

Sızıntırlara görä, Exynos 2500 1+2+5+2 konfigurasiýasynda 10 ýadro alar, bu ýerde bir ýadro 3,3 GHz takt ýygylygy bilen piki öndürjilik üçin niýetlenen Cortex-X925, iki ýadro 2,75 GHz ýygylykly Cortex-A725 ýokary ýükli meseleler üçin, baş ýadro 2,36 GHz ýygylykly Cortex-A725 çipiň öndürjiligidini we energiya sarp edilişini deňagramlaşdyrmak üçin, şeýle hem iki ýadro 1,8 GHz ýygylykly Cortex-A520 pes ýükli meseleleri ýerine ýetirmekde netijeli işlemek üçin.

Çipset, şeýle hem, AMD RDNA3.5 arhitekturasy esasynda Xclipse 950 grafiki prosessoryny alar, prosessoryň ýygylygy 1,3 GHz bolar. Bu GPU sekiz sany özbaşdak İş Topary Prosessorlaryna (WGP) eýe.

Galaxy Z Flip 7 “çyzgysy” barada aýdylanda, model 9,6 Gbit/s tizlikli 16-bit dört kanally LPDDR5X ýady alar, bu programma üpjünciliginiň we köp wezipeliliğiň tizligini we netijeliliginin ýokarlandyrmak üçin maglumatlara gaty çalt elýeterliliği üpjün eder.