

Příloha č. 1 k Výzvě k podání nabídek Specifikace předmětu zakázky

Název zakázky:	Odborná školení pro výrobu 2
Předmět zakázky (služba, dodávka nebo stavební práce):	Služba
Datum vyhlášení zakázky:	17. 6. 2014
Název programu:	Operační program Lidské zdroje a zaměstnanost
Registrační číslo projektu:	CZ.1.04/1.1.02/94.01181
Název projektu:	Faktorem X je praXe!
Název / obchodní firma zadavatele:	nkt cables s.r.o.
Bližší specifikace předmětu zakázky:	
<p>Předmětem zakázky je realizace kurzů v oblasti rozvoje odbornosti zaměstnanců výroby na základě podrobné specifikace uvedené níže. Dle zaměření jsou kurzy rozděleny do dvou skupin, výběrové řízení je tedy rozděleno <u>na dvě samostatné části s dílčím plněním.</u></p> <p>Zakázka <u>neumožňuje variantní řešení.</u></p> <p>1. Část zakázky: Modul „Svařování“</p> <p>Konkrétně se jedná o poskytnutí 1 kurzu odborného školení se zaměřením na svařování:</p> <p>Místo plnění: v prostorách dodavatele, v okruhu do 200 km od míst provozoven</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Předpokládaný počet osob v 1 skupině: <ul style="list-style-type: none"> ○ základní kurz svaření plamenem: 1 ○ základní kurz - svaření CO2: 3 ○ základní kurz - svaření el. obloukem: 3 ▪ Počet běhů jednotlivých kurzů: 1 ▪ Celkem účastníků: 7 ▪ Délka: celkem 15 školících dnů pro 1 skupinu ▪ Školící den = 8 hodin (1 hodina = 60 min) ▪ Pracovní pozice účastníků: pracovník údržby <p>Termín plnění:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zahájení do 15 dnů od podpisu smlouvy ▪ Ukončení do 30. 11. 2014 	

Předpokládaná témata:

- Základní kurz sváření:
 - základní kurz - sváření plamenem
 - základní kurz - sváření el. obloukem
 - základní kurz - sváření CO₂

2. Část zakázky: Modul „Hydraulika, Pneumatika, Elektronika“

Konkrétně se jedná o poskytnutí těchto 3 kurzů odborného školení:

▪ Hydraulika

Místo plnění: v prostorách dodavatele, v okruhu do 200 km od míst provozoven

- Předpokládaný počet osob v 1 skupině:
 - Vrchlabí I: 6
 - Vrchlabí II: 6
 - Kladno: 8
 - Velké Meziříčí: 5
- Počet běhů kurzu: 4
- Celkem účastníků: 25
- Délka: celkem 3 školící dny pro 1 skupinu
- Školící den = 8 hodin (1 hodina = 60 min)
- Pracovní pozice účastníků: pracovník údržby

Termín plnění:

- Zahájení do 15 dnů od podpisu smlouvy
- Ukončení do 20. 12. 2014

Předpokládaná témata:

- Základní znalosti z hydrauliky, principy, zákonitosti
- Základní orientace ve schématech, značky
- Základy obsluhy a především údržby a montáže, seřízení hydraulických jednotek
- Bezpečnost při práci na hydraulických zařízeních
- Vyhledávání a diagnostika poruch

▪ Pneumatika

Místo plnění: v prostorách dodavatele, v okruhu do 200 km od míst provozoven

- Předpokládaný počet osob v 1 skupině:
 - Vrchlabí I: 6
 - Vrchlabí II: 6
 - Kladno: 8
 - Velké Meziříčí: 5

- Počet běhů kurzu: 4
- Celkem účastníků: 25
- Délka: celkem 3 školící dny pro 1 skupinu
- Školící den = 8 hodin (1 hodina = 60 min)
- Pracovní pozice účastníků: pracovník údržby

Termín plnění:

- Zahájení do 15 dnů od podpisu smlouvy
- Ukončení do 20. 12. 2014

Předpokládaná témata:

- Základní znalosti z pneumatiky, principy, zákonitosti
- Základní orientace ve schématech, značky
- Základy obsluhy a především údržby a montáže, seřízení pneumatických jednotek
- Bezpečnost při práci na pneumatických zařízeních
- Vyhledávání a diagnostika poruch

▪ **Elektronika**

Místo plnění: v prostorách dodavatele, v okruhu do 200 km od míst provozoven

- Předpokládaný počet osob v 1 skupině:
 - Vrchlabí: 4
 - Kladno: 2
 - Velké Meziříčí: 2
- Počet běhů kurzu: 3
- Celkem účastníků: 8
- Délka: celkem 5 školících dnů pro 1 skupinu
- Školící den = 8 hodin (1 hodina = 60 min)
- Pracovní pozice účastníků: pracovník údržby

Termín plnění:

- Zahájení do 15 dnů od podpisu smlouvy
- Ukončení do 20. 12. 2014

Předpokládaná témata:

- Programování frekvenčních měničů spec. Siemens
- Programování PLC S7 Siemens
- Diagnostika poruch

Objednatel vlastní řídicí systémy Siemens, se kterými by obsah školení, metody, i pomůcky využitě při školení měly být kompatibilní.

Pro všechny kurzy v každé z dílčích částí zakázky platí následující:

Kurzy budou realizovány dle dohodnutého harmonogramu se zadavatelem, a to se zahájením plnění do 15 dnů od data uzavření smlouvy a s realizací nejpozději do 30. 11. 2014 v případě 1. části zakázky a nejpozději do 20. 12. 2014 v případě 2. části zakázky.



OPERAČNÍ PROGRAM
LIDSKÉ ZDROJE
A ZAMĚSTNANOST

PODPORUJEME
VAŠI BUDOUCNOST
www.esfcr.cz

Kurzy budou realizovány v prostorách dodavatele v okruhu do 200 km od míst provozoven (Vrchlabí, Kladno, Velké Meziříčí).

Dodavatel navrhne koncepci kurzů, metodiku výuky, návrh obsahu a návaznosti jednotlivých kurzů dle témat navržených zadavatelem.

Podmínkou pro realizaci odborných kurzů je jejich praktická orientace a možnost každého účastníka vyzkoušet si cvičení v praxi.

V rámci všech kurzů zajistí vybraný dodavatel podkladové materiály, vzdělávací materiály, pomůcky a materiál pro účastníky kurzu, Osvědčení pro všechny úspěšné absolventy kurzu, dodržování pravidel pro publicitu OP LZZ a navrhne vyhodnocení vzdělávacích kurzů pomocí zpětné vazby, a to jak ze strany účastníků vzdělávacího kurzu, tak ze strany lektora.

V Kladně dne 11. 6. 2014


.....
Ing. Tomáš Vrbata
jednatel
nkt cables s.r.o.


.....
Ing. Pavel Franc
jednatel
nkt cables s.r.o.