

SZAKDOLGOZAT

BMF
KGK
2009.

Libor Ágnes
SZVI-N61/2009.



Budapesti Műszaki Főiskola
Keleti Károly Gazdasági Főiskolai Kar
Szervezési és Vezetési Intézet

**Korszerű raktári rendszerek bevezetése a Linamar
Hungary Nyrt.-nél**

The introduction of modern depository systems at the Linamar
Hungary Plc.

Libor Ágnes
Nappali tagozat
Műszaki menedzser szak
Szervező és Informatika szakirány

2009

Tartalomjegyzék

1.	Bevezetés	2.
2.	Logisztikai folyamatok és eszközök a gépgyártásban	3.
2.1.	Logisztikai meghatározások gazdasági szemszögből	3.
2.2.	A raktározás története	5.
2.3.	A logisztikai folyamatok	5.
2.3.1.	A just in time (JIT) elvű anyagellátás	6.
2.3.2.	Az MRP rendszer	7.
2.3.3.	A vonalkódtechnika	8.
2.4.	A logisztikai eszközök	8.
2.4.1.	Raktározási rendszerek	8.
2.4.2.	Anyagmozgató rendszerek	11.
2.4.3.	A tárolási rendszerek	13.
2.5.	Számviteli háttér	20.
2.5.1.	A készletek értelmezése	20.
2.5.2.	A készletértékelési módok	22.
2.6.	A projektelemezés	23.
3.	Linamar Hungary Nyrt. Logisztika folyamatainak ismertetése	29.
3.1.	ZENIT Logisztikai Eszközök Kereskedőháza Kft. mint a Linamar Nyrt. logisztikai szolgáltatója	30.
3.2.	A raktári projekt folyamata az ajánlatkéréstől a megvalósulásig Linamar Nyrt.-nél	31.
4.	Összegzés	45.
5.	Befejezés	46.
6.	Mellékletek	47.
7.	Irodalomjegyzék	67.
8.	Abstract	68.