

Consultas Realizadas

Licitación 406130 - ADQUISICIÓN DE PLANTA ASFALTICA Y MAQUINARIAS PARA LA INSTITUCION MUNICIPAL

Consulta 1 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	29-03-2022
Solicitamos de ser posible ampliar el plazo de entrega de los bienes a 150 días, debido a que varias fabricas estan con problemas de disponibilidad inmediata de equipos, ademas la dificulata con los fletes para el traslado, esto a consecuencia del dificil momento sanitario mundial.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
El plazo de entrega del objeto de la presente licitación, fue establecido por las autoridades de la Convocante, ajustándose a las necesidades de la Institución, de manera a ser entregado en el presente año fiscal. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 2 - ITEM 6 - COMPACTADOR SOBRE NEUMATICO

Consulta	Fecha de Consulta	01-04-2022
En el pliego solicitan equipo de 8 neumaticos, solicitamos podamos ofrecer un equipo con 9 neumáticos, favor considerar en el pliego de 8 a 9 neumáticos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Se emite la Adenda N° 1, el cual guarda relación con vuestra consulta. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 3 - ITEM 4 PAVIMENTADORA DE ASFALTO SOBRE ORUGA

Consulta	Fecha de Consulta	05-04-2022
ITEM 4: PAVIMENTADORA DE ASFALTO SOBRE ORUGA: Consultamos si podemos presentar una PAVIMENTADORA DE ASFALTO SOBRE ORUGA: Capacidad de producción: 300 ton/h. Puesto de operador: Con un asiento deslizable a ambos costados de la cabina. Regla emparejadora: Con ancho estándar de 1.700 mm y un máximo de 3.400 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Capacidad de producción: La capacidad mínima de producción establecida para la PAVIMENTADORA DE ASFALTO SOBRE ORUGA es la requerida para satisfacer las necesidades, considerando las grandes extensiones de calles a ser pavimentadas. Puesto de operador: se solicita dos o más asientos considerando que serán dos los funcionarios encargados del manejo de la mencionada maquinaria, a la vez se solicita que los asientos sean pivotantes para una mejor movilidad de los funcionarios. Regla emparejadora: las medidas establecidas en las especificaciones técnicas fueron establecidas considerando la anchura de las calzadas a ser pavimentadas. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación		

Consulta 4 - ITEM 1 PLANTA ASFALTICA

Consulta	Fecha de Consulta	05-04-2022
ITEM 1 PLANTA ASFALTICA. Consultamos si podemos presentar una Planta Asfáltica de la marca MARINI con: Capacidad de producción: de 50 t/h, como mínimo. Capacidad de las tolvas de 3x5 m3, como mínimo. Secador Rotativo con Dimensiones: 1.200x3.600 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Planta Asfáltica: no hay limitaciones en relación a las marcas a ser cotizadas. Capacidad de producción: la capacidad mínima de producción requerida en las especificaciones técnicas es la necesaria para satisfacer las necesidades, considerando las grandes extensiones de calles a ser pavimentadas. Capacidad de las tolvas y Secador Rotativo: la capacidad de las tolvas y las dimensiones del secador rotativo son las necesarias para la capacidad de producción solicitada en las especificaciones técnicas, teniendo en cuenta la necesidad del distrito. Por lo que se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 5 - Características técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-04-2022
<p>Ítem 9: Camión Regador de asfalto</p> <p>Para que en este llamado puedan presentarse una mayor cantidad de oferentes que beneficien finalmente a la Municipalidad en la adjudicación de la mejor y más conveniente oferta, realizamos la siguiente consulta/solicitud:</p> <p>Solicitan: Tren de fuerza: Motor Diesel 4 tiempos o más, turbo alimentado, transmisión hidrostática.</p> <p>Consulta: Solicitamos Motor Diesel 4 tiempos o más, turbo alimentado, transmisión hidrostática y/o mecánica convencional.</p> <p>La intención es ampliar el rango de esta característica técnica, sin obstaculizar ni eliminar la característica solicitada inicialmente</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Tren de fuerza: la convocante ha determinado dicha característica considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, por lo que se ha solicitado Camión Regador de asfalto con "transmisión hidrostática", por la facilidad de manejo operativo, por su gran potencia, un mantenimiento más sencillo, necesitan menos mantenimientos debido al diseño más sencillo de la transmisión, longevidad las transmisiones hidrostáticas duran más que otros tipos de transmisión, a la vez proporciona una respuesta más rápida que las transmisiones mecánicas.</p> <p>Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 6 - Características técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-04-2022
<p>Ítem 10: Camión Tumba Sencillo</p> <p>Para que en este llamado puedan presentarse una mayor cantidad de oferentes que beneficien finalmente a la Municipalidad en la adjudicación de la mejor y más conveniente oferta, realizamos la siguiente consulta/solicitud:</p> <p>Donde dice: Cabina tipo techo bajo con cama, cap. 2 personas freno motor.</p> <p>Consulta: Solicitamos Cabina tipo techo bajo con cama y/ o sin cama, cap. 2 personas freno motor.</p> <p>La intención es ampliar el rango de esta característica técnica, sin obstaculizar ni eliminar la característica solicitada inicialmente</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 7 - Características técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-04-2022
Ítem 11: Camión Tumba doble eje		
Solicitan que el : Tanque de Combustible: sea de 300 Litros. (Plástico con llave) como mínimo.		
Consulta: Solicitamos Tanque de Combustible sea desde 275 Litros (Plásticos con llave) como mínimo.		
La intención es ampliar el rango de esta característica técnica, sin obstaculizar ni eliminar la característica solicitada inicialmente, a fin de que puedan dar participación a una mayor cantidad de oferentes, y con esto beneficiar a la Convocante con una mayor y mejor gama de ofertas presentadas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.		
Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 8 - Características técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-04-2022
Ítem 10: Camión Tumba Sencillo		
Solicitan en este ítem: Dice dimensiones del camión: 6.900 mm o más del largo y 2.480 mm o más de ancho, altura de 2.920 mm o más.		
Consulta: Solicitamos que la dimensión del camión sea: 6.087 mm o más del largo y 2.480 mm o más de ancho, altura de 2.920 mm o más.		
Es la medida ideal que corresponde para un volquete de 6 m3.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.		
Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 9 - Características técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	07-04-2022
Ítem 12: Tracto Camión		
Como es de público conocimiento, estamos saliendo de una situación sanitaria mundial bastante difícil, que afecto y sigue afectando de sobre manera el movimiento comercial a nivel mundial, ocasionando atrasos y demoras en las entregas finales de muchos bienes, es por eso y a fin de que se pueda manejar plazos y fecha de entregas cumplibles para todos los oferentes, es que solicitamos		
Donde Dice: Fecha finales de entrega de los bienes dentro de los 90 Días.		
Consulta: Solicitamos diga: 120 Días, para la entrega de los bienes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
El plazo de entrega del objeto de la presente licitación, fue establecido por las autoridades de la Convocante, ajustándose a las necesidades de la Institución, de manera a ser entregado en el presente año fiscal.		
Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 10 - Características técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	08-04-2022
<p>Ítem 12: Tracto Camión</p> <p>Para que en este llamado puedan presentarse una mayor cantidad de oferentes que beneficien finalmente a la Municipalidad en la adjudicación de la mejor y más conveniente oferta, realizamos la siguiente consulta/solicitud:</p> <p>Dice: Cabina tipo techo bajo con cama, cap. 2 personas.</p> <p>Consulta: Solicitamos Cabina tipo techo bajo con cama y/ o techo alto con cama, cap. 2 personas.</p> <p>La intención es ampliar el rango de esta característica técnica, sin obstaculizar ni eliminar la característica solicitada inicialmente.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 11 - ID-406130 - ET

Consulta	Fecha de Consulta	08-04-2022
<p>Item N° 1 = Planta Asfáltica :</p> <p>Solicitamos Ampliar plazo de Entrega a 150 días</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>El plazo de entrega del objeto de la presente licitación fue establecido por las autoridades de la Convocante, ajustándose a las necesidades de la Institución, de manera a ser entregado en el presente año fiscal.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 12 - ID-406130 - ET

Consulta	Fecha de Consulta	08-04-2022
<p>Item N° 4 = Pavimentadora de Asfalto sobre oruga.</p> <p>Solicitamos puedan aceptar Capacidad de producción: 270 Ton/h o mas</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Capacidad de producción: La capacidad mínima de producción establecida para la PAVIMENTADORA DE ASFALTO SOBRE ORUGA es la requerida para satisfacer las necesidades, considerando las grandes extensiones de calles a ser pavimentadas.</p> <p>Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 13 - ID-406130 - ET

Consulta	Fecha de Consulta	08-04-2022
Item N° 6 = Compactador sobre Neumático : Solicitamos puedan aceptar : * Arranque eléctrico directo de 12 Volt. o mas * Sistema de riego por aspersión de agua con listones de rociado delante y detrás, 3 filtros de agua		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Sistema Electricito: la convocante ha solicitado Arranque eléctrico directo de 24 Volt. o más, considerando una mayor resistencia y una mayor potencia de ignición del compactador. Sistema de rociado: la convocante ha solicitado "rociadores presurizados distribuidos por barras galvanizadas adelante y los neumáticos traseros con barras raspadoras de nylon", considerando la practicidad, la durabilidad, la resistencia y la calidad de los materiales. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 14 - ID-406130 - ET

Consulta	Fecha de Consulta	08-04-2022
Item N° 8 = Minicargador sobre ruedas : Solicitamos puedan aceptar : * Sistema eléctrico capacidad del alternador 75 Amp. * Capacidad de carga: de 990 kg o mas, 0,55 metros cúbicos.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Sistema eléctrico: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta. Capacidad de carga: la Capacidad de carga de 990kg se encuentra dentro de lo solicitado por la Convocante, considerando que en las especificaciones técnicas del Ítem N° 8 se requiere Capacidad de carga: de 800kg o más. 0.43 m3 o más. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 15 - ID-406130 - ET

Consulta	Fecha de Consulta	08-04-2022
Item N° 5 = Compactador de Asfalto Doble Rodillo Liso : Solicitamos puedan aceptar : * Ancho mínimo de 1.680 mm. * Capacidad de tanque de agua 700 Litros		
Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Sistema Vibratorio: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta. Capacidad de tanque de agua: la convocante ha determinado dicha característica considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, por lo que se ha solicitado "Compactador de Asfalto Doble Rodillo Liso con un tanque de capacidad mínimo de 830 litros", teniendo en consideración la distancia existente entre la Planta Asfáltica y las obras a ser ejecutadas, es más factible la capacidad solicitada en el PBC para un mejor manejo y economía. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 16 - ID-406130 - ET

Consulta	Fecha de Consulta	08-04-2022
Item N° 7 = Retroexcavadora Cargadora : Solicitamos puedan aceptar : * Sistema hidráulico de centro abierto, con engranajes. * Capacidad de tanque de combustible de 155 Litros		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
El Sistema hidráulico y la capacidad del tanque de combustible requeridas para la Retroexcavadora Cargadora fueron establecidas para un mejor desarrollo y mantenimiento del equipo, ajustándose a la carga de trabajo a ser realizado por el mencionado equipo. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 17 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	10-04-2022
Ítem 6: Compactador sobre Neumáticos Donde dice: Tren de fuerza: Motor diesel, 4 cilindros o más, velocidad de 0-19 km/h o más transmisión de propulsión hidrostática. Se podría ampliar a: Tren de fuerza: Motor diesel, 4 cilindros o más, velocidad desde 0-14 km/h o más transmisión de propulsión hidrostática. La intención es ampliar el rango de esta característica técnica, sin obstaculizar ni eliminar la característica solicitada inicialmente. Esta especificación corresponde a características propias de cada fabricante y no influyen en el rendimiento de la máquina, además, permitirán la participación de otras marcas reconocidas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
Tren de fuerza: "Compactador sobre Neumáticos velocidad desde 0-19 km/h o más", la convocante ha determinado dicha característica considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, lo solicitado en vuestra consulta "velocidad 0-14 km/h o más" no corresponde con lo requerido, considerando que el patrón de compactación es más lento y por qué la longitud de las calles requiere una mayor velocidad. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas. Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.		

Consulta 18 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	10-04-2022
<p>Ítem 11: Camión Tumba doble eje</p> <p>Donde dice: Camión Tumba 6x2 o más</p> <p>Recomendamos que pueda modificarse a: Camión Tumba 6x4</p> <p>Hacemos esta recomendación al municipio ya que con un camión 6x4 se podrá transportar mayor cantidad de carga. Camiones con estas características (6x4)son mas robusto para cualquier tipo de trabajo que deseen realizar. Si es aceptada esta modificación solicitamos a la vez se modifique donde dice: Equipo con capacidad de carga: mínimo 12m3 A: Equipo con capacidad de carga de: 16m3.</p> <p>Al tener un camión 6x4, tendrá la suficiente fuerza para una capacidad de carga mayor, por ende más beneficios en el trasporte para la convocante.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Considerando que en las especificaciones técnicas del Ítem 11 se establece Camión Tumba 6x2 o más con una capacidad de carga de: mínimo 12m3, se podrá cotizar un Camión Tumba de 6x4 con capacidad de carga de: 16m3, sin necesidad de realizar modificaciones a las EETT.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 19 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	10-04-2022
<p>Ítem 13: Plancha transportadora</p> <p>Donde dice: Tipo de plancha: Rebajado para maquinaria vial</p> <p>Recomendamos que pueda modificarse a: Tipo de plancha: Cuello Desmontable para maquinaria vial con rampa trasera.</p> <p>Hacemos esta recomendación de cambio de característica al municipio ya que una de las maquinas (esparcidora asfáltica) que se licitan en esta licitación necesitan este tipo de transportadora ya que por ser oruga precisa subir por delante de la plancha y las demás maquinas subirán por la rampa trasera.</p> <p>Con este cambio la convocante tendrá un equipo más productivo y duradero.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Tipo de plancha: "Rebajado para maquinaria vial", la convocante ha determinado dicha característica considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, y la misma satisface la necesidad existente. Teniendo en cuenta la practicidad de la plancha solicitada.</p> <p>Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 20 - Ítem 1 - Planta Asfáltica

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2022
<p>*Indicación del Pliego (60 t/h o más) -Solicitamos (Debe ser capaz de alcanzar 100 t/h. De preferencia con capacidad variable de producción entre 40 y 100 t/h.) -Justificación : Ammann tiene la capacidad de ajustar su producción entre 35 y 100 t/h, de acuerdo a las necesidades de obra, lo que la hace flexible y adaptable a los trabajos a ser requeridos por la convocante.</p> <p>*Indicación del Pliego: Secador Rotativo - Dimensiones (1650x6000 o más). -Solicitamos: Dimensiones 1650x5000 o más. -Justificación: un diseño eficiente y probado logra una cortina de áridos perfecta en un largo de 5000 mm, en combinación con un quemador de mayor potencia.</p> <p>*Indicación del Pliego - Quemador-. Potencia: 5.000.00 Kcal/h o más, diesel. -Solicitamos: Potencia: 6.000.000 Kcal/h o más, que soporte dos combustibles (diesel y fuel oil), de probada eficiencia en el mercado. Justificación: Un quemador eficiente y potente permite trabajar con un menor consumo de combustible, y a la vez ser eficaz cuando se produce con alta humedad en los áridos. Deber poder quemar al menos dos combustibles (diesel y/o fuel-oil) para no depender exclusivamente de la disponibilidad de uno solo.</p> <p>*Indicación del Pliego - Mezclador - Brazos y paletas: 30 brazos derechos, 30 izquierdos y 60 paletas, o más.. -Solicitamos: Mezclador externo tipo pug-mil doble eje mínimo, con 24 brazos mínimo, 24 paletas mínimos con diseño de alta resistencia. Capacidad de 0,9 t mínimo, y producción variable. -Justificación: Una gran capacidad del mezclador externo con el diseño adecuado de cantidad de paletas, aseguran una mezcla homogénea. Una mayor cantidad de paletas no aseguran una alta calidad, sino una mayor cantidad de elementos de desgaste y gastos de mantenimiento. El mezclador con compuerta regulable permite una capacidad variable de 35 a 100 t/h. para encarar diferentes necesidades.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Capacidad de Producción: Considerando que en las especificaciones técnicas del Ítem 1 se establece (capacidad de producción de 60 t/h o más), se podrá cotizar una Planta Asfáltica de 100 t/h, sin necesidad de realizar modificaciones a las EETT.</p> <p>Secador Rotativo: la convocante ha determinado una dimensión de (1650x6000 o más), dicha característica ha sido considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, y la misma satisface la necesidad existente.</p> <p>Quemador: la convocante ha determinado (Quemador-. Potencia: 5.000.00 Kcal/h o más, diesel.), dicha característica ha sido considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, por su facilidad de transporte y costo.</p> <p>Mezclador: la convocante ha determinado (Mezclador - Brazos y paletas: 30 brazos derechos, 30 izquierdos y 60 paletas, o más) considerando que es lo mínimo a ser requerido para satisfacer la capacidad de trabajo y una óptima dispersión de los agregados.</p> <p>Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 21 - Item 1 - Planta Asfáltica

Consulta	Fecha de Consulta
	11-04-2022
<p>* Indicación del Pliego : Tolvas dosificadoras. -Solicitamos Agregar: No se permiten tolvas . Justificación: Las tolvas bipartidas generan contaminación de los áridos, lo que afecta a la calidad de la mezcla final.</p> <p>*Indicación del Pliego: Filtro de Mangas (No aclara) -Solicitamos: Debe presentar certificado de contaminación ambiental cumpliendo los estándares internacionales. -Justificación:Al ser una planta a instalarse en las cercanías de la ciudad y teniendo en cuenta los efectos de la contaminación ambiental en cuanto a emisiones de polvos y olores, es importante que el fabricante garantice que el filtro de mangas cumpla las más exigentes regulaciones. Ammann utiliza la misma tecnología empleada en Europa.</p> <p>*Indicación del Pliego: Elevador (NO ACLARA) -Solicitamos: Debe estar revestido en acero Hardox 450 mínimo. -Justificación: El elevador está expuesto a un alto grado de desgaste por lo que debe estar fabricado en material de alta resistencia.</p> <p>*Indicación del Pliego: Cabina de comando incluida. Solicitamos: Agregar cabina Climatizada. Justificación: La cabina de operación debe garantizar la comodidad de operación, y protección de la computadora y sistemas de control.</p> <p>*Indicación del Pliego: Sistema de control Automático/Manual. -Solicitamos: Agregar: Sistema de control automático y manual con módulo profinet (sin utilización de PLC) instalado en computadora industrial. Que permita acceso remoto para soporte inmediato. -Justificación: Los sistemas de PLC son de tecnología anterior y de menor confiabilidad. Los sistemas profinet permiten soporte remoto con conexión a internet, y el 85% de los problemas se resuelven a distancia.</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	19-04-2022
<p>Tolvas dosificadoras: las tolvas son consideradas necesarias por la convocante, para recibir los materiales y clasificarlos de forma óptima, con la finalidad de realizar la mezcla del producto final. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Filtro de Mangas: No se requiere ninguna certificación, teniendo en cuenta que la emisión de polvos y olores se pueden minimizar por medio de piletas de absorción.</p> <p>Elevador: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Cabina de comando incluida: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Sistema de control: la convocante ha determinado (Sistema de control Automático/Manual) dicha característica ha sido considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, por su facilidad de manejo y mantenimiento. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>	

Consulta 22 - Item 4 - Pavimentadora de Asfalto Sobre Oruga.

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2022
<p>*Indicacion del Pliego: Capacidad de Produccion- 406 tn o más. -Solicitamos: 350 tn o más. -Justificacion: La capacidad teórica de producción es medida de formas diferentes, siendo además que con una planta de 100 t/h y en condiciones reales no es posible colocar tal cantidad. Solo es teórico. El tamaño de la pavimentadora permite trabajar de 1.75 a 3.50 m de ancho con la regla.</p> <p>*Indicacion del Pliego: Capacidad del Tanque de Combustible - 100 Lts. Solicitamos: Capacidad del Tanque : 73 Lts Mínimo. Justificacion: 70 litros de capacidad entregan una autonomía excepcional dependiendo de la eficiencia del motor, como en el caso del modelo de Ammann.</p> <p>*Indicacion del Pliego: Regla (Mínimo de 1750mm y máximo de 4.000mm.) -Solicitamos : Mínimo de 1.750 mm con extensiones hidráulicas, y con mecánicas a incluir de 4.100 mm. -Justificacion: El tamaño de pavimentadora que requiere CDE se encuentra en el rango de extensiones hidráulicas de 1.750 a 3.500 mm, y deben agregarse extensiones mecánicas para llegar a 4.100 mm. No está claro en el pliego, por lo que inferimos solicitan llegar a 4.100mm de trabajo.</p> <p>*Indicacion del Pliego: Control de nivelación- Sónico, control digital dependiente. -Solicitamos: Indicar si debe incluir 1 o 2 sensores sónicos laterales. Justificacion: La descripción es muy abierta, y si cuentan con 2 sensores sónicos (uno a cada lado). Si cuentan con 2 sensores, pueden trabajar borde a borde como referencia.</p> <p>*Indicacion del Pliego: Sensor de alimentación en el sinfín - Sonico. -Solicitamos: Y/o proporcional. -Justificacion: Ambos sistemas son los más utilizados en las mejores marcas del mundo, y entregan perfectas regulaciones del material en el sinfín.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Capacidad de producción: La capacidad mínima de producción establecida para la PAVIMENTADORA DE ASFALTO SOBRE ORUGA es la requerida para satisfacer las necesidades, considerando las grandes extensiones de calles a ser pavimentadas. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas</p> <p>Capacidad del Tanque de Combustible: la convocante ha determinado (Capacidad del Tanque de Combustible - 100 Lts), dicha característica es lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, considerando la carga de trabajo que tendrá la maquinaria y por una mayor autonomía. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas</p> <p>Regla emparejadora: las medidas establecidas en las especificaciones técnicas fueron establecidas considerando la anchura de las calzadas a ser pavimentadas. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Control de nivelación: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Sensor de alimentación: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 23 - Item 5 - Rodillo Compactador Doble Liso.

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2022
<p>* Indicación del Pliego: Sistema de Dirección - Con bomba de engranajes. - Solicitamos: Y/o Con bomba de pistón axial. -Justificación: Deben admitir los distintos tipos de sistema de dirección, siendo el de bomba de pistón comprobadamente eficiente en obras de distinto tamaño.</p> <p>*Indicación del Pliego: Fuerza Centrifuga: 87 Kn o más. -Solicitamos: Debe poseer dos fuerzas centrífugas, con un mínimo de 67 KN, y un máximo de 80 KN. - Justificación: Poder utilizar un compactador con 2 amplitudes y 2 frecuencias, permiten poder trabajar en capas de asfalto más delgadas con menor fuerza centrífuga sin dañar la carpeta asfáltica, y en carpetas más gruesas con una mayor fuerza.</p> <p>*Indicación del Pliego: Sistema de vibración - No indica. -Solicitamos: Debe contar con 2 amplitudes y dos frecuencias. -Justificación: Poder utilizar un compactador con 2 amplitudes y 2 frecuencias, permiten poder trabajar en capas de asfalto más delgadas con menor fuerza centrífuga sin dañar la carpeta asfáltica, y en carpetas más gruesas con una mayor fuerza.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Sistema de Dirección: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Fuerza Centrifuga: la convocante ha determinado (Fuerza Centrifuga: 87 Kn o más.), dicha característica ha sido considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, es la requerida para la compactación del asfalto. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Sistema de vibración: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 24 - Item 6 - Rodillo Compactador Sobre Neumatico.

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2022
<p>* Indicación del Pliego: Transmisión de propulsión - Hidrostático. -Solicitamos: Incluir hidrodinámico. -Justificación: El sistema de transmisión hidrodinámico es ampliamente utilizado en los compactadores neumáticos que se utilizan en obras de todo Paraguay, siendo un sistema más simple y altamente eficaz, con menores costos de mantenimiento. Además, el sistema evite que se sobrecaliente mas rápidamente que el hidrostático al trasladar la máquina.</p> <p>*Indicación del Pliego : Sistema eléctrico -24 V. -Solicitamos: 24 V. Minimo. -Justificación: no afecta en la operación, se determina sólo por diseño del fabricante.</p> <p>*Indicación del Pliego: Control de presión en los neumáticos - No indica. -Solicitamos: Sistema Air-On-Run para ajuste sencillo de la presión de neumáticos; controlado desde la cabina. -Justificación: Es requerido en los neumáticos para regular la presión del mismo y por ende la capacidad de compactación y marcación de la carpeta.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Tren de fuerza: la convocante ha determinado (Transmisión de propulsión - Hidrostático), dicha característica ha sido considerando lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, teniendo en cuenta que el Hidrostático ofrece un mejor desarrollo en el sellado de grietas y compactación del mismo. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Sistema eléctrico: la especificación requerida por la convocante es (arranque eléctrico de 24 volts. o más), por lo que un Rodillo Compactador Sobre Neumático con un sistema eléctrico de arranque eléctrico de 24 V. minimo, podrá ser cotizado sin necesidad de modificar las EETT. Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Control de presión en los neumáticos: Se emite la Adenda N° 1, la cual guarda relación con vuestra consulta.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 25 - Item 3 - Unidad de Bacheo.

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2022
<p>* Indicación del Pliego - *Capacidad de Tolva: 7 Toneladas minimo. -Solicitamos: *Capacidad de Tolva: 5 toneladas maximo.</p> <p>*Indicación del Pliego: *Sistema de calefaccion y fluidos termicos a traves de sistema quemador alimentado por GLP. -Solicitamos: *Sistema de calentamiento mediante placas electricas.</p> <p>*Indicación del Pliego: *Sistema hidraulico compuesto por bombas de engranaje de acero endurecido. -Solicitamos: *Sistema hidrostático compuesto por bombas de engranaje.</p> <p>*Indicación del Pliego: Deposito metalico de aceite hidraulico: 200 Litros o mas.. -Solicitamos: *Deposito metalico de aceite hidraulico: 120 litros maximo.</p> <p>*Indicación del Pliego: *Caja de Residuos: 3m3. -Solicitamos: Caja de Residuos: 0,60mts3 minimo.</p> <p>*Indicación del Pliego: *Portador de Rodillo Compactador: 2500Kg o mas. -Solicitamos: *Portador de Rodillo compactador: 1520Kg minimo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Capacidad de Tolva: la convocante ha determinado (Capacidad de Tolva: 7 Toneladas minimo), dicha característica es lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, considerando la distancia, la carga de trabajo que tendrá la maquinaria y por una mayor autonomía.</p> <p>Sistema de calefacción: la convocante ha determinado (Sistema de calefacción y fluidos térmicos a través de sistema quemador alimentado por GLP.), dicha característica es lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, considerando la factibilidad económica, la resistencia, el fácil manejo y la facilidad a la hora de adquirir repuestos..</p> <p>Sistema hidráulico: la convocante ha determinado (Sistema hidráulico compuesto por bombas de engranaje de acero endurecido), dicha característica es lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, considerando la durabilidad, la practicidad y el mantenimiento sencillo, menor cantidad de mantenimientos.</p> <p>Deposito metálico: la convocante ha determinado (Deposito metálico de aceite hidraulico: 200 Litros o más), dicha característica es lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, considerando la carga de trabajo que tendrá la maquinaria y por una mayor autonomía.</p> <p>Caja de Residuos: la convocante ha determinado (Caja de Residuos: 3m3.), dicha característica es lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, considerando la capacidad a ser requerida en la ejecución de la obra.</p> <p>Portador de Rodillo Compactador: la convocante ha determinado (Portador de Rodillo Compactador: 2,5Kg o mas), dicha característica es lo más conveniente para los intereses de la Institución Municipal, considerando que es lo mínimo requerido para una compactación de mayor compresión.</p> <p>Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		

Consulta 26 - Ítem 7 - Retroexcavadora Cargadora.

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2022
<p>*Indicacion del Pliego: Profundidad de Excavacion - 4000 mm o mas. -Solicitamos: Produndidad de Excavacion - 4741 mm minimo.</p> <p>*Indicacion del Pliego: Tanque de Combustible - 160 litros o mas. -Solicitamos: Tanque de Combustible - 120 Litros maximo.</p> <p>*Indicacion del Pliego: Cucharon de Excavador - 762 mm o mas. -Solicitamos: Cucharon excavador - 892 mm minimo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-04-2022
<p>Profundidad de Excavación: La Profundidad de Excavación requerida para el Ítem 7 es de 4000 mm o más, por lo que una Retroexcavadora Cargadora de Profundidad de Excavación de 4741 mm podrá ser cotizada sin necesidad de modificar las EETT.</p> <p>Tanque de Combustible: La capacidad del tanque de combustible requeridas para la Retroexcavadora Cargadora fue establecida para un mejor desarrollo del equipo, ajustándose a la carga de trabajo a ser realizado por el mencionado equipo.</p> <p>Cucharon de Excavador: Una Retroexcavadora Cargadora con Cucharon de Excavador - de 892 mm, podrá ser cotizada sin necesidad de modificar las EETT, considerando que en las especificaciones técnicas se requiere Cucharon de Excavador - 760 mm o 230litros o más.</p> <p>Por lo expuesto se solicita ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones publicado en el Portal de Contrataciones Públicas.</p> <p>Agradecemos su consulta y aguardamos su participación.</p>		