

Osazení strojovny :

- 2 x dmychadlo (axiální ventilátor) 2,2 kW
- 1 x náhradní dmychadlo poháněné jednoválcovým motorem KOHLER Command CH 11S, typ 1602, pohon ventilátoru dvojitým klínovým řemenem
- 1 x hořák + ohřevná komora – výměník funkční
Elektrokotel 22 kW - doplnění systému - nevyužíván

Automatická regulace systému (rozvaděč), obsahuje havarijní stavy, řízení teploty, řízení přetlaku, spínací hodiny ohřevu, jističe osvětlení haly.

Systém není vybaven tlakovým čidlem atmosféry haly a nemá havarijní systém zvýšení (dofuku) tlaku.

Stav – hala v provozu, natlakovaná, postavená

Výpočet ceny :

DP :	17 let	ZA :	71	%
CN :	3 400 000Kč	TH :	29	%
THN :	100 %	PS:	0	%
PTŽ :	25 let	TH Kč:	986 000	Kč

Časová cena : 986 000 Kč

KP : 0,75

Obvyklá cena : 739 500 Kč

Pozn.:

Přirážky a srážky technické hodnotě nebyly využity, protože investice do izolační a krycí plachty je nutno považovat za nutné z hlediska udržení dlouhého uvažovaného technického života haly (25 let). Naopak špatný stav roll plachty je tolerován a vzat jako kompenzace vložení izolační a krycí plachty. Nicméně stav stávající roll plachty – v podstatě ukončená životnost – zásadně snižuje případnou prodejnost (Kp).