

Na temelju članka 59. Zakona o ustanovama („Narodne novine“, broj 76/93, 29/97, 47/99 i 35/08), članak 9. Zakona o zdravstvenoj zaštiti („Narodne novine“, broj 150/08, 71/10, 139/10, 22/11, 84/11, 12/12, 35/12, 70/12, 144/12, 82/13, 159/13, 22/14, 154/14, 70/16 i 131/17) i članka 32. Statuta Splitsko-dalmatinske županije („Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije“, broj 11/09, 7/10, 10/10, 2/13, 126/17 i 35/18), Župan Splitsko-dalmatinske županije 5. studenog 2018., donio je

**ODLUKU**  
**o raspodjeli dijela sredstava Proračuna 2018. namijenjenih zdravstvu**  
**(pozicija 0033) - Kliničkom bolničkom centru Split**

**Članak 1.**

**Sredstva razdjela 003 - Upravni odjel za zdravstvo i socijalnu skrb raspoređuju se na slijedeći način: Unutar Programa 4002 - Zdravstvo, Aktivnosti A400202 - Izgradnja i uređenje objekata te nabava i održavanje opreme**

**sa pozicije 0033** - Pomoći proračunskim korisnicima drugih proračuna, Kliničkom bolničkom centru Split, iznos od **719.607,00 kn** i to:

- iznos od 248.750,00 kn za nabavu sanitetskog vozila
- iznos od 124.500,00 kn za nabavu dostavnog vozila
- iznos od 169.145,00 kn za izradu idejno funkcionalnog arhitektonskog rješenja s geodetskom snimkom terena i idejnim prometnim rješenjem budućeg OHBP-a
- iznos od 100.754,00 kn za uređenje-građevinsku adaptaciju prostora za transplantaciju bubrega pri Zavodu za urologiju
- iznos od 36.458,00 kn za uređenje-građevinsku adaptaciju radnog prostora 3. jedinice Klinike za dječje bolesti
- 40.000,00 kn za izvođenje radova na obnovi stacionarnog dijela Klinike za očne bolesti.

**Članak 2.**

Sredstava „iz članka 1. ove Odluke“ su namjenska sredstva i prenijet će se korisniku temeljem dostavljene financijske dokumentacije (ugovor o kupoprodaji, račun, zapisnik o primopredaji).

**Članak 3.**

Ova Odluka stupa na snagu prvog dana od dana objave u „Službenog glasniku Splitsko-dalmatinske županije“.

KLASA: 402-01/18-01/0410  
URBROJ: 2181/1-17/02-18-0037  
Split, 5. studenog 2018.

**ŽUPAN**

**Blaženko Boban, v.r.**