

OBSAH

1	INSPEKCE	7	2.2	Vypracování návrhu ročního položkového plánu oprav	23
1.1	Návrh plánu revizí a prohlídek	7	2.2.1	Postup aplikace metodiky DiPP/GO	23
1.1.1	Inspekčně revizní dozor na určené stroje a zařízení	7	2.2.2	Kritéria časové náročnosti generální opravy	24
1.1.2	Inspekční činnosti	7	2.2.3	Konkrétní příklad aplikace metodiky DiPP/GO	25
1.1.3	Návrh plánu inspekcií	8	2.3	Návrh operativního plánu oprav údržbářského střediska	26
1.2	Návrh pracovní náplň inspekčního technika a inspekčního údržbáře	9	3	NÁHRADNÍ DÍLY	29
1.2.1	Inspekční složka údržby	9	3.1	Zivotnost náhradních dílů, normy jejich spotřeby, stanovení mezního opotřebení	29
1.3	Návrh organizačního uspořádání inspekce v průmyslovém podniku	10	3.1.1	Mezní a přípustné opotřebení náhradních dílů	29
2	PLÁNOVÁNÍ	15	3.1.2	Stanovení životnosti náhradního dílu	30
2.1	Návrh střednědobého plánu podnikové údržby	15	3.2	Návrh typizace náhradních dílů s využitím konstrukčně technologického třídníku součástí	31
2.1.1	Konstrukčně provozní charakteristika základních strojních prostředků	15	3.3	Způsoby skladování náhradních dílů (podle rozboru součástkové základny)	36
2.1.2	Opravářská charakteristika strojů a zařízení	15	3.4	Ekonomické hodnocení renovace náhradních dílů	38
2.1.3	Počet pracovníků pro údržbu	23			