



INSTYTUT ENERGETYKI

JEDNOSTKA BADAWCZO - ROZWOJOWA

ODDZIAŁ TECHNIKI GRZEWCZEJ I SANITARNEJ

26-600 Radom, ul. Wilcza 8, tel. 048 362-44-01, fax 048 363-45-30

http://www.itgs.radom.pl e-mail: itgs@itgs.radom.pl

Jednostka notyfikowana nr 1452. Certyfikaty akredytacji nr: AB 087, AB 143, AB 458, AC 076

CERTYFIKAT BADANIA PROJEKTU WE

Nr BP / 13 / 2008

Wydany przez
Zespół Ds. Certyfikacji
26 – 600 Radom, ul Wilcza 8

Po przeprowadzeniu badania projektu WE (moduł B1)
zasilanych ręcznie paliwem stałym urządzeń ciśnieniowych:

typoszeregu kotłów KRUK
o mocach cieplnych 18; 25 i 34 kW
(rodzaj symbol urządzenia)

produkowanego wg dokumentacji technicznej wyszczególnionej w załączonym

Protokóle Badania Projektu WE Nr 13/JN/2008

stwierdza się, że projekt spełnia zasadnicze wymagania ustalone w

Rozporządzeniu Ministra Gospodarki
z dnia 21 grudnia 2005 r.

w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych
(Dz.U.Nr 263 z 2005 r., poz.2200)

a tym samym spełnia wymagania Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady Nr 97/23/WE

Urządzenia ciśnieniowe wg przedmiotowego projektu są produkowane przez:

HKS Lazar sp. jawna
Czesław, Marcin i Janusz Lazar
ul. Wodzisławska 15 B, 44-335 Jastrzębie Zdrój
(Nazwa producenta, adres producenta)

Niniejszy certyfikat traci ważność, w przypadku:

- wprowadzenia zmian do certyfikowanego projektu WE bez uprzedniego uzgodnienia tych zmian z jednostką notyfikowaną;
- wprowadzenia zmian w wyżej przywołanych przepisach prawnych;
- wprowadzenia znaczących zmian w specyfikacjach technicznych zastosowanych przy opracowaniu projektu.

Data wystawienia certyfikatu

02.09.2008 r.

Kierownik Zespołu Certyfikacji
Kotłów i Urządzeń Grzewczych

mgr inż. Marlena Kulińska

Dyrektor Oddziału

dr inż. Zdzisław Celiński