

DICTAMEN DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS DE LA LICITACIÓN SIMPLIFICADA No. LS/RTV/35952/008/2010, RELATIVA A LA ADJUDICACIÓN DE UN CONTRATO ABIERTO, PARA LA ADQUISICIÓN DE NEUMATICOS.

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz, siendo las doce horas del día veintitrés de abril del año dos mil diez, la comisión para la Licitación Simplificada **No. LS/RTV/35952/008/2010**, integrado por los **CC. C.P. Martha Elena Lajud Neme**, Subdirectora Administrativa, el **L.C. Arturo J. Parra Oviedo**, Subdirector de Recursos Materiales y el **C.P. Pedro Bueno Flores**, Encargado del Área de Adquisiciones; todos ellos servidores públicos de Radiotelevisión de Veracruz, se han reunido con objeto de analizar las proposiciones de los participantes y dictaminar las mejores opciones para la emisión del fallo, por lo que

VISTAS

Para dictamen, las proposiciones presentadas por los participantes, de conformidad con lo dispuesto en la base octava de la Licitación Simplificada No. **LS/RTV/35952/008/2010**, y

RESULTANDO

PRIMERO.- Que el objeto del concurso lo constituye la adjudicación de un contrato abierto, para la adquisición de neumáticos, de conformidad con el anexo técnico de las bases de licitación.

SEGUNDO.- Que para la adquisición de los bienes en referencia se eligió la modalidad de licitación simplificada, de conformidad con lo establecido en los artículos 26 fracción II y 56 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz-Llave y el artículo 46 del Decreto Número 595 de Presupuesto de Egresos para el Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, correspondiente al Ejercicio Fiscal 2010.

TERCERO.- Que con fecha dieciséis de abril del año en curso, Radiotelevisión de Veracruz, giró oficio de invitación con sus respectivas bases a las empresas siguientes:

- a) Distribuidora de Llantas del Golfo, S.A. de C.V.**
- b) Lanta Fácil y/o. C. Antonio Manuel López Lunagomez.**
- c) Mercallantas del Golfo, S.A. de C.V.**
- d) Combustibles Finos, S.A. de C.V.**

Con la finalidad de que participaran con sus propuestas técnicas y económicas.

CUARTO.- Que el acto de Recepción y Apertura de Propuestas Técnicas y Económicas se desarrolló el día veintidós de abril del año dos mil diez, estando presentes en dicho acto los **CC. C.P. Martha Elena Lajud Neme**, Subdirectora Administrativa; el **L.C. Arturo J. Parra Oviedo**, Subdirector de Recursos Materiales y el **C.P. Pedro Bueno Flores**, Encargado del Área de Adquisiciones, todos ellos servidores públicos de Radiotelevisión de Veracruz. Se contó también con la presencia del **L.A.E. Galvarino Jiménez Guevara**, Representando al Órgano Interno de Control en la Dirección General de Comunicación Social y a la

Contraloría General del Estado. Como se hizo constar en dicho acto, las empresas **Distribuidora de Llantas del Golfo, S.A. de C.V.** y **Llanta Fácil y/o. C. Antonio Manuel López Lunagomez**, hicieron valer el uso de la opción de no asistir al acto de apertura y enviar sus propuestas técnica y económica en tiempo y forma. Asimismo las empresas **Mercallantas del Golfo, S.A. de C.V.** y **Combustibles Finos, S.A. de C.V.**, no participan en la presente licitación, aun cuando se les hizo llegar su invitación en tiempo y forma.

A este evento no asistió representante de la Secretaría de Finanzas y Planeación.

QUINTO.-Que como se establece en la norma del acto de apertura de propuestas técnicas y económicas, se procedió a recibir y abrir los sobres cerrados de las empresas participantes, destacándose lo siguiente:

Distribuidora de Llantas del Golfo, S.A. de C.V., cotiza las partidas en concurso como se muestra:

| PARTIDA | UNIDAD DE MEDIDA | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD MENSUAL | | DILLAGO. |
|---------|------------------|---|------------------|--------|------------------------------|
| | | | MÍNIMA | MÁXIMA | PRECIO UNITARIO ANTES DE IVA |
| 1 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 185/70 R-13; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO OPTIMIZADO, CONSTRUCCION DURASHIELD; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 85S, RANGO ANCHO DEL RIN 4.5-6.5", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 188MM EN 5.5, DIAMETRO 589MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 8.73MM, TREADWER 480. | 1 | 60 | 783.00 |
| 2 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 235/70 R-16; CARACTERISTICAS: HOMBROS SOLIDOS EN LAS LLANTAS, TECNOLOGIA DURASHIELD, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 104S, RANGO ANCHO DEL RIN 6.0-8.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 241MM EN 7.0, DIAMETRO 737MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32MM, TREADWER 540. | 1 | 4 | 1,772.00 |
| 3 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 7.50-17; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO Y ASTRIAS LATERALES, CONSTRUCCION CON ARMAZON EXTRA FUERTE DE CUERDA NYLON, CAPACIDAD DE CARGA PR 8, PROFUNDIDAD DE PISO 10.7 MM, ANCHO DE RIN 5.0 - 6.0", ANCHO DE SECCION 215, DIAMETRO TOTAL 859MM. | 1 | 8 | 1,979.00 |

| | | | | | |
|---|-------|--|---|----|----------|
| 4 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 245/75 R-16; CARACTERISTICAS: TRES CINTURONES DE ACERO, ANCHOS Y PROFUNDOS CANALES CIRCUNFERENCIALES, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 120/116R LRE, RANGO ANCHO DE RIN 6.5 - 8.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 249 EN 7.0 MM, DIAMETRO 780 MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 11.91 MM. | 1 | 16 | 3,140.00 |
| 5 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 185 R-14, CARACTERISTICAS: DOS CINTURONES ANCHOS DE ACERO Y DOS CAP-PILES DE NYLON, OCHO CAPAS DE NYLON, DISEÑO DE PISO OPTIMIZADO, MAYOR PROFUNDIDAD DE DIBUJO, DOS CANALES CIRCUNFERENCIALES ANCHOS Y PROFUNDOS, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 102-100R, RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.0 - 6.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 188 EN 5.5 MM., DIAMETRO 650 MM., PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32 MM. | 1 | 6 | 1,185.00 |
| 6 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 235/75 R-16; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO AGRESIVO Y PROFUNDO, DISEÑO DE PISO CON HUELLA DE CONTACTO OPTIMIZADA, CONSTRUCCION DURASHIELD, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 109S, RANGO DE ANCHO DEL RIN 6.0 - 8.0"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 235 MM EN 6.5; DIAMETRO 758 MM, PRUFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32; TREADWEAR 500. | 1 | 6 | 1,825.00 |
| 7 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 11R 22.5; CARACTERISTICAS: RADIAL TODAS POSICIONES OPTAMIZADA PARA RECORRIDOS LARGOS A MEDIOS EN CARRETERAS DE ALTA ABRASION; PROFUNDIDAD EN PISO 14MM; ANCHO DE RIN 8.25 - 7.50"; ANCHO TOTAL 282 MM; ESPACIO MINIMO ENTRE DUAL 318 MM; RADIO CON CARGA 486 MM; DIAMETRO TOTAL 1043 MM. | 1 | 4 | 4,838.00 |
| 8 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 195/70 R-15; CARACTERISTICAS: EXCELENTE DESEMPEÑO EN CAPACIDAD DE CARGA, TECNOLOGIA "DURABLE CONTACT PATCH", INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 104/102R; RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.0 - 6.0"; ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 201 MM EN 6.0; DIAMETRO 655 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 7.94 MM. | 1 | 4 | 1,870.00 |

DICTAMEN DE LA LICITACIÓN SIMPLIFICADA

No. LS/RTV35952/008/2010

Adjudicación de un contrato abierto, para la adquisición de neumáticos.

| | | | | | |
|----|-------|--|---|---|----------|
| 9 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 22.5 R-11; CARACTERISTICAS: RADIAL TODAS POSICIONES DISEÑADA PARA APLICACIÓN EN AUTOPISTA Y CARRETERAS FEDERALES, EN CAMINOS ALTAMENTE DEMANDANTES; PROFUNDIDA DE PISO 18MM; ANCHO DEL RIN 8.25 - 7.50"; ANCHO DE SECCION 235 MM; ESPACIO MINIMO ENTRE DUAL 322 MM; RADIO DE CARGA 488 MM; DIAMETRO TOTAL 1050 MM. | 1 | 4 | 6,919.00 |
| 10 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 205/55 R-16; CARACTERISTICAS: COMPUESTO DE PISO PARA TODO TIPO DE CLIMA Y CUATRO CANALES CIRCUNFERENCIALES; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 91H; RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.5 - 7.5"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 214 MM EN 6.5; DIAMETRO 632 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 8.33 MM; TREADWEAR 520. | 1 | 4 | 1,136.00 |
| 11 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 205/75 R-14, CEJA REFORZADA, CARCASA COMPUESTA POR DOS CAPAS DE POLIESTER, DISEÑO DE PISO ASIMETRICO, BANDA DE RODAMIENTO SE COMPONE DE 2 TIPOS DE HULE, DOS ANCHOS CINTURONES DE ACERO QUE PERMITAN UNA MAYOR PROTECCION DE LA BANDA DE RODAMIENTO CONTRA LAS AGRESIONES Y PENETRACIONES DE OBJETOS EXTRAÑOS; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 95T; RANGO DE NACHO DEL RIN 5.0 - 7.0"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 203 MM EN 5.5; DIAMETRO 668 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32 MM; TREADWEAR 500. | 1 | 8 | 1,401.00 |

Llanta Fácil y/o. C. Antonio Manuel López Lunagomez, cotiza las partidas en concurso como se muestra:

| PARTIDA | UNIDAD DE MEDIDA | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD MENSUAL | | LLANTA FACIL |
|---------|------------------|---|------------------|--------|------------------------------|
| | | | MÍNIMA | MÁXIMA | PRECIO UNITARIO ANTES DE IVA |
| 1 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 185/70 R-13; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO OPTIMIZADO, CONSTRUCCION DURASHIELD; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 85S, RANGO ANCHO DEL RIN 4.5-6.5", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 188MM EN 5.5, DIAMETRO 589MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 8.73MM, TREADWER 480. | 1 | 60 | 822.15 |
| 2 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 235/70 R-16; CARACTERISTICAS: HOMBROS SOLIDOS EN LAS LLANTAS, TECNOLOGIA DURASHIELD, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 104S, RANGO ANCHO DEL RIN 6.0-8.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 241MM EN 7.0, DIAMETRO 737MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32MM, TREADWER 540. | 1 | 4 | 1,860.60 |
| 3 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 7.50-17; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO Y ASTRIAS LATERALES, CONSTRUCCION CON ARMAZON EXTRA FUERTE DE CUERDA NYLON, CAPACIDAD DE CARGA PR 8, PROFUNDIDAD DE PISO 10.7 MM, ANCHO DE RIN 5.0 - 6.0", ANCHO DE SECCION 215, DIAMETRO TOTAL 859MM. | 1 | 8 | 2,077.95 |

| | | | | | |
|---|-------|--|---|----|----------|
| 4 | PIEZA | <p>LLANTA MEDIDA 245/75 R-16; CARACTERISTICAS: TRES CINTURONES DE ACERO, ANCHOS Y PROFUNDOS CANALES CIRCUNFERENCIALES, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 120/116R LRE, RANGO ANCHO DE RIN 6.5 - 8.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 249 EN 7.0 MM, DIAMETRO 780 MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 11.91 MM.</p> | 1 | 16 | 3,297.00 |
| 5 | PIEZA | <p>LLANTA MEDIDA 185 R-14, CARACTERISTICAS: DOS CINTURONES ANCHOS DE ACERO Y DOS CAP-PILES DE NYLON, OCHO CAPAS DE NYLON, DISEÑO DE PISO OPTIMIZADO, MAYOR PROFUNDIDAD DE DIBUJO, DOS CANALES CIRCUNFERENCIALES ANCHOS Y PROFUNDOS, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 102-100R, RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.0 - 6.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 188 EN 5.5 MM., DIAMETRO 650 MM., PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32 MM.</p> | 1 | 6 | 1,244.25 |
| 6 | PIEZA | <p>LLANTA MEDIDA 235/75 R-16; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO AGRESIVO Y PROFUNDO, DISEÑO DE PISO CON HUELLA DE CONTACTO OPTIMIZADA, CONSTRUCCION DURASHIELD, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 109S, RANGO DE ANCHO DEL RIN 6.0 - 8.0"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 235 MM EN 6.5; DIAMETRO 758 MM, PRUFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32; TREADWEAR 500.</p> | 1 | 6 | 1,831.20 |

| | | | | | |
|---|-------|---|---|---|----------|
| 7 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 11R 22.5; CARACTERISTICAS: RADIAL TODAS POSICIONES OPTAMIZADA PARA RECORRIDOS LARGOS A MEDIOS EN CARRETERAS DE ALTA ABRASION; PROFUNDIDAD EN PISO 14MM; ANCHO DE RIN 8.25 - 7.50"; ANCHO TOTAL 282 MM; ESPACIO MINIMO ENTRE DUAL 318 MM; RADIO CON CARGA 486 MM; DIAMETRO TOTAL 1043 MM. | 1 | 4 | 5,079.90 |
| 8 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 195/70 R-15; CARACTERISTICAS: EXCELENTE DESEMPEÑO EN CAPACIDAD DE CARGA, TECNOLOGIA "DURABLE CONTACT PATCH", INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 104/102R; RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.0 - 6.0"; ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 201 MM EN 6.0; DIAMETRO 655 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 7.94 MM. | 1 | 4 | 1,963.50 |
| 9 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 22.5 R-11; CARACTERISTICAS: RADIAL TODAS POSICIONES DISEÑADA PARA APLICACIÓN EN AUTOPISTA Y CARRETERAS FEDERALES, EN CAMINOS ALTAMENTE DEMANDANTES; PROFUNDIDA DE PISO 18MM; ANCHO DEL RIN 8.25 - 7.50"; ANCHO DE SECCION 235 MM; ESPACIO MINIMO ENTRE DUAL 322 MM; RADIO DE CARGA 488 MM; DIAMETRO TOTAL 1050 MM. | 1 | 4 | 7,264.95 |

| | | | | | |
|----|-------|---|---|---|----------|
| 10 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 205/55 R-16; CARACTERISTICAS: COMPUESTO DE PISO PARA TODO TIPO DE CLIMA Y CUATRO CANALES CIRCUNFERENCIALES; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 91H; RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.5 - 7.5"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 214 MM EN 6.5; DIAMETRO 632 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 8.33 MM; TREADWEAR 520. | 1 | 4 | 1,192.80 |
| 11 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 205/75 R-14, CEJA REFORZADA, CARCASA COMPUESTA POR DOS CAPAS DE POLIESTER, DISEÑO DE PISO ASIMETRICO, BANDA DE RODAMIENTO SE COMPONE DE 2 TIPOS DE HULE, DOS ANCHOS CINTURONES DE ACERO QUE PERMITAN UNA MAYOR PROTECCION DE LA BANDA DE RODAMIENTO CONTRA LAS AGRESIONES Y PENETRACIONES DE OBJETOS EXTRAÑOS; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 95T; RANGO DE NACHO DEL RIN 5.0 - 7.0"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 203 MM EN 5.5; DIAMETRO 668 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32 MM; TREADWEAR 500. | 1 | 8 | 1,471.05 |

CONSIDERANDO

PRIMERO.- Que la convocante está legalmente facultada para la celebración de concursos y adquirir a través de licitación simplificada los bienes que requiera, así como para emitir los dictámenes y celebrar los contratos correspondientes.

SEGUNDO.- Que el objeto de la presente licitación lo constituye la adjudicación de un contrato abierto, para la adquisición de neumáticos, por lo que la documentación presentada por la empresa participante en la licitación fue revisada en todos sus aspectos, verificándose que cumplieran los requisitos solicitados, desde el punto de vista técnico y económico.

TERCERO.- Que en sujeción a la normatividad de la materia, la evaluación de las propuestas debe ser integral considerando como criterios de adjudicación no sólo el precio ofrecido por el participante, sino también que los bienes cumplan con las especificaciones solicitadas en las bases de la licitación, además de su calidad, a efecto de que la adjudicación fuese realizada con base en la propuesta más conveniente para la convocante.

CUARTO.- De conformidad con los artículos 26, 27, 28, 48, y 62 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz- Llave, los pedidos y contratos se adjudicarán al proveedor que reúna las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas por el Organismo convocante y garantice satisfactoriamente el cumplimiento de las obligaciones respectivas.

Por lo anteriormente expuesto y con fundamento en el artículo 46 del Decreto Número 595 de Presupuesto de Egresos para el Gobierno del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, correspondiente al Ejercicio Fiscal 2010, artículos 13, 15, 26 fracción II, 43, 57, 58 y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave, es de resolverse y:

SE RESUELVE

PRIMERO.- Que valorados los aspectos **técnico y económico** de las propuestas presentadas por los proveedores participantes, con el fin de elegir a favor de Radiotelevisión de Veracruz las mejores condiciones en cuanto a cumplimiento de especificaciones técnicas, precio, calidad, financiamiento y demás circunstancias pertinentes, se determinó, se determinó adjudicar a la empresa a **Distribuidora de Llantas del Golfo, S.A. de C.V.**, por mejor precio el contrato correspondiente a las partidas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11 por un importe mínimo y máximo de :

| PARTIDA | UNIDAD DE MEDIDA | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD MENSUAL | | DILLAGO. |
|---------|------------------|--|------------------|--------|------------------------------|
| | | | MÍNIMA | MÁXIMA | PRECIO UNITARIO ANTES DE IVA |
| 1 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 185/70 R-13; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO OPTIMIZADO, CONSTRUCCION DURASHIELD; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 85S, RANGO ANCHO DEL RIN 4.5-6.5", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 188MM EN 5.5, DIAMETRO 589MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 8.73MM, TREADWER 480. | 1 | 60 | 783.00 |

DICTAMEN DE LA LICITACIÓN SIMPLIFICADA

No. LS/RTV35952/008/2010

Adjudicación de un contrato abierto, para la adquisición de neumáticos.

| | | | | | |
|---|-------|---|---|----|----------|
| 2 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 235/70 R-16; CARACTERISTICAS: HOMBROS SOLIDOS EN LAS LLANTAS, TECNOLOGIA DURASHIELD, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 104S, RANGO ANCHO DEL RIN 6.0-8.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 241MM EN 7.0, DIAMETRO 737MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32MM, TREADWER 540. | 1 | 4 | 1,772.00 |
| 3 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 7.50-17; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO Y ASTRIAS LATERALES, CONSTRUCCION CON ARMAZON EXTRA FUERTE DE CUERDA NYLON, CAPACIDAD DE CARGA PR 8, PROFUNDIDAD DE PISO 10.7 MM, ANCHO DE RIN 5.0 - 6.0", ANCHO DE SECCION 215, DIAMETRO TOTAL 859MM. | 1 | 8 | 1,979.00 |
| 4 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 245/75 R-16; CARACTERISTICAS: TRES CINTURONES DE ACERO, ANCHOS Y PROFUNDOS CANALES CIRCUNFERENCIALES, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 120/116R LRE, RANGO ANCHO DE RIN 6.5 - 8.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 249 EN 7.0 MM, DIAMETRO 780 MM, PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 11.91 MM. | 1 | 16 | 3,140.00 |

| | | | | | |
|---|-------|---|---|---|----------|
| 5 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 185 R-14, CARACTERISTICAS: DOS CINTURONES ANCHOS DE ACERO Y DOS CAP-PILES DE NYLON, OCHO CAPAS DE NYLON, DISEÑO DE PISO OPTIMIZADO, MAYOR PROFUNDIDAD DE DIBUJO, DOS CANALES CIRCUNFERENCIALES ANCHOS Y PROFUNDOS, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 102-100R, RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.0 - 6.0", ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 188 EN 5.5 MM., DIAMETRO 650 MM., PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32 MM. | 1 | 6 | 1,185.00 |
| 6 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 235/75 R-16; CARACTERISTICAS: DISEÑO DE PISO AGRESIVO Y PROFUNDO, DISEÑO DE PISO CON HUELLA DE CONTACTO OPTIMIZADA, CONSTRUCCION DURASHIELD, INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 109S, RANGO DE ANCHO DEL RIN 6.0 - 8.0"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 235 MM EN 6.5; DIAMETRO 758 MM, PRUFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32; TREADWEAR 500. | 1 | 6 | 1,825.00 |
| 7 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 11R 22.5; CARACTERISTICAS: RADIAL TODAS POSICIONES OPTAMIZADA PARA RECORRIDOS LARGOS A MEDIOS EN CARRETERAS DE ALTA ABRASION; PROFUNDIDAD EN PISO 14MM; ANCHO DE RIN 8.25 - 7.50"; ANCHO TOTAL 282 MM; ESPACIO MINIMO ENTRE DUAL 318 MM; RADIO CON CARGA 486 MM; DIAMETRO TOTAL 1043 MM. | 1 | 4 | 4,838.00 |

| | | | | | |
|----|-------|---|---|---|----------|
| 8 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 195/70 R-15; CARACTERISTICAS: EXCELENTE DESEMPEÑO EN CAPACIDAD DE CARGA, TECNOLOGIA "DURABLE CONTACT PATCH", INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 104/102R; RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.0 - 6.0"; ANCHO DE SECCION DE RIN DE MEDICION 201 MM EN 6.0; DIAMETRO 655 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 7.94 MM. | 1 | 4 | 1,870.00 |
| 9 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 22.5 R-11; CARACTERISTICAS: RADIAL TODAS POSICIONES DISEÑADA PARA APLICACIÓN EN AUTOPISTA Y CARRETERAS FEDERALES, EN CAMINOS ALTAMENTE DEMANDANTES; PROFUNDIDA DE PISO 18MM; ANCHO DEL RIN 8.25 - 7.50"; ANCHO DE SECCION 235 MM; ESPACIO MINIMO ENTRE DUAL 322 MM; RADIO DE CARGA 488 MM; DIAMETRO TOTAL 1050 MM. | 1 | 4 | 6,919.00 |
| 10 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 205/55 R-16; CARACTERISTICAS: COMPUESTO DE PISO PARA TODO TIPO DE CLIMA Y CUATRO CANALES CIRCUNFERENCIALES; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 91H; RANGO DE ANCHO DEL RIN 5.5 - 7.5"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 214 MM EN 6.5; DIAMETRO 632 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 8.33 MM; TREADWEAR 520. | 1 | 4 | 1,136.00 |

| | | | | | |
|----|-------|--|---|---|----------|
| 11 | PIEZA | LLANTA MEDIDA 205/75 R-14, CEJA REFORZADA, CARCASA COMPUESTA POR DOS CAPAS DE POLIESTER, DISEÑO DE PISO ASIMETRICO, BANDA DE RODAMIENTO SE COMPONE DE 2 TIPOS DE HULE, DOS ANCHOS CINTURONES DE ACERO QUE PERMITAN UNA MAYOR PROTECCION DE LA BANDA DE RODAMIENTO CONTRA LAS AGRESIONES Y PENETRACIONES DE OBJETOS EXTRAÑOS; INDICE DE CARGA/RANGO DE VELOCIDAD 95T; RANGO DE NACHO DEL RIN 5.0 - 7.0"; ANCHO DE SECCION DEL RIN DE MEDICION 203 MM EN 5.5; DIAMETRO 668 MM; PROFUNDIDAD DE ESCULTURA 10.32 MM; TREADWEAR 500. | 1 | 8 | 1,401.00 |
|----|-------|--|---|---|----------|

Condiciones:

Tiempo de entrega: cinco días hábiles; **Lugar de entrega,** L.A.B. tienda de Xalapa; **Garantía,** seis meses a partir de la recepción de los bienes; **Forma de pago,** crédito a 20 días naturales a partir de la recepción total de los bienes a entera satisfacción de la convocante y entrega de la factura debidamente requisitada. El pago se efectuará mediante transferencia bancaria a la cuenta del proveedor.

SEGUNDO.- Apercíbase al proveedor adjudicado que deberá comparecer ante la Subdirección de Recursos Materiales de Radiotelevisión de Veracruz a firmar el contrato respectivo, dentro del término de 5 días hábiles, contados a partir de la notificación del fallo, de no hacerlo se procederá a la cancelación de la adjudicación respectiva y se aplicarán las sanciones estipuladas en la base décima sexta, fracción III de las bases de la presente licitación y del artículo 63 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz-Llave.

TERCERO- Notifíquese por escrito a las empresas participantes, en los términos previstos en la cláusula décimo primera de las bases de la licitación, al Comité para las Adquisiciones y Obra Pública del Gobierno del Estado de Veracruz y a la Contraloría General del Estado.

Así lo dictaminaron y proveyeron los integrantes del Subcomité formado para la Licitación Simplificada No. **LS/RTV/35952/008/2010**, firmando al calce y margen para la debida constancia.

POR “RADIOTELEVISION DE VERACRUZ”

C.P. MARTHA ELENA LAJUD NEME
Subdirectora Administrativa

L.C. ARTURO J. PARRA OVIEDO
Subdirector de Recursos Materiales

C.P. PEDRO BUENO FLORES
Encargado del Área de Adquisiciones