



Montáž parního olejového kotle K5

ČKD 100 tun páry / hod ...1 ks
(465 °C , 64 MPa)

Dílo obsahuje kompletní dodávku a montáž hlavního Výkonového zdroje Teplárny Tábor a.s. , kterým je kotel K5 o parním výkonu 100 tun páry / hod a parametrech výstupní páry (465 °C a 64 MPa)

Generálním dodavatelem díla bylo ČKD - DUKLA Praha. Firma INSTALLTOP při této akci zajišťovala pro ČKD subdodavately podstatnou část montážních a svářečských prací.

Zařízení sestává z kompletního celku kotle a dále pak všech nutných souvisejících zařízení jako expandéry, čerpadla, redukční stanice páry, odkaly, odluky, vzduchovody , kouřovody, potrubní trasy apod.

Kotel je osazen čtyřmi hořáky SACKE a součástí celého zařízení je rovněž externí blok odlučovače popílku .



Název akce : **MONTÁŽ PARNÍHO
OLEJOVÉHO KOTLE
O VÝKONU 100 tun / hod**

Místo realizace : **TTA a.s.
(PROVOZ TTA 1) TÁBOR**

Investor : **TEPLÁRNA TÁBOR a.s.**

Termín realizace : **04 – 10 / 1997**

Náklady : **135,000 mil. Kč (celková cena díla)
4,200 mil. Kč (cena submontáží)**