



**”Czego się Jaś nie nauczy, tego Jan nie będzie umiał”**

**Nr projektu WND-POKL.09.02.00-18-065/09**

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający	Instytut Wspierania Rozwoju Oświaty, ul. Kopernika 5, 39 – 400 Tarnobrzeg REGON 830403400 NIP 867-19-59-662
Tytuł projektu	„Czego się Jaś nie nauczy, tego Jan nie będzie umiał”, Priorytet IX Rozwój wykształcenia i kompetencji w regionach, Działanie 9.2 Podniesienie atrakcyjności i jakości szkolnictwa zawodowego
Przedmiot zamówienia	Zał. nr 1
Opis zamówienia	Materiały niezbędne do realizacji szkoleń zawodowych ze spawania elektrycznego metodą MAG/TIG
Realizacja zamówienia	Zamówione materiały będą dostarczone do Partnera Projektu – Centrum Kształcenia Praktycznego w Tarnobrzegu
Forma płatności	Faktura płatna przelewem – 30 dni
Koszty dostawy (jeżeli dotyczy)	Koszty dostawy pokrywa wykonawca
Kryteria oceny ofert	Cena
Termin składania oferty	do 15 lipca 2010 r.
Sposób składania oferty (adres mailowy, nr faksu)	iwro2@poczta.fm Tel/fax: 15 823 31 47
Sposób przygotowania oferty	Kosztorys

**Kierownik Projektu**

*Józef Grzych*  
**Józef Grzych**



**”Czego się Jaś nie nauczy, tego Jan nie będzie umiał”**  
**Nr projektu WND-POKL.09.02.00-18-065/09**  
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Załącznik nr 1

1/ Hypertherm przecinarka Pma x 600h/7,5 m ręczna	- szt 1-
2/ Spawarka MMA Lincoln V-145 -S	- szt 1 -
3/ Spawarka TIG Lincoln V 160 -Tpuls z palnikiem	- szt 2-
4/ Osprzęt spawalniczy ( palnik do Mag MB 25 /3mb)	-szt 6-
5/ Drut spawalniczy Ø 1.0 Cedler 15kg	-28 szt
6/ Drut spawalniczy Ø 0.8 Cedler15kg	- 10 szt
7/ Elektroda wolframowa 2,4x175 WT20	- 80szt
8.Przyłbica POS 20	-7 szt
10/ Dysza gazowa do MB 25	- 100szt
11/Dysza gazowa do MB16	- 30szt
12/Końcówki prądowe- Ø0,8	-40szt,
13/Końcówki prądowe Ø1,0	- 100szt
14/Sprężynki do uchwytów MB25-30szt , MB 16	-15szt
15/Filtry nr 11,nr10,nr12 do przyłbic	- 100 szt.
16/Szkło białe -150szt do przyłbic	
17/Pasta do CO2	-14 szt
18/ Drut spawalniczy Ø 2,4 do metody TIG	- 4 op
drut spawalniczy Ø 2,0 do metody TIG	- 8 op
19/ Reduktor do CO2 – 5szt , reduktor do argonu	- 5szt
20/Podgrzewacz gazu	-3szt
21/Końcówki porcelanowe do TIG	-50szt
22/Kompresor (do 700zł brutto)	

Kierownik Projektu  
  
Józef Grzych