

Consultas Realizadas

Licitación 359257 - LLAMADO MOPC Nº 194/2019 LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PARA EL SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS MULTIMARCAS - AD REFERENDUM AL PGN 2020

Consulta 1 - Infraestructura

Consulta	Fecha de Consulta
	09-03-2020
<p>INFRAESTRUCTURA: El oferente deberá contar con infraestructura propia apropiada para el desempeño de las funciones contratadas, dicha infraestructura será verificada por el Departamento de Mantenimiento y Reparación de Vehículos, Equipos y Maquinarias de la Dirección de Bienes y Suministros.</p> <p>La infraestructura deberá contar con un tinglado tipo depósito totalmente cubierto de piso a techo con paredes de material cocido, pisos de hormigón armado de buen espesor, con portón de acceso y de salida, con área cubierta mínima de 1.000m². El área cubierta de taller no incluirá superficies de áreas Administrativas ni Comerciales, tales como oficinas, salones de atención al público y/o ventas y/o reuniones, comedores etc.</p> <p>Además debe contar con un patio abierto para estacionamiento y/o maniobras totalmente amuralladas, buena iluminación, con pisos de hormigón u otro material resistente, preparado para soportar el peso de camión grúa transportando vehículo, con espacio que permita maniobrar, con un área mínima de 600 m². El área de patio abierto y de maniobras deberá estar ubicada en el mismo predio del taller.</p> <p>El Taller oferente debe contar con sala cerrada para las reparaciones de motor, caja y diferencial, a fin de evitar la contaminación del ambiente, equipada con todas las herramientas necesarias.</p> <p>El oferente debe contar con un lavadero de vehículos dentro del predio. Todos los vehículos reparados deben entregarse limpios. Además, atendiendo que los móviles de la Institución recorren carreteras de todo el País, incluyendo caminos terraplenados, generalmente llegan al taller llenos de barro, eso implica un necesario lavado completo antes de realizar cualquier trabajo y/o un buen diagnóstico. Cabe destacar que, con esta exigencia, la convocante evitará que los vehículos estén saliendo del taller adjudicado (donde cuenta con la cobertura del seguro contra todo riesgo) y circulando por las calles para llegar a un lavadero tercerizado.</p> <p>En el requerimiento de infraestructura piden que el taller mida 1.000 m² para reparaciones de motos</p> <p>Sobre este punto entendemos que es mucho la dimensión ya que en un taller de 360 m² cuadrados se pueden reparar simultáneamente 7 a 9 Vehículos pedimos que bajen el requerimiento a por lo menos 500 m²</p> <p>También piden un patio de 600 m² serrado con piso de hormigón e iluminado para maniobras con un espacio de 300m² se maniobra muy bien pedidos que bajen el requerimiento y que también se acepte un piso común o de tierra o con piedritas</p> <p>También piden un lavadero dentro del taller (este punto no es sustancial pedimos que sea tercerizado</p> <p>Pedimos que sea tercerizado ya que se entiende que un taller mecánico no necesita ser o tener lavadero</p> <p>En el requerimiento de herramientas piden</p> <p>Nuestra empresa tiene bastante experiencia en Servicio de asistencia técnica Especializada para los diferentes servicios de reparaciones que se amerite</p> <p>4- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.</p> <p>Consideramos que modificar este requisito, permitirá la participación de más empresas que se encuentren calificadas para prestar los servicios, y de igual manera y</p> <p>Y en el proceso se dará cumplimiento a los Principios Generales, establecidos en el Art. 4º de la Ley 2051/03 “De Contrataciones Públicas”, inc. b) Igualdad y Libre Competencia</p> <p>Si dejar de descluidir a mas potenciales oferentes</p>	

Sin más que decir me despido y quedo a las órdenes para cualquier evento.

Saludos cordiales.

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>RESPUESTA: En relación a la consulta 1, se mencionan varias solicitudes, para mejor entendimiento pasaremos a contestar puntos concretos:</p> <p>Oferente: En el requerimiento de infraestructura piden que el taller mida 1.000 m2 para reparaciones de motos.</p> <p>Convocante: Realizada la verificación del PBC se constata que en ningún lugar se menciona dicho ítem, por lo que no corresponde el pedido.</p> <p>Oferente: Sobre este punto entendemos que es mucho la dimensión ya que en un taller de 360 m2 cuadrados se pueden reparar simultáneamente 7 a 9 Vehículos pedimos que bajen el requerimiento a por lo menos 500 m2 También piden un patio de 600 m2 serrado con piso de hormigón e iluminado para maniobras con un espacio de 300m2 se maniobra muy bien.</p> <p>Convocante: Los requisitos establecidos en el PBC, con respecto a las dimensiones solicitadas para el efecto surgen precisamente de la necesidad de establecer parámetros mínimos para asegurar el movimiento interno dentro del perímetro del Taller Mecánico, la convocante cuenta con una numerosa flota de vehículos, que en nuestra experiencia a veces se remiten simultáneamente en cantidades de 5, 6 o hasta 8 vehículos inclusive en un solo día. Es por ello que consideramos de importancia que el Taller adjudicado cuente con un espacio suficiente para el estacionamiento interno y/o maniobra dentro del predio, de esta forma se evita realizar maniobras en la calle de los camiones grúas transportando vehículos, además de garantizar que ningún móvil de la Institución quede estacionado en la calle o vereda del Taller. También dicho requisito obedece a que el Oferente adjudicado no realizará en exclusiva servicios a móviles de la institución. Lógicamente prestará servicios de otros clientes ya sea del sector público o privado con lo que el espacio no será de utilización exclusiva de ésta Institución y consecuentemente se requiere de las dimensiones mínimas que para la convocante son las establecidas en el PBC, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p> <p>Oferente: También piden un lavadero dentro del taller (este punto no es sustancial pedimos que sea tercerizado pedimos que sea tercerizado ya que se entiende que un taller mecánico no necesita ser o tener lavadero.</p> <p>Convocante: El oferente debe contar con un lavadero de vehículos dentro del predio. Todos los parados deben entregarse limpios. Además, atendiendo que los móviles de la Institución recorren carreteras de todo el país, incluyendo caminos terraplenados, generalmente llegan al taller llenos de barro, eso implica un necesario lavado completo antes de realizar cualquier trabajo y/o un buen diagnóstico. La Convocante al momento de establecer los requisitos en el PBC tiene en cuenta cuestiones de índole general (de cumplimiento por todos los posibles oferentes), con esta exigencia, la convocante evitará que los vehículos estén saliendo del taller adjudicado (donde cuenta con la cobertura del seguro contra todo riesgo) y circulando por las calles para llegar a un lavadero tercerizado, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p> <p>Oferente: bien pedimos que bajen el requerimiento y que también se acepte un piso común o de tierra o con piedritas</p> <p>Convocante: El PBC establece piso de hormigón armado de buen espesor, Los requisitos establecidos con respecto a las dimensiones y pisos solicitados para el efecto surgen precisamente de la necesidad de establecer parámetros mínimos para asegurar el movimiento interno dentro del perímetro del Taller Mecánico, para el traslado de los vehículos generalmente son utilizados grúas de gran porte y, o transportadoras que con el peso adicional de los vehículos a ser reparados constituyen una preocupación para la convocante, por lo que rogamos a los oferentes, ajustarse al PBC.</p>		

Consulta 2 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.INFRAESTRUCTURA

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2020
<p>PODRIA LA ENTIDAD CONVOCANTE CONSIDERAR REDUCIR DE LOS 1600M2 QUE EXIGE SUMADO EL AREA DE TALLER Y AREA ABIERTA PARA ESTACIONAMIENTO A COMO MINIMO POSEER 1350 M2 SUPERFICIE TOTAL DEL TALLER, QUE EN LA MISMA YA SE ENCUENTRE EL TALLER Y ESTACIONAMIENTO TOTALMENTE TECHADO, PARA DE ESE MODO DAR MAYOR PARTICIPACION A MAS OFERENTES, ES MUCHO MEJOR PARA LA CONVOCANTE QUE SEA TOTALMENTE TECHADO YA ES BIEN SABIDO LAS TORMENTAS CONSTANTES QUE VIENEN Y ARRASAN Y SERIA PELIGROSO DEJAR A LA INTEMPERIE LOS VEHICULOS DE LA INSTITUCION.</p> <p>ADEMAS HAY QUE TENER EN CUENTA QUE EL LLAMADO ES POR LOTE Y SI UN OFERENTE QUIERE PARTICIPAR EN 1 O 2 O 3 LOTES SERIA MAS QUE SUFICIENTE LA SUPERFICIE MINIMA SOLICITADA A LA CONVOCANTE A REDUCIR DE 1600M2 A 1350M2 LA SUPERFICIE TOTAL DEL TALLER.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>Los requisitos establecidos en el PBC, con respecto a las dimensiones solicitadas para el efecto surgen precisamente de la necesidad de establecer parámetros mínimos para asegurar el movimiento interno dentro del perímetro del Taller Mecánico, la Convocante cuenta con una numerosa flota de vehículos, que en nuestra experiencia a veces se remiten simultáneamente en cantidades de 5, 6 o hasta 8 vehículos inclusive en un solo día. Es por ello que consideramos de importancia que el Taller adjudicado cuente con un espacio suficiente para el estacionamiento interno y/o maniobra dentro del predio, de esta forma se evita realizar maniobras en la calle de los camiones grúas transportando vehículos, además de garantizar que ningún móvil de la Institución quede estacionado en la calle o vereda del Taller. También dicho requisito obedece a que el Oferente adjudicado no realizará en exclusiva servicios a móviles de la institución. Lógicamente prestara servicios de otros clientes ya sea del sector público o privado con lo que el espacio no será de utilización exclusiva de ésta Institución y consecuentemente se requiere de las dimensiones mínimas que para la convocante son las establecidas en el PBC, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p>		

Consulta 3 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.EQUIPAMIENTOS, INFRAESTRUCTURA Y MAQUINARIAS.-BANCO DE PRUEBAS CON ADAPTADORES Y SIMULADORES PARA BOMBAS INYECTORAS, TIPO CAMMON RAIL Y ELECTRO INYECTORES DE NUEVA GENERACION?

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2020
<p>PODRIA LA ENTIDAD CONVOCANTE CONSIDERAR SUPRIMIR DICHA HERRAMIENTA O CONSIDERAR TERCERIZAR DICHOS TRABAJOS QUE SE REALIZAN CON LA HERRAMIENTA SOLICITADA, YA QUE EXISTE LA OPCION DE TERCERIZAR UN PORCENTAJE DE LOS TRABAJOS SOLICITADOS?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>RESPUESTA: Las especificaciones establecidas en el presente pbc corresponden a requisitos mínimos para el cumplimiento de los requerimientos laborales., entendemos que es una herramienta que puede ser cumplida por varios oferentes, por lo tanto, mantenemos este punto en el pbc.</p>		

Consulta 4 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.INFRAESTRUCTURA. SERVICIO DE LAVADERO?

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2020
PODRIA LA ENTIDAD CONVOCANTE CONSIDERAR PRESENTAR CONTRATO CON LAVADERO TERCERIZADO, YA QUE LA MISMA ES UN RUBRO TOTALMENTE PARTICULAR Y DISTINT A LO QUE ES MANTENIMIENTO Y REPARACION DE VEHICULOS.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
El oferente debe contar con un lavadero de vehículos dentro del predio. Todos los vehículos reparados deben entregarse limpios. Además, atendiendo que los móviles de la Institución recorren carreteras de todo el país, incluyendo caminos terraplenados, generalmente llegan al taller llenos de barro, eso implica un necesario lavado completo antes de realizar cualquier trabajo y/o un buen diagnóstico. La Convocante al momento de establecer los requisitos en el PBC tiene en cuenta cuestiones de índole general (de cumplimiento por todos los posibles oferentes), con esta exigencia, la convocante evitará que los vehículos estén saliendo del taller adjudicado (donde cuenta con la cobertura del seguro contra todo riesgo) y circulando por las calles para llegar a un lavadero tercerizado, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.		

Consulta 5 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.INFRAESTRUCTURA. STOCK MINIMO DE REPUESTOS (POSEER LIC. DEL MADES)).

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2020
ESTE ES UN REQUISITO TOTALMENTE ARBITRARIO YA QUE SOLAMENTE LAS CASAS DE REPUESTOS POSEEN LIC. DEL MADES LA CUAL ES TOTALMENTE DIFERENTE A LAS EXIGENCIAS PARA EXPEDIR LIC. DEL MADES A UN TALLER MECANICO. SE SOLICITA A LA CONVOCANTE CONSIDERAR SUPRIMIR DICHA EXIGENCIA?, YA QUE LA. LIC DEL MADES QUE HABILITA AL TALLER MECANICO YA HABILITA SU TOTAL INFRAESTRUCTURA SU DEPOSITO DE REPUESTOS BASICOS PARA TRABAJOS AMBULATORIOS O PREVENTIVOS EN EL CUAL POSEE LOS FILTROS, PASTILLAS DE FRENOS, FOCOS ETC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
Se informa que será modificada y aclarada a través de una adenda, publicada en el portal del DNCP.		

Consulta 6 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.SISTEMA DE GUARDIA, SISTEMA DE SEGURIDAD Y CONTRA INCENDIOS

Consulta	Fecha de Consulta	10-03-2020
SENSORES DE MOVIMIENTO Y ALARMAS, RESERVORIO DE AGUA? CONSULTA: PODRIA LA ENTIDAD CONVOCANTE CONSIDERA SUPRIMIR DICHAS EXIGUENCIAS YA QUE CON GUARDIAS DE SEGURIDAD Y CIRCUITO CERRADO DESDE LA ENTRADA Y LA SALIDA DE VEHICULOS ES MAS QUE SUFICIENTE, Y CON LO SOLICITADO EN PARTE DE INCENDIO SE SOLICITA CONSIDERRA SUPRIMIR RESERVORIO DE AGUA YA QUE CON LAS DEMAS EXIGUENCIAS SE CUMPLEN A TOTAL CABALIDAD LO EXGUIDO POR LA COMUNA PARA HABILITAR LOS TALLERES Y EXPEDIR EL PLANO CONTRA INCENDIO.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
Las especificaciones establecidas en el presente pbc corresponden a requisitos mínimos para el cumplimiento de los requerimientos laborales., Las razones técnicas obedecen a que el taller adjudicado debe de cumplir con las condiciones mínimas de seguridad establecidas en los protocolos para el efecto, teniendo en cuenta las dimensiones del predio creemos que lo solicitado son de carácter indispensable y entendemos que son requisitos que pueden ser cumplido por varios oferentes, por lo tanto, mantenemos este punto en el pbc.		

Consulta 7 - consulta

Consulta	Fecha de Consulta	13-03-2020
<p>PREGUNTAS PARA CONSULTAR</p> <p>1.- EN LA PAGINA 11 DEL PBC INFRAESTRUCTURA Solicitan textualmente:” la infraestructura deberá contar con un tinglado tipo deposito totalmente cubierto piso a techo..... con área cubierta mínima de 1.000 m2</p> <p>Es sabido que un taller mecánico está expuesto a muchas clases de humo o mejor dicho gases que producen o derivan en el mal funcionamiento de los vehículos caso por el cual recurren a los talleres mecánicos. Que son y cuales son algunos gases tóxicos emitidos por vehículos, por nombrar algunos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monóxido de Carbono (CO). Es el más peligroso debido a que no se puede ver u oler. Una concentración de 0.5% de CO en el aire puede poner a una persona inconsciente y amenazar su vida • Hidrocarburos (HC). Las emisiones de estos gases son prácticamente gasolina sin quemar y vapores de aceite. No son tan dañinos, aunque producen otros componentes químicos que irritan los ojos, las fosas nasales, garganta y pulmones. • Óxidos de Nitrógeno (NOX).es un elemento de gran importancia ya que crea el 78% del aire que respiramos. Aunque normalmente es inerte, en temperaturas de combustión arriba de los 1370°C. <p>Hablamos de talleres mecánicos que en todo momento tienen contacto con estos tipos de gases entonces limitarlos a un lugar cerrado tipo deposito seria de todo punto de vista un riesgo potencial para los personales mecánicos y auxiliares que se encuentren en ese ambiente ya que no hablamos de un solo vehículo a ser reparado ni de una sola flota. Solicitamos a esta convocante permitir que el área cubierta del taller no sea tipo deposito por atentar con las reglas de salubridad y contaminación y comprometer a posibles enfermedades respiratorios y otros en un ambiente cerrado.</p> <p>2.- EN LA PAGINA 12 DEL PRESENTE PBC STOCK MINIMO Solicitan textualmente “..... deberá contar con un stock minimo de repuestos en su deposito propio (dicho deposito deberá estar debidamente habilitado para el efecto por la MADES) paratrabajos de carácter ambulatorio.....</p> <p>Resulta de todos los puntos de vista incongruente tal requisito, no somos casa de repuestos. ya que para tal convocatoria probablemente sea un requerimiento oportuno, el presente llamado es de taller mecánico. Por consiguiente, solicito sea modificado o suprimido dicho requerimiento ya que no hay necesidad de habilitación de la SEAM para contar con un depósito de amortiguadores, focos, etc. Al solicitar dicho requisito absurdo ya que lo que se solicita en todo momento es el mantenimiento y reparación de vehículos, con este requisito únicamente estamos excluyendo a potenciales oferente que no son casa de repuestos, pero si cuentan con un taller habilitado con toda las documentaciones solicitados ofreciendo seguros en tiempo y forma, con solvencia suficiente para cumplir a cabalidad los requerimientos solicitados.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>RESPUESTA 1: Las razones técnicas de contar con un tinglado tipo depósito totalmente cubierto de piso a techo con paredes de material cocido, pisos de hormigón armado de buen espesor con portón de acceso y salida obedecen a que los trabajos de reparación de los vehículos de la convocante serán llevados a cabo por el adjudicado, lo que implica que debe disponer de un taller que cumpla con las condiciones mínimas de seguridad, sea como depositario circunstancial del patrimonio estatal, como en el desarrollo mismo de los trabajos, es decir, en materia laboral e industrial. Bajo ningún sentido se atenta contra las reglas básicas de salubridad ya que en la Sección II (5.2) Criterios de Evaluación y requisitos de evaluación se establecen la presentación de Licencia Ambiental emitida por el MADES (Punto 3) y presentación del plano de la Infraestructura del taller aprobado por el municipio que corresponda (Punto 4), Instituciones que se encargan de aprobar los protocolos de seguridad ambiental y de índole salubre, por lo que rogamus a los oferentes, ajustarse al PBC.</p> <p>RESPUESTA 2: Se informa que será modificada y aclarada a través de una adenda, publicada en el portal del DNCP.</p>		

Consulta 8 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.INFRAESTRUCTURA

Consulta	Fecha de Consulta	16-03-2020
<p>CON RELACION A LOS 1600M2 QUE EXIGUE EL PBC, SE HACE MENCION QUE EL LLAMDO ES POR LOTES Y AL SER POR LOTES SIGFINICA QUE UNOFERENTE PUEDE ESTAR INTERESADO EN PARTICIPAR EN 2 O 3 LOTES NADA MAS, SE SOLICITA RESPETUOSAMENTE A LA ENTIDAD CONVICANTE REDUCIR DICHO METRAJE A 1300M2 DE SUPERFCIE TOTAL DEL TERRENO DE LOS CUALES 1000M2 SEAN EXCLUSIVO DE TALLER Y 300M2 SEA PATIO ABIERTO O CERRADO SEA DESTINADO A ESTACIONAMIENTO.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>Los requisitos establecidos en el PBC, con respecto a las dimensiones solicitadas para el efecto surgen precisamente de la necesidad de establecer parámetros mínimos para asegurar el movimiento interno dentro del perímetro del Taller Mecánico, la convocante cuenta con una numerosa flota de vehículos, que en nuestra experiencia a veces se remiten simultáneamente en cantidades de 5, 6 o hasta 8 vehículos inclusive en un solo día. Es por ello que consideramos de importancia que el Taller adjudicado cuente con un espacio suficiente para el estacionamiento interno y/o maniobra dentro del predio, de esta forma se evita realizar maniobras en la calle de los camiones grúas transportando vehículos, además de garantizar que ningún móvil de la Institución quede estacionado en la calle o vereda del Taller. También dicho requisito obedece a que el Oferente adjudicado no realizará en exclusiva servicios a móviles de la institución. Lógicamente prestará servicios de otros clientes ya sea del sector público o privado con lo que el espacio no será de utilización exclusiva de esta institución y consecuentemente se requiere de las dimensiones mínimas que para la convocante son las establecidas en el PBC, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p>		

Consulta 9 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.EQUIPAMIENTOS, INFRAESTRUCTURA Y MAQUINARIAS.-BANCO DE PRUEBAS CON ADAPTADORES Y SIMULADORES PARA BOMBAS INYECTORAS, TIPO CAMMON RAIL Y ELECTRO INYECTORES DE NUEVA GENERACION?

Consulta	Fecha de Consulta	16-03-2020
<p>ESTE EQUIPO SOLAMENTE POSEEN TALLERES DEDICADOS AL RUBRO EXCLUSIVO DE INYECCIONES ELECTRONICAS,POR TAL MOTIVO NO SE PUEDE ESTAR SOLICITANDO ESTE TIPO DE HERRAMIENTAS, CON ESTO LO QUE SE PRETENDE ES ELIMINAR A POTENCIALES OFERENTE Y DIRIGIR LA MISMA A ALGUN OFERENTE DE PREFERENCIA,SE SOLICITA RESPETUOSAMENTE A LA CONVOCANTE ANULAR DICHO REQUISITO Y DE LAOPORTUNIDAD A MUCHOS MAS OFERENTES PARAGUAYOS DESEOSOS DE PARTICIPAR Y PODER TRABAJAR CON ESTA CARTERA DE ESTADO</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>Se informa que será modificada y aclarada a través de una adenda, publicada en el portal del DNCP.</p>		

Consulta 10 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS.1. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.INFRAESTRUCTURA. SERVICIO DE LAVADERO?

Consulta	Fecha de Consulta	16-03-2020
<p>EN EL PUNTO MENCIONADO SE PODRIA PRESENTAR CONTRATO CON EMPRESA DE LAVADERO</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>El oferente debe contar con un lavadero de vehículos dentro del predio. Todos los vehículos reparados deben entregarse limpios. Además, atendiendo que los móviles de la Institución recorren carreteras de todo el país, incluyendo caminos terraplenados, generalmente llegan al taller llenos de barro, eso implica un necesario lavado completo antes de realizar cualquier trabajo y/o un buen diagnóstico. La Convocante al momento de establecer los requisitos en el PBC tiene en cuenta cuestiones de índole general (de cumplimiento por todos los posibles oferentes), con esta exigencia, la convocante evitará que los vehículos estén saliendo del taller adjudicado (donde cuenta con la cobertura del seguro contra todo riesgo) y circulando por las calles para llegar a un lavadero tercerizado, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p>		

Consulta 11 - SECCIÓN III. SUMINISTROS REQUERIDOS 1. Especificaciones Técnicas.EQUIPAMIENTOS, INFRAESTRUCTURA Y HERRAMIENTAS.

Consulta	Fecha de Consulta	17-03-2020
<p><input type="checkbox"/> Banco de prueba de arranque y alternador. ESTA HERRAMIENTA SOLICITADA YA ES TOTALMETE OBSOLETA Y DESFASADA EN SU TOTALIDAD, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE CONSIDERAR SUPRIMIR el Banco de prueba de arranque y alternador. , YA QUE PARA ESO SOLICITAN EN SU MISMO PBC HERRAMIENTAS QUE SI SON ACTUALES LAS CUALES SON EL Multitester digital de uso automotriz y el Multitester analógico,herramientas precisas para los vehiculos actuales.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>Se informa que será modificada y aclarada a través de una adenda, publicada en el portal del DNCP.</p>		

Consulta 12 - fecha de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	17-03-2020
<p>solicitamos se extienda la fecha de entrega de propuesta para una mejor cotización</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>Se informa que será modificada y aclarada a través de una adenda, publicada en el portal del DNCP.</p>		

Consulta 13 - (B) Experiencia y capacidad técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-03-2020
<p>(b.2) cantidad mínima de personales (10) disminuir a (8) ya que un oferente potencial que no participe en todos los lotes puede cubrir con solvencia los servicios ofrecidos.</p> <p>Sección 3. Especificaciones técnicas.</p> <p>Con respecto a la infraestructura solicitada 1600m2 incluyendo patio abierto para maniobra se consulta a la convocante la posibilidad de disminuir a 850m2 ya que no se participaran en todos los lotes ofertados y disminuye la posibilidad de la participación de oferentes potenciales.</p> <p>EQUIPAMIENTOS, INFRAESTRUCTURA Y HERRAMIENTAS.</p> <p>Banco de limpieza de picos electro inyectoros diésel (common rail).□</p> <p>Banco de Pruebas con adaptadores y simuladores para Bombas Inyectoras, tipo Common Rail y Electro Inyectoras de nueva generación.□</p> <p>Aparato de medición de gases del escape (con el fin de controlar la contaminación del ambiente).</p> <p>Se solicita a la convocante manejar la posibilidad de tercerizar con contrato los servicios solicitados ya que las mismas precisan de técnicos y herramientas calificadas y especializadas en el área.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	28-03-2020
<p>SOLICITUD 1 (1.2) cantidad mínima de personales (10) disminuir a (8) ya que un oferente potencial que no participe en todos los lotes puede cubrir con solvencia los servicios ofrecidos.</p> <p>RESPUESTA:</p> <p>Se informa que será modificada y aclarada a través de una adenda, publicada en el portal del DNCP.</p>		
<p>SOLICITUD 2 Sección 3. Especificaciones técnicas. Con respecto a la infraestructura solicitada 1600m2 incluyendo patio abierto para maniobra se consulta a la convocante la posibilidad de disminuir a 850m2 ya que no se participarán en todos los lotes ofertados y disminuye la posibilidad de la participación de oferentes potenciales.</p> <p>RESPUESTA:</p> <p>Los requisitos establecidos en el PBC, con respecto a las dimensiones solicitadas para el efecto surgen precisamente de la necesidad de establecer parámetros mínimos para asegurar el movimiento interno dentro del perímetro del Taller Mecánico, la convocante cuenta con una numerosa flota de vehículos, que en nuestra experiencia a veces se remiten simultáneamente en cantidades de 5, 6 o hasta 8 vehículos inclusive en un solo día. Es por ello que consideramos de importancia que el Taller adjudicado cuente con un espacio suficiente para el estacionamiento interno y/o maniobra dentro del predio, de esta forma se evita realizar maniobras en la calle de los camiones grúas transportando vehículos, además de garantizar que ningún móvil de la Institución quede estacionado en la calle o vereda del Taller. También dicho requisito obedece a que el Oferente adjudicado no realizará en exclusiva servicios a móviles de la institución. Lógicamente prestará servicios de otros clientes ya sea del sector público o privado con lo que el espacio no será de utilización exclusiva de ésta Institución y consecuentemente se requiere de las dimensiones mínimas que para la convocante son las establecidas en el PBC, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p>		
<p>SOLICITUD 3: EQUIPAMIENTOS, INFRAESTRUCTURA Y HERRAMIENTAS. Banco de limpieza de picos electro inyectoras diésel (common rail).. Banco de Pruebas con adaptadores y simuladores para Bombas Inyectoras, tipo Common Rail y Electro Inyectoras de nueva generación.. Aparato de medición de gases del escape (con el fin de controlar la contaminación del ambiente). Se solicita a la convocante manejar la posibilidad de tercerizar con contrato los servicios solicitados ya que las mismas precisan de técnicos y herramientas calificadas y especializadas en el área.</p> <p>RESPUESTA:</p> <p>Las especificaciones establecidas en el presente pbc corresponden a requisitos mínimos para el cumplimiento de los requerimientos laborales., entendemos que son herramientas que pueden ser cumplido por varios oferentes. La Convocante al momento de establecer los requisitos en el PBC tiene en cuenta cuestiones de índole general (de cumplimiento por todos los posibles oferentes), con esta exigencia, la convocante evitará que los vehículos estén saliendo del taller adjudicado (donde cuenta con la cobertura del seguro contra todo riesgo) y circulando por las calles para llegar a talleres tercerizados, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p>		

Consulta 14 - DOTACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Consulta	Fecha de Consulta	01-04-2020
<p>En la adenda estan pidiendo 20 personales con sus respectivos certifiocados y titulos esto ya es mucho y se presta a que una sola empresa gane son 15 lotes un oferente puede presentarse un o o dos o varios eso ya es muy discriminatorio e descalificante pido para una mejor celeccion y mas participantes poner una cantidad minima para siertos lotes Un ejemplo si un oferete se presenta en 5 lotes un minimo de 4 personaeles asta 10 lotes 7 personales asi sucesivamente pido esto para tener en cuenta la ley de la libre competencia</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-04-2020
<p>Los requisitos establecidos en el PBC, con respecto a la dotación del personal surge precisamente de la necesidad de establecer una garantía para la convocante, para el cumplimiento en tiempo y forma sobre el servicio solicitado, teniendo en cuenta que hay veces se remiten simultáneamente al mismo taller 5, 6 o hasta 8 vehículos inclusive en un solo día, además es importante mencionar que la Convocante cuenta con una numerosa flota de vehículos, y entendemos que el Oferente adjudicado no realizará en exclusiva servicios a móviles de la Institución, lógicamente prestará servicios a otros clientes ya sea del sector público o privado, por lo que la Empresa deberá de encontrarse en capacidad de poder cumplir con las obligaciones contraídas.</p> <p>La Convocante al momento de establecer los requisitos en el PBC tiene en cuenta cuestiones de índole general (de cumplimiento por todos los posibles oferentes), con esta exigencia, la convocante, bajo ningún sentido se encuentra quebrantando el principio de Libre Competencia, teniendo en cuenta que existen en el mercado oferentes que cumplen con el requisito solicitado, por lo expuesto, solicitamos a los oferentes ajustarse al PBC.</p>		