

Voorbeeld 1

Testament zonder duolegaat	Testament met duolegaat
<p>Sonia laat haar zus Rita €200.000 na.</p> <p>Berekening van de successierechten te betalen door Rita:</p> <p>30 % op 1^{ste} schijf van €75.000 = €22.500 55 % op 2^{de} schijf van €50.000 = €27.500 65 % op laatste schijf van €75.000 = €48.750</p> <p>Totaal successierechten: €98.750</p> <p>Rita krijgt netto €101.250. Ze moet bijna de helft van haar erfenis afstaan aan de belastingen.</p>	<p>Sonia laat €120.000 na aan haar zus Rita en €80.000 aan Netwerk tegen Armoede.</p> <p>Berekening van de successierechten, te betalen door Netwerk tegen Armoede:</p> <p>8,8 % op €80.000 (deel Netwerk tegen Armoede) = €7.040 30 % op 1^{ste} schijf van €75.000 (deel Rita) = €22.500 55 % op laatste schijf van 45.000 (deel Rita) = 24.750</p> <p>Totaal successierechten: €54.290</p> <p>Rita krijgt netto €120.000 en Netwerk tegen Armoede houdt €25.710 over. Rita heeft dus 18.750€ meer dan bij de erfenis zonder duolegaat.</p>

Voorbeeld 2

Testament zonder duolegaat	Testament met duolegaat
<p>Flor laat zijn neef Bert €450.000 na.</p> <p>Berekening van de successierechten, te betalen door Bert:</p> <p>45 % op 1^{ste} schijf van €75.000 = €33.750 55 % op 2^{de} schijf van €50.000 = €27.500 65 % op laatste schijf van €325.000 = €211.250</p> <p>Totaal successierechten: €272.500</p> <p>Bert krijgt netto €177.500. Hij moet dus meer dan de helft van zijn erfenis afstaan aan de belastingen.</p>	<p>Flor laat €240.000 na aan zijn neef Bert en €210.000 aan Netwerk tegen Armoede.</p> <p>De berekening van de successierechten, te betalen door Netwerk tegen Armoede:</p> <p>8,8 % op €210.000 (deel Netwerk tegen Armoede) = €18.480 45 % op 1^{ste} schijf van €75.000 = €33.750 55 % op 2^{de} schijf van €50.000 = 27.500 65% op laatste schijf van 115.000 = 74.750</p> <p>Totaal successierechten: €154.480</p> <p>Bert krijgt €240.000 netto en Netwerk tegen Armoede houdt €55.520 over. Bert heeft dus €62.500 meer dan bij de erfenis zonder duolegaat.</p>