

Referenční list dodavatele

Objednatel: Mlékárna Kunín a.s., provozovna Martinov
Martinovská 3168
723 14 Ostrava - Martinov
Česká republika

Akce: MODERNIZACE CHLAZENÍ LEDOVÉ VODY

Termín provádění: březen – červenec 2012

Celková investice: ██████████

Hodnotící zástupce objednatele: p. Jaroslav Prošek – energetik mlékárny

Rozsah akce:

V mlékárně Kunín byl požadavek na náhradu starého chladicího zařízení vychlazování ledové vody pro potřeby mlékárny. Staré čpavkové zařízení nedosahovalo již požadovaných chladicích výkonů a nesplňovalo požadavky bezpečného provozu.

Dodávka Bohemiachlad, spol. s r.o. zahrnovala prováděcí projektové řešení, dodávku a instalaci šroubového kompresoru NH₃ vč. FM, deskového chladiče DX NH₃/TM, potrubních rozvodů, izolací, elektroinstalací, MaR a řídicího systému.

Veškeré funkce a nastavení parametrů chladicího okruhu lze sledovat a ovládat z velínu strojovny chlazení na monitoru PC.

Hodnocení dodavatele:

1) Technická úroveň dodaného zařízení:

Dodané a instalované zařízení splnilo požadované parametry. Byly použity nejnovějších technologie a trendy v chladicí technice pro minimalizaci objemu čpavku jako chladiva a minimalizaci energetické spotřeby. Úroveň bezpečnosti dodaného zařízení je vysoká.

2) Odborná způsobilost:

Dodavatel při plnění všech závazků prokázal vysokou odbornou způsobilost jak v technickém řešení, tak i v kvalitě a jakosti prováděných prací. Veškeré práce byly provedeny s vysokou odborností a v požadované kvalitě. Na základě námi prověřených referenčních staveb společnosti Bohemiachlad s kladným výsledkem hodnocení i na této instalaci se projevila vysoká profesionalita a zkušenost výstavby chlad. zařízení v mlékárenském průmyslu.

3) Plnění smluvních podmínek:

Smluvní podmínky splněny v dohodnutých termínech. Dodavatel pružně reagoval na požadavky odběratele nad rámec smlouvy.

4) Pracovníci dodavatele:

Bez jediné připomínky plnili svěřené úkoly, dodržovali bezpečnostní pokyny a předpisy provozu.

V Ostravě: 17. 7. 2012
Za Mlékárnu Kunín a.s.:

Mlékárna Kunín a.s.
Kunín 29, 742/53 42

p. Jaroslav Prošek – energetik