



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,
vzduch a přírodu

KUPNÍ SMLOUVA č.

Smluvní strany

Odběratel

Název zadavatele:
Sídlo zadavatele:
IČ:
Osoba oprávněná jednat:
Telefon:
Email, webové stránky:

Obec Předměřice nad Jizerou
Předměřice nad Jizerou 132, 294 74 Předměřice nad Jizerou
00238473
Ing. Klement Florian, starosta obce
+420 603 268 520
info@predmericenadjizerou.cz
http://www.predmericenadjizerou.cz/obecni_urad.htm

(dále jen „odběratel“)

a

Dodavatel

Subjekt: **PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o.**
Sídlo: Raisova 769/9, 400 03 Ústí nad Labem
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
Identifikační číslo: 28685521
Daňové identifikační číslo: CZ28685521
Bankovní spojení: 2650692319/0800, Česká spořitelna, a.s.
Zástupce: Mgr. Barbora Horáčková, na základě plné moci ze dne 25.11.2014
Telefon: +420 723 592 924
E-mail: barbora.horackova@1chd.cz

Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 26849
(dále jen „dodavatel“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku ve smyslu Zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů tuto kupní smlouvu

Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva se uzavírá v souvislosti a v návaznosti na kladné vyřízení výběrového řízení.

I. Předmět smlouvy

1. Dodavatel se zavazuje dodat odběrateli a převést na něj vlastnické právo ke zboží a službám, jež jsou předmětem realizace veřejné zakázky „Svážíme bioodpad z obce Předměřice nad Jizerou“ v souladu se zadávacími podmínkami výběrového řízení a v souladu s nabídkou dodavatele.
2. Podrobný soupis zboží, které je předmětem zakázky, je uveden ve **Specifikaci předmětu dodávky**, jehož součástí jsou technické listy včetně výrobního označení a označení výrobce a tvoří přílohu této smlouvy.
3. Závazek dodavatele zahrnuje zejména dodání veškerého zboží řádně bez vad a nedodělků, dopravu zboží a osob, montáž tohoto zboží, u kterého se to vyžaduje, úklid po montáži a ekologickou likvidaci obalů vzniklých při plnění této smlouvy.
4. Odběratel se zavazuje od dodavatele uvedené zboží převzít a podle podmínek této smlouvy zaplatit dodavateli dohodnutou celkovou cenu.

II. Podmínky plnění předmětu smlouvy

1. Dodavatel je povinen dodat odběrateli zboží dle specifikace uvedené v čl. I. této smlouvy dle níže uvedených podmínek dodat **nejpozději do 10.11.2015.**
2. Dodavatel splní svůj závazek úplným předáním předmětu zakázky odběrateli, doloženým předávacím protokolem, podepsaným oběma smluvními stranami. Součástí předávacího protokolu budou technické listy zařízení. V případě nesplnění požadovaných parametrů uvedených ve Specifikaci předmětu dodávky či v případě nekompletnosti dodávky, odstoupí odběratel od kupní smlouvy.
3. Nebude-li předmět zakázky dodán ve lhůtách uvedených v čl. II., odst. 1, je odběratel oprávněn odstoupit od kupní smlouvy.
4. Odběratel si vyhrazuje právo odstoupit od kupní smlouvy v případě, že předmět zakázky nesplní některý z vymezených technických parametrů uvedených ve Specifikaci předmětu dodávky, popřípadě pokud nebude splňovat požadavky na jeho vybavení. V tomto případě má kupující nárok na vrácení zaplacené kupní ceny.
5. Vlastnictví k předmětu zakázky přechází na odběratele zaplacením úplné kupní ceny.
6. Nebezpečí škody na zboží přechází na odběratele podepsáním protokolu o převzetí zboží ve smyslu bodu 3 tohoto článku.
7. Místem plnění zakázky se rozumí **Obec Předměřice nad Jizerou**

III. Cena a platební podmínky

1. Cena za dílo byla stranami dohodnuta jako cena nejvýše přípustná ve výši:

celkem bez DPH	2.249.500,- Kč
DPH 21%	472.395,- Kč
celkem vč. DPH	2.721.895,- Kč

2. V Celkové ceně jsou zahrnuty veškeré náklady dodavatele spojené s uskutečněním plnění dle této smlouvy, a to především náklady na:

- DODÁVKU zařízení v počtu a v kvalitě dle zadávací dokumentace, náklady na požadovanou délkou záruky, pojištění, garance, daně, cla, poplatky, inflační vlivy, úroky z půjček a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci zakázky.
- DOPRAVU, balení zařízení, odvoz a likvidaci obalových či jiných odpadů včetně skládkovného
- UVEDENÍ DO PROVOZU včetně dodání dokumentů potřebných k provozu (v českém jazyce). Součástí je instalace zařízení včetně nákladů na používání přístrojů či zařízení při instalaci
- ZAŠKOLENÍ vybraných pracovníků s obsluhou, praktickém využití a údržbou dodaných zařízení.

Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které v zadávacích podmínkách, výzvě či specifikaci předmětu plnění nejsou výslovně uvedeny, ale bez nichž nejde provést předmět smlouvy a dodavatel, jakožto odborná firma o nich vědět měl nebo je mohl předpokládat.

3. Výše ceny může být měněna jen na základě dodatku k této smlouvě při dodržení zásad níže uvedených.

4. Celková cena bude změněna v případě, že dojde ke změně sazby DPH.

5. Dodavatel vyúčtuje kupní cenu za zboží formou fakturace. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Úhrada faktury bude provedena bezhotovostně z účtu odběratele na účet dodavatele uvedený ve smlouvě. Splatnost faktury je 45 dní a počítá se ode dne převzetí předmětu plnění nebo dílčí ucelené části předmětu plnění odběratelem. Tímto dnem se rozumí den podpisu předávacího protokolu celého předmětu plnění nebo dílčí ucelené části předmětu plnění.

Dodavatel může využít možnost vystavení zálohové faktury odběrateli. Výše zálohové faktury může být v maximální výši 90% z kupní ceny.

6. Námitky proti údajům uvedeným na faktuře může odběratel uplatnit do konce lhůty její splatnosti s tím, že jí odešle zpět dodavateli s uvedením výhrad. Tímto okamžikem se stává lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti běží od doručení opravené faktury odběrateli.

7. Dnem zaplacení kupní ceny (faktury) se rozumí den odepsání kupní ceny z účtu odběratele. Dodavatel prohlašuje, že na zboží nevážnou práva třetí osoby.

IV. Záruční a pozáruční servis

1. Dodavatel poskytuje odběrateli záruku za jakost v tom rozsahu, že poskytnuté plnění (zejména dodané zboží) bude po celou záruční dobu plně způsobilé pro použití ke smlouvenému i obvyklému účelu a že si po celou záruční dobu zachová smlouvené i obvyklé vlastnosti. Poskytnutím záruky za jakost není vyloučena zákonná odpovědnost dodavatele za vady plnění.

2. Záruční doba činí min. 24 měsíců.

3. Záruční doba začíná běžet ode dne podpisu předávacího protokolu při konečném předání díla oběma smluvními stranami, pokud v předávacím protokolu nebyly uvedeny žádné vady ani nedodělky. Pokud v předávacím protokole byly jakékoli vady nebo nedodělky uvedeny, pak záruční doba začíná běžet až ode dne, v němž bude prokazatelně odstraněna poslední vada i nedodělek zmíněné v daném předávacím protokolu.

4. Odběratel je oprávněn u dodavatele uplatnit zjištěné vady kdykoli v době trvání záruční doby, a to bez ohledu na to, kdy byly vady zjištěny a také bez ohledu na to, zda a kdy byla provedena prohlídka předmětu plnění. Záruční doba se prodlužuje o dobu, kdy nebylo možno předmět dodávky používat v důsledku poruchy, tj. od nahlášení vady do jejího úplného odstranění

5. Odběratel je povinen při zjištění vady o tomto písemně vyrozumět dodavatele (tzv. reklamace). Ohledně vad, které brání řádnému užívání nebo by mohly způsobit následnou škodu, lze tyto vady oznámit telefonicky či elektronicky na dodavatelovu havarijní službu či servisní techniku, jejichž čísla a elektronickou adresu předá dodavatel odběrateli při předání díla. Pokud dodavatel telefonní čísla a elektronickou adresu odběrateli nepředá, není odběratel povinen převzít dílo.

6. Dodavatel se zavazuje poskytovat Odběrateli na předmět zakázky v záruční době bezplatný záruční servis, tj. veškeré vady nebo nedostatky předmětu zakázky zjištěné v záruční době dodavatel odstraní na své náklady a rovněž v záruční době dodavatel zdarma provede i veškeré nezbytné úkony či prohlídky (záruční servis nebo preventivní servis) pro bezchybný provoz předmětu dodávky v následujícím pozáručním období.

7. Dodavatel je povinen nastoupit na odstraňování vad do 2 pracovních dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že svoji odpovědnost za vadu neuznává. Dodavatel je povinen reklamované vady odstranit do 21-ti dnů od obdržení reklamace, pokud se smluvní strany v konkrétním případě písemně nedohodnou jinak.

8. Dodavatel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit i ty vady a nedodělky, o nichž tvrdí, že za ně neodpovídá. Náklady na jejich odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu dodavatel.

9. V případě, že je vada na předmětu zakázky je neodstranitelná, zavazuje se Dodavatel dodat do 30 dnů od zjištění této skutečnosti Odběrateli náhradní předmět plnění nebo mu poskytnout přiměřenou slevu z kupní ceny. Rozhodnutí, zda Odběratel přijme náhradní plnění nebo slevu z kupní ceny je na Odběrateli.

10. Pokud dodavatel ve stanovené lhůtě nenastoupí k odstraňování vady a nebo ji ve stanovené lhůtě neodstraní, zavazuje se dodavatel zaplatit odběrateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou vadu a den prodlení.

11. V případě, že dodavatel nezajistí odstranění reklamované vady do 21-ti dnů po jejím nahlášení (obdržení reklamace odběratelem) nebo v jiné lhůtě v konkrétním případě písemně dohodnuté mezi smluvními stranami, má odběratel právo zajistit odstranění vady (zejm. opravu) jiným způsobem (zejm. odstranění zadat u třetí osoby na náklady dodavatele) a všechny náklady s tím spojené se dodavatel zavazuje odběrateli bezodkladně k jeho výzvě uhradit.

12. Místem provádění záručních oprav je místo plnění zakázky uvedeného v čl. II, odst. 8. Není-li možné provést opravu v místě plnění zakázky, zajistí Dodavatel dopravu do servisního místa na své náklady.

13. Vady zboží uplatňuje odběratel následujícím způsobem:

Telefonicky: tel: +420 773 576 610

e-mailem: josef.beranek@elkoplast.cz

písemně na adresu: ELKOPLAST CZ, s.r.o., Štefánikova 2664, 760 01 Zlín

Hlášení záručních vad na výrobky:

Důležitý je co nejpřesnější popis závady.

Jméno autorizované kontaktní osoby

Telefonní číslo

Adresa místa instalace

14. Pozáruční servis je za úplaty a je dle požadavku odběratele stanoven v hodnotě: **do 750,- Kč bez DPH / hod práce pracovníka dodavatele**. Sjednanou sazbu bude Dodavatel garantovat po dobu 5 let od předání a převzetí předmětu zakázky.

15. Dodavatel se zavazuje realizovat v místě realizace školení související s předmětem zakázky, které je součástí ceny uvedené v čl. III.1.

V. Sankční ustanovení

1. V případě prodloužení dodavatele s dodáním zboží je dodavatel povinen zaplatit odběrateli za každý započatý den prodloužení smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč.
2. V případě dodání nekompletní dodávky, či dodávky jiných parametrů, odlišné dodávky oproti nabídce odstoupí odběratel od kupní smlouvy.
3. V případě prodloužení odběratele se zaplacením kupní ceny na základě řádně vystavené faktury – daňového dokladu, zavazuje se odběratel zaplatit dodavateli úrok z prodloužení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodloužení.

VI. Zvláštní ustanovení

1. Dodavatel musí uchovávat veškeré doklady vztahující se k projektu, který je předmětem smlouvy, nejméně 10 let po ukončení realizace projektu, to je nejméně do roku 2025, pokud český právní řád nestanovuje lhůtu delší.
2. Dodavatel je povinen umožnit odběrateli nebo jím pověřeným osobám provedení kontroly účetní (daňové) evidence, použití veřejných finančních prostředků a fyzické realizace projektu, zejména ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Tímto ujednáním, nejsou dotčena ani omezena práva ostatních kontrolních orgánů státní správy ČR a orgánů EU, SFŽP ČR, aj.
3. Dodavatel je povinen poskytnout potřebnou součinnost odběrateli nebo jím pověřeným osobám při kontrolách, auditech nebo monitorování řešení a realizace projektu, zejména jim poskytnout na vyžádání veškerou dokumentaci k projektu, účetní doklady, vysvětlující informace.
4. Dodavatel je povinen poskytnout veškeré doklady související s realizací projektu a plněním monitorovacích ukazatelů, které si mohou vyžádat zejména následující kontrolní orgány: Evropský účetní dvůr, Evropská komise, Nejvyšší kontrolní úřad, Sufitní orgán, Územní finanční orgán, Platební a certifikační orgán, popř. jimi určené zmocněnci a další kontrolní orgány dle předpisů ČR a předpisů ES. Těmto orgánům je příjemce dále povinen poskytnout součinnost při kontrolách minimálně ve stejném rozsahu jako odběrateli nebo jím pověřeným osobám.
5. Dodavatel se zavazuje k povinnosti poskytnout odběrateli podklady pro zpracování monitorovacích zpráv.

VII. Závěrečná ustanovení

1. Odběratel má právo odstoupit od plnění této Kupní smlouvy bez náhrady za škodu, v případě že by dodavatel nesplnil předmět této Kupní smlouvy v čase a termínu, který by pro odběratele představoval ztrátu nebo snížení příjmu (předpokládaný termín 31.12.2015). V tomto případě se dodavatel zavazuje uhradit odběrateli i prokazatelně vynaložené náklady související s přiznanou dotací z OPŽP (náklady na zpracování žádosti, projektu a zadávací řízení).
2. Ve všech ostatních záležitostech neupravených touto smlouvou se vzájemný vztah obou smluvních stran řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatních právních předpisů platných na území České republiky.
3. Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy níže uvedené.
4. V případě sporu se smluvní strany pokusí dosáhnout vyřešení sporu mimosoudním jednáním.
5. Jestliže během takového jednání nebude shody dosaženo, každá ze smluvních stran má právo obrátit se na místně příslušný soud.
6. Veškeré změny a doplňky k této smlouvě jsou možné po vzájemné dohodě obou smluvních stran, a to výhradně písemně ve formě číslovaných dodatků.
7. Obě smluvní strany potvrzují, že tato smlouva byla uzavřena svobodně a vážně, na základě projevené vůle obou smluvních stran, že souhlasí s jejím obsahem, a že tato smlouva nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
9. Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech po jednom pro každou ze smluvních stran.

Přílohy:
Oceněný rozpočet
Specifikace předmětu dodávky
Technické listy k předmětu dodávky

V Předměřicích nad Jizerou dne

7.8.2015

PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s. r. o.
Sídlo: Ralsova 7899, 500 03 Ústí nad Labem
IČO: 20605311, DIČ: CZ20605311
Tel: +420 485 321 111, +420 485 321 733
E-mail: info@prvnickrazenadilna.cz
www.prvnickrazenadilna.cz



[1]

Mgr. Barbora Horáčková
Na základě plné moci ze dne 25.11.2014



Ing. Klement Florian
starosta obce

ROZPOČET

Název veřejné zakázky: „Svážíme bioodpad z obce Předměřice nad Jizerou“
 Zadavatel veřejné zakázky: Předměřice nad Jizerou

	Počet/ks	Jednotková cena bez DPH	Celková cena bez DPH	DPH 21%	Celková cena včetně DPH
Nákladní automobil včetně kontejnerového hákového nosiče	1	1 092 000,00 Kč	1 092 000,00 Kč	229 320,00 Kč	1 321 320,00 Kč
Velkoobjemový kontejner - (1 ks o objemu 5 m ³)	4	35 000,00 Kč	140 000,00 Kč	29 400,00 Kč	169 400,00 Kč
Sít' na kontejnery	4	1 000,00 Kč	4 000,00 Kč	840,00 Kč	4 840,00 Kč
Stěpkovač	1	630 000,00 Kč	630 000,00 Kč	132 300,00 Kč	762 300,00 Kč
• Domovní kompostér (1 ks o objemu 0,4 m ³)	50	1 510,00 Kč	75 500,00 Kč	15 855,00 Kč	91 355,00 Kč
Domovní kompostér (1 ks o objemu 0,9 m ³)	140	2 200,00 Kč	308 000,00 Kč	64 680,00 Kč	372 680,00 Kč
Celkem za dodávku			2 249 500,00 Kč	472 395,00 Kč	2 721 895,00 Kč

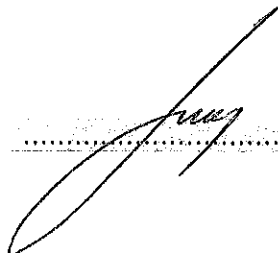
Doprava	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč
Uvedení do provozu a zaškolení obsluhy	0,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč

CELKEM CENA ZA PŘEDMĚT PLNĚNÍ bez DPH	2 249 500,00 Kč
DPH 21 %	472 395,00 Kč
CELKEM CENA ZA PŘEDMĚT PLNĚNÍ vč. DPH	2 721 895,00 Kč

Datum:

9.6.2015

Razítko a podpis dodavatele:



PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s. r. o.
 Sídlo: Balsova 769/9, 408 03 Ústí nad Labem
 IČO: 20665521, DIČ: CZ20665521
 Tel.: +420 725 735 711, +420 725 735 733
 E-mail: info@prvni.chranenadilna.cz
 www.prvni.chranenadilna.cz



Technická specifikace technologického zařízení pro obec Předměřice nad Jizerou

1. Vozidlo		IVECO DAILY Z50C17
Kategorie	Vozidlo do 3,5 tuny, pohon 4x2 - schváleno pro provoz na pozemních komunikacích v ČR	ANO.
Celková hmotnost legislativní	do 3500 kg	3500 kg
Celková technická hmotnost	minimálně 5000 kg	5200 kg
Rozvor	maximálně 3800 mm	3750 mm
Zatížení na přední nápravu	minimálně 2000 kg	2100 kg
Zatížení na zadní nápravu	minimálně 3700 kg	3700 kg
odpružení zadní nápravy - mechanické pery	ANO	ANO
Mechanická uzávěrka diferenciálu zadní nápravy	ANO	ANO
ASR	ANO	ANO
ESP	ANO	ANO
Velikost pneu	R 16	R 16
Motor:		
Motor vznětový přeplňovaný s objemem min. 2,5 l	ANO	ANO
Výkon	minimálně 125 kW	125 kW
Krouticí moment motoru	minimálně 400 Nm	430 Nm
Emisní norma	minimálně EURO 5+	EURO 5+
Přístup k motoru bez nutnosti sklápění kabiny	ANO	ANO
Převodovka:		
Převodovka manuální	minimálně 6 převodových stupňů vpřed	6°
Vedlejší pohon z převodovky PTO se signalizací zapojení na přístrojové desce a omezením otáček motoru	minimálně 180 Nm	180 Nm
Rám, kabína:		
Tažné zařízení - koule D 50kN	hmotnost přívěsu minimálně 3500 kg	3500 kg
Ochranný štít chladiče a olejové vany	ANO	ANO
Ochranné mřížky zadních světlů	ANO	ANO
Zadní okno kabiny	ANO	ANO
Pracovní světlo na zadní stěně kabiny pro osvětlení pracovní plochy nosiče + přidavné bílé světlo pro couvání	ANO	ANO
2 ks majáků zapsaných v TP	ANO	ANO
Elektrické připojení: Ovládání pracovních otáček a jejich omezení (1100 ot/min), při zatížení stupačkách omezení rychlosti na 25km/h a zhasnutí motoru při zatížení zpátečky.	ANO	ANO
Kabina 1+2	ANO	ANO
Sedadlo řidiče odpružené, výškově stavitelné	ANO	ANO
Elektrické ovládání oken, elektricky ovládaná a vyhřívaná zrcátka	ANO	ANO
Klimatizace	ANO	ANO
Imobilizér	ANO	ANO
Tempomat	ANO	ANO
Palubní počítač	ANO	ANO
Uzamykatelná schránka na nářadí na boku vozidla	ANO	ANO
Držák rezervního kola v rozvoru vč. rezervy a klínů	ANO	ANO
Výbava vozidla dle legislativních požadavků a norem	ANO	ANO
Výbava:		
Jednoramenný nosič kontejnerů o výkonu min. 4t	ANO	4000 kg
Nosnost 4t	ANO	4000 kg

Lámací rameno háku - variabilita kontejnerů od 3,8 m do 4,0 m	ANO	3800 -4000 mm
Výška háku 1000 mm	ANO	1000 mm
Ovládání funkcí z kabiny - elektrohydraulické, na kabelu vč. STOP tlačítka	ANO	ANO
Vnější ovládání funkcí - manuální hydraulické	ANO	ANO
Rozvaděč hydraulický - 4sekční	ANO	ANO
Sledování GPS s výstupem z aktivních nastaveb a záznamem pracovní činnosti	ANO	ANO
Příprava pro nesení a ovládání funkcí z kabiny kontejnerové nástavby na svoz odpadu. Hydraulické připojení pomocí rychlospojek, čerpadlo 18 l	ANO	ANO
Hydraulické jištění kontejneru se signalizací v kabině - aktivní	ANO	ANO
olejová nádrž min. 40 l se zpětnou filtrací uvnitř	ANO	ANO
Centrální STOP tlačítka	ANO	ANO
Konstrukce pláskovaná a ošetřená základním protikorozním nátěrem	ANO	ANO
Ochranné mřížky na zadních svítlících, reflexní nápadné značení	ANO	ANO

2. Velkoobjemový kontejner - 4 ks (kompatibilní s dodávaným nosičem kontejnerů)

AVIA 5 m3

	AVIA 5 m3	AVIA 5 m3
Objem	min. 5 m ³	5 m3
Výška oka	kompatibilní s dodávaným nosičem kontejnerů	ANO
Podlaha a přední čelo z ocelového plechu tl.	min. 3 mm	3 mm
Bočnice z ocelového plechu tl.	min. 2 mm	2 mm
Zadní vrata dvoukřídlá z ocelového plechu s bezpečnostní pojistkou	min. 2 mm	2 mm
Háčky pro zakrývací síť	ANO	ANO
Zakrývací síť 4 ks	ANO	ANO

3. Štěpkovač s vlastním podvozkem - 1 ks

GREENMECH ARBORIST 150

	GREENMECH ARBORIST 150	GREENMECH ARBORIST 150
Kapacita (průměr štěpkovaného dřeva):	150 mm	150 mm
Způsob štěpkování materiálu:	disk s noži	ANO
Počet nožů:	min. 4	4 ks
Délka štěpky	10 mm - 50 mm	10-50 mm
Způsob podávání materiálu:	min. dva hydraulicky poháněné podávací válce	2 ks hydraulických válců
Rozměr vstupního otvoru:	min. 155 x 230 mm	160 x 230 mm
Rozměr násypky:	min. 950 x 750 mm	970 x 790 mm
Výfuk štěpky:	otočný min. o 270°	270°
Výfuk štěpky - výškově nastavitelný:	ANO	ANO
Motor:	turbo dieselový	ANO
Výkon motoru:	min. 32 HP	34 HP
Ochrana proti přetížení stroje:	ANO	ANO
Podvozek - schválený k provozu na pozemních komunikacích	ANO	ANO
Celková hmotnost:	max. 750 Kg	748 kg
Připojení na kouli	ANO	ANO
Nájezdová brzda:	ANO	ANO
Parkovací brzda:	ANO	ANO

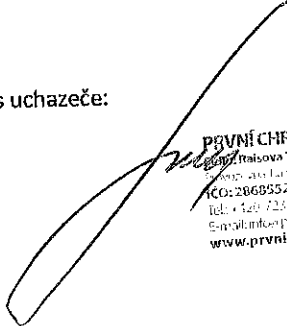
4. Domovní kompostér - 50 ks		THERMOKING 400
Domovní kompostér o objemu 1 ks:	0,4 m ³	ANO
Celkový objem kompostérů 50 ks	20 m ³	ANO
Plnění kompostéru:	zvrchu	ANO

5. Domovní kompostér - 140 ks		THERMOKING 900
Domovní kompostér o objemu 1 ks	0,9 m ³	ANO
Celkový objem kompostérů 140 ks	126 m ³	ANO
Plnění kompostéru:	zvrchu	ANO

Dne:

10. 8. 2015

Datum a podpis uchazeče:



PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DĚLA s. r. o.
 Trávníkova 769/9, 460 03 Ústí nad Labem
 IČO: 28685521, OIČ: CZ26685921
 Tel: +420 725 129 120 - 120 725 725 725
 E-mail: info@prvnichranadilna.cz
 www.prvnichranadilna.cz



Vyhláška č. 1622011 §2

Součást technické specifikace technologického zařízení pro obec Předměřice nad Jizerou

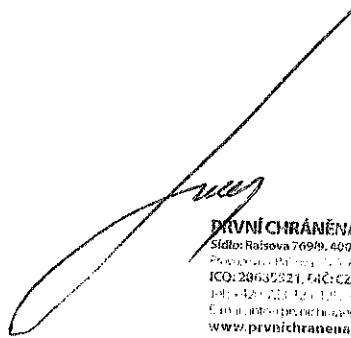
Maximální spotřeba pohonných hmot kombinovaný provoz u vozidel kategorie pod 3,5 tuny

Výkon motoru	Celková hmotnost vozidla	Max. spotřeba motorů do 100 km/h (l/100 km)	Max. spotřeba motorů nad 100 km/h (l/100 km)	Spínání požadavků na VO vozidla
vozidla o výkonu do 60 kW včetně		6	4,5	[doplň uchazeč]
vozidla o výkonu od 61 kW do 80 kW včetně	do 1 800 kg včetně	7	5	[doplň uchazeč]
	od 1 801 kg do 3000 včetně	10	8	[doplň uchazeč]
	nad 3001 kg	11	9	[doplň uchazeč]
vozidla o výkonu od 81 kW do 120 kW včetně	do 1 800 kg včetně	7,5	6	[doplň uchazeč]
	od 1 801 kg do 3000 včetně	10,5	9	[doplň uchazeč]
	nad 3001 kg	11,5	10	[doplň uchazeč]
vozidla o výkonu 121 kW	3500 kg (výkon 125kW)	12	11	11 l/100 km ANO

Minimální emisní limity EURO stanovené pro kategorii vozidel pod 3,5 tuny

Minimální emisní limity EURO stanovené pro kategorii vozidel pod 3,5 tuny	Požadavek zadavatel	Spínání požadavku
min. EURO 5	ANO	ANO

V Ústí nad Labem dne 10.8.2015

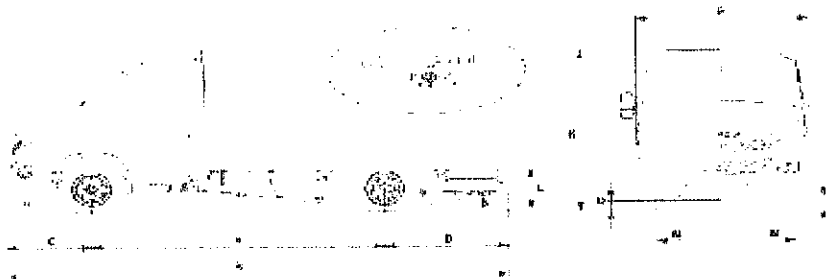


PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s. r. o.
 Sídlo: Raisova 769/9, 400 03 Ústí nad Labem
 Působnost: Předměřice nad Jizerou, 400 01 Předměřice nad Jizerou
 IČO: 28635321, IČD: CZ28685521
 Tel: +420 425 121 121, +420 425 755 755
 E-mail: info@prvnichranenedilna.cz
 www.prvnichranenedilna.cz



IVECO

Daily Z50C17



Rozměry (mm): při pr. pozici: PNE... 15375 R16 s ústř. PZ výše úroveň

A- Rozsaz	3750	E- Šířka kolny / podvozku	2010 / 2010
A1- Druhý rozsaz		K- výška kolny bez zářezů	2233
B- Celková šířka vozidla	2553	LC- výška rámu / podlahy nezátřeno	730 / 792
C- Přední převis	1001	Lz- výška rámu / podlahy zatřeno	
D- Šed zadní převis	1755	N- Max. rozvň kol nad rámy	310
FH- Pnáprava- začátek nástavby	1355	P- Šířka výška	177
Volná šířka rámu / palna točny	2150	R- Průměr otáčeni (převýš stopy)	15428 / 12764

Hmotnosti (kg): při pr. pozici: PNE... 15375 R16 s ústř. PZ výše úroveň

Celková hmotnost vozidla tech. / legal	5300	3600
Max. tech. zatřeni / nápravy (použití velba)	7 zatřeni / 2100 - 3700 kg	
Max. legalní zatřeni / nápravy EU:		
Pohotovostní hmotnost (v základní výbavě)	2061	
Pohot. hmotnost na přední nápravě (čtr)	1412	
Pohot. hmotnost na zadní nápravě (čtr)	649	
Užitková hmotnost:		1439
Celková hmotnost soupravy (vozidlo + nář. s váz. 27 51600, 20000)	6700 (7300-1)	12673

Podle zákona o odpovědnosti za poskytnutí informací a ochraně osobních údajů se prohlašuji, že jsem poskytl všechny údaje, které jsou k dispozici, a že informace jsou správné a úplné. IVECO není zodpovědná za jakýkoli výsledek použití této informace. (Dop. - pro poskytnutí informací)

IVECO

Daily Z50C17

Kategorie a určení vozidla

Víceúčelový podvozek Daily pro silniční dopravu s leg.celk.hmotností 3,5 t.Rám z přímých "C" podélníků s příčnými kruhového průřezu. Kotoučové brzdy na obou nápravách.Hnaná zadní náprava, jednoduchý převod. Vpředu torzní tyče, vzadu vícelistové pružiny.

Motor:

IVECO (FPT) F1CFL411HSofim 3L 170 HP, 0430 Nm

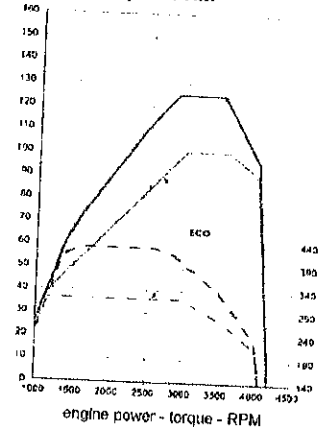
Přepřínovaný vznětový řadový čtyřválec. Vysokotlaké přímé vstřikování Common Rail, Z.rozvod DOHC 16V, 2,998 cm³. Proměnné turbo VGT. EGR Pre-cat, DPF. Blow by. El.ovládané chlazení. Autodiagnostika.Max. výkon 125 kW/3500 ot/min, 430 Nm/1250 ot/min.

Emisní norma:

Euro 5+ (LD)

ECO RPM:

1500 - 2750



Převodovka a spojka:

6S400 OD (6)

Plně mechanicky synchronizovaná řazená 6ti stupňová dvouhřídelová převodovka s řazením bowdeny.Suchá jednotkotoučová spojka s talířovou pružinou a automatickým vymezováním vůle a hydraulickým ovládním.Převodové poměry: 5,74-3,15-2,04-1,37-1-0,79 / R4,84

není dělicí převodovka

Rám vozidla žebřinový, ocelové tvářené podélníky s montovanými příčkami, podélníky s profilem

Nápravy a pérování:

Přední náprava

5819 QuadTor

Řídicí nepoháněná náprava, kola nezávisle zavěšena na dvojici příčných ramen, pérování torzními tyčemi, stabilizátor, tlumiče.

Zadní náprava(y):

460611

Hnací tuhá náprava s bezúdržbovým uložením dvojmontáže kol v hmotnostně optimalizovaném tělese. Jednoduchý hypoidní převod. Zavěšení listovými pružinami, tlumiče, stabilizátor.

Brzdy:

Hydraulicky s posilovačem ovládané provozní brzdy kotoučové na všech nápravách s vnitřním chlazením a plovoucími třmeny se systémem regulace

Elektricky ovládané hydraulické ventily kol. Zahnuje funkce ABS, ASR, Hill holder, brzdový asistent HBA, adaptaci na polohu zátěže LAC, ESP s řízením stability soupravy a příčné stability vozidla.

Parkovací brzda působící

mechanicky na bubnovou parkovací brzdu zadních kol

Jízdní výkony:

Státý převod (poslední volba): Převod nápravy 3,917	Pneumatiky (poslední volba): PNEU 195/75 R16 silniční P/Z vyšší únosnost	Otáčky mot při 50kmh-předposlední převod:
Otáčky motoru při 90kmh-poslední převod: 2279	Otáčky motoru při 80kmh-poslední převod: 2025	1600
Otáčky mot při 120kmh-poslední převod: 3036	Otáčky mot při 80kmh-předposlední převod: 2581	Otáčky při 65kmh-poslední převod: 1646
Rychlost na dolní zelené otáčky-poslední p. 59 km/h	Rychlost na dolní zelené otáčky-předposlední p. 47 km/h	Otáčky mot při 65kmh-předposlední převod: 2080
Rychlost na nejpomalejší stupeň:	5,15 km/h/ 700/min	Teor.rychlost na horní zeí otáčky- poslední p. 109 km/h
		14,70 km/h/ 2000/min

Kabina, řízení:

Std cab

Víceúčelová kapotová kabina pro distribuční účely. Řazení na palubní desce.Sedadlo řidiče vícenásobně nastavitelné, integrované opěrky hlavy, bezp.pásky.

IVECO

Individuální nabídka vozidla

Barva kabiny:

Rozvor:

Daily Z50C17

50105 Bílá

3750

Detaily výbavy pro trh (VCB+VM bez individ. upgradu):

Převod napravo 3.917
 Alternátor smart 150 A (12V)
 Zadní okna kabiny
 PNEU 195/75 R16 silniční P/Z vyšší únosnost
 Dvojitý trojúhelníkový závěs s torzní tyčí
 Zadní semieliptická pera pro těžkou dopravu
 Přední stabilizátor
 Zadní stabilizátor
 Krátké ramena zrcátek (2200mm nastavba)
 Elektrické stahování oken
 Komfortní displej
 Dez Airbagu
 Příprava pro rádio
 Konektor pro nastavače 20 & 12 PIN
 Determinální zabarvená čelní sklo
 Dálkové ov.centr.zamykání s imobilizérom
 Digitální tachograf
 Držák nahr.kola pod rámem vzađu
 Povny zadní nárazník
 Palivová nádrž 70 l, lvarovana
 110 Ah akumulátor(y)
 Donní ověta s optimální životností žárovek
 Vyhřívání palivového filtru
 Výfuková trubka uprostřed dozadu
 Add std

Náhradní kolo

Izolace zadní steny v kabině řidiče
 Snížení hmotnosti 50C na 3,5 t

Dva parkovací klípy v držácích
 Přední zástěrky pro podvozok
 Reflexní varovný trojúhelník
 Dálkově ovládaná vyhřívaná vnější zrcátka
 Akustická signalizace zpátečky vzadu
 Vyhřívání Blow-By
 ESP v.9 (ABS,ASR,MSR, HBA,HiH,LAC,TSM,HRB,HFC)
 2-sedačka spolujezdice s 2-bod.pásy schránka

Individuální nabídka vozidla

Výbava na přání zákazníka - Paket:

50C .. N1 multuse
 8EEB1EB10Z

Pack A

Pack B

Výbava na přání zákazníka:

Price of opt. identified with P/N is not binding

Opt n.	PackA	Description	PackB
131		Uzávěrka diferenciálu	
75076		Pom. pohon převodovky 2324 180Nm, 1.08 vzadu čerp.	
1081		Omezovač rychlosti pro N1 (180 km/h)	
7196		Kompresor klimatizácie 170cc	
6627		Sedadlo ř.odpružené s bederní opěrkou 3n.	
5899		Područky pro odpruž. sedadlo řidiče (Tronic/Allison/Daily)	
76104		Integrovaná klimatizace man.ovládání	
2463		Cruise Control	
6520		13 pólová zásuvka - 12V	
7820		Tažné zařízení - kouše	
190		Ochranný štít chladiče a ol.veny	
75979		Expanzní Modul s CAN open interface 2 x majákky na střeše vozidla gps se záznamem pracovní činnosti z karty řidiče omezení otáček v pracovní činnosti zhasnutí motoru při zařazení zpátečky	

Jednoramenný nosič kontejnerů o výkonu 4 t

Nosnost	4 000 kg
Hmotnost	560 kg
Rozteč kladek.....	1 060 mm
Výška háku.....	1 000 mm
Variabilita kontejnerů	od 3,8 m do 4,0 m

Technický popis :

Vlastní konstrukce nakladače je tvořena hlavním rámem, zadního ramene, natahovacího ramene a elektromagneticky ovládaného hydraulického systému s hydraulickým zajišťováním kontejneru.

Hlavní rám je tvořen dvěma nosníky, připojenými šrouby k podvozku vozidla. Jsou propojeny příčkami a mají pouzdra pro čep sklápění.

Zadní rameno je tvořeno uzavřenými nosníky, propojenými příčkou a úpl. ložiskem. Jsou na něm čepy s vodícími kladkami.

Natahovací rameno je sestaveno ze dvou uzavřených nosníků s pouzdry pro čep hydraulického válce a kloubového spojení s ramenem středním.

Hydraulický obvod nakladače je tvořen nádrží hydraulického oleje, hydraulickým čerpadlem, rozvaděčem, hydraulickými válci a rozvodným potrubím. Je ovládán i z kabiny.

Nádrž hydraulického oleje je osazena teploměrem, olejovými vratným olejovým filtrem, nalévacím hrdlem a příslušnou armaturou. Olejový filtr na zpětném vedení oleje je vybaven tlakoměrem signalizace míry znečištění filtru. Nalévací hrdlo uzavřené zátkou umožňující filtraci nasávaného vzduchu je umístěné v horní části nádrže. Dolní část nádrže je osazena výpustnou armaturou přívodu hydraulického oleje k hydrogenerátoru.

Hydraulické čerpadlo je poháněno motorem podvozku vozidla. Je umístěno na skříní pomocného náhonu převodovky. Elektropneumatické ovládání řazení pohonu čerpadla je obsluhováno pomocí elektrického spínače umístěného v kabině vozidla. Spínač je doplněn signalizační kontrolní svítilnou.

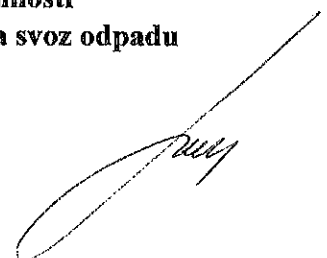
Rozvaděč zajišťuje přívod tlakového oleje k jednotlivým hydraulickým válcům a odvod zpětného oleje do nádrže hydraulického oleje.

Hydraulické válce jsou osazeny bezpečnostními ventily a hydraulickými zámky. V případě přerušení hydraulického obvodu je zabráněno pádu kontejneru.

Rozvodné vedení hydraulického oleje vysokotlakého a nízkotlakého okruhu je tvořeno potrubím a hadicemi včetně příslušných spojovacích prvků a armatur.

Vybavení nakladače CS.NH 4 L

- lámací (kloubový) mechanismus nosiče kontejneru - **lámací rameno háku**
- **hydraulické jištění kontejneru se signalizací v kabině - aktivní**
- **hydraulické čerpadlo 18 l**
- nakládací hák osazen automatickou gravitační pojistkou proti samovolnému vypadnutí kontejneru
- provedení CE (dle platných norem), **total - central STOP tlačítko**
- **vnější ovládání funkcí - manuální hydraulické, pákami na rozvaděči na levé straně vozidla**
- **rozvaděč hydraulický - 4 sekční**
- **ovládání funkcí z kabiny - elektrohydraulické, na kabelu vč. STOP tlačítko**
- **olejová nádrž 40 l se zpětnou filtrací uvnitř**
- **konstrukce pískována a ošetřena základním protikoročním nátěrem**
- **2x nástřik akrylátovým lakem dle stupnice RAL / na přání zákazníka /**
- **sledování GPS s výstupem z aktivních nastaveb a záznamem pracovní činnosti**
- **příprava pro nesení a ovládání funkcí z kabiny kontejnerové nástavby na svoz odpadu**
- **hydraulické připojení pomocí rychlospojek, čerpadlo 18 l**



Montáž hákového nakladače :

- úprava rámu
- montáž + oživení
- uvedení do provozu
- olejová náplň, hydraulické hadice
- reflexní tabule, reflexní polepy - reflexní nápadné značení
- ochranné mřížky na zadních světlících

Součástí nabídky je :

Prohlášení o shodě

Záruční list

Návod k obsluze a údržbě

Zaškolení obsluhy

Zápis nástavby do TP vozidla



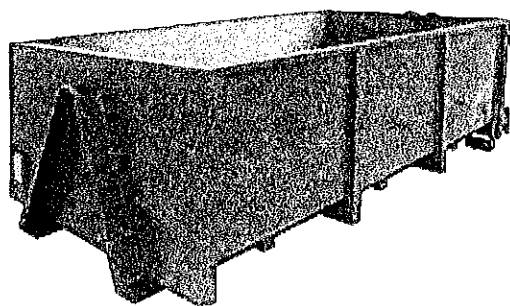
Ilustrační foto

AVIA kontejnery

Určeny pro ukládání a přepravu komunálního a průmyslového odpadu. Manipulace pomocí hákového nosiče. Kontejnery jsou opatřeny kvalitním nástřikem, základní antikorozi barvou, vrchní barvou v odstínech RAL. Vyrobeny z materiálu 11375, natahovací hák \varnothing 40 mm z materiálu 11523

- ližiny IPN 120
- vybaveny dvoukřídlými vraty se zajištěním v otevřené poloze a s centrálním jištěním z boční strany.,
- výška háku 1000 mm
- háčky na plachtu nebo síť
- zakrývací síť ke každému kontejneru
- barva dle vzorníku RAL na přání zákazníka

Objem kontejneru 6 m³



Ilustrační foto

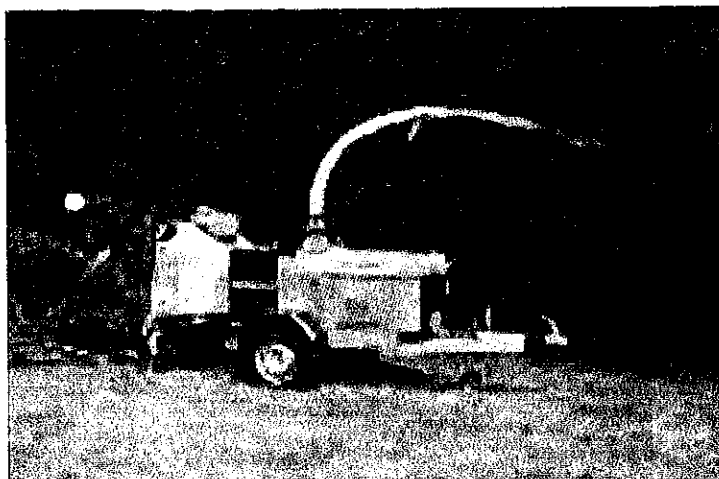
Vnitřní rozměry : (d x š x v)

3650 mm x 2000 mm x 700 mm 4 ks

Provedení : podlaha/stěny/vrata 3/2/2mm

A handwritten signature in black ink, located in the bottom right corner of the page. The signature is stylized and appears to be a personal name.

Štěpkovač GreenMech ARBORIST 150



-
- Nové **horizontální** uložení podávacích válců
 - **Rovné i kotoučové ostří*** (*Disc Blade)
 - Odolné a **robustní zpracování**
 - Schválen pro provoz po pozemních komunikacích **do rychlosti 80km/hod.**
-

Popis stroje:

- **Arborist 150** 34 HP turbo- dieselový motor.
- Štěpkovač je vyroben z **kvalitních materiálů**, kde převažuje kvalitní **pevná ocel**. Ve své podstatě se jedná o **jednoduchý a efektivní stroj**, který díky své konstrukci dokáže **ušetřit Vaše náklady na provoz**.
- Kombinace **velké násypky** (970 x 790mm), **výklopné desky** a **ovládacího bezpečnostního rámu**, dávají obsluze štěpkovače jasnou odpověď o nastavení pracovní výšky (590mm) nutných pro **bezpečnou obsluhu stroje**.
- **Motor** štěpkovače je **chráněn kryty** vyrobenými z oceli, které nabízejí dobrou pevnost a zároveň umožňují obsluze jejich snadné odstranění, které je potřebné pro běžnou údržbu stroje.

- Konstrukce štěpkovače **umožňuje štěpkovat** i větve nepravidelného tvaru, které Vám **ušetří až stovky řezů motorovou pilou.**
- **Horizontální** hydraulické **podávací válce** účinně přidrží materiál, který je vkládán do štěpkovače.
- Špouštěcí tlačítko bylo pro **snadnější přístup** umístěno na střed v horní části násypky štěpkovače.
- Ovládací panel (control box) štěpkovače byl umístěn na **přehledné místo** hned pod špouštěcí tlačítko na horní straně násypky.
- Systém **No Stress** (protižátěžový systém) kontroluje podávání vkládaného materiálu do stroje, aby **nedošlo k poškození nožů nebo přetížení motoru.**
- Ve společnosti GreenMech jsme si vědomi, že mnoho tradicionalistů používá **rovné ostří** na svých strojích, proto štěpkovací disk Arboristu 150 nabízí, jak **rovné ostří**, tak patentově chráněné nože **Disc Blade** (které jsou ve standardním provedení).
- Arborist 150 vyhovuje požadavkům pro **provoz** po pozemních komunikacích **ve všech zemích EU.**

Technické parametry:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| • Maximální kapacita | 150 mm |
| • Rozměr vstupního otvoru | 160mm x 230mm |
| • Rozměr vstupní násypky | 970mm x 790mm |
| • Délka transportní | 3556mm |
| • Šířka | 1290mm |
| • Výška | 2335mm |
| • Hmotnost | 748kg |
| • Rychlost otáček | 1700 za min. |
| • Počet nožů | 4 x Disc Blade |
| • Podávací válce | 2x horizontální hydraulické s vlastním hydraulickým okruhem a možností regulace |
| • Velikost štěpky | 10 -50 mm |
| • Otočný komín | o 270° |
| • Nájezdová a parkovací brzda | |
| • Možnost připojení na kouli | |



KOMPOSTÉRY

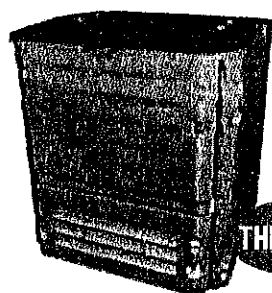


V SÚLADE S PRÍRODOU

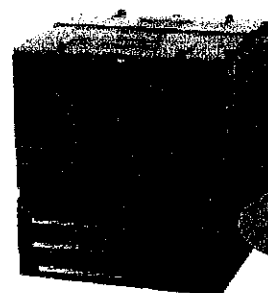
Kompostéry slúžia k príprave kvalitného kompostu z organických odpadov (zahradný, kuchynský, a pod). Vďaka striedmemu farebnému prevedeniu ideálne zapadnú do prostredia Vašej záhrady. Zabezpečujú čisté prostredie a chránia kompost pred škodcami.

Špecifikácia:

- jednoduché plnenie zhora (odklopné veká)
- jednoduché vyberanie kompostu
- rýchle kompostovanie vďaka optimalizovanému vetraciemu systému a stenám vyrobených z Thermolenu (Thermolen použitý pri Thermokingu; zabezpečuje zvýšenú tepelnú izoláciu stien a vzhľadom k tomu lepší priebeh kompostovania)
- dodávaný v rozmontovanom stave
- jednoduchá montáž bez použitia náradia



THERMO KING



ECO KING

typ	objem (l)	farba	rozmery (d×š×v, mm)	hmotnosť (kg)
THERMOKING 400	400	zelená	740 × 740 × 840	13
THERMOKING 600	600	zelená	800 × 800 × 1040	17
THERMOKING 900	900	zelená	1000 × 1000 × 1000	21
ECOKING 400	400	černá	700 × 700 × 830	8

e-mail: elkoplast@elkoplast.sk
tel.: +421 32 6491329

www.elkoplast.sk



PLNÁ MOC

PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o

IČ: 286 85 521,

se sídlem: Ústí nad Labem, Raisova 769/9, PSČ: 400 03

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem,
oddíl C, vložka 26849,

zastoupená: **Jindřichem Šterclem, jednatelem**, nar. 16. 4. 1977,

bytem Kořenského 904/6, 400 03 Ústí nad Labem

(jako zmocnitel)

tímto uděluje zmocnění

paní Mgr. Barboře Horáčkové

nar. 3. 12. 1989, č. OP 114514208,

bytem Vokolkova 919/31,

405 02 Děčín

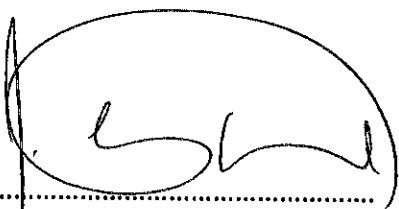
(jako zmocněnec)

k tomu, aby za něj zmocněnec samostatně jednal od podpisu této plné moci do doby
25.11.2015 v následujícím rozsahu:

- A) Jednání s obchodními partnery a podepisování vzájemných smluv
- B) Jednání a podepisování v obchodních záležitostech týkajících se účasti zmocnitele
v poptávkových a výběrových řízeních
- C) Jednání a podepisování nabídek zákazníkům a smluv z těchto nabídek vyplývajících
- D) Jednání a účast na výběrových řízeních
- E) Jednání a účast při podání nabídky a otevírání obálek s nabídkami

Zmocněnec není zmocněn k jiným úkonům než uvedeným.

V Ústí nad Labem, dne 25. 11. 2014



PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o.

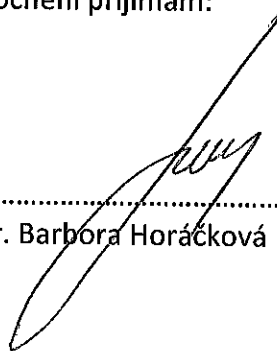
Jindřich Štercl

jednatel

PRVNÍ CHRÁNĚNÁ DÍLNA s.r.o.
Sídlo: Raisova 769/9, 400 03 Ústí nad Labem
IČO: 286 85 521
www.prvuichranadilna.cz



Zmocnění přijímám:



Mgr. Barbora Horáčková