



Municipalidad de Lincoln

6070 LINCOLN

=

Lincoln, 03 de Agosto de 2021

CIRCULAR SIN CONSULTA N° 1.

LICITACION PRIVADA N° 20/2021 PARA LA "CONTRATACION DE MANO DE OBRA PARA LA CONSTRUCCION DE PARRILLAS EN EL PARQUE GRAL. SAN MARTIN" EXPEDIENTE N° 4065-0087/2021.-

Por medio del presente se informa que el Pliego de bases y Condiciones se omitió texto en el ARTÍCULO 23°.- PLAZO Y LUGAR DE PRESTACION DEL SERVICIO, el que quedara redactado de la siguiente manera:

ARTÍCULO 23°.- PLAZO Y LUGAR DE PRESTACION DEL SERVICIO:

La obra deberá realizarse en el Parque General San Martín ubicado en el Acceso García Tuñón de la ciudad de Lincoln en un plazo de cinco (5) meses a partir de la emisión de la orden de compra. Se deberá convenir con el Sr. César Ferreyra, teléfono N° (02355) 550178, día, hora y lugar en que serán prestados de acuerdo a lo estipulado en el pliego respectivo. La Adjudicataria deberá cumplir estrictamente con lo establecido en el presente Pliego.

El incumplimiento en el plazo de obra, dará lugar a la aplicación de las multas previstas en el Artículo 27 - PENALIDADES.

Además, se anexa mediante la presente memoria de especificaciones técnica de parrillas adaptadas y parrillas dobles adaptadas

Memoria de Especificaciones Técnicas **Características de los materiales a utilizar.**

PARRILLAS ADAPTADAS

Se construirá una platea de hormigón H21 con microfibras de 0.10m de espesor.

Se accederá a partir de una rampa con barandas de hierro en ambos laterales respetando las medidas reglamentarias (Ancho mínimo de rampa= 0.90m / Pasamanos superior=0.90m, pasamanos inferior=0.75m).

Los bancos y mesas se realizarán mediante soportes de muros de ladrillo común visto. Los asientos llevarán una tapa de madera a definir con tratamiento de pintura para protección de la misma, mientras que las mesas se fabricarán de hormigón armado in situ. Se dejará un espacio libre para la ubicación de una silla de ruedas y se respetará la altura correspondiente para el acceso de la misma (Altura libre=0.75m).

Las parrillas se construirán con muros de ladrillo común visto de 0.15m y losas de hormigón armado de 0.08m, independizando el sector de la mesada del de la parrilla. Sobre la losa y laterales de la parrilla se colocarán ladrillos refractarios.

PARRILLAS (MESA HORMIGÓN)

Se construirá una platea de hormigón H21 con microfibras bajo el sector de la parrilla de 0.10m de espesor.

Los bancos y mesas se realizarán mediante soportes de muros de ladrillo común visto. Los asientos llevarán una tapa de madera a definir con tratamiento de pintura para protección de la misma, mientras que las mesas se fabricarán de hormigón armado in situ.

Las parrillas se construirán con muros de ladrillo común visto de 0.15m y losas de hormigón armado de 0.08m, independizando el sector de la mesada del de la parrilla. Sobre la losa y laterales de la parrilla se colocarán ladrillos refractarios.

PARRILLAS (MESA MADERA)

Se construirá una platea de hormigón H21 con microfibras bajo el sector de la parrilla de 0.10m de espesor. Los bancos y mesas se realizarán mediante soportes de muros de ladrillo común visto. Llevarán tapas de madera a definir con tratamiento de pintura para protección de los mismos.

Las parrillas se construirán con muros de ladrillo común visto de 0.15m y losas de hormigón armado de 0.08m, independizando el sector de la mesada del de la parrilla. Sobre la losa y laterales de la parrilla se colocarán ladrillos refractarios.

Memoria de Especificaciones Técnicas **Características de los materiales a utilizar.**

PARRILLAS DOBLES ADAPTADAS - CAMPING

Se construirá una platea de hormigón H21 con microfibras de 0.10m de espesor, sobre la cual se ubicarán dos parrillas enfrentadas, una de las cuales será adaptada en donde la platea se extenderá hasta el sector de la mesa.

Se accederá a partir de una rampa con barandas de hierro en ambos laterales respetando las medidas reglamentarias (Ancho mínimo de rampa= 0.90m / Pasamanos superior=0.90m, pasamanos inferior=0.75m).

Los bancos y mesas se realizarán mediante soportes de muros de ladrillo común visto. Los asientos llevarán una tapa de madera a definir con tratamiento de pintura para protección de la misma, mientras que las mesas se fabricarán de hormigón armado in situ. Se dejará un espacio libre para la ubicación de una silla de ruedas y se respetará la altura correspondiente para el acceso de la misma (Altura libre=0.75m).

Las parrillas se construirán con muros de ladrillo común visto de 0.15m y losas de hormigón armado de 0.08m, independizando el sector de la mesada del de la parrilla. Sobre la losa y laterales de la parrilla se colocarán ladrillos refractarios.

PARRILLAS DOBLES - CAMPING

Se construirá una platea de hormigón H21 con microfibras bajo el sector de la parrilla de 0.10m de espesor, sobre la cual se ubicarán dos parrillas enfrentadas.

Los bancos y mesas se realizarán mediante soportes de muros de ladrillo común visto. Los asientos llevarán una tapa de madera a definir con tratamiento de pintura para protección de la misma, mientras que las mesas se fabricarán de hormigón armado in situ.

Las parrillas se construirán con muros de ladrillo común visto de 0.15m y losas de hormigón armado de 0.08m, independizando el sector de la mesada del de la parrilla. Sobre la losa y laterales de la parrilla se colocarán ladrillos refractarios.

Lic. Mariano H. Fernández
Jefe de Compras
Municipalidad de Lincoln