



KUPNÍ SMLOUVA

Smluvní strany

Kupující:

Název:	Obec Všemina	
Sídlo:	Všemina č.p. 162, 763 15 Slušovice	
Jejmž jménem jedná:	Robert Tomšů – starosta obce	
E-mail:	obec.vsemina@cmail.cz	
Telefon/fax:	+420 724 182 900	+420 577 986 151
IČ:	00544507	
Bankovní spojení:	Česká národní banka	
Číslo účtu:	94-910661/0710	

Prodávající:

Obchodní firma:	I Tec Czech, spol. s r.o.	
Sídlo:	Rudná 30/3 , 703 00 Ostrava – Vítkovice	
Zastoupená:	Jiří Vyvial – jednatel společnosti	
K jednání pověřen:	Jiří Vyvial	
E-mail:	info@itec-czech.cz	
Telefon/fax:	596761141	596761140
IČ/DIČ:	26834634	CZ26834634
Obchodní rejstřík:	Oddíl C , vložka 27959	
Zápis u:	KS Ostrava	
Bankovní spojení:	ČSOB , a.s. Havířov	
Číslo účtu:	190622766/0300	

I. Předmět smlouvy a rozsah plnění



- Předmětem smlouvy je kompletní a řádně provedená dodávka techniky bez vad a nedodělků, a to vše v níže sjednaném rozsahu a specifikaci v souladu s platnými technickými ČSN normami.
- Prodávající se zavázal v čl. I. této Smlouvy dodržet, aby cenové podmínky a technické parametry, které deklaruje v příloze č. 1 a v příloze č. 2 této Smlouvy jako vlastnosti Předmětu smlouvy, splňoval Předmět smlouvy bez jakýchkoliv změn. Pokud by tento závazek Prodávající nesplnil, vzniká Kupujícímu nárok vůči Prodávajícímu na vrácení Předmětu smlouvy a uplatnění veškerých nákladů a sankcí souvisejících s neposkytnutím dotace. Právo na náhradu škody není tímto ustanovením dotčeno.
- Prodávající se zavazuje jako součást předmětu plnění zajistit pro kupujícího i bezplatné proškolení pracovníků kupujícího.
- Prodávající je povinen respektovat skutečnost, že projekt je realizován s podporou dotace EU a SFŽP v rámci Operačního programu Životní prostředí, a je povinen spolupracovat s kupujícím především v oblasti propagace projektu a zpracovávání podkladů nezbytných pro administraci projektu v rámci Operačního programu Životní prostředí.

II. Doba, místo a ostatní podmínky plnění

Plnění bude realizováno v souladu s platnými zákony ČR, normami ČSN, obecně závaznými předpisy a doporučenými metodikami SFŽP (Státního fondu životního prostředí).

Doba plnění:

- Termín dodání kompletního předmětu plnění: **do 240 dní od podpisu kupní smlouvy.**

Místo plnění:

- Obec Všemina, Všemina č.p. 162, 763 15 Slušovice, Česká republika. Protokolární předání a převzetí plnění se uskuteční na tomto místě.

Ostatní podmínky:

- Termínem dodání se rozumí řádně provedené plnění a jeho úspěšné protokolární předání a převzetí bez vad a nedodělků.
- Za nesplnění doby dodání nebo vadné plnění je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu **ve výši 0,1 % z celkové ceny bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta je splatná k výzvě kupujícího.
- Prodávající se zavázal v čl. I. této Smlouvy dodržet, aby cenové podmínky a technické



parametry, které deklaruje v příloze č. 1 a v příloze č. 2 této Smlouvy jako vlastnosti Předmětu smlouvy, splňoval Předmět smlouvy bez jakýchkoliv změn. Pokud by tento závazek Prodávající nesplnil, vzniká Kupujícímu nárok vůči Prodávajícímu na vrácení Předmětu smlouvy a uplatnění veškerých nákladů a sankcí souvisejících s neposkytnutím dotace. Právo na náhradu škody není tímto ustanovením dotčeno.

III. Cena a platební podmínky

Celková cena za předmět smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran a činí celkem:

- cena celkem v Kč bez DPH:	1 799 500,- Kč
- DPH 21%:	377 895,- Kč
- cena celkem v Kč vč. DPH:	2 177 395,- Kč

Smluvní cena je závazná a zahrnuje veškeré náklady prodávajícího pro řádnou realizaci sjednaného předmětu této smlouvy (doprava do sjednaného místa plnění, balné, uvedení do provozu, apod.).

Smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a její překročení je možné pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů.

Cenová kalkulace prodávajícího je uvedena v Příloze č. 1 a je nedílnou součástí této smlouvy.

Technická specifikace předmětu dodávky je uvedena v Příloze č. 2 a je nedílnou součástí této smlouvy.

Platební podmínky:

Smluvní strany se dohodly na bezhotovostním placení. Prodávající vyúčtuje kupní cenu za zboží formou fakturace, a to následovně:

a) kupující poskytne prodávajícímu zálohu ve výši 60 % z celkové kupní ceny na základě zálohové faktury se splatností 30 dnů, tedy:

1 306 437,- Kč bez DPH

b) prodávající je oprávněn vystavit konečnou fakturu na doplatek kupní ceny ve výši 40 % z celkové kupní ceny, tedy:

870 958,- Kč bez DPH,

nejdříve v den předání předmětu dodávky kupujícímu. Tímto dnem se rozumí den podpisu předávacího protokolu celého předmětu dodávky. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu kupujícímu.



IV. Záruka za jakost, záruční a pozáruční servis

- Prodávající poskytuje záruku na předmět dodávky v délce **24 měsíců**.
- Záruka se vztahuje na vady materiálu, funkční vady nebo vady vzniklé při výrobě, montáži nebo instalaci provedené pracovníky prodávajícího.
- Podmínkou platnosti záruky je provádění pravidelné běžné uživatelské údržby zařízení v souladu s technickými podmínkami.
- Podmínkou platnosti záruky je používání originálních náhradních dílů.
- Záruka se nevztahuje na závady vzniklé špatnou obsluhou, neodborným zacházením, použitím a instalací, které jsou v rozporu s technickými podmínkami.
- Záruka se nevztahuje na díly podléhající běžnému provoznímu opotřebení.
- Záruka se nevztahuje na škody vzniklé v důsledku živelné katastrofy, násilného poškození, povětrnostních vlivů nebo provozu za extrémně neobvyklých podmínek.
- Záruka zaniká v případě neoprávněného zásahu.
- Odstranění vzniklé závady po dobu platnosti záruky provede prodávající nebo jím pověřený pracovník.
- V případě vzniku poruchy kupující o tomto uvědomí prodávajícího písemnou formou. V oznámení popíše kupující vzniklou poruchu. Oznámení je možné zaslat na e-mail prodávajícího, ve výjimečných případech i telefonicky.
- Záruční lhůta touto smlouvou sjednaná začne plynout ode dne úspěšného protokolárního předání a převzetí jednotlivých dílčích dodávek.
- Kupující je povinen předat reklamaci zjištěných závad, které jsou předmětem záruky ihned po jejich zjištění.

V. Ostatní a závěrečná ustanovení


- Vlastnické právo k předmětu plnění přechází na kupujícího až dnem úplného zaplacení.
- Případné nebezpečí škody na něm přechází na kupujícího dnem úspěšného protokolárního předání a převzetí předmětu plnění, nebo jestliže tak neučiní včas, v okamžiku, kdy mu prodávající umožní nakládat s daným předmětem plnění a kupující poruší smlouvu tím, že předmět plnění nepřevzme.
- Kupující se zavazuje uhradit prodávajícímu smluvní úrok z prodlení ve výši **0,05 %** dlužné částky za každý den prodlení.
- Smluvní pokuta z nenastoupení k odstranění vad a nedodělků díla (instalace zařízení a uvedení




- do provozu) v dohodnutém termínu je **0,05 %** z celkové kupní ceny za každý den prodlení.
- Smluvní strany jsou povinny se vzájemně a bezodkladně informovat o změně údajů týkajících se jejich identifikace, jakož i o změně ostatních údajů rozhodných pro řádné plnění této smlouvy.
 - Práva a povinnosti touto smlouvou neupravené se řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění.
 - **Kupující si vymíňuje právo jednostranného odstoupení od smlouvy v případě, že nebude podpora v rámci OPŽP poskytnuta, a to bez nároku na náhradu škody, ušlého zisku apod. pro kteroukoliv smluvní stranu.**
 - Jakékoliv změny a doplňky této smlouvy je možné provádět dle dohody smluvních stran pouze písemně formou dodatků, pořadově očíslovaných a potvrzených oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
 - Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran.
 - Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž po jedné obdrží každá ze smluvních stran.
 - Nedílnou součástí této smlouvy je oboustranně potvrzená Příloha č. 1 – „Cenová specifikace předmětu dodávky“ a příloha č. 2 – „Technická specifikace předmětu dodávky“.


Ve Všemíně, dne 14.10. 2014

V Ostravě , dne 14.10. 2014


.....
Robert Tomšů – starosta obce



I-roc Czech, spol. s r.o.
Ruháň 330, 703 00 Ostrava-Vítkovice
tel.: 596 761 141, Fax: 596 761 140
IČO: 26834664 DIČ: CZ26834634


.....
Jiří Vyvial – prodávající



PŘÍLOHA Č. 1 – „CENOVÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DODÁVKY“

Typ techniky	Obchodní značka	Cena za 1 ks v Kč bez DPH	Cena za 1 ks v Kč včetně DPH
Nosič kontejnerů	Bonetti FX100 55E5	1 625 800,-	1 967 218,-
Štěpkovač	Pirana	54 500,-	65 945,-

Typ techniky	Obchodní značka	Cena za 1 ks v Kč bez DPH	Cena za 1 ks v Kč včetně DPH	Cena za 4 ks v Kč bez DPH	Cena za 4 ks v Kč včetně DPH
Kontejner min. 6 m3 síťovaný	D3-28 KV 6	20 500,-	24 805,-	82 000,-	99 220,-
Typ techniky	Obchodní značka	Cena za 1 ks v Kč bez DPH	Cena za 1 ks v Kč včetně DPH	Cena za 2 ks v Kč bez DPH	Cena za 2 ks v Kč včetně DPH
Kontejner min. 4 m3	D3-28 KV 4	18 600,-	22 506,-	37 200,-	45 012,-

I-tec Czech, s.p.a.
Rudná 3/30, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel: 596 761 141, Fax: 596 761 140
ICO: 26834634, DIČ: CZ26834634

Jiří Vyřval – prodávající



PŘÍLOHA Č. 2 - „TECHNICKÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU DODÁVKY“

Nosič kontejnerů

Vozidlo	Kategorie N2
Motor	Vznětový, EURO 5, Diesel Výkon 107 kW
Hmotnosti	Celková 5,5 tuny Zatížení na přední nápravu 2,2 t Zatížení na zadní nápravu 3,3 t Hmotnost soupravy 8 t
Rozměry	Délka 4 500 mm Výška 2 100 mm Brodivost / světlá výška 220 mm
Sací a výfuková soustava	Sání vzduchu pro motor - se suchým filtrem Výfuk s tlumičem vyveden dozadu
Pohon	Pohon 4x4 s uzávěrkou diferenciálu
Převodovka	Převodovka synchronizovaná, 6+1 Redukce všech rychlostí do pomala
Kola	Pneumatiky 17,5 "C, M + S terénní Ocelový disk
Pérování přední nápravy	Hydraulické tlumiče Zesílený stabilizátor Zesílená listová péra parabolická
Pérování zadní nápravy	Hydraulické tlumiče Zesílený stabilizátor Zesílená zadní listová péra Se zátěžovým regulátorem brzd
Palivová nádrž	Uzamykatelná
Brzdová soustava	Dvouokružová Zátěžový regulátor brzd Samočinné nastavení brzd
Rám	Přední nárazník Zadní zábrana proti podjetí
Řízení	Tažné zařízení ISO koule 50 + čep 40 mm automat Vlevo
Kabina	Servo hydraulické - posilovač řízení S ochranou proti korozi 1 + 1 Samonavíjecí bezpečnostní pásy pro posádku Ukazatel rychlosti vozidla a otáčkoměr Sedadla nastavitelná Odpružené sedadlo řidiče Počítadlo motohodin Akustická signalizace při couvání



	Výstražný maják na střeše kabiny
	Barva RAL 2011
	Zadní okno
	Čelní sklo bezpečnostní
	Protisluneční clony
	Výstražné červeno-bílé pruhy
Elektrická soustava	12 V
	Alternátor 140 A
	Baterie 130Ah
	Intervalové stěrače
	Elektrické ostřikovače čelního skla
	Denní svícení
Hydraulická soustava	13 ti pólová el. zásuvka pro přívěs
	Hydraulické čerpadlo o výkonu 30 l/min.
	Tlak čerpadla 180 barů
Kontejnerová nástavba	Namontována na vozidle
Nosnost	Kapacita zdvihu háku 3 000 kg
Rozměry	Výška háku 900 mm
	Vnější rozteč podélníků 1 060 mm dle normy DIN 30722
	Délka kontejnerů 2 500 mm
Ovládání	Ovládání z kabiny vozidla vč. blokování funkcí proti nepovoleným manipulacím
Ostatní	Jištění převáženého kontejneru hydraulické, vnitřní i vnější
	Bezpečnostní pojistka háku automatická
	Šroubované schasis mechanismu
	Hmotnost 360 kg

Kontejner min. 6 m³ síťovaný

Typ	Kontejner vhodný pro kontejnerovou nástavbu
Objem	6m ³
Rozměry	Délka 2 500 mm
	Šířka 1 700 mm
	Výška 1 500 mm
	Výška oka háku 900 mm
	Profil podélníků I 100 DIN 1025-1.
Ostatní	Tloušťka plechů . 2,5 mm
	Klecové bočnice
	Háčky na plachtu /sít' – po celém obvodu kontejneru
	Zadní vrata dvoukřídlá



Kontejner min. 4 m³

Typ	Kontejner vhodný pro kontejnerovou nástavbu
Objem	4m ³
Rozměry	Délka 2 500 mm Šířka 1 700 mm Výška 1 000 mm Výška oka háku 900 mm
Ostatní	Profil podélníků I 100 DIN 1025-1. Tloušťka plechů 2,5 mm Bočnice plné Háčky na plachtu /sít' – po celém obvodu kontejneru Zadní vrata dvoukřídlá

Štěpkovač

průměr 70 mm

motor o výkonu 14 HP

úprava na terénních kolech průměr 410 mm x 160 mm se zapojením na tažné zařízení ISO 50