

## 5 MM\_PARAM

Vsi podatki, ki jih rabimo za opis MM OKOLJA, opis uporabnikov, opis samega računalnika so shranjeni v datoteki MMPARAM. V bistvu je to procedura, ki lahko kliče še podrejeno proceduro, če računalnik dela v CLUSTER načinu.

MMPARAM datoteka je razdeljena na labele; začetna labela je kar labela, končna pa je sestavljena iz labele in 'EXIT'. Glej primer. Prva labela je 'START\_MMPARAM' in je obvezna!!!!. V vsaki labeli skočimo (ukaz GOTO) na konec, da poženemo še podrejeno MMPARAM proceduro, če je potrebno. To definiramo s parametrom p2, ki mu damo vrednost različno od SPACE (p2="poženi se podrejeno proceduro").

Prireditvev simbolnih imen je predpisana in ima obliko:

```
ime_simbola == ""vrednost simbola ""
```

To mora biti globalno simbolne ime, vrednost imena pa mora biti omejena na vsaki strani s tremi dvojnimi narekovaji!!!!!!

Podrejena procedura je na direktoriju MM\_PARAM:š.'vozel'ć, kjer je vozel ime vozla v CLUSTERju.

Tu opisujemo grupo uporabnikov, aplikacijo, MM OKOLJE, sistemsko okolje..

Direktorij MM\_SPECIFIC je močno povezan s direktorijem MM\_PARAM. Na tem direktoriju so podatki, ki natančno opisujejo vozel v CLUSTER načinu povezovanja računalnikov (pri homogenem načinu povezovanja).

Na MM\_PARAM direktoriju so naslednje datoteke:

- |    |             |   |                                 |
|----|-------------|---|---------------------------------|
| 1. | APLIK.PAR   | - | seznam aplikacij                |
| 2. | SIFPE.PAR   | - | seznam poslovnih enot           |
| 3. | MMPARAM.COM | - | parameterska datoteka           |
| 4. | USERJI.IND  | - | seznam aplikativnih uporabnikov |
| 5. | VIRTER.IND  | - | tabela virtualnih terminalov    |

V nadaljevanju je posebej opisana samo datoteka MMPARAM.COM; Ostale datoteke pa so vpisane v priročnikih za uporabo programov.