



...maximální efekt s minimálním úsilím...

*Regály - audit, revize, montáže, prodej
Válečkové dopravníky-prodej, montáže*

Vážený pane, vážená paní,

Považujeme za svou povinnost upozornit Vás tímto, že skladovací systémy, které byly do Vaší společnosti dodány podléhají pravidelným kontrolám.

Podle nařízení vlády 101/2005 Sb; a 378/2001 Sb. podléhají regály a skladovací technika povinnosti kontrol a prohlídek podle ČSN 26 9030 v pravidelném cyklu 12 měsíců a jejich uživatel je povinen tyto kontroly zajistit a vést o těchto kontrolách dokumentaci.

Tyto kontroly se provádí min. 1x ročně

Pokud budete mít zájem, jsme schopni a oprávněni našimi technikami pro Vás tuto kontrolu provést.

V rámci kontroly je provedena:

- ✓ Kontrola svislosti regálové konstrukce
- ✓ Kontrola vodorovnosti regálové konstrukce
- ✓ Kontrola pevnosti spojů
- ✓ Kontrola tuhosti konstrukce
- ✓ kontrola značení a technických parametrů
- ✓ kontrola užívání

Z provedené kontroly obdržíte zápis, který bude obsahovat i upozornění na případné problémy a nedostatky a návrhy na jejich odstranění. Součástí kontroly je i to, že opravíme, přelepíme chybějící nebo nečitelné informační štítky a všechny námi kontrolované regály označíme samolepkou s vyznačeným termínem následné kontroly.

Uvedenou kontrolu pro Vás můžeme provést jednorázově nebo s námi můžete podepsat dlouhodobou smlouvu, která je pro Vás cenově výhodnější. U zákazníků, kteří s námi podepíší servisní smlouvu, sledují termíny jednotlivých kontrol naši technici. U zákazníků, kteří zakoupili regály prostřednictvím naší firmy, sledujeme termíny kontrol a zajišťujeme revizní prohlídky po dobu záruky automaticky.

Kontroly provádíme na základě objednávek zákazníka tj. ca do 1-2 týdnů od závazné objednávky. Cena za provedení služby je stanovena formou cenové nabídky.

Pokud Vás zajímají podrobnosti, uvádíme v následujícím přehledu nejzákladnější informace. Budete-li mít o tuto službu zájem, můžete nás kontaktovat:

Tel. / Fax: 487 525 640
Mob. 773 746 166
Email: simova@logisvolt.cz

K problematice kontrol regálů doporučujeme nastudovat :

NAŘÍZENÍ VLÁDY 101 ze dne 26. ledna 2005 **o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí.** Toto nařízení zapracovává příslušné předpisy Evropských společenství a upravuje podrobnější požadavky na zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví na pracovišti a v pracovním prostředí . § 3 odstavec 4 uvádí:

Zaměstnavatel při plnění zákonné povinnosti zajistí

stanovení termínů, lhůt a rozsahu kontrol, zkoušek, revizí, termínů údržby, oprav a rekonstrukce technického vybavení pracoviště, včetně pracovních a výrobních prostředků a zařízení, s ohledem na jejich provedení, doporučení výrobce:

a) způsob používání, požadavky na pracoviště, rizikové faktory způsobující zhoršení technického stavu pracovních a výrobních prostředků a zařízení a v souladu s výsledky předcházejících kontrol, zkoušek či revizí, po dobu provozu a používání pracoviště¹¹⁾,

b) dodržování termínů a lhůt pro provádění činností uvedených v písmenu a) a určí osobu, jejíž povinností je zajistit jejich provádění¹¹⁾,a)

c) aby stanovené termíny, lhůty a rozsah činností uvedených v písmenu a) a kontrolní a revizní záznamy, hlášení údajů o stavu zařízení získávaná například ze snímačů a čidel, byly vedeny způsobem, který umožní uchovávání a využívání údajů po stanovenou dobu v písemné nebo elektronické podobě tak, aby byly k dispozici osobám vykonávajícím na zařízeních pracovní činnost a dozorovým a kontrolním orgánům.

Znění naleznete zde:

<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?sn=y&hledany=101%2F2005&zdroj=sb05101&cd=76&typ=r>

NAŘÍZENÍ VLÁDY 378 ze dne 12. září 2001, **kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí**

§ 4 uvádí

(1) Kontrola bezpečnosti provozu zařízení před uvedením do provozu je prováděna podle průvodní dokumentace výrobce. Není-li výrobce znám nebo není-li průvodní dokumentace k dispozici, stanoví rozsah kontroly zařízení zaměstnavatel místním provozním bezpečnostním předpisem.

(2) Zařízení musí být vybaveno provozní dokumentací. Následná kontrola musí být prováděna nejméně jednou za 12 měsíců v rozsahu stanoveném místním provozním bezpečnostním předpisem, nestanoví-li zvláštní právní předpis, popřípadě průvodní dokumentace nebo normové hodnoty rozsah a četnost následných kontrol jinak.⁴⁾

(3) Provozní dokumentace musí být uchovávána po celou dobu provozu zařízení.

Znění naleznete zde:

<http://www.sagit.cz/pages/sbirkatxt.asp?sn=y&hledany=378%2F2001&zdroj=sb01378&cd=76&typ=r>

Zákoník práce § 136 a .Tato problematika dále souvisí s bezpečností práce a především prevencí pracovních úrazů. Provádění pravidelných prověrek přímo vyplývá z §136a Zákoníku práce a uvádí, že zaměstnavatel je povinen nejméně jednou do roka uspořádat prověrky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na všech pracovištích a zjištěné nedostatky odstraňovat. Součástí prevence je vedení předepsaných knih Existují také různé evidenční knihy např. kniha kontrol BOZP, kniha kontrol PO, kniha drobných úrazů, kniha technické prevence u každého stroje, provozní deník kotelny, kontrola regálů, inspekční kniha aj