

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená na základě § 2079 a následně zákona č. 89 / 2012 Sb. - občanský zákoník v platném znění

č. prodávajícího: **228 / 19**

č. kupujícího: **20/2019**

Článek I. Smluvní strany

Prodávající:

KOBIT, spol. s r.o.

Sídlo: Rozvojová 269, 165 00 Praha 6

Provoz: Konecchlumského 1100, 506 01 Jičín

zastoupený: Ing. Petrem Nožičkou, jednatelem společnosti

IČ: 44792247

DIČ: C744792247

zápis v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod značkou C 5528

dále jen „prodávající“

a

Kupující:

Správa a údržba silnic Valašska, s.r.o.

Jiráskova 35

757 59 Valašské Meziříčí

zastoupená jednatelem: panem Jaromírem Kořístkou, jednatelem společnosti

IČ : 268 20 218

DIČ: CZ 268 20 218

Tel.: 571 612 102

Fax: 571 612 114

Firma zapsána v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 27627, datum zápisu: 12.11.2003

dále jen „kupující“

Článek II. Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží dále ve smlouvě specifikované a převést na něj vlastnické právo ke zboží a kupující se zavazuje zboží dodávané prodávajícím odebrat a zaplatit mu dohodnutou cenu v souladu s dodacími a platebními podmínkami, které jsou dále v této smlouvě specifikované.
2. Zboží dodané podle této smlouvy prodávající dodá kupujícímu v provedení, které je schváleno dle příslušných norem a včetně prohlášení o shodě.
3. Předmětem dodávky je zboží:

1 ks Univerzální sypač SYKO 5H INERT

Dodávka kompletně nového stroje

(technická specifikace viz příloha č. 1 ke KS č. 228/19)

Článek II. Kupní cena

1. Prodávající a kupující se dohodli, že kupní cena odpovídá dodávanému předmětu smlouvy. Kupní cena je chápána jako cena smluvní a konečná.
2. Cenu lze měnit jen na základě zákonné změny sazeb DPH nebo dojde-li ke změně jiných daňových předpisů nebo na základě rozšíření předmětu dodávky kupujícím. Každá změna musí být výlučně řešena dodatkem, který odsouhlasí smluvní strany.
3. Předmět smlouvy pokládají smluvní strany za dodaný, jestliže dojde k převzetí od odpovědného pracovníka kupujícího a podepsání předávacího protokolu.
4. Prodávající jako plátce daně z přidané hodnoty připočítá vždy k fakturované ceně daň z přidané hodnoty v sazbě odpovídající zákonné úpravě v době fakturace.
5. Cena předmětu smlouvy:

	Kč bez DPH	DPH 21%	včetně DPH
Nástavba sypače SYKO 5H INERT	970 000,00	203 700,00	1 173 700,00

6. Cena předmětu smlouvy obsahuje zaškolení určených pracovníků kupujícího v minimálním rozsahu 1 hodiny.
7. Cena obsahuje cenu za dopravu od prodávajícího ke kupujícímu.

Článek III. Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že nebude vystavena zálohová faktura (včetně DPH), která slouží prodávajícímu, jako jistina kupujícího pro případ, že by kupující jednostranně odstoupil od smlouvy nebo, že by odmítl zboží bezdůvodně převzít.
2. Zboží kupující zaplatí na základě faktury, která vedle náležitostí daňového dokladu bude obsahovat identifikaci smlouvy, datum splatnosti. Faktura musí být opatřena razítkem prodávajícího a podpisem prodávajícího.
3. Lhůta splatnosti faktury činí **14 dnů**.
4. Faktura bude vystavena na základě protokolárního převzetí předmětu smlouvy.
5. Jestliže se celková dodávka skládá z jednotlivých samostatných dílčích dodávek a tyto jsou uvedeny v předmětu smlouvy a také v kupní ceně, lze jednotlivé položky fakturovat samostatně.
6. Faktura bude hrazena bezhotovostní platbou na účet prodávajícího uvedený na faktuře.
7. Za datum splatnosti je považován datum připsání fakturované částky na účet prodávajícího.
8. Při prodlení kupujícího u splatnosti faktury bude postupováno podle ujednání o smluvních pokutách.
9. Pokud nezaplatí kupující prodávajícímu dohodnutou a fakturovanou cenu včetně daně z přidané hodnoty, nestává se vlastníkem dodávaného zboží a tímto vlastníkem zůstává až do zaplacení kupní ceny prodávající. Kupující se také zavazuje, že každé další třetí straně (osobě, podnikateli), která by od něj nezaplacené zboží dodávané prodávajícím koupila, oznámí písemně této třetí straně, že uzavřel s prodávajícím tuto doložku o výhradě vlastnictví. Pokud tak kupující neučiní, odpovídá prodávajícímu za vzniklou škodu.

Článek IV. Doba plnění a dodací podmínky

1. Prodávající je povinen dodat zboží uvedené v předmětu smlouvy do **17. 10. 2019**.
2. Prodávající se zavazuje vyzvat kupujícího v dostatečném předstihu – min. 3 pracovní dny předem k předání a převzetí zboží.

3. Při nedodržení termínu dodání předmětu smlouvy bude postupováno podle ujednání o smluvních pokutách. Smluvní pokuta může být uplatněna formou slevy z ceny předmětu smlouvy.
4. Kupující nemá právo dodaný předmět smlouvy v dohodnutém termínu odmítnout. Pokud kupující odmítne bezdůvodně předmět smlouvy převzít, je prodávající oprávněn předmět smlouvy nechat uskladnit u třetí osoby na náklad kupujícího a písemně kupujícímu tuto skutečnost oznámit. Doručením písemného oznámení o uskladnění nepřevzatého předmětu smlouvy je splněn závazek prodávajícího předmět smlouvy dodat.
5. Předání předmětu smlouvy a zaškolení obsluhy se uskuteční v místě kupujícího, to je Správa a údržba silnic Valašska, s.r.o., Jiráskova 35, 757 01 Valašské Meziříčí, pokud nebude dohodnuto jinak.

Článek V.

Záruka a záruční podmínky

1. Prodávající poskytne kupujícímu záruku na celý předmět smlouvy 24 měsíců bez vyjmutí jakékoli součásti předmětu smlouvy a na dovybavení předmětu smlouvy po dobu 24 měsíců.
2. Záruční doba začíná dnem převzetí předmětu smlouvy. Není-li den převzetí předmětu smlouvy totožný se dnem uvedení do provozu (např. odzkoušením a zaškolením obsluhy) začíná záruční doba od data uvedení do provozu.
3. Jestliže objeví kupující zjevně vážné vady při převzetí předmětu smlouvy má nárok na okamžitou opravu. Kupující je povinen si při převzetí předmětu smlouvy od kupujícího, předmět smlouvy prohlédnout a zapsat do předávacího protokolu zjištěné závady nebo připomínky.
4. Záruční opravy se uskutečňují na základě splnění záručních podmínek, které projednává prodávající s kupujícím (ke každému druhu předmětu smlouvy jsou příslušné záruční podmínky). Záruční závady a požadavek na opravu je povinen kupující písemně (faxem) oznámit prodávajícímu. S požadavkem na opravu bude charakterizována závada, nefunkčnost činností, typ a výrobní číslo nebo jiná průkazná identifikace zboží. Prodávající se s kupujícím dohodne o neprodleném termínu opravy a o místě kde bude oprava provedena. Adresa prodávajícího pro oznámení závady: KOBIT, spol. s r.o., Konecchlumského 1100, 506 01 Jičín, tel: 737 2180 34, E-mail: servis@kobit.cz.
5. Prodávající dále zaručuje, že na dodávaném předmětu smlouvy nevážnou práva třetích osob, zejména práva vyplývající z průmyslového vlastnictví.
6. Jestliže celková dodávka předmětu smlouvy obsahuje samotné funkční celky, jako například podvozek, zajistí prodávající zaškolení určených pracovníků kupujícího od autorizované osoby výrobce podvozku a dále zajistí adresy servisních míst, kde může kupující uplatnit záruku.
7. Prodávající za vady neodpovídá, jestliže byly při předání způsobeny kupujícím nebo vnějšími událostmi, za které prodávající neodpovídá.
8. Prodávající se zavazuje zahájit záruční opravu v rozmezí 24 hodin od nahlášení. Toto se netýká objednávaných rozsáhlých oprav nebo havárií v záruční době.
9. Prodávající se zavazuje provádět záruční a pozáruční servis dodaného zboží dle předepsaných rozpisů prohlídek.

Článek VI.

Nebezpečí škody na výrobku

1. Na kupujícího přechází veškeré nebezpečí škody okamžikem, kdy předmět smlouvy převezme od prodávajícího nebo jestliže tak neučinil včas v době, kdy mu prodávající umožní nakládat s předmětem smlouvy a kupující porušil smlouvu tím, že předmět smlouvy nepřevzme.

**Článek VII.
Smluvní pokuty**

1. Prodávající, který bude v prodlení s dodáním předmětu smlouvy oproti termínu dohodnutém v této smlouvě, zaplatí kupujícímu, smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny předmětu smlouvy, které mělo být dodáno, za každý den prodlení.
2. Kupující, který bude v prodlení s úhradou faktury za dodaný předmět smlouvy je povinen zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení z nezaplacené částky faktury.
3. Smluvní pokuta musí být druhé smluvní straně písemně vyúčtována a vyúčtování jí musí být doručeno. Na vyúčtování musí být uvedena výše smluvní pokuty a její důvod.

**Článek VIII.
Rozhodné právo**

1. Rozhodným právem, kterým se tato smlouva řídí, jsou zákony České republiky.

**Článek IX.
Ostatní ustanovení**

1. Kupujícímu je umožněno upřesnit své požadavky ještě před konečnou kompletací celku či je možno doplnit o další požadované doplňky. Jednotlivé požadavky na doplnění budou řešeny písemným dodatkem ke smlouvě.
2. O společném postupu bude prodávající na základě dotazu průběžně informovat kupujícího a seznamovat ho s postupem plnění zakázky.

Ve Valašském Meziříčí dne 29-05-2019

V Jičíně dne 27.5. 2019

Jaromír Kořístka
jednatel společnosti

Ing. Petr Nozicka
jednatel společnosti

Příloha č. 1 ke KS 228-19**Technická specifikace****Nástavba pro posyp SYKO 5H INERT**

provedení a vybavení nástavby

- nástavba na vozidlo SCANIA P 410 B4x4HA
- geometrický objem korby 5,2 m³
- pohon od hydrauliky podvozku (nástavba řídí množství čerpadlem dodávaného oleje)
- vnitřní stěny včetně čel a dna v provedení z nerezové oceli
- dvojitý plášť korby s vyhříváním obsahu korby nezávislým naftovým topením o výkonu ca 7 kW
- vynášecí zařízení - 2 šneky Ø 300 mm
- rozsah dávkování pro inertní materiály činí 50-450 g/m²
- Solankové nádrže na 1 900 litrů
- Nástavba musí být uzpůsobena pro rychlou montáž včetně odstavných stojanů
- Montáž a demontáž nástavby zkušenou obsluhou do maximálně 15 minut bez použití další mechanizace
- Dávkovací systém pro posyp a funkčnost se všemi dostupnými posypovými materiály (sůl, vlhčená sůl, jemný inertní materiál, hrubozrnný inertní materiál) s možností nastavení přesného dávkování všech výše uvedených materiálů
- Plně automatický provoz s napojením na snímač pojezdové rychlosti
- Systém automatické regulace dávky posypu a šířky posypu pomocí 3-okružové zpětné vazby
- Čidlo kontroly posypu vzadu na rozmetadle – bezdotykové (indikace poruchy dávkování v kabině)
- Osvětlení rozmetadla LED světlometem
- Elektrické natáčení rozmetadla - stavitelná stranová symetrie posypu z ovládacího pultu
- Čidlo pro indikaci min. stavu solanky se signalizací v kabině
- Šneky sypače průměru 300 mm z otěruvzdorného materiálu
- Zařízení pro zkrápění posypového materiálu roztoky soli samospádem (ovládání z kabiny)
- Nerezové rozmetadlo Ø 600 mm vzadu pro rovnoměrný posyp v rozsahu 2 – 8 m
- Přední rozmetadlo pro posyp mezi přední a zadní nápravou automobilu
- Ochranný žárově zinkovaná síty v násypce
- Odklápěcí plachtová střecha ovládaná ze země
- 2 x LED maják + LED směrová alej včetně dokladu o schválení používání při provozu na pozemních komunikacích v souladu s platnými předpisy
- Červeno-bílé šrafování na sypači vzadu
- Požadovaný
- Krycí plachta za rozmetadlem
- Dvojitý plášť korby s vyhříváním od nezávislého topení
- Výstup provozních dat sypače pro on-line přenos údajů o posypu se zásuvkou RS 232
- Ovládací pult sypače v kabině vozidla na přestavitelném stojanu, s osvětlení ovládacích prvků a displeje pro noční provoz
- Sypač umožňuje přesné nastavení parametrů posypu. Nastavení řídicího programu servisním technikem.
- Možnost nouzového nastavení parametrů posypu i při poruše automatického ovládání.
- Odstavné výškově stavitelné nohy pro montáž a demontáž nástavby
- Reflexní značení nástavby
- Barva nástavby – oranžová RAL 2011
- Zaškolení obsluhy

Katalog ND v českém jazyce, návod k obsluze v českém jazyce v tištěné a elektronické verzi v českém jazyce, kopie schválení MD ČR k provozu na pozemních komunikacích, technický průkaz výměnné pracovní nástavby, CE certifikát, dodací list, záruční list.

Technická specifikace předmětu smlouvy:

Požadavek technické výbavy :	ANO / NE	Skutečně nabídnutá hodnota
Požadovaná kapacita zásobníku suchého materiálu minimálně 5,0 m ³ (dle možnosti podvozku SCANIA P 410 B4x4HA)	ANO	5,2 m ³
Požadovaná kapacita zásobníků na solanku činí minimálně 1.700 litrů	ANO	1 900 l
Nástavba musí být uzpůsobena pro rychlou montáž včetně odstavných stojanů	ANO	
Montáž a demontáž nástavby musí být realizována do maximálně 15 minut bez použití jiného zařízení (např. jeřábu)	ANO	Max 15 min.
Dávkovací systém musí umožňovat posyp a funkčnost se všemi dostupnými posypovými materiály (sůl, vlhčená sůl, jemný inertní materiál, hrubozrnný inertní materiál) s možností nastavení přesného dávkování všech výše uvedených materiálů	ANO	
Plně automatický provoz s napojením na snímač jezdové rychlosti	ANO	
Systém automatické regulace dávky posypu, záběru posypu a % přídávku solanky pomocí 3-okružové zpětné vazby na dávkovací dopravník, rozmetadlo a čerpadlo solanky	ANO	
Kontrola posypu vzadu na rozmetadle pomocí bezdotykového čidla - indikace poruchy dávkování nástavby v kabině vozidla + LED světlomet	ANO	
Dálkově elektronicky stavitelná stranová symetrie posypu z ovládacího pultu	ANO	
Čidla pro indikaci min. stavu solanky včetně zamezení běhu solankového čerpadla naprázdno se signalizací v kabině	ANO	
Kontrolní LED světlomet posypu vzadu nad rozmetadlem	ANO	
Podlaha, stěny z nerezů	ANO	
Šneky sypače průměru minimálně 300 mm z vysoce otěruvzdorného materiálu (např. HARDOX), nebo nerezů vybavení zařízením pro zkrápění posypového materiálu roztoky soli (postačuje samospádem)	ANO	Ø 300 mm
Posyp inertního materiálu i mezi přední a zadní nápravou automobilu	ANO	
Ochranné síto v násypce pod sklápěcí plachtou z pozinkované ocele nebo z nerezů	ANO	
2 x LED maják, popřípadě LED majáková rampa včetně dokladu o schválení používání při provozu na pozemních komunikacích v souladu s platnými předpisy	ANO	
LED směrová alej minimálně 6-prvková v zadní části vozidla včetně dokladu o schválení používání při provozu na pozemních komunikacích v souladu s platnými předpisy	ANO	
Gumotextilní sklápěcí střecha zásobníku pro uzavření zásobníku, ovládání ze země	ANO	
Požadovaný rozsah dávkování pro inertní materiály činí 70-450 g/m ²	ANO	50 - 450 g/m ²
Nerezové rozmetadlo posypových materiálů vzadu pro rovnoměrný posyp v rozsahu minimálně 2 - 8 m o průměru minimálně 480 mm	ANO	
Krycí plachta za rozmetadlem	ANO	
Dvojitý plášť korby s vyhříváním od nezávislého topení	ANO	
Výstup provozních dat sypače pro on-line přenos údajů o posypu se zásuvkou RS 232	ANO	
Ovládací pult sypače v kabině vozidla na přestavitelném stojanu, s osvětlení ovládacích prvků a displeje pro noční provoz	ANO	
Sypač musí umožnit přesné nastavení parametrů posypu (dávky, záběru a přídávku solanky) Nastavení řídicího programu (software) servisním technikem	ANO	
Sypač musí umožňovat nouzové nastavení parametrů posypu (dávky, záběru a přídávku solanky) i při poruše automatického elektronického ovládání	ANO	
Pro celou nástavbu je požadována maximální protikorozní ochrana kovových částí sypače a příslušenství pomocí použití speciálních laků, průmyslových postupů při lakování, použití plastových a nerezových dílů	ANO	
Odstavné výškově stavitelné nohy pro montáž a demontáž nástavby	ANO	
Reflexní značení nástavby	ANO	

Barva nástavby - oranžová RAL 2011	ANO	
Zaškolení obsluhy	ANO	

V Jičíně dne2019

.....
Ing. Petr Nožička

.....
Podpis

KdZILKO