

**K U P N Í S M L O U V A**

podle ustanovení § 2079 a násl.zák.č.89/2012 Sb.

**Dodávka 3 ks nákladních automobilů , sypacích nástaveb a sněhových radlic pro údržbu komunikací – část B): Dodávka 1 ks nákladního automobilu, sypací nástavby inert a sněhové radlice**

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 26/VZ/2017-2

**1. Smluvní strany**

1.1. Kupující: **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**  
 příspěvková organizace  
 Sídlo: **Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice**  
 Zastoupen: **Ing. Jan Štícha – ředitel organizace**  
 tel: 387 021 010 fax: 387 220 946  
 IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje České Budějovice	
Došlo:	25 -01- 2018
Č.j.:	1330/pz/2018
Přiděleno:	
Počet listů/ příloh:	0/4 aml.

Bankovní spojení: [REDACTED]

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173

Zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Jan Štícha tel.: 387 021 010

Zástupce ve věcech technických:

[REDACTED] tel.: [REDACTED]

(dále jen kupující)

1.2. Prodávající: PROFI AUTO CZ a.s.

Sídlo: Kolovratská 1367, 251 01 Říčany

Zastoupený [REDACTED] na základě plné moci

tel.:323 203 150 fax:

IČ:26178559 DIČ:CZ026178559

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze B 6567

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zástupce ve věcech smluvních:

[REDACTED] tel.: 323 203 150

Zástupce ve věcech technických:

[REDACTED] tel.: [REDACTED]

(dále jen prodávající)

Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

## 2. Předmět koupě:

2.1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu sestavu strojů v tomto počtu:

<b>Automobil (podvozek 4x4 – nosič výměnných nástaveb bez korby)</b>	<b>1 ks</b>
<b>Sypací nástavba inert</b>	<b>1 ks</b>
<b>Sněhová radlice</b>	<b>1 ks</b>

2.2. Prodávající se zavazuje dodat nové, nepoužívané stroje dle čl. 2.1. této Smlouvy odpovídající technické specifikaci, jež je přílohou č. 1 této smlouvy. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti dodávaného zboží.

2.3. Prodávající se zavazuje minimálně po dobu dle čl. 5 této Smlouvy poskytovat záruční servis za podmínek dle čl. 6 této Smlouvy.

2.4. Prodávající je povinen dodat zboží odpovídající platným technickým normám, právním předpisům a předpisům výrobce.

2.5. Součástí dodávky zboží je i předání dokladů, které se ke zboží vztahují včetně návodu k použití zboží v českém jazyce, servisní knihy, katalogu náhradních dílů v českém jazyce, technického osvědčení o schválení stroje k použití v ČR, dodání pravidel bezpečné práce, eventuelně kalendář revizních zkoušek a prohlídek

2.6. Součástí dodávky zboží je i proškolení obsluhy a bezpečné práce s vozidlem v rozsahu maximálně 3 osoby á 2 hodiny.

2.7. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit za něj kupní cenu podle čl. 3 této Smlouvy.

## 3. Kupní cena

3.1. Kupní cena v členění:

**Podvozek 4x4 – nosič výměnných nástaveb bez korby:**  
(tovární značka, typ IVECO AD190T41 W/P)

za 1 ks

████████████████████

**Sypací nástavba inert**  
(tovární značka, typ ST VSV6/IV)

za 1 ks

████████████████████

**Sněhová radlice**  
(tovární značka, typ MTM LLV 35 SL)

za 1 ks

████████████████████

**Celkem cena za celý předmět plnění v rozsahu této smlouvy:**

Cena bez DPH .	3.960.000,- Kč
DPH 21 %	831.600,- Kč
Cena celkem vč. DPH	4.791.600,-Kč

Kupní cena podle tohoto článku Smlouvy je cena konečná a zahrnuje veškeré náklady prodávajícího spojené se splněním závazku z této smlouvy, včetně pojištění spojeného s přepravou na místo plnění, montáže za účelem zprovoznění, uvedení do provozu, odzkoušení, dokumentace v českém jazyce.

Prodávající je plátcem daně z přidané hodnoty ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění.

**4. Dodací a platební podmínky**

- 4.1. Kupující nabývá vlastnictví ke zboží jeho převzetím od prodávajícího.
- 4.2. Prodávající je povinen dodat zboží řádně a včas. Zboží je dodáno okamžikem převzetí zboží kupujícím v místě plnění a době plnění dle této Smlouvy. Převzetí potvrdí kupující datovaným podpisem na dodacím listě.
- 4.2. Platba bude uhrazena do 21-ti dnů od doručení faktury prodávajícím. Prodávající je oprávněn vystavit fakturu po dodání zboží specifikovaného touto smlouvou. Faktura musí obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu a další náležitosti zák.č.89/2012 Sb. v platném znění. Fakturována bude každá položka jednotlivé části samostatně. Uvedená cena bude platná po celou dobu realizace zakázky.
- 4.3. Kupující je oprávněn fakturu do data splatnosti vrátit, pokud obsahuje nesprávné cenové údaje nebo neobsahuje některou z dohodnutých náležitostí. Prodávající v takovém případě vystaví novou fakturu s novou lhůtou splatnosti, do uplynutí této nové lhůty splatnosti není kupující v prodlení se zaplacením faktury.
- 4.4. Smluvní strany se dohodly, že za podstatné porušení smlouvy považují nedodání zboží po uplynutí 30 dnů od dodací lhůty a nezaplacení kupní ceny do 14. dnů od uplynutí doby splatnosti.
- 4.5. Zboží bude dodáno v termínu: **do 1 měsíce od podpisu kupní smlouvy**  
Zboží bude předáno v sídle kupujícího:  
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje,  
Nemanická 2133/10  
370 10 České Budějovice

**5. Záruční doba**

- 5.1. Prodávající poskytuje kupujícímu na celý předmět plnění bezplatnou záruku za jakost a to po dobu **24 měsíců**, která počíná běžet ode dne dodání zboží.

## 6. Servisní podmínky

- 6.1 Záruční servis na podvozek zajišťuje: PROFI AUTO CZ a.s.  
 tel.: 323 203 121  
 fax.: .....  
 e-mail: [REDACTED]
- Záruční servis na nástavbu zajišťuje: MTM TECH s.r.o.  
 tel.: [REDACTED]  
 fax.: .....  
 e-mail: .....
- Záruční servis na radlici zajišťuje: MTM TECH s.r.o.  
 tel.: [REDACTED]  
 fax.: .....  
 e-mail: .....

- 6.2. Záruční doba platí za předpokladu dodržování návodu k obsluze a údržbě, použití originálních náhradních dílů. Záruka se nevztahuje na díly popř. celky stroje, které byly poškozeny havárií stroje nebo násilným neodborným zacházením

- 6.3. Termín nastoupení k odstranění reklamačních vad v průběhu záruční doby po jejich nahlášení je max. 48 hodin, nebude-li dohodnuto jinak.  
 Záruční opravy budou dodavatelem odstraněny do 10-ti kalendářních dnů od nahlášení kupujícím. Vadu nahlásí kupující e-mailem.

- 6.4. Záruční servis je prodávající povinen poskytovat v místě sídla kupujícího, příp. v blízkém okolí, tj. do 100 km od dané provozovny.

## 7. Smluvní pokuta a úroky z prodlení

- 7.1. Dostane-li se prodávající do prodlení s dodáním zboží, poskytne kupujícímu smluvní pokutu ve výši **10.000,- Kč** za každý kalendářní den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody.
- 7.2. Dostane-li se prodávající do prodlení s nastoupením k odstranění reklamačních vad v průběhu záruční doby, bude mu kupující fakturovat smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý započatý den prodlení. Dostane-li se prodávající do prodlení s odstraněním záruční opravy průběhu záruční doby, bude mu kupující fakturovat smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody.
- 7.3. Smluvní pokutu podle odstavce 7.1. je kupující oprávněn započíst proti pohledávce prodávajícího.
- 7.4. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůte splatnosti, je kupující povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy .

## 8. Ostatní ujednání

- 8.1. Na kupujícího přechází veškeré nebezpečí škody okamžikem, kdy předmět smlouvy převezme od prodávajícího.
- 8.2. Nároky z vad zboží a vzájemné vztahy neupravené v této smlouvě se řídí příslušným ustanovením Občanského zákoníku.
- 8.3. Obě smluvní strany berou na vědomí, že veřejná zakázka č. 26/VZ/2017-část B) a nabídka prodávajícího ze dne 29. 11. 2017 jsou nedílnou součástí této smlouvy.
- 8.4. Prodávající bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna v registru smluv způsobem umožňující dálkový přístup. Prodávající prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 8.5. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede kupující.
- 8.6. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá ze stran obdrží po dvou. Měněna nebo doplňována může být pouze písemně, formou vzestupně číslovaných dodatků.
- 8.7. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy svým podpisem a zároveň prohlašují, že si tuto kupní smlouvu přečetly a že tato nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
- 8.8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 8.9. Přílohy:  
Příloha č. 1 – Technická specifikace nabídnutých strojů dle nabídky prodávajícího

V Českých Budějovicích dne..... **25 -01- 2018**  
kupující:

V Říčanech dne: 5.1.2018  
prodávající:

*Správa a údržba silnic Jihočeského kraje*  
Nemanická 2133/10, 370 10 Č. Budějovice  
IČO: 709 71 641 (10)

**PROFI AUTO CZ a.s.** Kolovratelá 1367/15  
251 01 Říčany, IČ: 26178550 DIČ: a

Ing. Jan Štícha  
ředitel organizace

# IVECO

PROFI AUTO CZ a.s.

## Základní popis

<b>Model:</b>	AD190T41W/P EVI_C	USPORÁDÁNÍ PODVOZKU	<b>4X4</b>
		KABINA	AD-NT
		STRANA PROVOZU	vpravo, volant vlevo
		VÝKON MOTORU	C13 410 HP ( <b>302 kW</b> )
		PREVODOVKA	<b>ET-12MT</b>
		CELKOVÁ HMOTNOST VOZIDLA	18 - 20 t
		POHÁNĚNÉ NÁPRAVY / REDUKCE	H.R. dvojitá redukce
		ZAVĚŠENÍ NÁPRAV	Mechanické - vzduchové /P
		BRZDY	Bubnové - bubnové
		POUŽITÍ	Off Road AWD ( N3-G)
		DRUH KAROSÉRIE	Podvozek s kabinou
		ROZVOR	<b>3800</b>
		Barva	52028 - Oranžová IC 177 RAL 2011
		Pneumatiky	Pneu 385/65-315R22.5mxOff R

## Volitelná výbava

### ELEKTRIKA

02576	Dvě 220 Ah baterie
02091	ASR protiprokluz.sys(+ABS,EBL)
07638	Akustická signal.zpáteč. vzadu
14569	Interface FMS-fleet management
06891	Imobilizér v klíči
08092	Centr.zamykání s dál.ovládáním

### HNACÍ ÚSTROJÍ / PTO

00384	CANopen interf.pro nastav.,FMS
05367	PTO z motoru 800-400Nm/600-300Nm, příruba
77988	Euro VI C (Heavy Duty)
08299	Kompresor 630cm3

## KABINA

00553	Och.mřížka hlavních světlometů
02474	Příprava pro světla na střeše
06555	Mlhovky
75490	Radio/CD/BT/miniUSB
02650	Integrovaná klimatizace
06656	Tplvzd.top.kab-EberAirTronicD2
00685	El.vyhř.čelní sklo s časovačem
05899	Područky pro vzduch.sedadlo ř. 1+2 sedadla

## NÁPRAVY / KOLA

01131	Uzávěrka diferenc.před.nápr.
-------	------------------------------

## PODVOZEK

02167	Sklopný zadní nárazník
07806	Výrobce Ringfeder
06157	Aut. tažný čep 50mm D 200kN
06151	Zadní tažná příčka D 200 kN
01473	2x7pin zásuvky pro přívěs
07613	T.zatížení 9000-13000 kg
08549	Přední zesíl.parabolická pera

## Standardní výbava

---

## ELEKTRIKA

07889	Bez ESP
14520	Bez funkce Hill Holder
02911	Bez LDWS
02492	Bez navigace
00541	Mechanický odpojovač baterií
06356	Omezovač rychlosti 90 km/h
00693	Elektrické stahování oken
02560	Bez zásuvky nabíjení baterií
08288	Bez přípr.pro Toll Collect (D)
04755	Bez přípravy pro telefon
02502	Signaliz. nízkého tlaku vleku
07848	Digitální tachograf
02108	Bez telematického modulu
02463	Cruise Control / Tempomat
08619	Bater. vedle sebe na boku rámu
05939	VIN kód (bez CHECK DIGIT)

## HNACÍ ÚSTROJÍ / PTO

76960	Štítek motoru (nálepka)
06315	Alternátor 90A
04896	Vzduch. filtr bez bezp. vložky

06570	Limity hlučnosti standard
00191	Ochr. štít chladiče a ol. vany
76787	Bez ohřevu sání paliva v nádrži
07998	Otáčky motoru 1900/min
04891	Svislý vzduchový filtr H. Duty
05194	Bez vedlej. pohonu převodovky
06371	Bez PTO na dělicí převodovce
03283	Předeřev v sání
75901	Předf. pal. vyhř. s nádržkou Racor
08267	ZF 12AS 2330TO
01483	Připr. vzd. spínč. sign. PTO (neSW)
06234	Standardní brzdy bez retardéru

## KABINA

00590	Bezpečnostní pásy sedadel
07275	Přední spodní plasty kabiny černé (AS v barvě kabiny)
06692	Bez vnější sluneční clony (a Eurocago bez zatmaveného)
75056	LED den. světla, 2 módy v hl. sv.
04545	Bez držáku hasícího přístroje
04478	Standardní hlavní světlomety
14987	Vyžádané CoC WVTA
02099	Elektrická jednotónová houkačka
79443	Jazykové verze pro regiony EMEA a APAC
07836	Údaje v km a v mílich
03441	Signalizace bezp. pásu řidiče
04292	Bez izotermic. boxu a ledničky
05534	Lékárnička
79240	Standardní nálepky na dveřích
02714	Dálk. ovlád. vyhř. vnější zrcátka
06629	Integrované opěrky hlavy
07748	Man. hydraulické sklápění kab.
06653	Pylový filtr v sání kabiny
08286	Zrcátka 240mm
04384	Sklopné vnitřní sluneční clony
04604	Bez rolet na bočních oknech
02673	Bez inspekčního schůdku
01905	Tex. nastavit. sedačka spoluj.
06620	Vyhř. tex. komf. sedad. ř. na vzd.
06544	Bez ostřikovačů světel
08287	Úložné kapsy na zadní stěně
08349	Kabina AD HiStreet
02688	Determální zbarvená skla
07306	Měř. zatížení nápr. se vzd. pérov.
05414	Bez zapalovače cigaret
03215	Standardní nářadí
05109	Bez svítily
02211	Reflexní varovný trojúhelník
00741	Čalouněná zadní stěna bez oken
06851	Nastavit. mech. odpružení kabiny
07700	Hydraulický hever



04311 Textilní čalounění interiéru

## NÁPRAVY / KOLA

00724 Bez držáku rezervního kola  
00367 Hadice pro huštění pneu 15m  
02472 Bez TPMS  
02210 Náhradní kolo  
06021 Převod nápravy 5.01  
07980 Převod dělicí převodovky 1:1.6  
02307 Ocelové disky  
00131 Uzávěrka diferenciálu

## PODVOZEK

08294 Barva podvozku IC575 RAL7021  
06434 Standardní teplotní rozsah  
14527 Standardní výška zadních náprav  
08273 Nádrž AdBlue 50L  
08277 Vyhřívaná nádrž Adblue  
07857 300 L palivová nádrž ocelová  
00351 Plast. ochranné koncovky rámu  
77027 W/OUT PROT TREAT  
76049 Protiabrazivní lokální nástřik Tectyl 5750W  
02094 Ocelové vzduchojemy  
00160 Ocelový přední nárazník černý  
00430 Pneum. a el. vývody pro přívěs  
00072 Zadní stabilizátor  
00073 Přední stabilizátor  
02121 Std. ovládání parkovací brzdy  
07219 ECAS se dvěma senzory výšky podvozku vzadu  
06433 Standardní výbava  
02358 Zadní tlumiče  
03181 Výfuk s koncovkou směrem dolů  
02669 Bez zadních blatníků tahače  
04863 Zadní převis 1195 mm  
00219 Dva parkovací klíny v držácích  
08556 Zadní vzduchové pérování  
05848 Standard.blatníky pro off road  
06439 Evropské štítky

---

## Dovybavení a úpravy vozidla na nosič výměnných nástaveb

- rychlovýměnný systém s naváděcími a fixačními prvky pro upevnění nástavby:
  - naváděcí a upínací prvky na rámu nosiče pro navedení nástavby jak v podélném, tak i v příčném směru vzhledem k rámu nosiče
  - demontáž nástavby včetně mezirámu tak, že zůstane pouze základní rám nosiče s bočně namontovanými rychloupínacími prvky
- rychloupínací otočné
- upínací deska ČSN EN 15 432-1 (DIN 76 060 kompatibilní)
- zásuvka pro připojení osvětlení radlice u upínací desky chráněna proti mechanickému a chemickému poškození sněhem a posypovým materiálem
- pohonná komunální hydraulika:
  - okruh pohonu nástavby poháněný hydraulickým samoregulačním čerpadlem s proměnným geometrickým objemem
  - okruh zajišťující energetické potřeby nástaveb již od 1000 RPM
    - okruh pro ovládání radlice – oddělený od okruhu pohonu nástavby, 4 okruhy, hydraulické nadlehčování
  - všechny funkce hydraulického systému ovládané z kabiny řidiče
  - hydraulické vývody (4 páry rychlospojek + rychlospojka pro přepad) pro ovládání radlice vpředu u upínací desky nosiče
  - hydraulické vývody dostatečně dimenzované na požadovaný výkon čerpadla (1 pár rychlospojek + LS regulace) pro pohon nástavby budou za kabinou nosiče,
  - nádrž hydraulického systému na 135 l oleje vybavená hladinoměrem, teploměrem a filtry.
- zvláštní výstražné zařízení (výstražná rampa oranžové barvy v LED provedení, šířky 1089 mm) umístěná na střeše kabiny včetně zápisu do TP vozidla
- dva páry přídavných sdružených světlometů s integrovanými ukazateli směru pro provoz se sněhovou radlicí v pracovní i přepravní poloze (2 ks přídavných světel jsou umístěny pod čelním sklem, další 2 ks přídavných světel jsou umístěny na kabině), světla jsou zapojena v souladu s platnými předpisy tak, že zapojení přídavných světlometů vylučuje současný provoz základního a přídavného osvětlení;
- samostatná dálková světla nad čelním sklem
- boční zábrany proti podjetí
- blatníky v plastovém provedení s lapači nečistot
- držák rezervního kola hydraulicky sklopný za kabinou

## **segmentový sněhový pluh LLV 35 SL**

### **1) TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ**

Jedná se o odlehčenou verzi osvědčených sněhových pluhů řady LLV S.

Užívají se pro úklid komunikací v oblastech s vyšší vrstvou sněhu a tvorbou návějí, všude tam, kde je povrch vozovky členitý a nerovný.

Vlastní sněhová radlice řešena jako ocelová svařovaná nosná konstrukce, dělená na tři segmenty.

Při najetí na překážku se vychyluje každý jednotlivý segment radlice nezávisle na sobě.

Zajištění zpětného pohybu do pracovní polohy a regulace síly potřebné pro rotační pohyb okolo centrální nosné roury je dána působením vinutých pružin, jež jsou u každého segmentu.

Proti bočním rázům je jištěn systémem by pasů v hydraulické soustavě.

Pluh dodáván s břity dle požadavku zákazníka, břity lze dle potřeby měnit.

Pluh lze připojit na hydraulickou soustavu vozu, ev. lze dodat samostatnou el. hydraulickou centrálu s ovládacím pultem.

Centrální nosný systém umožňující sledování příčného sklonu vozovky a dokonalé kopírování terénu, naopak v transportní poloze je pluh pevně fixován a mechanicky zajištěn.

Pluh je dodáván s opěrnými koly, které lze výškově nastavit."

**Pluh je v tomto případě montován do desky DIN 76060**

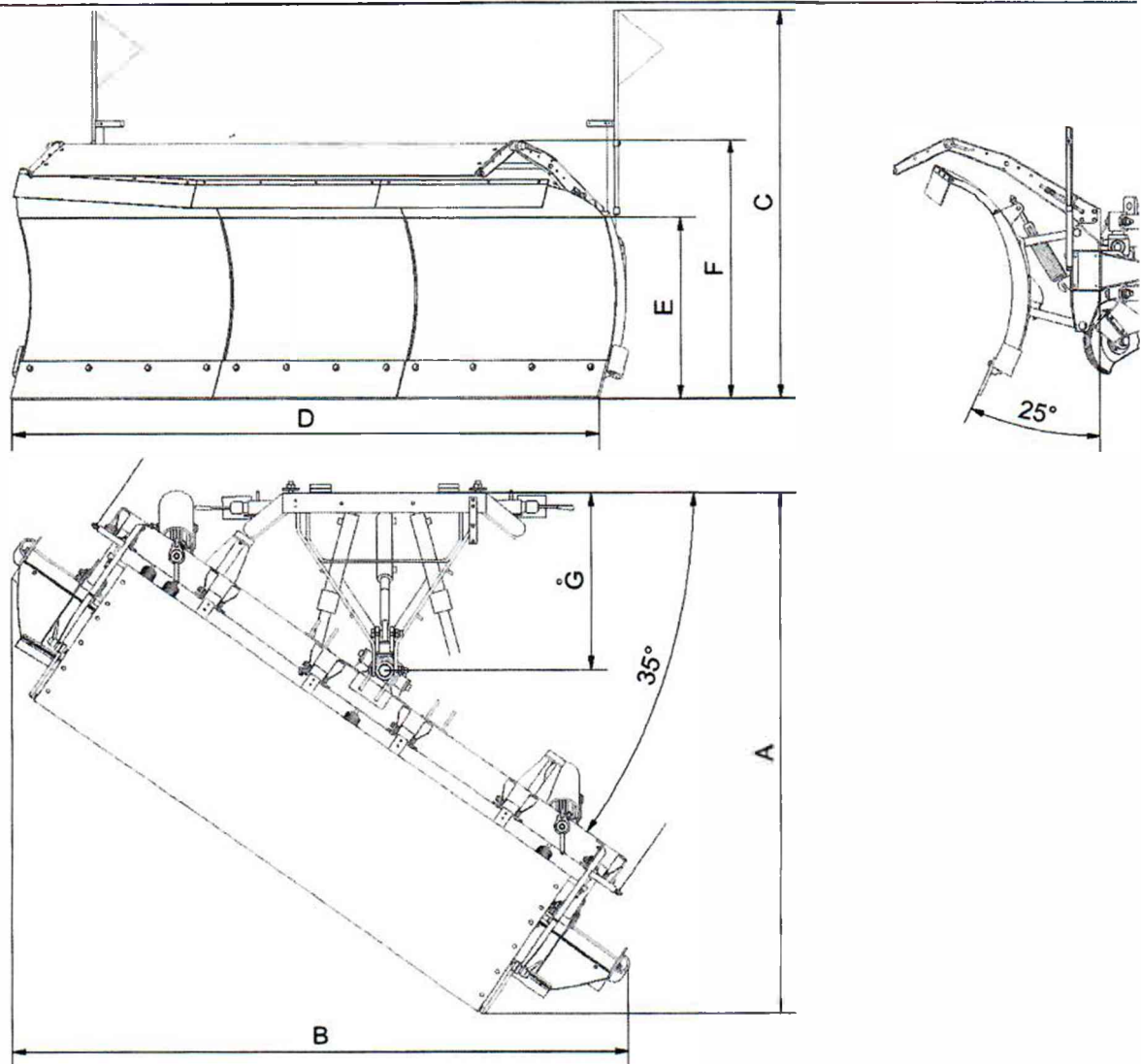
#### **Základní technická data:**

<b>Pohon z hydraulického okruhu nosiče</b>	
Potřebný průtok (l/min)	12 - 15
Pracovní tlak (bar)	160
Napájení pozičního osvětlení (V)	12 - 24
Počet párů rychlospojek	2

#### **Vybavení sněhového pluhu:**

- upínání do desky DIN 76060 vel. 3/5
- připojení na hydraul. soustavu nosiče
- vlastní sněhová radlice segmentová se systémem vinutých ocelových pružin,
- ocelový, nebo pryžový břit s ocelovou příložkou nebo vulkolanový břit s ocelovou příložkou vcené (dle přání)
- stranové přetáčení
- vodící výškově nastavitelná kola s blatníky
- systém ochrany bočních nárazů
- příčný výkyv pluhu cca 8° pro snadné kopírování vozovky
- pryžová základní záštita proti úletu sněhu (pevný kryt) s horním přestavitelným plastovým krytem
- mechanické odstavné nohy výškově stavitelné
- výstražné šrafování
- výstražné vlajky
- výstražné osvětlení LED
- barva RAL 2011

## Rozměry



Rozměry a parametry		jednotka	LLV 35 SL
A	Délka pluhu v pracovní poloze	mm	2 535
B	Šířka pluhu v pracovní poloze	mm	3 020
C	Celková výška pluhu	mm	1 890
D	Záběr břitu v pracovní poloze	mm	2 870
E	Výška pluhu	mm	880
F	Výška pluhu s krycí plachtou	mm	1 250
G	Vzdálenost těžiště od desky	mm	865
	Délka břitu pluhu	mm	1 040
	Délka krajního segmentu	mm	3 500
	Délka středního segmentu	mm	1 200
	Maximální výška překážky	mm	1 100
	Výška pluhu v přepravní poloze*	mm	140
	Příčný náklon pluhu	°	+ 350
	Natočení pluhu v pracovní poloze	°	8 (+4,-4)
	Úhel břitu kolmo k vozovce	°	35
m	Hmotnost (základní)	kg	850
	Horní navýšení (plastové, plechové)	kg	+30
	Zábrana proti úletu sněhu	kg	+40

\* záleží na typu nosiče

## **2) DODÁVANÁ DOKUMENTACE:**

- návody k obsluze v Českém jazyce
- katalog ND
- technický průkaz
- faktura, dodací list, záruční list, záruční a servisní podmínky
- prohlášení o shodě
- kopie schválení k provozu na komunikacích
- rozhodnutí o schválení tech. způsob.
- zápis o převzetí

## **3) ZÁRUČNÍ LHŮTA**

**24 měsíců** na kompletní sněhový pluh.

Záruka je poskytována za předpokladu dodržování všech ustanovení a postupů ošetřování a údržby zařízení uvedených v návodu k obsluze.

Po dobu záruky jsou veškeré práce a díly zdarma (mimo spotřební materiály)

## **4) SERVIS**

Zajištění servisní činnosti v záruční i pozáruční době:

MTM Tech servis

Veselice

679 13 Sloup v Moravském Krasu

tel./fax: 516 436 072

Servis poskytován servisními vozy na dvoře zákazníka. Servis je zajišťován dle individuální dohody se zákazníkem po 24h denně včetně svátků, sobot a nedělí.

Servis je zajišťován na základě telefonické nebo faxové výzvy s tím, že servis je možno realizovat i přímo u zákazníka. Výjezd servisního vozidla je podmíněn písemným potvrzením žadatele o servisní zásah.

## **5) FOTOGRAFIE**



## Sypací nástavba VSV6/IV

Nástavba pro posyp inertními materiály při zimní údržbě. Pohon od hydraulického systému automobilového nosiče. Nástavba v plně automatickém pracovním režimu.

Vlastní korba je kompaktní svarek z ocelového plechu. S klasickým tvarem násypky pro optimální sesypávání posypového materiálu bez tunelování. Na dně násypky jsou podávací šneky. V horní části sypačové korby je záchytná ocelová ochranná síť - ochranné síto s oky, které zabraňuje vstupu nadrozměrných kusů materiálu do korby sypače. Nástavba sypače je zakryta odklopným zastřešením /lehce ručně ovládaným/, které chrání posypový materiál proti srážkám a dále je osvětlena.

Zadní rozmetadlo je zhotoveno z nerezové oceli, je výškově stavitelné a je odklopné nahoru. Svou konstrukcí umožňuje rozhoz materiálu v celém automatickém režimu dávkování. Geometrii rozhozu lze měnit natáčením rozmetadla do stran /asymetrie rozmetání/ a tím měnit obraz sypané plochy.

Přední rozmetadlo je umístěno na rámu vozidla vlevo. Umožňuje posyp mezi nápravy vozidla při potřebě zvýšení trakce zadní nápravy.

Montáž na rychlovýměnný systém vozidla pomocí odklopných šroubů

Odstavné výškově stavitelné stojany pro snadnou montáž a demontáž nástavby na podvozek

Objem korby 5 m<sup>3</sup>

Ovládání nástavby z kabiny řidiče,

Rozhraní pro datové přenosy (např. RS 232) s binárním výstupem pro GPS s intervalem 10 sekund a vykazováním množství posypu

Přední i zadní rozmetadlo, možnost předního sypání mezi nápravy

Vynášení materiálu dvěma šneky tak, aby bylo možno provádět současně posyp v režimech – jen přední rozmetadlo, jen zadní rozmetadlo, obě rozmetadla současně

Elektrické natáčení zadního rozmetadla

Automatická regulace dávkování a šířky posypu z kabiny – nastavitelná regulace dávkování nezávisle na změnách rychlosti jízdy vozidla

Nastavitelná regulace dávkování v rozmezí 50-400 g/m<sup>2</sup>

Možnost změny šířky posypu v rozmezí 2 – 8 m

Odklápěcí plachtová střecha nad zásobníkem s ovládáním se země.

Ochranná síta – žárově zinkovaná, vyjímatelná

Osvětlení rozmetadel a násypky

Výstražné osvětlení oranžový LED maják na zadní části nástavby

Výstražné osvětlení světelná LED alej – 8 světel

Barevné provedení nástavby oranžová (RAL 2011)

Nástavba použitelná a schválena pro montáž na nosič 4x4

Bezpečnostní značky (piktogramy) v souladu s NV č. 378/2001 Sb.

Návod k obsluze a katalog ND v českém jazyce

Nástavba bude namontována nosiči výměnným způsobem

