

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

V RÁMCI VÝZVY VÍCE ZÁJEMCŮM K PODÁNÍ NABÍDKY A PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ KVALIFIKAČE 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

Jednající 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 traktůrky 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 nářadí	2 KS
Elektrocentrála	1 KS
Svárecí 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, cinností 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 výmenným 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 všechny 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 řídícího 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:

- musí se jednat výhradně o nový výrobek
- musí se jednat o schválené typy pro provoz v ČR
- 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 hřidelem, 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, odklízení 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, zametačí kartáč rotační min.115 cm. Pohon sečení klínovým řemenem, benzínový, 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) Krovinořez 5 KS

Krovinořez 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 využitá 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 využitá 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 střihu 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 prostříhem, otočná zadní rukojeť, účinné tlumení vibrací.

I) 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) Fukar motorový.....2 KS

Fukar bude používán při úklidu a dokončovacích pracích. Požadujeme výkonný motorový fukar nesený na zádech určený pro celodenní použití. Vybavený účinným tlumením vibrací a hluku. Výkonná turbína zajišťující dostatečný výkon pro úklid chodníků ale i spadaného 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. rychlosť vzduchu 79 m/s, proud vzduchu min.20 m³/min, vyměnitelné vzduchové trysky, obsah nádrže min. 1,4 l.

K) Postřikovač motorový.....2 KS

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

Požadujeme čtyrtaktní 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 stariny 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, kroutící moment 10,8 Nm ,ocelové šasi se záběrem min.55 cm, možnost výměny pracovních nožů.

M) Sada elektrického nářadí.....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 samozatmamovací.

P) Tlaková myčka.....1 ks

Vysokotlaký čistič 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 rádného 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 svázána 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 nabídky 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 rámcem

Podání nabídky:

Nabídky se podávají osobně nebo poštou do podatelny administrátora veřejné zakázky nejpozději do konce lhůty pro podání nabídekk. Podatelna Městského úřadu Jirkov, se sídlem Nám. Dr. E. Beneše čp.1, Jirkov, PSC 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 otevřání 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: Březeneč 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 všech zadávacích řízení a rozsah jejich oprávnění:

.....

◆ Nabídková cena

Část dodávky	cena bez DPH za 1 ks	počet ks	cena bez DPH za požadovaný počet ks	Celková cena bez DPH
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) Plotostřih motorový		4		
I) Teleskopická pila		2		
J) Fukar motorový		2		
K) Postřikovač motorový		2		
L) Vertikulátor motorový		1		
M) Sada elektrického nářadí		2		
N) Elektrocentrála		1		
O) Sváření el.souprava		1		
P) Tlaková myčka		1		
Celková cena zakázky (součet všech částí dodávky)				vyplnit
Celková cena zakázky včetně DPH	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:
zapsaný dne: v obchodním rejstříku,
vedeném oddíl vložka.....,
zapsaný 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) :

Profesionální pojízdná sekačka RIDER	1 KS
Profesionální pojízdná sekačka RIDER	1 KS
Zahradní traktůrky 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 nářadí	2 KS

**Elektrocentrála
Svářecí el.souprava
Tlaková myčka
(dále jen „zboží“)**

**1 KS
1 KS
1 KS**

a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží a kupující se zavazuje řádně a včas dodané zboží prosté 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 hodin 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 kupujicím stanovené přiměřené lhůtě. Dobu dodávky je možné upravit dohodou smluvních stran, pokud nastanou okolnosti vyloučující 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 ustanovení obchodního zákoníku v platném znění.
- 6.3. Prodávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů této smlouvy, včetně kupní ceny.

6.4. Prodávající bere na vědomí, že dodávka zboží je spolufinancována z prostředků Evropské unie a státního rozpočtu v rámci Integrovaného operačního programu. Prodávající 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).

Prodávající 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 řídícího orgánu. Loga Integrovaného operačního programu jsou k dispozici na <http://www.mpsv.cz/cs/10601>.

Každý originální účetní doklad musí obsahovat informaci, že se jedná o projekt IOP + registrační číslo projektu.

- 6.5. Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž jeden obdrží prodávající a tři kupující.
- 6.6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 6.7. Nedílnou součástí této smlouvy je *příloha č.1 – nabídkový list*, se specifikací předmětu zakázky a sjednané ceny.

za kupujícího:

V Jirkově dne

za prodávajícího:

V

dne

Libor Duchoň
předseda představenstva
ONZA a.s.

titul,jméno,příjmení a pozice podepisujícího

název prodávajícího
razítko

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) :

		Požadavek	vyplní uchazeč
		Nabídka	
Motor + převodovka Chlazení	benzin	ano	
	vzduchem s tlakovým mazáním a nucené chlazení	ano	
	výkon min.	13 kw	
	objem cm ³ min.	700	
	objem palivové nádrže min.	22 l	
	hydrostatická převodovka ovládaná pedálem	ano	
	počet převodových stupňů	6	
	pohon všech kol	ano	
Typ sečení	mulčování	ano	
	pohon sečení klínovým řemenem	ano	
Další parametry	minimální neposecený kruh	55 cm	
	tloušťka skeletu žacího ústrojí min.	4, mm	
	ochranný rám obsluhy	ano	
	povinná výbava	ano	
Vybavení	zpětná zrcátka	ano	
	světla	ano	
	maják	ano	
Příslušenství	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	

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

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :

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

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

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :

		Požadavek	vyplní uchazeč
		Nabídka	
Motor + převodovka	benzin	ano	
	výkon min.	11 kw	
	objem cm ³ min.	700	
	tlkové mazání	ano	
	objem palivové nádrže min.	13 l	
	hydrostatická převodovka	ano	
Hmotnosti	celková min / max (kg)	250 - 280	
Další parametry	objem koše min.	280 l	
	elektrické vyklápění koše	ano	
	záběr sekání min. cm	100	
	neposečený kruh min. cm	70	
	možností mulcování	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
Motor + převodovka	benzin	ano	
	výkon min.	2,4 kw	
	objem cm ³ min.	160	
Hmotnosti	celková min / max (kg)	250 - 280	
Další parametry	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 (vyplň uchazeč) :

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

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

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :

		vyplní uchazeč	Nabídka
Motor + převodovka	benzin	Požadavek	
	výkon min.	ano	
	objem cm ³ min.	2,4 kw	
Hmotnosti	celková max (kg)	50	
Další parametry	možnost použití delší lišty	5,6	
		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	Nabídka
Motor + převodovka	benzin výkon min. objem cm ³ min.	Požadavek ano 1,8 kw 38	
Hmotnosti	celková max (kg) Závěsné oko na lano	3,8 ano	
Další parametry	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
Motor + převodovka	benzin výkon min. objem cm ³ min.	ano 0,77 kw	
Další parametry	minimální délka lišty protiběžné nože s velkým prostříhem otočná zadní rukojeť	24 70 cm ano ano	

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

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :

		Požadavek	vyplní uchazeč
		Nabídka	
Motor + převodovka	benzin výkon min. objem cm ³ min.	ano 0,9 kw 24	
Další parametry	zadní chránič proti nárazům maximální hmotnost kg pracovní délka min odlehčovací popruh	ano 6,5 3,2 m ano	

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

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :

		Požadavek	vyplní uchazeč
		Nabídka	
Motor + převodovka	benzin	ano	
	výkon min.	2,4 kw	
	objem cm ³ min.	50	
Další parametry	rychlosť vzduchu min.	79 m/s	
	maximální hmotnosť kg	12	
	vyměnitelné vzduchové trysky	ano	
	obsah nádrže min. l	1,4 l	
	polstrované popruhy	ano	
	proud vzduchu min.	20 m ³ /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
Motor + převodovka	benzin, čtyřtaktní	ano	
	výkon min.	0,8 kw	
	objem cm ³ min.	25	
Další parametry	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) :

		Požadavek	vyplní uchazeč
		Nabídka	
Motor + převodovka	benzin, čtyřtaktní výkon min. s tlakovým mazáním Kroutící moment min. Nm objem cm ³ min. objem nádrže min,l ocelové šasí	ano 3,6 kw ano 10,8 160 3,5 ano	
Další parametry	se záběrem min,cm možnost výměny pracovních nožů	55 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	2100 - 2400	
	Příkon,max	2000 W	
	Otáčky,max	6600 ot/min	
	kotouč diamant prům.max.240 mm,ks	3	
	kotouč na kov prům.max.240 mm,ks	10	
Rozbrušovačka	profi prům.min. max.mm	120-150	
	Příkon stroje,max	1.000 Watt	
	Počet otáček,max.	10.000 /min	
	Antivibrační rukojet'	ano	
	Rychloupínací matice	ano	
	kotouč na kov prům.max.150 mm,ks	10	
aku šroubovák profi	•Napětí akumulátoru min.	10,8 V	
	Max. kroutící moment tvrdý	28 Nm	
	Max. průměr vrtáku do železa	10 mm	
	Rozpětí sklíčidla	1 - 10 mm	
	Hmotnost,max.kg	1	
příklepová vrtačka	Příkon stroje,min.	900 Watt	
	Dvourychlostní převodovka	ano	
	Pravý/levý chod	ano	
	Počet otáček,min.	0-1.000 - 0-3.100	
	Kroutící moment,min.	38/14 Nm	
	Max. průměr vrtáku do betonu	20 mm	
	Max. průměr vrtáku do oceli	13/8 mm	
Sady vrtáků	Hmotnost,max.kg	2,7 kg	
	Sada spirálových vrtáků do kovu HSS-Co,sada	ano	
	Složení,min.mm	1 - 10 /po 0,5mm	

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

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :

Sada	Požadavek	vyplní uchazeč
Elektrocentrála	Nabídka	
počet fází	3	
napětí / frekvence	400V/50Hz a 230V/50Hz	
výkon max	6,0kW/5,0kW(400V)	
typ	benzínový, čtyřtaktní	
startování,	elektrické a ruční	
objem nádrže,min. l	20	
palivo	benzin	
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
Svářecí el.souprava	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	
	Kukla samozatmamovací svářecí kabely	ano	
Výbava		ano	

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

Výrobní značka a typové označení (vyplní uchazeč) :

Sada		Požadavek	vyplní uchazeč	Nabídka
Tlaková myčka	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		