



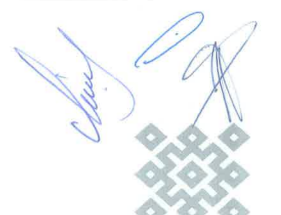


SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

En la Ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las trece horas del día veintiuno del mes de noviembre del año dos mil diecinueve, la Comisión para la Licitación Pública Estatal número LPE-103C80801/001/2019, relativa a la Adquisición de INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019), integrada por los CC. HÉCTOR FERNANDO RUZ SANTAMARÍA, Director Administrativo; YOLANDA ORDUÑA ARROYO, Directora Jurídica y Consultiva; NYTZIA ARACELY GUERRERO BARRERA, Directora de Atención a Población Vulnerable y área solicitante; SALVADOR SÁENZ PÁEZ, Subdirector de Recursos Materiales y Servicios Generales; ARACELI LEDO VÁSQUEZ, Subdirectora de Desarrollo Comunitario y área solicitante; ELMER DE JESÚS VICENCIO ANTONIO, Jefe Del Departamento de Asistencia Educacional para la Familia y Equipo Estratégico y área Solicitante, todos ellos servidores públicos de este Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Estado de Veracruz y miembros de la Comisión integrada para la presente Licitación, con fundamento en el Artículo 7 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos, Administración y Enajenación de Bienes Muebles del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave; MARIA ESMERALDA HERNANDEZ MIRANDA, Titular del Órgano Interno de Control en el DIF Estatal; se reúnen con el fin de dar cumplimiento a lo establecido en el punto 9 del Acuerdo de "Corresponsabilidad Social" publicado el día 12 de Octubre de 2005 en la Gaceta Oficial del Estado número 184, el cual establece que se invitará a los representantes de la iniciativa privada con el fin de dar a conocer a dichos representantes, las evaluaciones realizadas a las propuestas de los licitantes participantes, previa emisión del dictamen técnico-económico, con los siguientes:-----

------H E C H O S-----

| No. | PROVEEDOR LICITANTE | SI CUMPLE O NO |
|-----|---|----------------|
| 1 | PROVEEDORA VERACRUZANA DE ABARROTES, S.A. DE C.V. | SI CUMPLE |
| 2 | SERVICIOS Y SOLUCIONES LA HEROICA S.A. DE C.V. | SI CUMPLE |











ME LLENA DE ORGULLO

SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

| | | NO CUMPLE |
|---|----------------------|-------------------------------|
| | | La empresa presento su |
| | | propuesta económica sin |
| | | rúbrica y sin sello |
| | | correspondiente, el cual no |
| | | cumple con lo establecido en |
| | | el numero 3 numeral 3.1 |
| 3 | MANUEL MEDEL VERGARA | inciso III de la bases de |
| | | licitación cuyo requisito que |
| | | los documentos que integran |
| | | la propuesta económica |
| | | deberán sellarse y firmarse |
| | | de manera autógrafa por |
| | | quien legalmente tenga la |
| | | facultad. |

Como siguiente paso, se procedió a la revisión detallada derivada del acto de apertura de las Proposiciones Económicas de los licitantes que **SI** cumplieron en el acto de apertura con los requisitos señalados en las Bases de Licitación, presentando la cotización, oferta y condiciones de venta. Las cuales fueron las siguientes:

| No. | PROVEEDOR LICITANTE | SI CUMPLE O NO CUMPLE | IMPORTE |
|-----|--|-----------------------|--|
| | PROVEEDORA VERACRUZANA DE ABARROTES, S.A. DE C.V. | SI CUMPLE | \$13,046,336.65 |
| 2 | SERVICIOS Y SOLUCIONES LA HEROICA S.A. DE C.V. | SI CUMPLE | \$16,408,296.66 La empresa excede con un 26% sobre la propuesta solvente más baja |
| 3 | MANUEL MEDEL VERGARA | SI CUMPLE | \$16,816,203.62 La empresa excede con un 29% sobre la propuesta solvente más baja |

| PAQ. | REN GLÓ N | CONCEPTO | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDAD | PRECIO U. | TOTAL |
|-----------------------------------|-----------------|--|------------------------|----------|-----------|--------------|
| 584 PAQUE | 1 | Pala de cuchara con cabeza de acero al carbón y mango en madera de fresno de 36" de largo. | Pieza | 1 | \$118 42 | \$69,157.28 |
| TES PARA EL PROYE CTO | 2 | Pala recta con cabeza de acero al carbón y mango en madera de fresno de 41" de largo. | Pieza | 1 | \$118.42 | \$69,157.28 |
| | 3 | Rastrillo de jardinería con, troquelado de 1/4" de espesor, mango en madera de 54", cabeza de 16" con 16 dientes | Pieza | 1 | \$173.30 | \$101,207.20 |

Hoja 2 de 9

Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México www.difver.Gob.mx









SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN LICITANTES EN PÚBLICA 103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

| DE HUERT | 4 | Azadón con cabo de mango largo de 3 lb. | Pieza | 1 | \$338,90 | \$197,917.60 |
|---------------------------|----|---|-------|---|------------|---------------------|
| OS ESCOL | 5 | Machete con mango, hoja pulida de 24" en acero, con doble tratamiento térmico, mango en ABS. | Pieza | 1 | \$72.21 | \$42,170.64 |
| RES Y DE TRASP ATIO CLIMA | 6 | Talacho-pico de 5 lb. Mango en madera de 36", inserto fabricado en polipropileno de alto impacto. Cabeza forjada en acero 5 libras. Medida del escoplo 34 mm, ancho de zapa 110 mm. y ancho de pico de 12 mm. | Pieza | 1 | \$276.32 | \$161,370.88 |
| TEMPL ADO) | 7 | Regadera de acero galvanizado con capacidad de 10 a 14 L. Salida de agua con agujeros. Fabricado con plástico ABS. | Pieza | 1 | \$291.72 | \$170,364.48 |
| | 8 | Malla hexagonal de acero galvanizado de 1,50 m. x 45 m., de acero galvanizado | Rollo | 1 | \$1,853.34 | \$1,082,350.56 |
| | 9 | Alambre de amarre recocido calibre 16, galvanizado de 1kg. | Kilo | 2 | \$70.77 | \$82,659.36 |
| | 10 | Tinaco de 1,100 I., con una exclusiva capa antibacterial con tecnología Expel inhibe la producción de bacterias manteniendo el agua más limpia. Equipado con accesorios que garantizan cero fugas. Incluye: 1 válvula de llenado, 1 multiconector con válvula esfera y tuerca unión, 1 flotador #5, 1 Jarro de aire, 1 filtro estándar. | Pieza | 1 | \$1,769.58 | \$1,033,434.72 |
| | | Semilla certificada de calabacita variedad Grey Zuchinni, de polinización abierta, resistente a ZYMV, WMV, PRSV y SLCV y adaptada a la región, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. | | | | |
| | 11 | Presentación en sobres individuales de 10 gr. en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. • Madurez temprana. • Fruto de alta calidad. • Planta fuerte y abierta | Sobre | 5 | \$30.62 | \$89,410.40 |
| | 12 | Rendimiento excepcional. Semilla certificada de zanahoria variedad Nantesa, tolerantes a Cercospora carotae y Alternaria dauci, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo, variedades de polinización abierta y adaptadas a la región. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. Maduración temprana con alto rendimiento y buena uniformidad. Dias a la madurez: 90 — 100 días. Tolerancia a Cercospora carotae y Alternaria dauci. Variedad de zanahoria seleccionada. | Sobre | 2 | \$34.66 | \$40,482.88 |
| | 13 | Semilla certificada de acelga variedad Fordhook Giant, erecta, con tallos color verde, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de | Sobre | 3 | \$31.45 | \$55,100.40 |

Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México. www.difver.Gob.mx







SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

| | tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo, variedades adaptadas a la región. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, | | | | |
|----|--|-------|----|---------|--------------|
| | profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. • Días a madurez: 55 — 60 días. • Tamaño de planta: 24 pulgadas de alto. • Hoja altamente fruncida con hojas fructiferas. • Tallos color verde menta que maduran rápidamente a un color marfil. • Esta variedad produce hojas de 16-18 pulgadas. • Tolerante a climas calientes y fríos. • Fordhook Gigante es conocida por su planta erecta. | | | | |
| 14 | Semilla certificada de tomate de cascara, variedad rendidora, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 años número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. Días entre siembra cosecha: 90 Días entre siembra trasplante: 0 Distancia entre hileras: 33 cm. Distancia entre plantas: 25 cm. Distancia entre plantas: 25 cm. Duración de cosecha: 30 días. Epoca de siembra: primavera verano. Plantas por metro cuadrado: 12 No. semillas por gramo: 200. | Sobre | 10 | \$37.16 | \$217,014.40 |
| 15 | Semilla certificada de lechuga variedades de "cabeza" y de polinización abierta, adaptadas a regiones cálidas, templadas y frías. Variedad: Grandes Lagos, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al del 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. • Tamaño de la planta de 6 a 8". • Días a madurez: 87 días. • Color: Verde Brillante. • Solidez: Firme. Corazón: Mediano. • Apariencia: Oscura. | Sobre | 3 | \$40.12 | \$70,290.24 |
| 16 | Semilla de cilantro variedad Líderth de polinización abierta, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, | Sobre | 8 | \$27.92 | \$130,442.24 |

Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México. www.difver.Gob.mx Jan.







MELLENA DE ORGULLO

SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

| | | variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. • Los tallos erectos y delgados. | | | | ÷ |
|---|----|--|---------|----|------------|----------------|
| | 17 | Semilla certificada de betabel variedad Early Wonder de polinización abierta y adaptada a regiones, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo, Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. Días a madurez: 55 Planta: Pequeña, verde obscuro a roja. Raíz: Redonda con un color profundo de rojo. Variedad muy adaptable, | Sobre | 4 | \$31.29 | \$73,093.44 |
| | 18 | Lombri compostero diseño europeo, capacidad máxima de 140 kilos repartidos en 3 cajones, tina de lixiviados de 20 litros con llave, cuatro ruedas para un fácil manejo, incluye: 1 kilo de lombrices con sustrato y accesorios: palita, rastrillo, atomizador, filtro anti mosquitos y cinturón. | Paquete | 1 | \$3,477.74 | \$2,031,000.16 |
| PAQUE TES PARA EL PROYE CTO DE HUERT OS ESCOL ARES Y ATIO (CLIMA CÁLID O) | 1 | Semilla certificada de calabacita variedad Grey Zuchinni, de polinización abierta, resistente a ZYMV, WMV, PRSV y SLCV y adaptada a la región, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo, Presentación en sobres individuales de 10 gr. en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 2 años, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo: Madurez temprana. Fruto de alta calidad. Planta fuerte y abierta | Sobre | 5 | \$30.62 | \$89,257.30 |
| | 2 | Semilla certificada de pepino variedad Poinsett de polinización abierta, adaptadas a la región, resistentes a Manchado, Mildiu velloso, Mildiu polvoso, Antracnosis y Mancha Angular de la hoja, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al del 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. Dias a madurez: 63 días Tamaño: 19 x 6 cm Forma: Recta, aguzada hacia el pedúnculo | Sobre | 10 | \$34 80 | \$202,884.00 |

Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México. www.difver.Gob.mx

Hoja 5 de 9







SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

| | Piel: Uniforme, verde obscuro Semillas por gramo: 25-35 Planta es moderadamente vigorosa. | | | 8 | |
|---|---|-------|---|---------|-------------|
| 3 | Semilla certificada de acelga variedad Fordhook Giant, erecta, con tallos color verde, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo, variedades adaptadas a la región. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. • Días a madurez: 55 — 60 días. • Tamaño de planta: 24 pulgadas de alto. • Hoja altamente fruncida con hojas fructiferas. • Tallos color verde menta que maduran rápidamente a un color marfil. • Esta variedad produce hojas de 16-18 pulgadas. • Tolerante a climas calientes y fríos. | Sobre | 3 | \$31,45 | \$55,006.05 |
| 4 | Semilla certificada de jitomate tipo "Saladette", variedades Río Grande o Río Fuego de polinización abierta y adaptadas a la región, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. Días entre siembra cosecha: 80. Días entre siembra trasplante: 30. Distancia entre hileras: 33 cm. Distancia entre plantas: 25 cm. Duración de cosecha: 30. Epoca de siembra: Todo el año. Plantas por metro cuadrado: 4. No semillas por gramo: 200. | Sobre | 3 | \$40.80 | \$71,359.20 |
| 5 | Tipo de siembra: Indirecta. Semilla certificada de lechuga variedades de "cabeza" y de polinización abierta, adaptadas a regiones cálidas, templadas y frías. Variedad: Grandes Lagos, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al del 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo. Tamaño de la planta de 6 a 8". Días a madurez: 87 días. Color: Verde Brillante. | Sobre | 3 | \$40.12 | \$70,169.88 |

Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México. www.difver.Gob.mx

Hoja 6 de 9







ME LLENA DE ORGULLO

SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

| | Corazón: Mediano Apariencia: Oscura. Especial para áreas desérticas. | | | 24 | |
|----|--|-------|---|------------|---------------------|
| 6 | Semilla de cilantro variedad Líderth de polinización abierta, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del Los tallos erectos y delgados. | Sobre | 8 | \$27.92 | \$130,218.88 |
| 7 | Semilla certificada de espinaca de polinización abierta y adaptada a regiones templadas y frías, variedad Virofly, tratada con insecticidas y fungicidas de amplio espectro, semilla NO TRANSGÉNICA, con porcentaje de germinación superior al 85%, con alto vigor, sin daños mecánicos, libre de plagas y enfermedades, con uniformidad de tamaño, color y pureza varietal, sin restos de rastrojo. Presentación en sobres individuales de 10 gr., en papel metalizado, con impresión de semilla, variedad de la que se trate, fecha de caducidad no menor a 1 año, número de lote; así como instrucciones de cultivo: distancias de siembra, profundidad de siembra, días a germinación, días a la cosecha y manejo del cultivo: • Días a madurez: 40 - 50 días. • Color: Verde Obscuro. • Tamaño de hoja: up to 10 pulgadas de alto, 8 pulgadas en la base. • Semilla por gramo: 100. • Esta variedad tiene una planta que crece hasta 2 pies de diámetro. | Sobre | 3 | \$38.30 | \$66 ,986.70 |
| 8 | Pala de cuchara con cabeza de acero al carbón y mango en madera de fresno de 36" de largo. | Pieza | 1 | \$118.42 | \$69,038.86 |
| 9 | Pala recta con cabeza de acero al carbón y mango en madera de fresno de 41" de largo. | Pieza | 1 | \$118.42 | \$69,038.86 |
| 10 | Rastrillo de jardinería con, troquelado de 1/4" de espesor, mango en madera de 54", cabeza de 16" con 16 dientes | Pieza | 1 | \$173.30 | \$101,033.90 |
| 11 | Azadón con cabo de mango largo de 3 lb | Pieza | 1 | \$338 90 | \$197,578.70 |
| 12 | Machete con mango, hoja pulida de 24" en acero, con doble tratamiento térmico, mango en ABS. | Pieza | 1 | \$72.21 | \$42,098.43 |
| 13 | Talacho-pico de 5 lb. Mango en madera de 36", inserto fabricado en polipropileno de alto impacto. Cabeza forjada en acero 5 libras. Medida del escoplo 34 mm, ancho de zapa 110 mm. y ancho de pico de 12 mm. | Pieza | 1 | \$276 32 | \$161,094.56 |
| 14 | Regadera de acero galvanizado con capacidad de 10 a 14 L Salida de agua con agujeros. Fabricado con plástico ABS. | Pieza | 1 | \$291.72 | \$170,072.76 |
| 15 | Malla hexagonal de acero galvanizado de 1.50 m x 45 m., de acero galvanizado | Rollo | 1 | \$1,853.34 | \$1,080,497.22 |
| 16 | Alambre de amarre recocido calibre 16, galvanizado de 1kg | kilo | 2 | \$70.77 | \$82,517.82 |
| 17 | Tinaco de 1,100 l., con una exclusiva capa antibacterial con tecnología Expel inhibe la producción de bacterias manteniendo el agua más limpia. Equipado con accesorios que garantizan cero fugas. Incluye: 1 válvula de llenado, 1 multiconector con válvula esfera y tuerca unión, 1 flotador #5, 1 Jarro de aire, 1 filtro estándar. | Pieza | 1 | \$1,769.58 | \$1,031,665.14 |

Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México. www.difver.Gob.mx

Hoja 7 de 9







SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL 103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

| 18 | Lombri compostero diseño europeo, capacidad máxima de 140 kilos repartidos en 3 cajones, tina de lixiviados de 20 l., con llave, cuatro ruedas para un fácil manejo, incluye: 1 kilo de lombrices con sustrato y accesorios: palita, rastrillo, atomizador, filtro anti mosquitos y cinturón. | Paquete | 1 | \$3,477.74 | \$2,027,522.42 |
|----|---|---------|---|------------------|-----------------|
| | | | | SUBTOTAL | \$11,434,664.84 |
| | | | | I.V.A. | \$1,611,671.81 |
| | | | | IMPORTE TOTAL | \$13,046,336.65 |

Trece millones cuarenta y seis mil trecientos treinta y seis pesos 65/100,-----

Toda vez que la propuesta de dicho participante resulta ser la opción más solvente para el Sistema de Desarrollo Integral de la Familia del estado de Veracruz y que reúne las condiciones Legales, Técnicas y Económicas que garantizan satisfactoriamente las obligaciones respectivas en beneficio del Gobierno del Estado,-----

No habiendo otro asunto que tratar y estando debidamente enterados del contenido de la presente acta proceden a firmarla todos los que en ella intervienen, se da por concluida la reunión a las quince horas del día veintiuno de noviembre de dos mil diecinueve, firmando al margen y calce enterándose de su alcance y obligatoriedad Legal,-----

Así mismo a los siguientes funcionarios, se les invito con los oficios marcados con los números; DA/2182-11/19, Dirección de Inversión Pública de la Secretaría de Finanzas y Planeación del Estado de Veracruz de Ignacio de la Llave SEFIPLAN; DA/2184-11/19 Presidente del Colegio de Contadores Públicos de Xalapa, A.C.; DA/2183-11/19 Presidente de la COPARMEX Delegación Xalapa; mismos que No asistieron al presente acto,-----

POR LA COMISIÓN DE LA LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL NÚMERO LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROMECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

HÉCTOR FERNANDO RUZ SANTAMARÍA

Director Administrative

NYTZIA ARACELY GUERRERO BARRERA NYTZIA ARACELY **GUERRERO BARRERA**

Directora de Atención a Población Vulnerable y área solicitante

YOLANDA ORDUÑA ARROYO Directora Jurídica y Consultiva

Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México. www.difver.Gob.mx









ME LLENA DE ORGULLO

SESIÓN DE TRABAJO PARA DAR A CONOCER A LOS REPRESENTANTES DE LA INICIATIVA PRIVADA LAS EVALUACIONES REALIZADAS A LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LOS LICITANTES EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN PÚBLICA ESTATAL LPE-103C80801/001/2019, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE INSUMOS Y SEMILLAS PARA PROYECTO DE HUERTOS ESCOLARES Y DE TRASPATIO (CLIMA CÁLIDO Y CLIMA TEMPLADO) DEL PROGRAMA "PROYECTOS PRODUCTIVOS" (ETAPA 2019)

SALVADOR SÁENZ PÁEZ

Subdirector de Recursos Materiales y Servicios Generales ARACELI LEDO VÁSQUEZ

Subdirectora de Desarrollo Comunitario y área solicitante

ELMER DE JESÚS VICENCIO ANTONIO

Jefe Del Departamento de Asistencia Educacional para la Familia y Equipo Estratégico y área Solicitante

POR EL ÓRGANO INTERNO DE CONTROL

MARIA ESMERALDA HERNANDEZ MIRANDA

Titular del Organo Interno de Control en el DIF Estatal



Km 1.5 Carretera Xalapa -Coatepec, Col. Benito Juárez, C.P. 91070, Xalapa, Veracruz, México. www.difver.Gob.mx