*31/08/2022*

Referente a las consultas del proyecto PE-PRONADERS-GC-002-2022, **“DOTACION DE SILOS METALICOS PARA ALMACENAMIENTO Y CONSERVACION DE GRANOS BASICOS”.**

Por este medio respondemos a sus consultas recibidas el 30 de agosto, aclarando las dudas expuestas sobre el proyecto en mención:

1. Sección VI. Condiciones Especiales del Contrato, Inciso CEC 1.1 (Y) se detallan los Sitios y Ubicaciones del Proyecto, pero no se detalla si los Silos se entregan en algún almacén en cada una de las ciudades o cómo será la Forma Exacta de Recepción de los bienes por parte de PRONADERS, por lo que pedimos detallar exactamente la metodología de entrega con el fin de considerar todos los aspectos logísticos del proyecto.

R/. Los silos se entregarán en las cabeceras de los departamentos seleccionados, posteriormente se dará el sitio de entrega en cada ciudad con su ubicación respectiva, y se podrá hacer hasta tres (3) entregas parciales en el sitio que se indique

1. Sección VI. Condiciones Especiales del Contrato, Inciso CEC 1.1 (Y) se detallan los Sitios y Ubicaciones del Proyecto, pero no se detalla la cantidad de Silos por Departamento y Ciudad.

**R/.** Se detalla en el cuadro siguiente:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Departamento** | **Cantidad Silos 12qq** | **Cantidad Silos 18qq** | **Total Silos / Dpto.** |
| 1 | Choluteca | 455 | 45 | 500 |
| 2 | Copan | 455 | 45 | 500 |
| 3 | Intibucá | 728 | 72 | 800 |
| 4 | La Paz | 455 | 45 | 500 |
| 5 | Lempira | 455 | 45 | 500 |
| 6 | Olancho | 455 | 45 | 500 |
| 7 | Santa Bárbara | 728 | 72 | 800 |
| **Total** | | 3731 | 369 | 4100 |

Así mismo solicito **ENMIENDA en** los Pliegos de Condiciones del proceso en Referencia para los siguientes Puntos de la Sección VII "ESPECIFICACIONES"

1. Modificar DIAMETRO DEL SILO de 89 cm a Rango de 86-89 Cm

R/. Se permite el rango de 86 cm a 89 cm

1. Modificar ALTURA DEL SILO de 12 Quintales de 120 Cm a Rango de 120-122 Cm.

R/. La altura solicitada es de 120 cm., pero si el silo tiene 122 cm no hay problema porque no le quita capacidad de almacenamiento.

1. Modificar BOCA DE LLENADO en Diámetro de 37 Cm a Rango de 36-37 Cm y en Altura de 9.5-10 Cm

R/. Se permite el Rango en diámetro de 36 cm. - 37 cm. de la Boca de Llenado y en Altura de 9.5 cm a 10 cm

1. Modificar TAPADERA DE LLENADO en Altura de 6.50 a Rango d 6.0-6.5 Cm.

R/. En este caso debe ser de 6.5 cm.