

Consultas Realizadas

Licitación 408282 - ADQUISICIÓN DE ARTICULOS DE FERRETERIA PARA LAS DEPENDENCIAS DEL RECTORADO DE LA UNA

Consulta 1 - ID 408282 Adquisicion de articulos de ferreteria

Consulta	Fecha de Consulta	28-07-2022
Solicitamos mas datos para los siguientes items; N° 1 cadena para motosierra: tipo de motosierra (pequeña o grande), longitud de la espada etc. N° 98 sopladora: cilindrada, potencia, peso, caudal de aire etc.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
Remitirse a la Adenda N° 1		

Consulta 2 - Especificaciones Técnicas Item 45 Fotocelula

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
se consulta a la convocante si las fotocelulas solicitan con o sin base?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
Remitirse a la Adenda N° 1		

Consulta 3 - Especificaciones Técnicas Item 37

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
podrán ser aceptados paneles con potencia 40W y con dimensiones (largo*ancho*alto) 605x605x10m?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
Remitirse a la Adenda N° 1		

Consulta 4 - Especificaciones Técnicas Item 45

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
podrán ser aceptados fotocélulas con las siguientes características: Fuente de alimentación: 110V-240V Corriente nominal: 10A 1800W?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
Remitirse a la Adenda N° 1		

Consulta 5 - Especificaciones Técnicas Item 47 Tubo led de 18W

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

podrán ser aceptados tubos con Tensión 185-264V? y se aclara que la conexión es retorno y neutro de un solo lado

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
------------------	---------------------------	------------

Remitirse a la Adenda N° 1

Consulta 6 - Especificaciones Técnicas Item 51

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

podrán ser aceptados tubos con las siguientes características?

- Potencia 36W
- Temperatura 6200K
- Tensión 220V

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
------------------	---------------------------	------------

Remitirse a la Adenda N° 1

Consulta 7 - Especificaciones Técnicas Item 52 Seccionador aéreo para fusible en BT

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

podrán ser aceptados seccionador con las siguientes características:

- Rango de secciones: 25-95 mm²
- Corriente Máxima: 630 A

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
------------------	---------------------------	------------

Remitirse a la Adenda N° 1

Consulta 8 - Especificaciones Técnicas Item 53 Fusible NH 125A

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

podrán ser aceptados fusibles NH convencionales para salidas de trafos en baja: Características Principales:

- Corriente Nominal (A): 125
- Tensión Nominal (V): 500
- Tensión de Aislamiento (Ui): 800
- Frecuencia: 50 Hz
- Modelo: RT16

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
------------------	---------------------------	------------

Remitirse a la Adenda N° 1

Consulta 9 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
-----------------	--------------------------	------------

Favor brindar mas detalles sobre este item

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
------------------	---------------------------	------------

Remitirse a la Adenda N° 1

Consulta 10 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
----------	-------------------	------------

este arrancador debe ser con control de 2 o 3 fases? para que aplicación sería ya que hay muchas diferencias

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda Nº 1

Consulta 11 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	05-08-2022
----------	-------------------	------------

para este arrancador se debe de considerar el guardamotor,? y que rango de regulación debe de tener

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-08-2022
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda Nº 1

Consulta 12 - ID 408282 - Ref: ITEM 49

Consulta	Fecha de Consulta	10-08-2022
----------	-------------------	------------

Señores del Rectorado UNA.

Consultamos respecto al ITEM 49, donde piden el Toma corriente con tierra, con caja externa de buena calidad si se refieren a un toma polarizado para uso de computadoras, a un toma schuko o a un toma industrial enchufable, Saludos cordiales,

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2022
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda Nº 2

Consulta 13 - ID 408282 - Ref: ITEM 46

Consulta	Fecha de Consulta	10-08-2022
----------	-------------------	------------

Señores del Rectorado UNA.

Consultamos respecto al ITEM 46, donde piden foco led de 16W/220V/E27, ya que debido a la naturaleza de la tecnología LED, existen diferentes potencias que cumplen con el mismo flujo luminoso(lm) dependiendo del fabricante y de la eficiencia de dicho producto, favor indicar el flujo luminoso deseado.

Saludos cordiales,

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2022
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda Nº 2

Consulta 14 - ID 408282 - Ref: ITEM 37

Consulta	Fecha de Consulta	10-08-2022
----------	-------------------	------------

Señores del Rectorado UNA.

Consultamos respecto al ITEM 37, donde piden panel LED de 30W, ya que debido a la naturaleza de la tecnología LED, existen diferentes potencias que cumplen con el mismo flujo luminoso(lm) dependiendo del fabricante y de la eficiencia de dicho producto, favor indicar el flujo luminoso deseado.

Saludos cordiales,

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2022
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda Nº 2

Consulta 15 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	11-08-2022
<ul style="list-style-type: none"> • Necesitan una pantalla para visualizar variables o será solo con programación a través de potenciómetros? • Necesitan limitador de corriente? • Necesitan función de Kickstart? • Necesitan protección de subcarga para que la bomba no trabaje al aire y se sobrecaliente? • Necesitan protección de bloqueo de rotor? favor brindar mas detalles referente a este item		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 2		

Consulta 16 - Consulta bisagra vaiven

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
Que medidas deben ser las bisagras vaiven		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 3		

Consulta 17 - Especificaciones Técnicas Item 37

Consulta	Fecha de Consulta	18-08-2022
consultamos nuevamente a la convocante si podrán ser aceptados paneles con las siguientes características: <ul style="list-style-type: none"> - Potencia 40W - Flujo lumínico 4000 lm - Temperatura 6500K - Dimensiones (largo*ancho*alto) (mm): 605x605x10 - Tensión 220-240V 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-08-2022
La convocante se mantiene en los términos establecidos en el PBC		

Consulta 18 - Especificaciones Técnicas Item 46

Consulta	Fecha de Consulta	18-08-2022
podrán ser aceptados focos led con Flujo lumínico de 1450lm?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-08-2022
La convocante se mantiene en los términos establecidos en el PBC		

Consulta 19 - ITEM 102 conos de señalizacion

Consulta	Fecha de Consulta	18-08-2022
las medidas de 10 y 15 cm con para las franjas de los conos? y que medida de altura deben tener los conos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 3		

Consulta 20 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2022
El arrancador debe contar con un control para las tres fases o dos fases? Eso serian 3 tiristores o dos tiristores para el control de la rampa de aceleración.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 21 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2022
El arrancador debe contar con protección contra inversión de fases?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 22 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2022
El arrancador debe contar con protección contra sobretensión/subtension?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 23 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2022
La Pantalla/teclado debe ser desmontable para ubicarlo por la puerta de un gabinete?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 24 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	22-08-2022
podria ser aceptado un arrancador de corriente superior al estipulado, es decir de 105A, pero que pueda llevar adelante el mismo trabajo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 25 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
El rango de corriente que especifica de 17 a 412A a que corresponde? Sería rango de operación o hace referencia a ciertas protecciones?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 26 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Las Especificaciones técnicas de la Adenda Nº 4 dice: "elevado régimen de arranque", tiene una especificación del número de arranques por hora que estaría realizando la motobomba?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 27 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
A que corresponde el análisis de i x t? Eso sería Corriente x Tiempo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 28 - Especificaciones Técnicas Item 54 Arranque suave

Consulta	Fecha de Consulta	25-08-2022
Cuál sería el rango para considerar que las dimensiones y el peso son "extremadamente reducidas" como lo exponen en la Adenda Nº 4?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-08-2022
Remitirse a la Adenda Nº 4		

Consulta 29 - Ítem 2

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
<p>Señores Rectorado, con referencia al ítem nº 2, "Hilo para desmalezadora, en rollos de 591 mt. 3,3, 130" la descripción del mismo dirige específicamente a la marca Stihl, esta aseveración la realizamos porque la cantidad de metros es específica de la marca citada, solicitamos que el largor del rollo no sea impedimento para la cotización de potenciales oferentes, siendo que necesitan 20 rollos de 591 metros = 11.820, por tanto recomendamos se plantee de esta manera para posibilitar a todo potencial oferente:</p> <p>Ítem 2 Descripción: Rollo de 3,3 mm redondo para desmalezadora Unidad de medida: Metros Cantidad: 11.820 Presentación: Rollo</p> <p>De esta forma, se da participación a todo oferente que venda ese tipo de hilo de 3,3 mm redondo. Se adjunta una dirección web donde demuestra lo indicado https://articulo.mercadolibre.com.ar/MLA-885287951-rollo-tanza-original-stihl-x-33-mm-x-591-mts-redonda-_JM https://electroparana.com.py/producto/hilo-nylon-330mm-p-desmalezadora-stihl/</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-08-2022
La convocante se mantiene		

Consulta 30 - Ítem 97

Consulta	Fecha de Consulta	26-08-2022
<p>La descripción de ítem de referencia como las especificaciones en la sección del PBC dirige a la marca Stihl, ya que el modelo se encuentra en la descripción (FS-220 E-25) https://www.piramide.com.py/producto/FS220K/desmalezadora-stihl-fs-220-e-25 https://www.tobiano.com.py/desmalezadora_fs-_220_e_25/p Se solicita excluir de la descripción e indicar las características de la desmalezadora en rangos para no dirigir nuevamente la convocatoria.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-08-2022
La convocante se mantiene		