

Señor proveedor, cordial saludo.

Usted es uno de 3 invitados a participar en el proyecto de pintura de la estructura de los parqueaderos en Peñablanca, para garantizar la igualdad en las propuestas, se le informará el procedimiento que se debe realizar para ejecutar dicho proyecto y las referencias en los productos.

Con asesoría de funcionarios de Pintuco, se estableció el siguiente procedimiento para realizar el trabajo:

- Preparación de la superficie:
 - En los lugares donde la estructura se encuentra deteriorada por el óxido, se debe aplicar **PINTOXIDO** de **Pintuco**, con el fin de remover completamente el óxido (para Opción 1).
 - En los lugares con presencia superficial de óxido, se debe utilizar "Gratalija" o elementos similares para retirar este tipo de óxido (para Opción 1).
 - En los lugares donde la pintura no ha sido afectada por el óxido, se debe aplicar lija de manera manual o con máquina, con el fin de garantizar la adherencia de la nueva pintura.
- Aplicación:
 - Debido a la presencia de vehículos en el espacio de trabajo, se sugiere realizar con rodillo o brocha.

Se solicitan dos cotizaciones del acabado con las siguientes opciones:

- Opción 1:
 - Aplicación de 2 a 3 capas de anticorrosivo 10003
 - Aplicar dos capas de pintura 1793 Top-Quality (Disolvente 21132)
- Opción 2:
 - Aplicación de dos capas de pintura Top-Quality-Plus (Disolvente 21218).

Pólizas requeridas:

- Póliza de cumplimiento por el tiempo de trabajo más tres meses por un 30% del contrato.
- Póliza de manejo de anticipo.
- Póliza de pago de salarios y prestaciones sociales por el 20%, por el tiempo de servicio más tres años.
- Póliza de calidad o estabilidad por dos años.
- Póliza de responsabilidad civil extra contra actual por \$100.000.000.

Por favor tener en cuenta los siguientes requerimientos (En caso de que se le adjudique el contrato):

- Se debe entregar un listado con los nombres y número de cédulas del personal que realizara esta labor al interior del conjunto.
- Todo el personal debe contar con los elementos de protección personal.
- El personal de seguridad solicitará la planilla vigente de pago de ARL y documento de identificación, quien no cuente con estos documentos, no se le permitirá el ingreso.

Apreciado proveedor, a continuación se entrega el detalle del proyecto de pintura en los parqueaderos internos del conjunto.

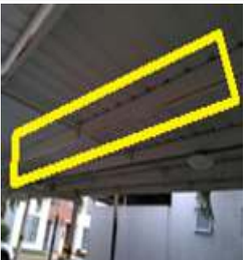
COLUMNA TIPO CAJON

| | |
|---|---|
|  | <p>Columna tipo cajón, da soporte de la estructura del techo, elaborada por dos perlines soldados entre sí, se debe incluir dos franjas de color amarillo y una franja de color negra como se muestra en la fotografía.</p> <p>En los parqueaderos individuales se encuentran 33 unidades de una longitud promedio de 2.15mt, cada una de ellas cuenta con dos caras de 0,15cm y dos caras de 0,10cm., también se encuentran otras 33 unidades de una longitud promedio de 2.38mt, cada una de ellas cuenta con dos caras de 15cm y dos caras de 10cm.</p> <p>En los parqueaderos dobles se encuentran 48 unidades de una longitud promedio de 2.30mt, cada una de ellas cuenta con dos caras de 0,15cm y dos caras de 0,10cm., también se encuentran otras 24 unidades de una longitud promedio de 2.45mt, cada una de ellas cuenta con dos caras de 15cm y dos caras de 10cm.</p> |
|---|---|

ALFARDAS

| | |
|---|---|
|  | <p>Las Alfardas sirven de soporte a los perlines que soportan la estructura del techo del parqueadero, se encuentran sostenidas por las columnas y están elaboradas por dos perlines soldados entre sí.</p> <p>En los parqueaderos individuales se encuentran 33 unidades de una longitud promedio de 4.40mt, cada una de ellas cuenta con dos caras de 0,15cm y dos caras de 0,10cm</p> <p>En los parqueaderos dobles se encuentran 24 unidades de una longitud promedio de 9.40mt, cada una de ellas cuenta con dos caras de 0,15cm y dos caras de 0,10cm</p> |
|---|---|

PERLIN EN "C"

| | |
|---|--|
|  | <p>Este perlin en "C" sirve de soporte a las tejas de la cubierta de la estructura del parqueadero, ubicada sobre las alfardas, elaboradas por perlin sencillo, longitud según su ubicación.</p> <p>Favor tener en cuenta que se deben pintar por dentro y por fuera, todas cuentan con una cara interna y otra externa de 0,15cm, dos caras de 0,05cm</p> <p>Piezas existentes: 5und x 5,20mt - 5und x 36,00mt - 15und x 19,80mt - 40und x 28,60mt 5und x 30,10mt - 10und x 28,9 - 5und x 29,00mt</p> |
|---|--|

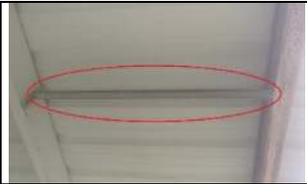
RIOSTAS



Riostas o tensor en X, ubicado entre algunas Alfardas en la estructura de parqueaderos dobles y sencillos, elaboradas con varilla metálica redonda de 13mm aproximadamente, longitud según su ubicación.

La suma lineal de las longitudes de las risotas es de 520mt

TENSOR



El tensor está elaborado en ángulo, se encuentra ubicado entre los perlines de soporte de las tejas, tanto en la estructura doble como en la sencilla.

Hay un total de 480 unidades, la longitud de cada uno es de 1mt lineal, para un total de 480mt lineales