Dvojmístná, bezpečnostně konstruovaná.
- Hydraulicky odklopitelná dopředu prostřednictvím ručního čerpadla.
- Uložení kabiny na široké základně, vpředu měkká hydroložiska, vzadu uzavřená ložiska s gumovými kužely. Velká dráha pružin s tlumením vychýlení.
- Elektricky vyhřívané čelní sklo. Na straně řidiče i spolujezdce jednovrstvé výsuvné sklo, přední nepohyblivá část elektricky vyhřívána. Velké zadní vyhřívané sklo, vnější vyhřívána zrcátka.
- Dvojstupňové paralelní vyhřívání stěrače vpředu a dvojitě stěrače vzadu s intervalovým spínáním.

- Vnitřní zrcátko s širokoúhlým výhledem.
- **Nastavitelné komfortní sedadlo pro řidiče s bezpečnostním pásem,** jednoduché, délkově nastavitelné sedadlo pro spolujezdce s bezpečnostním pásem, polokruhový volant s nastavitelnou výškou.
- **Trojstupňový teplovzdušný ventilátor pro vnitřek kabiny, prostor pro nohy a ohřev předních a bočních skel, možnost nastavení teploty.**
- Mechanicky sklopitelný pult – volant řízení s dalšími ovládacími prvky.
- Jednoruční regulační ventil pro přední hydrauliku a vypínač pro manipulaci se zadní hydraulikou.
- 12-rozvodová přední hydraulika s 1 plovoucí polohou, elektrické dvojestupňové dálkové spínání na doraz. Jednostupňové natáčení-sklánění-naklápění-přestavování bočních částí.
- Zadní hydraulika, přitlak nastavitelný z kabiny.

Elektrická výbava :

- 24V slaboproudé zařízení, alternátor 28 V / 100 A - akumulátory 2 x 12V / 92 Ah. Výkon při studeném startu 395 A.
- Odpojovač baterií.
- Ve střeše zabudované dva přední reflektory pro dálková a tlumená světla a dva pracovní reflektory.
- **Elektricky vyhřívané čelní a zadní sklo a sklo ve dveřích řidiče a spolujezdce.**
- Automatické vypnutí zadního zvedacího zařízení při zdvihnuté ložné plošině a kabině řidiče, vypnutí frézy při zdvihu.
- **Rádio s reproduktory a anténou.**
- Mřížkový vyhřívač pro studený start do -20°C .
- **Třístupňový ventilátor.**

Součástí rolby je též :

- Čelní odklízecí 12-polohová radlice s rychloupínacím systémem.
- Zadní sněhová fréza s rotujícím ozubeným válcem a hladícími finišery.
- Na fréze namontováno stopovací zařízení na vytváření dvou běžeckých stop. Pravý stopař je z kabiny řidiče stranově posuvný v rozsahu 735 mm. Oba stopaře lze z kabiny řidiče nezávisle zvedat a spouštět a to současně nebo jednotlivě.

Výbava :

- Lékárnička, hasící přístroj včetně uchycení v kabině řidiče.
- Sada základního nářadí.
- **Návod k používání a servisní knížka v českém jazyce, katalog náhradních dílů na CD.**

Cenová specifikace :

Jedná se o 2 kusy nových sněžných roleb pro úpravu turistických i závodních lyžařských běžeckých tratí. Obě sněžné rolby mají shodnou technickou specifikaci.

V ceně je dále u každé rolby zahrnuto:

1 x sada hliníkových pásů s ocelovými lištami 820 mm

1 x 12-polohová radlice 2,7 m

1 x sněžná fréza s namontovaným zařízením na vytváření dvou lyžařských běžeckých stop

Cena za 1 ks rolby bez DPH: 4.018.160,- Kč

DPH 20 % 803.632,- Kč

Cena za 1 ks včetně DPH: 4.821.792,- Kč

Cena celkem za 2 ks roleb bez DPH: 8.036.320,- Kč

DPH 20 % 1.607.264,- Kč

Cena celkem za 2 ks roleb včetně DPH: 9.643.584,- Kč

Tato cena je pevná, maximální a nepřekročitelná.

Cena zahrnuje :

- dopravné do místa nasazení
- kompletní opravu stroje včetně výměny všech provozních náplní a filtrů
- kompletaci vozidla ve vašem areálu – montáž pásů a přídatných zařízení, zaškolení obsluhy, zkušební jízdu
- dokumentaci ke stroji – katalog náhradních dílů, návod k používání v českém jazyce, servisní sešit a Technický průkaz

V Loučném pod Klínovcem dne: 24.9. 2012

Za kupujícího:

Za prodávajícího:


Mgr. Jana Müllerová
starostka města




Pavel Lipenský
jednatel

TopKorMoto s.r.o.
Dlouhoňovice 22
564 01 Žamberk
DIČ: CZ25409891
www.topkormoto.cz

Příloha č.2 ke Kupní smlouvě 9/K/2012

Podmínky záručního a pozáručního servisu

Záruční podmínky :

- 1) Záruční lhůta na dodané stroje na úpravu běžeckých stop činí 36 měsíců od data předání.
- 2) Záruční lhůta začíná při předání stroje a končí po uplynutí výše uvedené lhůty.
- 3) Plnění zahrnuje dodávku náhradních dílů, popř. opravu vadných dílů, práci nutnou pro vymontování a zamontování dílů a náklady spojené s dopravou.
- 4) Stroje musí být obsluhovány dle příslušných návodů k používání a návodů na údržbu.
- 5) Předepsané intervaly údržby a mazání se musí dodržovat a dokumentovat v sešitě údržby.
- 6) Údržbářské práce a předepsané nastavení stroje musí být prováděné odborným personálem v předepsaných časových intervalech.
- 7) Jednoduché a malé opravy, jako výměna žárovek, pojistek, dotáhnutí šroubů, obnova přiček pásů a gum stěračů a obnova hydraulických hadic nejsou předmětem těchto záručních podmínek.
- 8) Při zjištění technických problémů musí být neprodleně informován příslušný servis prodávajícího.
- 9) Následující díly nazýváme spotřební – pneumatiky, hnací kola, části pásů, frézovací válce a hladicí finišery.
- 10) Záruční servis je při dodržení podmínek pro záruku strojů poskytován v záruční době 36 měsíců zdarma, v případě škod způsobených zaviněním obsluhy, při dodávkách spotřebních materiálů a při pravidelných servisních prohlídkách je postupováno dle podmínek pozáručního servisu.

Pozáruční podmínky :

- 1) Pozáruční servis strojů a zařízení dodaných firmou TopKarMoto s.r.o. zajišťují smluvní servisní střediska pro stroje a zařízení Kässbohrer PistenBully v České republice.
- 2) Servisní služby jsou poskytovány na základě objednávek uživatelů.
- 3) Servisní zásah – nástup je servisními středisky poskytován ihned od nahlášení potřeby, nejpozději do 48 hodin od písemného, telefonického či mailového nahlášení - nástupem se např. rozumí telefonické potvrzení a podnikání kroků nutných ke zdárnému vyřešení situace. K tomu je kupující povinen ze své strany zajistit maximální součinnost. V případě, že tato součinnost ze strany

- kupujícího nebude poskytnuta anebo bude mít prodlení, posunuje se přiměřeně i tato lhůta.
- 4) Náhradní díly ke strojům a zařízením jsou dodávány servisními středisky v ČR, na základě objednávek, za ceny stanovené firmou Kässbohrer Gelandefahrzeug AG s připočtením nákladů na dopravu a DPH.
 - 5) Cena pozáručního servisu pro rok 2013:
 - 1 hodina práce servisního mechanika: 420,- Kč bez DPH
 - 1 km jízdy servisního vozidla: 11,- Kč bez DPH
 - 6) Prodávající tímto přejímá povinnost a zároveň garantuje kupujícímu, že servis a dodávky náhradních dílů na stroje bude mít kupující zajištěné po dobu nejméně 10 let od data dodání zboží.

Kontaktní osoba pro objednání záručního a pozáručního servisu včetně e-mailové adresy pro účely servisu : Jiří Hruša - mobil 734 575390, mail : hruša@topkarmoto.cz, tel.: 465 381282, fax : 465 381284
Dojde-li ke změně ve výše uvedené osobě, je prodávající povinen tuto změnu kupujícímu bez zbytečného odkladu oznámit.

V Loučné pod Klínovcem dne: 24.9.2012

Za kupujícího:

Za prodávajícího:


Mgr. Jana Müllerová
starostka města




Pavel Lipenský
jednatel

TopKarmoto s.r.o.
Dlouhoňovice 22
544 01 Zámberk
DIČ: CZ25409891
www.topkarmoto.cz