

CUADRO COMPARATIVO

CONTRATACION DIRECTA Nº 13/2016
EXPEDIENTE: 09-03418-2015

OBJETO DE LA CONTRATACION: "Adquisición de equipos de laboratorio para el Departamento de Química y para el Laboratorio de Bioquímica Aplicada dentro del marco del Programa UNNE+SALUD de la Facultad de Ciencias Exactas de la UNNE"

| REGLON | CANTIDAD | DESCRIPCION | Ofertes | | | | | | | | | | | | Ofertes | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------|---|--|--------------|---|---------------|--|---------------|-----------------------------|---------------|--|---------------|--|--------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------|---------------------------------|--------------|------------------------------|--------------|--------------------------|---------------|------------------|--------------|------|
| | | | TECNOLOGIA EDUCATIVA S.A. | | INSTRUMENTAL CUYO | | INSTRUMENTALIA S.A. | | MICROLAT S.A. | | JENCK S.A. | | SATIA S.R.L. | | INSTRUMENTAL PASTEUR S.R.L. | | EMILIANO DEL PEON | | INSTRUMENTACION CIENTIFICA S.A. | | AGUILAR EQUIPAMIENTOS S.R.L. | | ING. ANDRES IVERN S.R.L. | | ALTAMIRANO GUIDO | | |
| | | | P.U. | P.TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P.TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | P.U. | P. TOTAL | |
| 1 | 1 | Agitador para tubos y micro tubos tipo vortex | \$ - | \$ - | \$ 11.514,00 | \$ 11.514,00 | \$ 10.530,00 | \$ 10.530,00 | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ 8.500,00 | \$ 8.500,00 | \$ 7.889,00 | \$ 7.889,00 | \$ 5.340,00 | \$ 5.340,00 | \$ 13.700,00 | \$ 13.700,00 | \$ 8.644,00 | \$ 8.644,00 | \$ - | \$ - | \$ 9.825,00 | \$ 9.825,00 | |
| 2 | 1 | Balanza analítica digital, características: Capacidad de hasta 200g. precisión entre 0,01 y 0,1 mg. Display retroiluminado de fácil lectura | \$ 42.284,00 | \$ 42.284,00 | \$ 69.527,00 | \$ 69.527,00 | \$ 52.692,00 | \$ 52.692,00 | \$ - | \$ - | \$ 54.711,80 | \$ 54.711,80 | \$ - | \$ - | \$ 30.667,00 | \$ 30.667,00 | \$ 82.360,00 | \$ 82.360,00 | \$ 5.300,00 | \$ 5.300,00 | \$ 5.913,00 | \$ 5.913,00 | \$ 168.547,86 | \$ 168.547,86 | \$ - | \$ - | |
| 3 | 1 | Balanza granataria, características: Capacidad 1 Kg. Precisión 0,1 gr. | \$ 10.117,00 | \$ 10.117,00 | \$ 4.531,00 | \$ 4.531,00 | \$ 26.438,00 | \$ 26.438,00 | \$ - | \$ - | \$ 30.360,78 | \$ 30.360,78 | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ 4.626,00 | \$ 4.626,00 | \$ 10.900,00 | \$ 10.900,00 | \$ 2.986,00 | \$ 2.986,00 | \$ 9.447,75 | \$ 9.447,75 | \$ 6.879,00 | \$ 6.879,00 | |
| 4 | 1 | Balanza electrónica de 2000g. de capacidad y 0,01g. de precisión. Garantía: 12 meses | \$ 28.934,00 | \$ 28.934,00 | \$ 11.271,00 | \$ 11.271,00 | \$ 36.100,00 | \$ 36.100,00 | \$ - | \$ - | \$ 30.360,78 | \$ 30.360,78 | \$ - | \$ - | \$ 16.998,00 | \$ 16.998,00 | \$ 11.270,00 | \$ 11.270,00 | \$ 18.900,00 | \$ 18.900,00 | \$ 12.244,00 | \$ 12.244,00 | \$ 40.058,46 | \$ 40.058,46 | \$ 18.867,00 | \$ 18.867,00 | |
| 5 | 1 | Estufa de esterilización-secado 40x60x40cm. 96 litros. Características: Temperatura de funcionamiento, de ambiente hasta 200°C. Sensibilidad +/- 1°C. Indicadores luminicos de funcionamiento. Interruptor general. Dos estantes rejilla regulables. Termostato hidráulico de precisión porta termómetro. Cámara interior de acero inoxidable de doble pared, para circulación de aire. Cierre con traba y burlete siliconada de alta temperatura. Tensión 220v/50hz. | \$ - | \$ - | \$ 14.721,00 | \$ 14.721,00 | \$ 18.142,00 | \$ 18.142,00 | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ 17.865,00 | \$ 17.865,00 | \$ 20.390,00 | \$ 20.390,00 | \$ 26.500,00 | \$ 26.500,00 | \$ 12.679,00 | \$ 12.679,00 | \$ 19.028,10 | \$ 19.028,10 | \$ 18.050,00 | \$ 18.050,00 | |
| 6 | 1 | Desecador de vidrio 300mm. Diámetro con placa y válvula para vacío. | \$ - | \$ - | \$ 3.666,00 | \$ 3.666,00 | \$ 11.963,00 | \$ 11.963,00 | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ 3.649,00 | \$ 3.649,00 | \$ 5.020,00 | \$ 5.020,00 | \$ 3.200,00 | \$ 3.200,00 | \$ 2.929,00 | \$ 2.929,00 | \$ - | \$ - | \$ 10.586,00 | \$ 10.586,00 | |
| 7 | 1 | Espectrofotómetro UV-Visible con barrido especial automático, especificaciones: - Longitud de onda: rango: 200 a 100nm Resolución: 2nm (o menor). Precisión: ± 3 nm (o menor). - Mediciones espectrofotométricas: transmitancia: 0 a 199.9 %T. Absorbancia: 0,300 a 1,999 UA. Precisión: ± 1 %T. Resolución: 0,1 %T - 0,001 A. luz parasita: <0,5 %T. ruido: <0,001a. estabilidad: <0,002 A/h.Otros: fuente para luz UV y Visible. Salida para conexión a PC. Software controlador y para adquisición de datos. | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ 105.749,00 | \$ 105.749,00 | \$ 194.000,00 | \$ 194.000,00 | \$ 209.503,26 | \$ 209.503,26 | \$ 66.100,00 | \$ 66.100,00 | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - |
| 8 | 1 | Balanza de Bioimpedancia, con análisis de composición corporal. - Parámetros a medir: Masa grasa (Kg-%). Nivel de grasa visceral. Masa libre de grasa (Kg-%). Masa muscular (Kg-%). Agua corporal (Kg-%). Masa ósea estimada (Kg). IMC, peso. Metabolismo basal. Edad metabólica. Constitución física. Valores de referencia. - Especificaciones técnicas: Rango de edad 5-99 años. Capacidad 270Kg. Graduación: 50g. (0-200Kg) 100g (201-270Kg). Alimentación 100 - 240 V. conexión al PC USB - RS232C. Impresión térmica integrada. Garantía 1 a 3 años. Espectro de medición 50Khz. Calibración automática. Resultados en 20 segundos-no invasivo. Alimentación 100V / 240V (50HZ/60Hz). | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ 9.250,00 | \$ 9.250,00 | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - | \$ - |
| Importe total de la propuesta | | | \$ 81.335,00 | \$ 81.335,00 | \$ 115.230,00 | \$ 115.230,00 | \$ 270.864,00 | \$ 270.864,00 | \$ 194.000,00 | \$ 194.000,00 | \$ 324.936,62 | \$ 324.936,62 | \$ 74.600,00 | \$ 74.600,00 | \$ 77.068,00 | \$ 77.068,00 | \$ 129.006,00 | \$ 129.006,00 | \$ 78.500,00 | \$ 78.500,00 | \$ 45.395,00 | \$ 45.395,00 | \$ 237.082,17 | \$ 237.082,17 | \$ 64.207,00 | \$ 64.207,00 | |
| plazo mantenimiento oferta | | | 40 días corridos desde la fecha de apertura | | 40 días corridos desde la fecha de apertura | | 40 días corridos desde la fecha de apertura | | IDEM PLIGO | | 40 días corridos desde la fecha de apertura | | 40 días corridos desde la fecha de apertura | | Hasta 31/05/2015 (40 días) | | Idem pliego | | Idem pliego | | Idem pliego | | Idem pliego | | Idem pliego | | |
| Plazo de entrega | | | 30 días hábiles desde la recepción de la O. C. | | 30 días hábiles a partir del día hábil inmediato siguiente a la notif. O.C. | | Renglon 1, 2, 6 y 8: 30 días hábiles a partir de la notif. O.C.; Renglon 3, 4 y 7: 90 días desde notif. O.C. | | 90 días de recibida la O.C. | | Dentro de los 30/45 días corridos de recibida O.C. | | 30 días hábiles desde la recepción de la O. C. | | Idem pliego | | 30 días hábiles | | 30 días | | 30 días hábiles | | 60 DÍAS | | 30 DÍAS HÁBILES | | |

TECNOLOGIA EDUCATIVA

COTIZA ALTERNATIVA REGLON 3

Balanza digital económica 1500g x 0,1g por la suma de \$6.914,00

INSTRUMENTAL CUYO

COTIZA ALTERNATIVA REGLON 1

Agitador vortex marca Vicking cat. 6005 por la suma de \$8.893,00

COTIZA ALTERNATIVA REGLON 2

Balanza electronica RADWAG modelo AS220-R2 por la suma de \$35.139,00

INSTRUMENTALIA S.A.

COTIZA ALTERNATIVA REGLON 5

Estufa de secado Marca PEET LAB modelo DHG-9140A por la suma de \$25.344,00

ACLARACION FIRMA INSTRUMENTAL PASTEUR S.R.L.:

Renglon Nº 1: opcional plataforma para 19 tubos eppendorf 1.5 ml. Precio un. \$1.550,00

Alternativa Firma EMILIANO DEL PEON:

Renglon Nº 1: precio un. \$7.120,00

Renglon Nº 2: \$84.340,00

Alternativa Firma AGUILAR EQUIPAMIENTOS SRL:

Renglon Nº 1: precio un. \$6.813,00

Renglon Nº 2: Precio un. \$30.462,00

Alternativa Firma ALTAMIRANO GUIDO:

Renglon Nº 3: precio un. \$16.665,00

Renglon Nº 4: Precio un. \$36.040,00