

Team 137 Westland en Olympus '70

Sponsoractie: Wijn verkoop

Team 137 Westland en Olympus '70 werken samen voor het goede doel.



Team 137 Westland zal in het Pinksterweekend voor de derde maal meedoen met de ultraloop vanuit Parijs naar Rotterdam (RoPa Run).

De sponsorgelden worden overgemaakt aan het goede doel: Stichting Roparun, welke deze besteedt aan het welzijn van kankerpatiënten, "trachten leven toe te voegen aan de dagen, waar geen dagen meer kunnen worden toegevoegd aan het leven".

Atletiekvereniging Olympus '70 ondersteunt dit initiatief, de club staat *sympathiek tegenover het idee van de actie*. Een deel opbrengst van de actie zal voor *nieuwe accommodatie van Olympus '70*, bestemd zijn

Intekenlijst

Gegevens wijndonateur

Ondergetekende bestelt in fraaie cadeau verpakking: *(keuze, aantal invullen)*

heerlijke rode wijn te ontvangen ... x 1 fles €6,- **of** ... x 2 flessen €10,-

frisse witte wijn te ontvangen ... x 1 fles €6,- **of** ... x 2 flessen €10,-

doos gemengd (3 wit / 3 rood) ... x €30,- per doos

Naam :

Adres :

PC : **Plaats** :

Tel nr :

Emailadres :

Zal voor bovenstaand goede doel overmaken : € *(bedrag invullen)*

Naar: REKENING GEGEVENS

Naam Lopersgroep Olympus

Gironummer 3777208

Adres Zeereep 158, Monster

Deze lijst geldt tevens als factuur.

Na overmaken van het geld of bij contante betaling, kunt uw bestelling afhalen in de kantine van Olympus 70 (sportpark Hoge Bomen).

(keuze, invullen)

(...) maandag 22-12-08, tussen 19.00 uur en 21.00 uur;

(...) dinsdag 23-12-08, tussen 19.00 uur en 21.00 uur;

kunt u de bestelling ophalen bedrijventerrein Teylingen,
Franklinstraat 2L te 's-Gravenzande op:

(...) zaterdag 20-12-08, tussen 13.00 uur en 15.00 uur

Graag per direct uw bestelling digitaal opgeven, alsmede de afhaaldatum,

Aan pschoenmaker@planet.nl. Uiterlijk voor 18-12-2008.

Namens het Ropa Team 137 en Olympus Team onze hartelijke dank voor uw steun.

Zie voor meer informatie: www.Roparun.nl / team 137 // <http://www.westland-olympus70.nl>
www.Olympus70.nl