

**Politika Integrovaného Systému Manažmentu spoločnosti
Bryndziareň a Syráreň, s.r.o.
(Systému manažmentu kvality a bezpečnosti potravín)**

Manažment spoločnosti **Bryndziareň a Syráreň, s.r.o.** prijal po analýze súčasného postavenia spoločnosti na trhu a stanovení priorít predpokladaného budúceho vývoja ako hlavný nástroj k dosiahnutiu ekonomických cieľov nasledujúcu politiku Systému manažmentu kvality a bezpečnosti potravín.

Manažment spoločnosti rozhodol:

1. Prehlbovať v riadení a výchove pracovníkov spoločnosti pozitívny vzťah k problematike kvality a bezpečnosti potravín, vrátane zvýšenia osobnej zodpovednosti.
2. Presadiť a zaviesť u všetkých pracovníkov vzťah k obchodným partnerom spoločnosti, pružne reagovať na ich požiadavky s cieľom zaistiť maximálnu spokojnosť zákazníka. Účinnosť všetkých opatrení pravidelne vyhodnocovať a vyvodzovať závery. Aktívne komunikovať so zainteresovanými stranami, zaznamenávať a vyhodnocovať pripomienky od zainteresovaných strán.
3. Spoločnosť vytvorí potrebné finančné, materiálové a iné zdroje potrebné k zavedeniu, udržovaniu, analýze a zdokonalovaniu systému kvality a bezpečnosti potravín v jeho celom rozsahu.
4. Manažment spoločnosti bude dôsledne sledovať plnenie úloh u pracovníkov na všetkých úrovniach, vrátane sledovania ekonomických aspektov, napĺňania kritérií kvality a bezpečnosti potravín.
5. V rámci zavádzania systému kvality a bezpečnosti potravín bude manažment spoločnosti trvalo sledovať a vyhodnocovať priebeh a vývoj zdokonalovania systému zabezpečovania kvality a bezpečnosti potravín a súčasne tím vytvoriť predpoklady pre účinné a okamžité riešenie všetkých odchýliek a odstraňovanie prípadných prekážok, ktoré by mohli narušiť systém.
6. Zdokonaliť systém spoločnosti o zavedenie systému kvality a systém bezpečnosti potravín s následnou certifikáciu podľa normy ISO 9001 a ISO 22 000 pre zvýšenie bezpečnosti v rámci potravinového reťazca, do ktorého v rámci výrobných a obchodných vzťahov organizácia vstupuje.
7. Dbať na neustále plnenie právných a iných regulárnych požiadaviek.

Dňa: 15.4.2007

Schválil: Ing. Sven Harman

