

Nr pisma IZENb – 5554-02 /2015
Dot. : Referencje dla Olmex

Lublin, 20.11.2015.

Przedsiębiorstwo Badawczo-Wdrożeniowe

OLMEX SA

ul. Modrzewiowa 58, Wójtowo

11-010 Barczewo

REFERENCJE

PKP Polskie Linie Kolejowe SA Zakład Linii Kolejowych w Lublinie poświadczą, że Przedsiębiorstwo Badawczo-Wdrożeniowe OLMEX SA w roku 2015 wykonało prace polegające na doborze, dostawie, montażu i uruchomieniu następujących układów do kompensacji mocy biernej :

1.	Wola Rębkowska - nast. dysp. - oświetlenie (GARWOLIN)	BK-55 9/1 , IP-54, reg. 3-fazowy
2	Zarzeka - nastawnia dysp., urządzenia srk	BK-55 9/1, reg. 3-fazowy
3	Łaskarzew - nast. dysp., przejazd km. 74,355, ośw. zewn.w rejonie nastawni oraz PSKP	BK-55 12/1, reg. 3-faz.
4	Sobolew - nastawnia dysponująca	BK-55 9/1, reg. 3-fazowy
5	Lublin - oświetlenie peronów	BK-55 15/1,5 kond. na 525 V, reg. 3-faz.
6	Lublin - wieża reflektorowa w rejonie LbB	BK-55 12/1, IP-54, reg. 3-fazowy
7	Lublin - oświetlenie zewnętrzne - rejon LbA	BK-55 9/1, IP-54, reg. 3-fazowy

8	Puławy Azoty - ośw. PSKP i głowic rozjazdowych	BK-55 12/1, IP-54, reg. 3-fazowy
9	Pomieszczenie serwerowni w IZ Lublin	BDA 1,25 kVara
10	Chełm Wsch. - oświetlenie zewn. - rejon schroniska ISE, rejon CW (miedzytorze 1-3,6-8,101-103)	BK-55 19,5/1,5, kond. na 525 V, IP-54+ fundament, reg. 3-fazowy
11	Uherka - nastawnia i ośw. zewnętrzne	BK-55 9/1, IP-54 + fundament, reg. 3-fazowy
12	Sobów - oświetlenie zewnętrzne	BK-55 9/1, IP-54, reg. 3-fazowy
13	Zaklików - nastawnia dysponująca	BK-55 6/1, reg. 3-fazowy

Wartość w/w prac wyniosła 117 000,00 zł netto.

Wszystkie prace zostały wykonane fachowo z zachowaniem uzgodnionych terminów. Zamontowane baterie kondensatorów produkcji OLMEX SA spełniły nasze oczekiwania techniczne i jakościowe.

Opracował:
Marek Skórka
tel. +48 81 472 34 74

Z poleceniem

ZASTĘPCA DYREKTORA
Lech Olszewski
Lech Olszewski