


Świerk, dn. 04.06.2013 r.

REFERENCJE

Narodowe Centrum Badań Jądrowych z siedzibą w Otwocku przy ul. Andrzeja Sołtana 7 niniejszym potwierdza, że firma ProEnergia Sp. z o.o. S.K.A. z siedzibą w Płocku przy Al. Piłsudskiego 28/6, w 2012 roku wykonała prace związane z wzorcowaniem 6 sztuk przekładników prądowych J132 produkcji ZWAR, zamontowanych na terenie NCBJ w Świerku.

Powierzone prace zostały wykonane w sposób szybki i profesjonalny. Pracownicy wyznaczeni do wykonania wyżej wymienionych prac wykazali się dużym zaangażowaniem, znajomością i przestrzeganiem obowiązujących przepisów. Prace zostały wykonane zgodnie z przepisami metrologicznymi, w pełni profesjonalnie i w wyznaczonych harmonogramem terminach.

Terminowość wykonanych prac, wysoka operatywność działania, doświadczona kadra pomiarowa i bardzo dobra współpraca, dają dobre świadectwo firmie ProEnergia Sp. z o.o. S.K.A. oraz pozwalają nam rekomendować firmę jako wiarygodnego partnera do dalszej współpracy.

Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum Badań Jądrowych
ds. Administracji Technicznych

mgr Marek Juszczyk