

**Zákazník: PT BASUKI PRATAMA ENGINEERING, INDONÉSIE**

**Konečný uživatel: TEXTILE PLANT BINTANG AGUNG, INDONÉSIE**

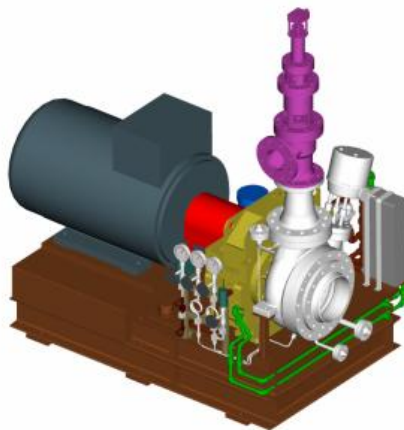
**Dodávka: Dodávka Turbo generátoru o výkonu 360 kW**

**Technická data:**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| • Typ  | PCPL 400              |
| • Nominální výkon generátoru                             | 370 kW                |
| • Nominální tlak páry před rychlo závěrným ventilem      | 14,0 barů             |
| • Nominální teplota páry před rychlo závěrným ventilem   | nasycený °C           |
| • Nominální protitlak                                    | 7,0barů               |
| • Počet vstupů turbíny                                   | 1                     |
| • Množství ucpávkové páry při jmenovitém protitlaku cca. | 0,12t.h <sup>-1</sup> |
| • Spotřeba chladicí vody (25 °C) cca.                    | 4,2t.h <sup>-1</sup>  |
| • Množství oleje   | 400 litrů             |
| • Olej   | TB-46                 |
| • Směr otáčení nízko otáčkového hřídele                  | doprava               |
| • Požadovaná kvalita vstupní páry dle                    | ČSN 07 7401           |
| • Přípustné zvýšení tlaku a teploty dle                  | ČSN EN 60045-1        |

**Rozsah dodávky:**

- Turbosoustrojí PCPL 400 na společném rámu
- Převodovka
- Generátor
- Regulační a ochranný systém
- Olejový systém
- Synchronizační panel
- Technická asistence při instalaci a uvedení do provozu



**Dodávka na klíč:**

- Návrh
- Dodávka
- Montáž
- Uvedení do provozu
- Zkušební test

**Realizace: 2006**

