

1
2
3 4. FORSIRANJE PREKINITVE DELA
4

5 POGOSTO SE ZGODI, DA JE POTREBNO KAJ POSTORITI NA RAČUNALNIŠKEM
6 SISTEMU, ZA KAR JE POTREBNO NA UGAŠANJE LE-TEGA (NA PRIMER SERVIS).
7 RAČUNALNIKA SEVEDA NE SMEMO KAR UGASNITI, ČE UPORABNIKI DELAJO, SAJ
8 LAHKO TAKA NASILNA PREKINITEV MED DELOM PODRE POVEZEVE V PODATKOVNI
9 BAZI IN POVZROČI KUP TEŽAV. ZATO JE POTREBNO NAJPREJ POSKRBTI, DA
10 UPORABNIKI PRENEHAJO Z DELOM. TA POSTOPEK JE MNOGOKRAT ZAMUDEN, SAJ
11 UPORABNIKI RADI IGNORIRAJO KLICE IZ RAČUNALNIŠKEGA CENTRA IN MIRNO
12 DELAJO NAPREJ.

13
14 PAKET PRG NAM NUDI MOČNOST, DA S POSEBNIM UKAZOM DOLOČIMO, DA SE
15 LAHKO OBSTOJEČ PROGRAM KONČA, STARTANJE NOVIH PROGRAMOV OZIROMA
16 OBDELAV PA NI DOVOLJENO. KO DELUJOČI PROGRAM KONČA, PAKET PRG
17 NA ZASLON IZPIŠE "ŽAL TRENUTNO NE MORETE DELATI !!!" IN AVTOMATSKO
18 ODJAVI UPORABNIKA (SEVEDA LE, ČE SO BILI MENUJI STARTANI PREKO
19 PRIJAVE NA RAČUNALNIŠKI SISTEM).

20
21 UKAZ, S KATERIM ONEMOGOČIMO NADALJNJE DELO, SE RAZLIKUJE GLEDE NA
22 VRSTO OPERACIJSKEGA SISTEMA IN JE:

23
4 24 - DELTA-M

25
26 ASN SY:=PG77:/GBL - ZA PREPOVED NADALJNJEGA DELA

27
28 ASN =PG77:/GBL - ZA PONOVRNO DOVOLJENJE ZA DELO

29
5 30 - DELTA-V

31
32 ASSIGN/GROUP NOWORK PRG - ZA PREPOVED NADALJNJEGA DELA
33 /SYSTEM

34
35 DEASSIGN/GROUP PRG - ZA PONOVRNO DOVOLJENJE ZA DELO
36 /SYSTEM

37
38
39 KOT VIDIMO, JE UKAZ ZA PREPOVED DELA OBIČAJEN SISTEMSKE UKAZ. ZA
40 OPERACIJSKI SISTEM DELTA-V LAHKO ONEMOGOČIMO DELO VSEM UPORABNIKOM
41 (SISTEMSKI ASSIGN), ALI PA SAMO GRUPI UPORABNIKOV (GRUPNI ASSIGN).
42 NA SISTEMU DELTA-M LAHKO ONEMOGOČIMO DELO SAMO VSEM UPORABNIKOM.
43
44
45
46
47
8 48
49
50
51
52
53
9 54
55
56
57
58
59
10 60
61
62
63
64
65
11 66
67
68
69