

Vir: [NASA](#) , [slo-tech](#)

NASA bi morala v sredo prejšnji teden izstreliti raketoplan Discovery z misijo STS-133, pa so sprva izstrelitev prestavili na četrtek zaradi tehničnih težav. V četrtek je izstrelitev odpadla zaradi slabega vremena, tako da so se inženirji pripravili na petkov polet. V petek so zaradi tehničnih težav znova odpovedali izstrelitev, tako da je raketoplan odpotoval nazaj v Houston, kjer bo počakal do vzleta. Prva naslednja možnost bo 30. novembra ob 10.05 po srednjeevropskem času.

Izstrelitev je bila preklicana zaradi uhajanja vodika na GUPC (*ground umbilical carrier plate*). Zaradi tega niso mogli varno napolniti rezervoarjev z gorivom, tako da jim ni preostalo drugega kakor jih izprazniti in polet odložiti, saj bi zamenjava okvarjenega dela trajala vsaj 96 ur. Poleg tega so odkrili tudi razpoko v medprostoru zunanjega tanka, ki terja dodatne preglede in verjetno zamenjavo.