**S8** 2me moitié 1re moitié \$ \$ Prototype moteur: Moteur final: 1000 2500 - pièces - pièces

Prototype moteur: 1500 - pièces - assemblage - assemblage Comm. Comm. Prototype transmission: Prototype inverter: 1000 500 - pièces - pièces - assemblage - assemblage Comm. 200 Instrumentation: - lumières, capteurs, microcontrôleurs. 500 fils, etc. Prototype transmission: 1000 - pièces - assemblage 200 Total 1700

\$

- assemblage Comm. Inverter final: 2000 - pièces - assemblage Comm. transmission finale: 2000 - pièces - assemblage 200

Total

Commandites: 1000 - 5@7 - Démo. 1000 2600 Total

2me moitié

\$

Total 4200

1re moitié

5900 \$

6700

9300 \$