

Z A M A W I A J Ą C Y:
Powiatowy Urząd Pracy w Proszowicach
Ul. Krakowska 11
32-100 Proszowice
Tel. 12 386 10 80
Fax 12 386 16 91
pon.pt. 7:30-15:30

zaprasza do składania ofert na zorganizowanie i przeprowadzenie szkolenia „Operator maszyn sterowanych numerycznie CNC” dla 1 osoby bezrobotnej zarejestrowanej w Powiatowym Urzędzie Pracy w Proszowicach.

- I. Zamówienie nr 69/SZ/PR/2014
- II. Nazwa zamówienia
Usługa polegająca na zorganizowaniu i przeprowadzeniu szkolenia „Operator maszyn sterowanych numerycznie CNC” dla 1 osoby bezrobotnej zarejestrowanej w Powiatowym Urzędzie Pracy w Proszowicach.
- III. Opis przedmiotu
Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na zorganizowaniu i przeprowadzeniu szkolenia „Operator maszyn sterowanych numerycznie CNC” dla 1 osoby bezrobotnej zarejestrowanej w Powiatowym Urzędzie Pracy w Proszowicach.. Szkolenie powinno zakończyć się wydaniem dokumentu potwierdzającego nabycie umiejętności/kwalifikacji związanych z w/w programem szkolenia.
Celem szkolenia jest zdobycie wiedzy i umiejętności do wykonywania pracy na stanowisku operatora maszyn sterowanych numerycznie CNC.
Szkolenie powinno być zorganizowane w odległości nie większej niż 50 km od siedziby PUP, ze względu na łatwiejszy dojazd osób bezrobotnych.
- IV. Oferta powinna zawierać informacje dotyczące Wykonawcy oraz szkolenia i być przygotowana na załączonym **formularzu ofertowym**, a w przypadku złożenia oferty w formie elektronicznej należy przesłać skan (z podpisem Wykonawcy).
- V. Proponowany termin szkolenia:
Szkolenie powinno rozpocząć się od 17.11.2014 r. a zakończyć nie później niż 30.12.2014 r.
- VI. Miejsce i termin składania ofert
Oferty należy składać do 06.11.2014 r. do godz. 15.00 w formie elektronicznej na adres arojewski@pup.proszowice.pl lub pocztą tradycyjną. **W treści e-mail należy podać nr zamówienia, nazwę szkolenia, nazwę i adres Wykonawcy.** W przypadku przesłania oferty pocztą, terminem wiążącym jest data dostarczenia.

Z poważaniem

Dyrektor
Powiatowego Urzędu Pracy
w Proszowicach

Halina Bomba