

# Cementárna Mokrá-Horákov

## Základní údaje o společnosti

Společnost **Českomoravský cement, a. s., nástupnická společnost** je součástí nadnárodní skupiny HeidelbergCement a patří mezi nejvýznamnější výrobce cementu v České republice. Pod tímto jménem vystupuje na trhu od roku 1998, kdy se Cement Bohemia Praha sloučil do společnosti Cementárny a vápenky Mokrá a vznikl nový právní subjekt se jménem Českomoravský cement. Jeho závody se nachází ve třech lokalitách – v Praze-Radotíně, v Mokrém nedaleko Brna a v Králově Dvoře.

Českomoravský cement je v regionech své působnosti významným sociálně-ekonomickým činitelem a přispívá ke zvyšování životní úrovně i tím, že poskytuje pracovní příležitosti velkému množství obyvatel. Zaměstnanci a jejich znalosti a dovednosti jsou pro firmu jednou z nejvýznamnějších hodnot, a proto s nimi spolupracuje na principech vzájemné prospěšnosti. Společnost podporuje a má zájem na dalším vzdělávání a rozvoji svého personálu, široké možnosti odborného i osobního růstu patří mezi nejdůležitější výhody, které svým zaměstnancům nabízí.

Společnost rozvíjí vztahy s veřejností a okolními obcemi na principu dobrých sousedských vztahů a dlouhodobé spolupráce. Svými aktivitami se aktivně výrazně podílí na rozvoji oblastí, v nichž působí, a finančně podporuje celou řadu veřejně prospěšných programů v oblasti zdravotnictví, školství, kultury a sportu.

Akciová společnost Českomoravský cement si je vědoma toho, že pouze orientací na zákazníka, odhodlaností a motivací svých zaměstnanců, spoluprací s dodavateli a respektem k životnímu a pracovnímu prostředí a ke konkurenci může dosáhnout svých cílů, jimiž jsou konkurenceschopnost a dlouhodobá prosperita.

## Integrovaný systém managementu

Společnost ČMC, v souladu s celkovou podnikatelskou strategií, má zaveden integrovaný systém managementu. Tato integrace zahrnuje certifikaci a údržbu systémů:

- Systém managementu jakosti dle ČSN EN ISO 9001
- Systém environmentálního managementu dle ČSN EN ISO 14001
- Systém managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle OHSAS 18001

Systémy managementu se vztahují na těžbu a úpravu vápenců, výrobu a dodávání cementu, vnitropodnikovou dopravu surovin a hotových výrobků.

## Kvalita orientovaná na zákazníka

Společnost vyrábí a dodává řadu různých druhů cementu nejvyšší kvality a svým zákazníkům poskytuje profesionální servis v oblasti logistiky a poradenství. Produkty jsou v procesu výroby a expedice podrobovány přísné kontrole kvality v souladu s harmonizovanou evropskou normou EN 197-1. Na všechny cementy uváděné na trh byly vydány ES Certifikáty shody, které vydal TZÚS Praha. Na všechny cementy je vydáno ES Prohlášení o shodě.

## Ochrana životního prostředí

K ochraně životního prostředí přistupuje firma komplexním způsobem na principech trvale udržitelného rozvoje. Mezi priority patří rekultivace lomů, ochrana ovzduší, půdy a vody, snižování sekundární prašnosti a hluku, minimalizace vznikajících odpadů a snižování energetické náročnosti výroby.

Dlouholetou snahou je také úspora neobnovitelných přírodních zdrojů. Využíváním alternativních surovin a paliv Českomoravský cement nejen šetří přírodní zdroje, ale zároveň pomáhá ekologicky využívat různé druhy materiálů, které by v mnoha případech končily na skládkách a zatěžovaly životní prostředí.

Velká pozornost je v neposlední řadě věnována také dalšímu zlepšování vzhledu a čistoty závodů a tím vytváření lepšího pracovního prostředí, což ocení nejen zaměstnanci, ale i obchodní partneři a hosté, kteří do výrobních závodů přicházejí.

### **Bezpečnost a ochrana zdraví při práci**

V souladu s vyhlášenou politikou společnosti je věnována mimořádná péče zdravotnímu stavu zaměstnanců a jejich ochrany zdraví při práci. Její principy jsou realizovány v zavedeném systému BOZP. Důraz je kladen na prevenci a seznamování zaměstnanců s riziky na pravidelných školeních. Samozřejmostí je poskytování potřebných ochranných pracovních prostředků, sledování a evidence expozic na rizikových pracovištích.

**<http://www.heidelbergcement.cz/cement/index.php?idp=77>**