

# ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

## V RÁMCI VÝZVY VÍCE ZÁJEMCŮM K PODÁNÍ NABÍDKY A PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKACE VE ZJEDNODUŠENÉM PODLIMITNÍM ŘÍZENÍ

(dle ustanovení §38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění a dle metodiky zadávání zakázek IOP v oblasti intervence 3.1, dále jen „zákon“)

### Nákup techniky pro společnost ONZA a.s

Zakázka je spolufinancována z prostředků Evropské unie a státního rozpočtu

Integrovaný operační program

3.1 Služby v oblasti sociální integrace /c/

Název projektu: JSE investice

Registrační číslo projektu: CZ.1.06/3.1.02/08.08066

Zadavatel:

**ONZA a.s.**

Chomutovská 340, Jirkov 431 11

Jednajícím předsedou představenstva Liborem Duchoněm

IČO 29036887



### Administrací veřejné zakázky je pověřen:

Město Jirkov

Městský úřad Jirkov, Odbor majetku města a útvar investic

se sídlem Nám. Dr.E.Beneše čp. 1, Jirkov, PSČ 431 11,

IČO 00261904

## 1. Předmět veřejné zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je dodávka:

Profesionální pojízdná sekačka RIDER	1 KS
Profesionální pojízdná sekačka RIDER	1 KS
Zahradní traktúrky s košem,motorové	2 KS
Sekačka pojízdná, ručně vedená, rotační	14 KS
Křovinořez	5 KS
Pila motorová, střední výkonová kategorie	3 KS
Pila motorová, model pro ovládání jednou rukou pro prořezávku stromů	1 KS
Plotostřih motorový	4 KS
Teleskopická pila	2 Ks
Fukar motorový	2 KS
Postřikovač motorový	2 KS
Vertikulátor motorový	1 KS
Sada elektrického náradí	2 KS
Elektrocentrála	1 KS
Svářecí el.souprava	1 KS
Tlaková myčka	1 KS

Součástí zakázky je dodání na místo plnění, zprovoznění a zaškolení obsluhy a odstraňování vad v průběhu záruční lhůty.

Dodavatel předá zadavateli kompletní dokumentaci k dodanému zařízení, včetně atestů, revizních zpráv a jiných dokladů v českém jazyce.

Nabídková cena bude stanovena za celý rozsah předmětu plnění veřejné zakázky. Cena zahrne ocenění veškerých prací, dodávek, činností a ostatních výdajů spojených s realizací veřejné zakázky.

Uchazeč musí při realizaci zakázky respektovat veškeré závazné a platné české technické normy a platné bezpečnostní předpisy, v zemi dodání (ČR) musí být registrován podle národního živnostenského zákona, mít zde sídlo provozovny a mít zde servisní provozovnu. Servisní provozovna musí být vybavena pro opravy výměnným způsobem a personálně zajištěna pro neprodlené a odborné provádění oprav.

Dodavatel je povinen v době realizace projektu a dále minimálně 10 let ode dne schválení závěrečného vyhodnocení akce (ukončení projektu) umožnit kontrolu projektu, poskytovat požadované informace vztahující se k jeho realizaci a poskytovat součinnost a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Ministerstva práce a sociálních věcí, Centra pro regionální rozvoj ČR, Ministerstva pro místní rozvoj, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy), současně je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu, po celou tuto dobu je povinen uchovávat dokumenty související s realizací zakázky (zejména podanou nabídku, účetní doklady, smlouvu vč. dodatků a dokumentů v ní uvedených).

Dodavatel je povinen ve smlouvách a dalších dokumentech dodržovat článek 9 nařízení Komise (ES) č.1828/2006 týkající se publicity, zejména používání symbolů Evropské unie, odkazu na příslušný fond, prohlášení řídicího orgánu. Loga Integrovaného operačního programu jsou k dispozici na <http://www.mpsv.cz/cs/10601>.

## **2. Technické podmínky:**

### **2.1. Technické parametry a úroveň výbavy dodávky:**

Podrobná specifikace je uvedena v příloze č. 2 - **Tabulka technických parametrů a úrovně výbavy (16 listů, pro každé zboží zvlášť)**, z níž musí být patrné dodržení všech zadavatelem požadovaných vlastností a technických parametrů – uchazeč vyplní poslední sloupec. K prokázání splnění technických parametrů doloží uchazeč technické specifikace ve formě katalogových listů, technické dokumentace, prospektů apod.

Uchazeč je oprávněn nabídnout pro zadavatele výhodnější technické parametry a úroveň výbavy.

Dodávka musí dále splňovat tyto požadavky:

- a) musí se jednat výhradně o nový výrobek
- b) musí se jednat o schválené typy pro provoz v ČR
- c) dodavatel musí splňovat garanci servisních služeb a odstranění závad v ČR



## SEZNAM POŽADOVANÉ TECHNIKY

### **A) Profesionální pojízdná sekačka RIDER 1 KS**

Požadujeme výkonný profesionální stroj na sekání rozsáhlých ploch s dobrou ovladatelností a manévrovací schopností. Vysoká kvalita a robustní konstrukce zabezpečující dlouhou životnost a minimální provozní náklady při profesionálním použití stroje. Záběr sečení min.150 cm. Pohon sečení kardanovým hřídelem, dieselový, kapalinou chlazený motor, hydraulické ovládání, obsah motoru min. 850 ccm, výkon motoru min.14 KW, minimální neposečený kruh 55 cm, tloušťka skeletu žacího ústrojí min.4,5 mm, ochranný rám obsluhy, objem palivové nádrže min.25 l.

Požadujeme vysoký výkon stroje a robustní konstrukci přímo pro profesionální nasazení dále nízké provozní náklady a rychlou dodávku náhradních dílů. V případě delší opravy poskytnutí náhradního stroje.

### **B) Profesionální pojízdná sekačka RIDER 1 KS**

Požadujeme výkonný stroj, mulčovací s vysokou užitnou hodnotou pro vysokou zátěž. Doplňkové vybavení bude sloužit i při ostatních pracích jako je úklid veřejných prostranství, odklizení sněhu a sekání vysoké trávy.

Požadujeme výkonný profesionální stroj na sekání rozsáhlých ploch s dobrou ovladatelností a manévrovací schopností. Vysoká kvalita a robustní konstrukce zabezpečující dlouhou životnost a minimální provozní náklady při profesionálním použití stroje. Možnost připojení dalšího příslušenství a využití stroje po celý rok na různé činnosti. Požadujeme žací ústrojí, záběr sečení min.120 cm, cepákové žací ústrojí min.85 cm včetně vyměnitelné provzdušňovací hřídele, radlice shrnovací šířka min.115 cm, zametací kartáč rotační min.115 cm. Pohon sečení klínovým řemenem, benzinový, vzduchem chlazený motor s tlakovým mazáním a nucené chlazení, hydraulické ovládání, obsah motoru min. 700 ccm, výkon motoru min.13 KW, minimální neposečený kruh 55 cm, tloušťka skeletu žacího ústrojí min.4 mm, objem palivové nádrže min.22 l.

Požadujeme vysoký výkon stroje a robustní konstrukci přímo pro profesionální nasazení, dále nízké provozní náklady a rychlou dodávku náhradních dílů. V případě delší opravy poskytnutí náhradního stroje.

### **C) Zahradní traktůrek s košem, motorový....2 KS**

Stroje budou využívány na sekání zahrad a prostor náročné na sběr trávy.

Požadujeme motor min. 700ccm s tlakovým mazáním, výkon min.11 kW, záběr sekání min. 105 cm, objem koše 300 l, elektrické vyklápění, neposečený kruh 70 cm, s možností mulčování, ovládání pojezdu pedály, výška sekání od 40 mm do 100 mm.

Požadujeme stroj střední třídy s kvalitním motorem a zajištěným servisem.

### **D) Sekačka pojízdná, ručně vedená, rotační ..... 14 KS**

Stroj bude sloužit na běžné sekání travního porostu, dosekávání špatně přístupných míst, hřbitovů, mezi hroby a ostatní. Bude poskytován pro pracovníky veřejné služby a běžným zaměstnancům.

Požadujeme objem koše min. 55 l, záběr 53 cm, variabilní pojezd, obsah motoru min.160 ccm, výkon min. 2,4 kW, možnost mulčování, kolečka uložená v ložiskách, výkonný kvalitní motor

Jedná se o sekačky pro denní nasazení, pro dosekávání a dočišťování velkých ploch a sekání menších a středních ploch. S možností sbírání do koše i mulčování trávy. Požadujeme stroje střední a vyšší třídy. Jednoduchá obsluha stroje a nenáročný provoz.

**E) Křovinořez ..... 5 KS**

Křovinořez bude sloužit pro sekání těžko dostupných míst, buřiny a dosekání pod keři a příkopů, nedostupné plochy pro větší techniku a zanedbaná místa zarostlá vysokým porostem a náletem. Uplatnění při rekultivacích.

Požadujeme stroj profesionální kategorie, ve výkonové třídě 45 ccm, min. výkon 2 kW, maximální hmotnost 8,5 kg, ergonomické nosné popruhy, strunová hlava s podběhem na ložisku, žací kotouč součástí výrobku.

Požadujeme profesionální modely pro universální použití s vysokým výkonem a dobrou ergonomií pro celodenní práci. Vybavení komfortní ergonomické popruhy a nízké vibrace stroje. Dále pak možnost použití travních kotoučů i strunových hlav s podpěrným ložiskem a možností dodání náhradních dílů.

**F) Pila motorová.....3 KS**

Pila bude využita při prořezávkách kácení a těžbě dřeva v parcích a městských lesích. Jedná o motorovou pilu pro kompletní údržbu stromů a ostatních dřevin, pro jejich kácení a likvidaci. Použití jak ze země tak i z vysokozdvížné plošiny.

Požadujeme profesionální pily střední výkonové kategorie pro universální použití. Minimální obsah motoru 50 ccm, výkon 2,5 kW, s velkým kroutícím momentem, maximální hmotnost 5,6 kg, možnost použití delší lišty.

**G) Pila motorová.....1 KS**

Pila bude využita při prořezávkách v korunách stromů, keřů a při práci z vysokozdvížné plošiny a při odborný arboristických pracích.

Požadujeme speciální model pro ovládání jednou rukou na prořezávku v korunách stromů a to jak z plošiny, tak stromolezeckou technikou. Požadujeme motor min.38 ccm, výkon 1,8 kW, maximální hmotnost 3,8 kg, závěsné oko na lano.

**H) Plotostřih motorový.....4 KS**

Bude používán při stříhu a úpravě živých plotů v městských parcích na sportovištích a zahradách.

Požadujeme objem válce min. 24 ccm, výkon 0,77 kW, minimální délka lišty 70 cm, protiběžné nože s velkým prostřihem, otočná zadní rukojeť, účinné tlumení vibrací.

**D) Teleskopická pila.....2 KS**

Určené na prořezávku korun stromů a keřů a to jak ze země tak z plošiny. Požadujeme kvalitní stroj s nízkou hmotností. Dále pak vybavený speciálním pomocným popruhem pro jednodušší manipulaci. Možnost snadného rozdělení stroje pro jeho přepravu

Požadujeme obsah motoru min. 24 ccm, výkon motoru 0,9 kW, maximální hmotnost 6,5 kg, pracovní délka min. 3,2 m, zadní chránič proti nárazům a odlehčovací popruh.



**J) Fúkar motorový.....2 KS**

Fúkar bude používaný při úklidu a dokončovacích pracích. Požadujeme výkonný motorový fúkar nesený na zádech určený pro celodenní použití. Vybavený účinným tlumením vibrací a hluku. Výkonná turbína zajišťující dostatečný výkon pro úklid chodníků ale i spadaneho listí z trávníku v podzimních měsících. Požadujeme polstrované popruhy a dostatečné tlumení vibrací a hluku pro obsluhu, velká palivová nádrž pro delší provoz stroje, dále účinný vzduchový filtr pro dlouhou životnost motoru. Požadujeme motor obsahu min.50 ccm, výkon 2,4 kW, maximální hmotnost 12 kg, min.rychlost vzduchu 79 m/s, proud vzduchu min.20 m<sup>3</sup>/min, vyměnitelné vzduchové trysky, obsah nádrže min. 1,4 l.

**K) Postřikovač motorový.....2 KS**

Postřikovač bude využíván při chemickém ošetření zeleně a likvidaci plevelu. Požadujeme stroj s benzínovým motorem, nesený na zádech, vybavený účinným tlumením vibrací a čtyřtaktním motorem s nízkými emisemi a hlučností.

Požadujeme čtyřtaktní motor o objemu min.25 ccm, výkon min.0,8 kW, max. hmotnost 8,5 kg, objem nádrže min. 20l, možnost regulace pracovního tlaku až do 30 bar, možnost dodání různého příslušenství jako nástavce trysky, ochranné kryty na postřik herbicidy atd.

**L) Vertikulátor motorový.....1 KS**

Stroj na provzdušnění půdy a odstranění stařiny z travnatých ploch pro zregenerování trávníků po zimním období, využití zejména pro okrasné parkové plochy, pro sportoviště a zahrady.

Požadujeme motor o obsahu min.160ccm, výkonu 3,6 kW, s tlakovým mazáním, objem nádrže min.3,5 l, kroučící moment 10,8 Nm, ocelové šasi se záběrem min.55 cm, možnost výměny pracovních nožů.

**M) Sada elektrického náradí.....2 KS**

Sada musí obsahovat minimálně: rozbrušovačka velká 240 mm, rozbrušovačka malá 150mm, aku šroubovák, příklepová vrtačka + sada vrtáků.

Sada bude využívána při údržbě občanské vybavenosti a parkovacích míst.

**N) Elektrocentrála.....1 KS**

Elektrocentrála bude využívána při údržbě občanské vybavenosti a parkovacích míst a ostatních zakázkách.

Požadujeme výkon elektrocentrály min. 4,5 kW, výstupní napětí 220/50, výkon motoru min.7,5 kW, elektrické a ruční startování, palivová nádrž min. 20l, spotřeba paliva max.2,7 l/hod.

**O) Svářecí el.souprava.....1 KS**

Souprava bude využívána při údržbě občanské vybavenosti a parkovacích míst a ostatních zakázkách

Požadujeme napájecí napětí 1 \* 230 v, proudový rozsah 10 – 190 A, max. hmotnost 6 kg. Kompletní dodávka včetně nutného příslušenství, kabely, kukla samozatmavovací.

**P) Tlaková myčka.....1 ks**

Vysokotlakový čistící s ohřevem na denní mytí techniky a zařízení.

Požadujeme průtok vody min. 450 l/hod, pracovní tlak min. 110 bar, ohřev vody, napájecí napětí 230 V, max. hmotnost 70 kg.

## 2.2 Servisní služby a záruční lhůty:

Zadavatel požaduje záruku na věcné a právní vady u nových dodávek v délce minimálně **24 měsíců** počítanou ode dne kompletního a řádného předání.

Uchazeč je povinen zabezpečit odstranění vad a zajistit servisní služby u nových dodávek v záruční i pozáruční době, nejméně po dobu 4 let od data převzetí.

**Součástí nabídky zájemce bude i jeho závazek k zajištění dopravy servisované techniky zadavatele na své náklady do servisního střediska zájemce a to po celou záruční dobu. Součástí nabídky bude i závazné určení servisního střediska zájemce (místo, adresa) doložené čestným prohlášením. Zájemce se zavazuje, že záruční i mimozáruční servisní práce objednané zadavatelem provést do 48 hodin od objednávky zadavatele. Při neschopnosti opravit techniku do tohoto limitu, zabezpečit na své náklady po dohodě náhradní techniku.**

Uchazeč se ve své nabídce vyjádří, jakým způsobem splňuje uvedené požadavky zadavatele.

## 3. Obchodní a platební podmínky:

Uchazeč předloží kupní smlouvu, která bude obsahovat platební, obchodní podmínky a ujednání uvedené v *návrhu kupní smlouvy* – viz příloha č. 3 zadávací dokumentace.

S ohledem na výběrové řízení nelze akceptovat překročení původní nabídkové ceny, nenastanou-li při realizaci zakázky okolnosti, které nemohly být zúčastněným stranám známy před realizací zakázky a tudíž nemohly být dodavatelem předem oceněny.

## 4. Předpokládaný termín plnění veřejné zakázky

od 1.3.2013 do 31.5.2013

Dodávka bude uskutečněna najednou v jeden termín

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit termín plnění veřejné zakázky a to zejména v souvislosti s uvolňováním finančních prostředků ze zdrojů, které zajišťují kompletní financování díla.

**Místo plnění:** Jirkov, Chomutovská 340

## 5. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny:

Nabídková cena bude stanovena v Kč.

Uchazeč uvede nabídkovou cenu do krycího listu nabídky a do návrhu smlouvy.

Nabídková cena bude uvedena v členění:

cena jednotlivých zařízení za 1 ks bez DPH

cena za požadovaný počet kusů bez DPH

cena za celou dodávku bez DPH

DPH

celková cena včetně DPH

Nabídková cena bude zahrnovat veškeré náklady uchazeče spojené s plněním zakázky.

Krycí list nabídky je přílohou č. 1 zadávací dokumentace.

Lze akceptovat pouze jednu nabídnutou cenu. Variantní řešení se proto nepřipouští.



## **6. Požadavky na prokázání splnění kvalifikace:**

Uchazeč předloží čestné prohlášení, z jehož obsahu musí být zřejmé, že splňuje požadované kvalifikační předpoklady (vzor viz příloha č.4). Uchazeč, se kterým má být uzavřena smlouva, je povinen před jejím uzavřením předložit originály nebo úředně ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace.

**Základní kvalifikační předpoklady:** uchazeč musí splňovat základní kvalifikační předpoklady, které jsou obsaženy v § 53 odst. 1 písm. a) až k) zákona. Vybraný uchazeč před uzavřením smlouvy předloží čestné prohlášení podle § 62 odst. 2) zákona. Z obsahu čestného prohlášení musí být zřejmé, že uchazeč splňuje výše uvedené základní kvalifikační předpoklady.

**Profesní kvalifikační předpoklady:** uchazeč předloží:

*Výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, nebo výpis z jiné obdobné evidence - nesmí být ke dni předložení nabídky starší více než 90 dnů. Vybraný uchazeč před uzavřením smlouvy předloží kopii.*

*Doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím druhu, rozsahu a předmětu veřejné zakázky. Vybraný uchazeč před uzavřením smlouvy předloží kopii.*

### **Technické kvalifikační předpoklady**

Uchazeč předloží seznam významných dodávek poskytnutých dodavatelem v posledních třech letech s uvedením jejich rozsahu a doby poskytnutí. Přílohou tohoto seznamu musí být osvědčení nebo smlouva podle §56, odst. 2a) zákona č.137/2006 Sb. Kvalifikaci splní uchazeč, který předloží seznam a osvědčení o realizaci min. 2 dodávek stejného či obdobného charakteru v hodnotách souboru jednotlivých dodávek minimálně 200 tis Kč bez DPH (soubor dodávek obdobného plnění jako je předmět zakázky jednomu zadavateli – např. x kusů sekaček + x kusů motorových pil + ... v celkové minimální hodnotě 200 tis Kč bez DPH).

Dodavatel, který podal nabídku v zadávacím řízení, nesmí být současně subdodavatelem jiného dodavatele v tomtéž zadávacím řízení.

## **7. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky:**

Nabídku podá uchazeč písemně v českém jazyce ve dvou vyhotoveních (1x originál a 1x kopie určená pro potřeby poskytovatele dotace). Nabídka bude podepsána statutárním orgánem uchazeče, případně osobou pověřenou. Nabídka bude svázaná a zabezpečena proti manipulaci s jednotlivými listy. Všechny strany budou očíslované. V nabídce nesmí být opravy a přepisy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

Pro snadnou orientaci při posouzení a hodnocení nabídek zadavatel upřednostňuje zpracování nabídky v následujícím členění:

- Krycí list nabídky s identifikací zájemce (vzor viz příloha č.1)
- Seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních 3 letech od konce lhůty pro podání nabídek byli v pracovněprávním, funkčním či obdobném poměru u zadavatele - §68, odst.3 a) zákona č.137/2006 Sb.
- Má-li uchazeč formu akciové společnosti, seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu - §68, odst.3 b) zákona č.137/2006 Sb.
- Prohlášení uchazeče o tom, že neuzavřel a neuzavře zakázanou dohodu podle zvláštního právního předpisu v souvislosti se zadávanou veřejnou zakázkou - §68, odst.3 c) zákona č.137/2006 Sb.



- Doklady prokazující kvalifikaci - vzor viz příloha č.4
- Čestného prohlášení uchazeče o ekonomické a finanční způsobilosti splnit veřejnou zakázku dle ustanovení § 50 odst. 1 písm. c) zákona o veřejných zakázkách.
- Vlastní obsah nabídky včetně technické specifikace nabízeného zboží – vzor viz příloha č.2 (Tabulka technických parametrů a úrovně výbavy)
- Informace o servisních provozovnách v souladu s požadavky zadavatele
- Návrh smlouvy podepsaný statutárním orgánem uchazeče, případně pověřenou osobou – viz příloha č.3
- Další doklady požadované zadavatelem, eventuálně doložené uchazečem nad požadovaný rámec

#### **Podání nabídky:**

Nabídky se podávají osobně nebo poštou do podatelny administrátora veřejné zakázky nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek. Podatelna Městského úřadu Jirkov, se sídlem Nám. Dr. E. Beneše čp.1, Jirkov, PSČ 431 11 má úřední hodiny Po, St 8.00-17.00 hod, Út, Čt, Pá 8.00-13.00 hod.

Nabídky se podávají v uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky s jejím číslem a s označením – NEOTVÍRAT ! „*Nákup techniky pro společnost ONZA a.s.*“. Na obálce musí být uvedena adresa, na níž je možné zaslat oznámení podle § 71, odst. 6 zákona.

**Termín a hodina podání nabídky: 27.2.2013 do 9.00 hodin**

#### **Otvírání obálek s nabídkami**

**Termín otvírání obálek: 27.2.2013 od 9.00 hodin**

Otvírání obálek se koná v budově Městského úřadu Jirkov – zasedací místnost 2.patro, Nám. Dr.E.Beneše čp.1, Jirkov.

Otvírání obálek se může zúčastnit statutární zástupce uchazeče, nebo zástupce uchazeče, který se prokáže plnou mocí zmocňující ho k účasti na otvírání obálek s nabídkami.

### **8. Způsob hodnocení nabídek:**

**Hodnotící kritéria** - Zvítězí uchazeč, který předloží nabídku s **nejnižší nabídkovou cenou bez DPH** za celou zakázku

Zadavatel si podle § 60, odst.2 zákona č.137/2006 Sb. vyhrazuje právo rozhodnutí o vyloučení uchazeče oznámit jeho uveřejněním na profilu zadavatele. V takovém případě se rozhodnutí o vyloučení uchazeče považuje za doručené okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.

Zadavatel si podle §81, odst.4 zákona č.137/2006 Sb. vyhrazuje právo uveřejnit oznámení o výběru nejvhodnější nabídky do 5 pracovních dnů po rozhodnutí na profilu zadavatele. V takovém případě se oznámení o výběru nejvhodnější nabídky považuje za doručené všem dotčeným zájemcům a všem dotčeným uchazečům okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.

V Jirkově dne 11.2.2013

za zadavatele

Libor Duchoň  
předseda představenstva

**ONZA a.s.**  
Městská sociální firma Jirkov  
Chomutovská 340, 431 11 JIRKOV  
Provozovna: Březenec 704, Jirkov  
IČO: 29036887, DIČ: CZ29036887  
Tel.: 608 442 033



*Příloha č.1:*

**KRYCÍ LIST NABÍDKY - IDENTIFIKACE UCHAZEČE:**

**Nákup techniky pro společnost ONZA a.s.**

- ◆ Název, právní forma a přesná adresa:

.....  
.....

- ◆ Korespondenční adresa (je-li odlišná)

.....

- ◆ Spisová značka: .....

- ◆ IČ: .....

- ◆ DIČ: .....

- ◆ Bankovní spojení: .....

- ◆ Telefonické, faxové a e-mailové spojení:.....

.....

- ◆ Jména osob, které jsou zmocněny jednat s objednatelem ve věcech zadávacího řízení a rozsah jejich oprávnění:

.....

## ♦ Nabídková cena

Část dodávky				Celková cena bez DPH
	cena bez DPH za 1 ks	počet ks	cena bez DPH za požadovaný počet ks	
A) Profesionální pojízdná sekačka		1		
B) Profesionální pojízdná sekačka		1		
C) Zahradní traktůrek s košem		2		
D) Sekačka pojízdná, ručně vedená		14		
E) Křovinořez		5		
F) Pila motorová		3		
G) Pila motorová, spec.model		1		
H) Plotostříh motorový		4		
I) Teleskopická pila		2		
J) Fúkar motorový		2		
K) Postřikovač motorový		2		
L) Vertikulátor motorový		1		
M) Sada elektrického náradí		2		
N) Elektrocentrála		1		
O) Sváření el.souprava		1		
P) Tlaková myčka		1		
<b>Celková cena zakázky (součet všech částí dodávky)</b>				vyplnit
<b>Celková cena zakázky včetně DPH</b>	vyplnit			

Datum .....

 .....  
 razítko a podpis oprávněného zástupce uchazeče



**Příloha č.3 : Návrh smlouvy**

**KUPNÍ SMLOUVA č.:**  
**NÁKUP TECHNIKY PRO SPOLEČNOST ONZA A.S.**  
uzavřená podle § 409 a následujících obchodního zákoníku  
č. 513/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů

**Článek 1.**  
**Smluvní strany**

- 1.1. Kupující:** **ONZA a.s.**  
se sídlem: **Chomutovská 340, Jirkov, 431 11**  
IČ: **29036887**  
DIČ: **CZ29036887**  
zapsán v OR u KS v Ústí nad Labem, oddíl B vložka 2111, ze dne 10. 2. 2010  
jejímž jménem jedná **Libor Duchoň, předseda představenstva**  
Bankovní spojení: **Česká spořitelna a.s. pobočka Jirkov**  
Číslo účtu: **817154389/0800**  
Telefon: 608442033 fax: e-mail: **info@onzajirkov.cz**

(dále jen „kupující“)

- 1.2. Prodávající:**  
se sídlem/místo podnikání:  
zapsáný dne: ..... v obchodním rejstříku,  
vedeném ....., oddíl ....., vložka.....,  
zapsáný dne: ..... v živnostenském rejstříku,  
vedeném ....., č.j....., ev.č.:.....,  
IČ:  
DIČ:  
bankovní spojení:  
zastoupený:  
osoba oprávněná jednat

(dále jen „prodávající“)

**Článek 2.**  
**Předmět smlouvy, dodací podmínky**

- 2.1. Touto kupní smlouvou se prodávající zavazuje dodat kupujícímu (v souladu se zadávací dokumentací) :
- |                                                                             |              |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------|
| <b>Profesionální pojízdná sekačka RIDER</b>                                 | <b>1 KS</b>  |
| <b>Profesionální pojízdná sekačka RIDER</b>                                 | <b>1 KS</b>  |
| <b>Zahradní traktúrky s košem, motorové</b>                                 | <b>2 KS</b>  |
| <b>Sekačka pojízdná, ručně vedená, rotační</b>                              | <b>14 KS</b> |
| <b>Křovinořez</b>                                                           | <b>5 KS</b>  |
| <b>Pila motorová, střední výkonová kategorie</b>                            | <b>3 KS</b>  |
| <b>Pila motorová, model pro ovládání jednou rukou pro prořezávku stromů</b> | <b>1 KS</b>  |
| <b>Plotostřih motorový</b>                                                  | <b>4 KS</b>  |
| <b>Teleskopická pila</b>                                                    | <b>2 Ks</b>  |
| <b>Fukar motorový</b>                                                       | <b>2 KS</b>  |
| <b>Postřikovač motorový</b>                                                 | <b>2 KS</b>  |
| <b>Vertikulátor motorový</b>                                                | <b>1 KS</b>  |
| <b>Sada elektrického nářadí</b>                                             | <b>2 KS</b>  |

<b>Elektrocentrála</b>	<b>1 KS</b>
<b>Svářecí el.souprava</b>	<b>1 KS</b>
<b>Tlaková myčka</b>	<b>1 KS</b>
<b>(dále jen „zboží“)</b>	

a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží a kupující se zavazuje řádně a včas dodané zboží prostě všech vad od prodávajícího převzít a zaplatit za zboží sjednanou kupní cenu. Specifikace zboží je uvedena v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

- 2.2. Místem dodání zboží je sídlo kupujícího Chomutovská 340, Jirkov, 431 11
- 2.3. Při dodávce zboží je prodávající vázán a pokyny kupujícího.
- 2.4. Doba dodávky je stanovena od 1.3.2013 do 31.5.2013. Dodávka zboží bude uskutečněna najednou v jeden termín. Spolu se zbožím budou dodány příslušné doklady a návody k obsluze. Součástí dodávky je provedení školení v obsluze zboží.
- 2.5. Prodávající je povinen oznámit (telefonicky, e-mailem nebo dopisem) kupujícímu nejpozději 3 dny předem, kdy bude zboží připraveno k převzetí. Smluvní strany se dohodnou na přesném termínu předání zboží. Kupující je pak povinen v dohodnutém termínu zajistit převzetí zboží k tomu oprávněnou osobou. O předání a převzetí zboží bude sepsán předávací protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami.
- 2.6. Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží přejde z prodávajícího na kupujícího fyzickým převzetím zboží kupujícím.
- 2.7. Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců (pokud není výrobcem stanovena záruční lhůta delší). Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí zboží.
- 2.8. Prodávající se zavazuje zajistit dopravu servisovaného zboží na své náklady do svého servisního střediska a to po celou záruční dobu. Prodávající se zavazuje provést do 48 od objednávky kupujícího záruční i mimozáruční servisní práce. Při neschopnosti opravit zboží do tohoto limitu, se prodávající zavazuje zabezpečit na své náklady po dohodě náhradní zboží.

### Článek 3.

#### **Kupní cena a platební podmínky**

- 3.1. Sjednaná kupní cena je .....Kč bez DPH. Rozpis ceny je uveden v Příloze č. 1. (nabídkový list). Kupní cena je konečná a zahrnuje veškeré dopravní náklady do místa dodání, daně, cla a další případné poplatky stanovené platnými právními předpisy a zahrnuje též zaškolení obsluhy v místě plnění. DPH bude účtována podle sazeb platných ke dni vystavení daňového dokladu.
- 3.2. Prodávající je oprávněn fakturovat předané zboží po převzetí zboží kupujícím.
- 3.3. Faktura bude mít náležitosti podle obecně platných předpisů, dále bude obsahovat označení zboží a číslo kupní smlouvy. Přílohou faktury bude předávací protokol. Fakturu prodávající vystaví nejpozději do 31.5.2013
- 3.4. Faktura bude splatná do 30. dne po jejím obdržení kupujícím. Kupující může fakturu vrátit k opravě, splatnost počíná běžet dnem doručení opravené faktury kupujícímu.
- 3.5. Fakturovaná částka bude považována za uhrazenou včas, bude-li posledního dne stanovené lhůty splatnosti odepsána z účtu kupujícího.



#### Článek 4.

##### **Smluvní pokuty, úrok z prodlení**

- 4.1. V případě, že prodávající nedodrží dobu dodávky, sjednanou v této smlouvě, uhradí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny zboží včetně DPH za každý den prodlení. Tím však jeho povinnost splnit dodávku zboží ve sjednaném rozsahu není dotčena a dodávku musí provést v dodatečně kupujícím stanovené přiměřené lhůtě. Dobu dodávky je možné upravit dohodou smluvních stran, pokud nastanou okolnosti vylučující uskutečnění dodávky ve sjednaném termínu.
- 4.2. V případě prodlení kupujícího s placením faktury uhradí kupující prodávajícímu úrok z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády ČR č. 142/1994 Sb., kterým se stanoví výše úroků z prodlení a poplatku z prodlení podle občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.3. Nastanou-li skutečnosti uvedené v bodě 4.1, vyzve písemnou formou kupující prodávajícího k úhradě smluvní pokuty na příjmový účet vedený u ČS-Jirkov č.: 817154389/0800. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v souvislosti s plněním smlouvy škoda.

#### Článek 5.

##### **Odstoupení od smlouvy**

- 5.1. Kupující i prodávající mohou od této smlouvy odstoupit z důvodů uvedených v zákoně.
- 5.2. Kupující může od této smlouvy odstoupit též v případě, že prodávající bude v prodlení s dodáním zboží o více než 15 dnů nebo nedodrží technické parametry uvedené v nabídce.
- 5.3. Kupující je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud je prodávající v likvidaci nebo vůči jeho majetku probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení, nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo byla zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů.
- 5.4. Odstoupení je účinné od okamžiku, kdy je doručeno písemné prohlášení jedné smluvní strany o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně. V případě odstoupení od smlouvy jsou smluvní strany povinny vrátit si vzájemná plnění.

#### Článek 6.

##### **Ostatní ujednání**

- 6.1. Tato Smlouva může být měněna, doplňována a v odůvodněných případech ukončena pouze písemnými a očíslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran, a to za podmínek stanovených v zákoně o veřejných zakázkách.
- 6.2. Smluvní strany se podle § 262 odst. 1 obchodního zákoníku dohodly, že se tato smlouva sjednává jako obchodněprávní. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními ustanoveními obchodního zákoníku v platném znění.
- 6.3. Proávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů této smlouvy, včetně kupní ceny.





**Příloha č.4 : Vzor čestného prohlášení – doklady prokazující kvalifikaci**

**Čestné prohlášení o splnění kvalifikačních předpokladů předkládané dle § 62, odst.3) zákona č.137/2006 Sb. o veřejných zakázkách**

Čestně prohlašuji, že uchazeč, firma ..... se sídlem ..... IČO .....  
splňuje kvalifikační předpoklady požadované zadavatelem v zadávací dokumentaci veřejné  
zakázky č.2/2012 „Nákup techniky pro společnost ONZA a.s.“

V ..... dne .....

.....  
za firmu .....  
.....

**Profesinální pojízdná sekačka 2 - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b> <b>Chlazení</b>	benzin	ano	
	vzduchem s tlakovým mazáním a nucené chlazení	ano	
	výkon min.	13 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	700	
	objem palivové nádrže min.	22 l	
	hydrostatická převodovka ovládaná pedálem	ano	
	počet převodových stupňů	6	
	pohon všech kol	ano	
	<b>Typ sečení</b>	mulčování	ano
pohon sečení klínovým řemenem		ano	
<b>Další parametry</b>	minimální neposečený kruh	55 cm	
	tloušťka skeletu žacího ústrojí min.	4, mm	
	ochranný rám obsluhy	ano	
	povinná výbava	ano	
<b>Vybavení</b>	zpětná zrcátka	ano	
	světla	ano	
	maják	ano	
<b>Příslušenství</b>	žací ústrojí, šířka min.	120 cm	
	cepákové žací ústrojí min.	85 cm	
	vyměnitelné provzdušňovací hřídele	ano	
	radlice shrnovací šířka min.	115 cm	
	zametací kartáč rotační min.	115 cm	



**Profesinální pojízdná sekačka 1 - minimální a limitní zadavatelem  
požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	diesel, kapalinou chlazený	ano	
	výkon min.	14 kW	
	objem cm <sup>3</sup> min.	800 ccm	
	objem palivové nádrže (l) min.	22	
	hydrostatická převodovka ovládaná pedálem	ano	
	pohon	kardanovým hřídelem	
	pohon všech kol	ano	
	ovládání	hydraulické	
<b>Typ sečení</b>	mulčování	ano	
<b>Vybavení</b>	Záběr sečení min.	150 cm	
	zpětná zrcátka	ano	
	světla	ano	
	maják	ano	
<b>Další parametry</b>	minimální neposečený kruh	55 cm	
	tloušťka skeletu žacího ústrojí min.	4,5 mm	
	ochranný rám obsluhy	ano	
	povinná výbava	ano	
<b>Příslušenství</b>	žací ústrojí, šířka min.	150 cm	

**Zahradní traktúrky s košem, motorové 2 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	11 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	700	
	tlkové mazání	ano	
	objem palivové nádrže min.	13 l	
	hydrostatická převodovka	ano	
<b>Hmotnosti</b>	celková min / max (kg)	250 - 280	
<b>Další parametry</b>	objem koše min.	280 l	
	elektrické vyklápění koše	ano	
	záběr sekání min. cm	100	
	neposečený kruh min. cm	70	
	možností mulčování	ano	
	ovládání pojezdu pedály	ano	
	výška sekání , min.- max.	45 - 100 mm	
	povinná výbava	ano	



**Sekačka pojízdná, ručně vedená, rotační 14 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		Požadavek	vyplní uchazeč
			Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	2,4 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	160	
<b>Hmotnosti</b>	celková min / max (kg)	250 - 280	
<b>Další parametry</b>	objem koše min.	55 l	
	záběr sekání min. cm	53	
	možností mulčování	ano	
	kolečka uložená v ložiskách	ano	

**Křovinořez 5 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:****Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	2 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	45	
<b>Hmotnosti</b>	celková min / max (kg)	8,5	
<b>Další parametry</b>	ergonomické nosné popruhy	ano	
	strunová hlava s podběhem na ložisku	ano	
	žací kotouč součástí výrobku	ano	



**Pila motorová 3 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	2,4 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	50	
<b>Hmotnosti</b>	celková max (kg)	5,6	
<b>Další parametry</b>	možnost použití delší lišty	ano	
		ano	

**Pila motorová, práce v korunách stromů 1 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	1,8 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	38	
<b>Hmotnosti</b>	celková max (kg)	3,8	
	Závěsné oko na lano	ano	
<b>Další parametry</b>	ovládání jednou rukou	ano	



**Plotostřih motorový 4 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	0,77 kw	
<b>Další parametry</b>	objem cm <sup>3</sup> min.	24	
	minimální délka lišty	70 cm	
	protiběžné nože s velkým prostřihem	ano	
	otočná zadní rukojeť	ano	

**Teleskopická pila 2 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	0,9 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	24	
<b>Další parametry</b>	zadní chránič proti nárazům	ano	
	maximální hmotnost kg	6,5	
	pracovní délka min	3,2 m	
	odlehčovací popruh	ano	



**Fukar motorový, nesený na zádech 2 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin	ano	
	výkon min.	2,4 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	50	
<b>Další parametry</b>	rychlost vzduchu min.	79 m/s	
	maximální hmotnost kg	12	
	vyměnitelné vzduchové trysky	ano	
	obsah nádrže min. l	1,4 l	
	polstrované popruhy	ano	
	proud vzduchu min.	20 m <sup>3</sup> /min	

**Postřikovač motorový, nesený na zádech 2 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin, čtyřtákní	ano	
	výkon min.	0,8 kw	
	objem cm <sup>3</sup> min.	25	
<b>Další parametry</b>	možnost regulace pracovního tlaku do	30 bar	
	maximální hmotnost kg	8,5	
	vyměnitelné trysky	ano	
	obsah nádrže min. l	25 l	
	polstrované popruhy	ano	
	ochranné kryty na postřik herbicidy	ano	

**Vertikulátor motorový, 1 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
		Požadavek	Nabídka
<b>Motor + převodovka</b>	benzin, čtyřtakový	ano	
	výkon min.	3,6 kw	
	s tlakovým mazáním	ano	
	Krouticí moment min. Nm	10,8	
	objem cm <sup>3</sup> min.	160	
	objem nádrže min,l	3,5	
<b>Další parametry</b>	ocelové šasí	ano	
	se záběrem min,cm	55	
	možnost výměny pracovních nožů	ano	



**Sada el.nářadí, 2 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :			vyplní uchazeč
Sada		Požadavek	Nabídka
Rozbrušovačka	profi prům.min.- max.mm Příkon,max Otáčky,max kotouč diamant prům.max.240 mm,ks kotouč na kov prům.max.240 mm,ks	2100 - 2400 2000 W 6600 ot/min 3 10	
Rozbrušovačka	profi prům.min. max.mm Příkon stroje,max Počet otáček,max. Antivibrační rukojeť Rychloupínací matice kotouč na kov prům.max.150 mm,ks	120-150 1.000 Watt 10.000 /min ano ano 10	
aku šroubovák profi	•Napětí akumulátoru min. Max. kroutící moment tvrdý Max. průměr vrtáku do železa Rozpětí sklíčidla Hmotnost,max.kg	10,8 V 28 Nm 10 mm 1 - 10 mm 1	
příklepová vrtačka	Příkon stroje,min. Dvourychlostní převodovka Pravý/levý chod Počet otáček,min. Kroutící moment,min. Max. průměr vrtáku do betonu Max. průměr vrtáku do oceli Hmotnost,max.kg	900 Watt ano ano 0-1.000 - 0-3.100 38/14 Nm 20 mm 13/8 mm 2,7 kg	
Sady vrtáků	Sada spirálových vrtáků do kovu HSS-Co,sada Složení,min.mm	ano 1 - 10 /po 0,5mm	

**Elektrocentrála 1 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
Sada		Požadavek	Nabídka
<b>Elektrocentrála</b>	počet fází	3	
	napětí / frekvence	400V/50Hz a 230V/50Hz	
	výkon max	6,0kW/5,0kW(400V	
	typ	benzínový, čtyřtákní	
	startování,	elektrické a ruční	
	objem nádrže,min. l	20	
	palivo	benzín	
spotřeba paliva max	2,7 l/hod		

**Svářecí el.souprava 1 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

		vyplní uchazeč	
Sada		Požadavek	Nabídka
<b>Svářecí el.souprava</b>	Napájecí napětí	od 90 do 265 V	
	Jištění	20 A	
	Rozsah svařovacího proudu	10-170 A	
	HOT START	ano	
	SOFT START	ano	
	ANTISTICK	ano	
	V.R.D.	ano	
	ARC FORCE	ano	
	Spínaný ventilátor	ano	
	Výbava	Kukla samozatmavovací	ano
svářecí kabely		ano	



**Tlaková myčka 1 ks - minimální a limitní zadavatelem požadované technické parametry:**

**Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :**

Sada		Požadavek	vyplní uchazeč
Tlaková myčka			Nabídka
Průtok,l/hod		350 - 500l	
Tlak,max		150 bar	
Max. ohřev při vst. teplotě 12 st. C		80 st.C	
Power tryska		ano	
Max spotř. nafty		2,7 kg/h	
Napájecí napětí		230 V	
Příkon,max		2,9 kW	
Objem nádoby na palivo,max.		6,5 l	
Hmotnost,max		70 kg	