

PROCEDIMIENTOS

INST. BENEFICIARIA:

EBT 07 - FER PLAST SA

Monto Otorgado en \$:

1.857.000,00

CD EN \$ 0,00
TP EN \$ 0,00
CP EN \$ 0,00
LPN EN \$ 285.000,00
LPI EN \$ 0,00
SC EN \$ 279.664,00

Presentado
FER PLAST 564.664,00
X2 0,00
TOTAL 564.664,00

| Proyecto | Beneficiario | ITEM | Tipo de Procedimiento | Breve Descripción | Monto Estimado en \$ | Proveedor | Fecha de Aprobación | Fecha de Remisión al BIRF | Fecha Aprobación BIRF | Observaciones | Fecha Aprobación Adjudicación | Proveedor | Monto |
|----------|--------------|------|-----------------------|---|----------------------|------------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|---|-------------------------------|------------------------------|------------|
| EBT 07 | FER PLAST | 1 | SC | Tema de consultoría: "Estudio de mercado nacional e internacional para cama hospitalaria". | 106.000,00 | Joaquín Perez Tessmer | 17/01/2014 | | | Duración: 6 meses. | 17/01/2014 | Joaquín Perez Tessmer | 106.000,00 |
| EBT 07 | FER PLAST | 2 | CP | Ocho actuadores lineales tipo Linak, con motor de 24 VCC, de Magneto permanente. | | N/C | 16/05/2014 | | | CP N° 2/2014. Mediante nota piden que se anulen | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 3 | CP | Cuatro fuentes de poder de 24 V. | | N/C | 16/05/2014 | | | CP N° 4/2014. Mediante nota piden que se anulen | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 4 | CP | Lote 1: Ruedas tipo rodaja simple con accesorios. | | N/C | 16/05/2014 | | | CP N° 03/2014. Mediante nota piden que se anulen | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 5 | CP | Lote 2: Ruedas parachoque. | | N/C | 16/05/2014 | | | | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 6 | CP | Lote 1: PC de escritorio con procesador equivalente a Intel core i5 - 4440 3.3 GHZ. | | N/C | 26/06/2014 | | | CP N° 01/2014. Mediante nota en LPN piden que se anulen | | | |
| | FER PLAST | 7 | CP | Lote 2: PC básica con procesador equivalente a Intel LGA 1150 Micro Intel Core i7 Haswell 3.9 GHZ. | | N/C | 26/06/2014 | | | | | | |
| | FER PLAST | 8 | CP | Lote 3: PC para diseño procesador 2.9 GHZ - equivalente a Core i5 de Intel de cuatro núcleos a 2.9 GHZ. | | N/C | 26/06/2014 | | | | | | |
| | FER PLAST | 9 | CP | Lote 4: PC para diseño 3D con procesador equivalente a Intel LGA 1150 Micro Intel Core i7 Haswell 3.9 GHZ. | | N/C | 26/06/2014 | | | | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 10 | LPN | Lote 1: Computadora para diseño | 100.000,00 | N/C | 06/11/2014 | | | LPN 01/14. No se requiere manifiesto ni cumplimiento | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 11 | LPN | Lote 2: R1- PC para diseño 3D R2- PC de escritorio | 50.000,00 | N/C | 06/11/2014 | | | | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 12 | LPN | Lote 3: R1 Actuador Lineal R2- Fuente de alimentación | 100.000,00 | N/C | 06/11/2014 | | | | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 13 | LPN | Lote 4: R1- Ruedas de Rodaje Simple R 2- Ruedas Parachoques | 35.000,00 | N/C | 06/11/2014 | | | | | | |
| EBT 07 | FER PLAST | 14 | SC | Tema de consultoría: "Estrudio de situación de la propiedad intelectual en el area de camas de hospitales." | 86.832,00 | Fabian Bialli | 19/11/2014 | | | Duración: 6 meses. | 19/11/2014 | Fabian Bialli | 86.832,00 |
| EBT 07 | FER PLAST | 15 | SC | Tema de consultoría: "Análisis de los aspectos mecánicos de las patentes relevantes en el área". | 86.832,00 | Carlos Alberto Sebastianelli | 19/11/2014 | | | Duración: 6 meses. | 19/11/2014 | Carlos Alberto Sebastianelli | 86.832,00 |