La empresa Agrobotica SL con motivo de la subvención concedida por el INEGA con nombre de procedimiento "Programa Bono enerxía PEME" sustituye los siguientes equipos:

| Equipos antes da actuación |                              |               |                             |                  |  |  |
|----------------------------|------------------------------|---------------|-----------------------------|------------------|--|--|
| Tipoloxía<br>bono (3)      | Equipo, marca, modelo        | Potencia (kW) | Consumo<br>(kWh/ano)<br>(5) | tCO <sub>2</sub> |  |  |
| 3                          | 5 x Campana de VSAP          | 2,00          | 3.360,00                    | 1,20             |  |  |
| 3                          | 15 x Pantallas dobles 2x1,50 | 2,16          | 3.628,80                    | 1,30             |  |  |
| 3                          | 10 x Pantallas 1x1,50        | 0,360         | 604,80                      | 0,22             |  |  |
| 3                          | 6 x Pantallas de 100W        | 0,432         | 725,76                      | 0,26             |  |  |
| 3                          | 1 x Downlight                | 0,06          | 100,80                      | 0,036            |  |  |
| 3                          | 11 x Paneles 60x60           | 1,584         | 2.661,12                    | 0,95             |  |  |
| Total:                     |                              | 6,596         | 11.081,28                   | 3,97             |  |  |

| Equipos antes da actuación |  |               |                             |                  |  |  |
|----------------------------|--|---------------|-----------------------------|------------------|--|--|
| Tipoloxía<br>bono (3)      | Equipo, marca, modelo                                      | Potencia (kW) | Consumo<br>(kWh/ano)<br>(5) | tCO <sub>2</sub> |  |  |
| 3                          | 5x Luminaria Industrial 3500<br>Argon 3.1 143W 500K Disano | 0,715         | 1.201,20                    | 0,43             |  |  |
| 3                          | 15x Luminaria estanca Echo LED<br>927 40W Disano           | 0,600         | 1.008,00                    | 0,36             |  |  |
| 3                          | 10x Luminaria estanca Roda LED<br>38W Disano               | 0,380         | 638,40                      | 0,23             |  |  |
| 3                          | 6x Panel LED 120x30 842<br>UGR19 33W 4000K Disano          | 0,198         | 332,64                      | 0,12             |  |  |
| 3                          | 1x Downlight Superficie Philips<br>DN065 G4 19W 4000K      | 0,019         | 31,92                       | 0,01             |  |  |
| 3                          | 11x Panel LED 60x60 4000K<br>Philips 34W Ledinaire G3      | 0,374         | 628,32                      | 0,22             |  |  |
| Total:                     |  | 2,286         | 3.840,48                    | 1,37             |  |  |

Por tanto, los ahorros alcanzados por parte del proyecto son los siguientes:

|                         | Potencia (kW) | Consumo<br>(kWh/ano) (5) | tCO <sub>2</sub> |
|-------------------------|---------------|--------------------------|------------------|
| Antes de la Actuación   | 6,596         | 11.081,28                | 3,97             |
| Después de la actuación | 2,286         | 3.840,48                 | 1,37             |
| Ahorros totales         | 4,310         | 7.240,80                 | 2,60             |