



Chladienie ľadovej plochy multifunkčnej haly - Vítkovice aréna Ostrava

Investor:

Štatutárne mesto OSTRAVA
ČEZ Aréna

Názov akcie:

Vítkovice aréna – Multifunkčná hala
Chladienie ľadu – priamy odpar čpavku

Realizácia:

január – máj 2007

Technické parametre:

Veľkosť ľadovej plochy	29 x 58 m
Systém	priamy
Chladiivo	- 12 °C čpavok R717
Chladiaci výkon	440 kW

Autor projektu:

Ing. Stanislav KARNIŠ
Potočná 51
080 06 Prešov
Mobil: +421 917 311 235
Mail: karnis@primachlad.sk
Web: www.primachlad.sk

V roku 2007 sme pripravili realizačný projekt chladienia ľadovej plochy multifunkčnej haly Vítkovice aréna v Ostrave. Chladienie ľadovej plochy je na báze priameho odparu čpavku v zapojení najnovších trendov chladienia ľadových plôch.

Súčasťou projektu boli aj stavebné práce súvisiace s ľadovou plochou (chladienie a vyhrievanie podlažia).

