

### Bilag 3 – Enhedstal til beregning af spildevandsmængder og udledte mængder af separat regnvand

Enhedstallene anvendes til beregning af spildevandsmængder som afledes fra de kommende bolig- og erhvervsarealer samt til beregning af udledte mængder af separat regnvand som oplyst i bilag 5.

Enhedstal til beregning af aflastede mængder af opblandet spildevand, henvises til den gældende spildevandsplan. De oplyste mængder af aflastet opblandet spildevand ved "Stades krog" i plantillæg nr. 4, har sin oprindelse i den gældende spildevandsplan. De oplyste mængder i plantillæg nr. 4, er blot en nedskalering af mængderne oplyst i den gældende spildevandsplan.

*Tabel 1 Enhedstal til beregning af spildevandsmængder og udledte mængder af separat regnvand*

Type	Mængde/koncentration	Enhed
m <sup>3</sup> /PE	55	m <sup>3</sup>
BOD koncentration - separatkloak	0,006	kg/m <sup>3</sup>
COD koncentration - separatkloak	0,04	kg/m <sup>3</sup>
TOT-N koncentration - separatkloak	0,002	kg/m <sup>3</sup>
TOT-P koncentration - separatkloak	0,0005	kg/m <sup>3</sup>
Årlig nedbør der ledes til kloak efter fraregning af initialtab på 0,6 mm/regn	550	mm/år