

Consultas Realizadas

Licitación 245778 - Adquisición de Armas para la Policía Nacional

Consulta 3 - Cambio de especificaciones técnicas del pliego de bases y condiciones

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2012
<p>Tengo el agrado de dirigirme a usted a fin de solicitarle la modificación de las especificaciones técnicas del pliego de bases y condiciones de la licitación pública nacional LPN Nº 17/2012 ?Adquisición de armas para la Policía Nacional - Ad Referéndum- Plurianual ?de ID 245.778</p> <p>En la misma las especificaciones son excesivamente dirigidas a un producto en particular ya que se establece parámetros muy rígidos en cuanto a lo que se refiere a longitud del cañón, capacidad del cargador y el texto de las especificaciones técnicas esta copiado de la página de internet del fusil IWI Galil ACE.</p> <p>Este fusil además de no ser apto para el uso policial, ya que cuenta con un cañón excesivamente corto de solo 215mm lo que no permite el óptimo desempeño de las velocidades de la munición 5.56X45mm, eso perjudica en la precisión que se desea de un fusil de asalto de prestaciones entre los 300 a 600 metros.</p> <p>La palanca que dicen ser ambidiestra no es tal ya que esta solidaria con el portacerrojo y esta ubicada en el lateral izquierdo sobresaliente del perfil del arma lo que es incomodo en el manoseo y hasta peligroso ya que acompaña en el movimiento de cada disparo.</p> <p>El uso del riel Picantiny trasero es mas corto que la mayoría de los fusiles actuales y solo permite la colocación de los visores de punto rojo o miras telescópicas en la parte posterior o anterior no en el centro de gravedad del arma que esta en el punto medio.</p> <p>El fusil Galil es el único que tiene cargadores de 35 tiros por lo tanto no es Mil Spec, Stanag ni NATO o sea no es compatible con otras armas similares como el M4, Tavor, Sig 516, HK 416, FN SCAR; lo que limita su uso y crea un problema en el abastecimiento de cargadores que toda fuerza policial moderna debe evitar.</p> <p>Con estas especificaciones técnicas dirigidas y cerradas a un producto en particular los posibles oferentes solo podemos ofertar el fusil IWI Galil ACE, lo que limita aun solo proveedor, DataLab la presentación de la oferta ya que solo el mismo puede al ser representante oficial de la fabrica IWI cumplir a cabalidad con lo solicitado en las especificaciones técnicas del pliego de bases y condiciones.</p> <p>Por lo tanto sugerimos y solicitamos el cambio de dichas especificaciones, caso contrario iniciaremos una protesta formal en la dirección de Contrataciones Publicas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-11-2012
<p>Favor remitirse a lo establecido en la Adenda Nº 1, en la cual se modifican las especificaciones técnicas.</p>		

Consulta 4 - Cambio especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2012
<p>Tengo el agrado de dirigirme a usted a fin de solicitarle la modificación de las especificaciones técnicas del pliego de bases y condiciones de la licitación publica nacional LPN Nº 17/2012 ?Adquisición de armas para la Policía Nacional - Ad Referéndum- Plurianual ?de ID 245.778</p> <p>En la misma las especificaciones son excesivamente dirigidas a un producto en particular ya que se establece parámetros muy rígidos en cuanto a lo que se refiere a longitud del cañón, capacidad del cargador y el texto de las especificaciones técnicas esta copiado de la página de internet del fusil IWI Galil ACE.</p> <p>Este fusil además de no ser apto para el uso policial, ya que cuenta con un cañón excesivamente corto de solo 215mm lo que no permite el optimo desempeño de las velocidades de la munición 5.56X45mm, eso perjudica en la precisión que se desea de un fusil de asalto de prestaciones entre los 300 a 600 metros.</p> <p>La palanca que dicen ser ambidiestra no es tal ya que esta solidaria con el portacerrojo y esta ubicada en el lateral izquierdo sobresaliente del perfil del arma lo que es incomodo en el manoseo y hasta peligroso ya que acompaña en el movimiento de cada disparo.</p> <p>El uso del riel Picantiny trasero es mas corto que la mayoría de los fusiles actuales y solo permite la colocación de los visores de punto rojo o miras telescópicas en la parte posterior o anterior no en el centro de gravedad del arma que esta en el punto medio.</p> <p>El fusil Galil es el único que tiene cargadores de 35 tiros por lo tanto no es Mil Spec, Stanag ni NATO o sea no es compatible con otras armas similares como el M4, Tavor, Sig 516, HK 416, FN SCAR; lo que limita su uso y crea un problema en el abastecimiento de cargadores que toda fuerza policial moderna debe evitar.</p> <p>Con estas especificaciones técnicas dirigidas y cerradas a un producto en particular los posibles oferentes solo podemos ofertar el fusil IWI Galil ACE, lo que limita aun solo proveedor DataLab lo presentación de la oferta ya que solo el mismo puede al ser representante oficial de</p> <p>la fabrica IWI cumplir a cabalidad con lo solicitado en las especificaciones técnicas del pliego de bases y condiciones. Por lo tanto sugerimos y solicitamos el cambio de dichas especificaciones, caso contrario iniciaremos una protesta formal en la dirección de Contrataciones Publicas,</p> <p>http://www.israel-weapon.com/default.asp?catid=%7B9B8A7951-8AC7-4C19-B409-8C7C6946FEBF%7D</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-11-2012
<p>Favor remitirse a lo establecido en la Adenda Nº 1, en la cual se modifican las especificaciones tecnicas.</p>		

Consulta 5 - Cambios especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2012
<p>Tengo el agrado de dirigirme a usted a fin de solicitarle la modificación de las especificaciones técnicas del pliego de bases y condiciones de la licitación publica nacional LPN Nº 17/2012 ?Adquisición de armas para la Policía Nacional - Ad Referéndum- Plurianual ?de ID 245.778</p> <p>En la misma las especificaciones son excesivamente dirigidas a un producto en particular ya que se establece parámetros muy rígidos en cuanto a lo que se refiere a longitud del cañón, capacidad del cargador y el texto de las especificaciones técnicas esta copiado de la página de internet del fusil IWI Galil ACE.</p> <p>Este fusil además de no ser apto para el uso policial, ya que cuenta con un cañón excesivamente corto de solo 215mm lo que no permite el optimo desempeño de las velocidades de la munición 5.56X45mm, eso perjudica en la precisión que se desea de un fusil de asalto de prestaciones entre los 300 a 600 metros.</p> <p>La palanca que dicen ser ambidiestra no es tal ya que esta solidaria con el portacerrojo y esta ubicada en el lateral izquierdo sobresaliente del perfil del arma lo que es incomodo en el manoseo y hasta peligroso ya que acompaña en el movimiento de cada disparo.</p> <p>El uso del riel Picantiny trasero es mas corto que la mayoría de los fusiles actuales y solo permite la colocación de los visores de punto rojo o miras telescópicas en la parte posterior o anterior no en el centro de gravedad del arma que esta en el punto medio.</p> <p>El fusil Galil es el único que tiene cargadores de 35 tiros por lo tanto no es Mil Spec, Stanag ni NATO o sea no es compatible con otras armas similares como el M4, Tavor, Sig 516, HK 416, FN SCAR; lo que limita su uso y crea un problema en el abastecimiento de cargadores que toda fuerza policial moderna debe evitar.</p> <p>Con estas especificaciones técnicas dirigidas y cerradas a un producto en particular los posibles oferentes solo podemos ofertar el fusil IWI Galil ACE, lo que limita aun solo proveedor DataLab lo presentación de la oferta ya que solo el mismo puede al ser representante oficial de</p> <p>la fabrica IWI cumplir a cabalidad con lo solicitado en las especificaciones técnicas del pliego de bases y condiciones. Por lo tanto sugerimos y solicitamos el cambio de dichas especificaciones, caso contrario iniciaremos una protesta formal en la dirección de Contrataciones Publicas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-11-2012
<p>Favor remitirse a lo establecido en la Adenda Nº 1, en la se modifican las especificaciones tecnicas</p>		

Consulta 6 - CONSULTA LPN 17/2012

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2012
<p>En el ítem 1 ? RIFLES O FUSILES Y ACCESORIOS</p> <p>El mecanismo de operación del fusil debe estar basado en un mecanismo del fusil confiable, y de nivel conocido y probado a nivel mundial. (Gas en un cabezal de pistón , bloqueo de cerrojo rotativo) Solicitamos se acepte también el sistema de gas directo, ya que es el mecanismo más conocido y probado a nivel mundial.</p> <p>El material del cargador a ser utilizado debe ser de metal para 35 cartuchos. Solicitamos se acepte el estándar NATO de cargadores es de 30 cartuchos, solo la marca Galil tiene capacidad para 35 cartuchos, además solicitamos aclarar la cantidad de cargadores a ser proveídos con el arma.</p> <p>El fusil debe haber sido probado en condiciones adversas y extremas (nieve, agua, polvo, arena, etc.) No se especifica el estándar de pruebas, por lo que se solicita que las armas a proveer deben tener especificaciones Militares MILSPEC.</p> <p>El fusil debe ser de fácil utilización para ambidiestros: La manija de recarga debe estar montada del lado izquierdo del arma lo que permitirá la utilización cómoda para tiradores diestros y zurdos. Además debe tener dos selecciones de fuego, una a cada lado. Solicitamos la inclusión de la manija de recarga superior o de ambos lados, para que sea cómoda y de fácil utilización para ambidiestros. La manija sobre el lado izquierdo no puede ser de fácil uso para ambidiestros.</p> <p>Las miras de operación deben ser de metal y estar integradas al fusil. Se solicita la opción de miras adaptables al rail picantiny superior. Las miras integradas no son la mejor opción, ya que cada operador con su preferencia puede poner las que quiera.</p> <p>Peso máx. (solamente del fusil) 3.0 kg. Se solicita que se acepte hasta 3.1kg la cual es la medida estándar a nivel mundial</p> <p>Dimensiones Longitud total máx. (Extendido) 735 mm Pedimos que se acepte hasta 860mm la cual es la medida estándar a nivel mundial</p> <p>Longitud total máx. (Retraído) 655 mm Pedimos que se acepte hasta 780mm la cual es la medida estándar a nivel mundial</p> <p>Longitud del cañón máx. 220 mm Pedimos que se acepte hasta 14.5" la cual es la medida estándar a nivel mundial</p> <p>Finalmente, solicitamos un anticipo del 50%, ya que el pliego estipula 30%. Lo solicitado obedece a los altos costos de los bienes, que generan costos financieros altísimos en la compra de los mismos. Por lo que con un mayor anticipo, dichos costos financieros disminuyen y permiten mejorar los precios al momento de ofertar.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	20-11-2012
<p>En lo referente a las especificaciones tecnicas, favor atenerse a lo establecido en la Adenda N° 1.</p> <p>En lo referente al porcentaje de Anticipo, favor remitirse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones</p>		