



**MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL**  
**POLICÍA NACIONAL**  
**DIRECCIÓN DE BIENESTAR SOCIAL**  
**CENTRO SOCIAL DE AGENTES Y PATRULLEROS**



|  |                                      |                              |       |
|--|--------------------------------------|------------------------------|-------|
| <b>Fecha:</b>  | Bogotá D.C., 22 de diciembre de 2020 |                              |       |
| <b>Hora de inicio:</b>   | 16:00                                | <b>Hora de finalización:</b> | 17:00 |
| <b>Lugar:</b>  | Oficina de Contratos                 |                              |       |
| <b>ACTA - 0601 – AREAD GRUCO – 2.25</b>  |                                      |                              |       |
| <b>QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP MIC 182 2020 CUYO OBJETO ES “MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA”</b> |                                      |                              |       |

### ORDEN DEL DÍA

1. Verificación de asistentes
2. Temas a tratar
- 2.1 Respuesta Observaciones

### DESARROLLO

En Bogotá D.C siendo las 16:00 horas del día 22 de diciembre de 2020, se reunieron en la oficina de contratos del Centro Social de Agentes y Patrulleros, lo integrantes del Comité Jurídico, Técnico, Económico del proceso de Contratación PN CESAP MIC 182 2020, cuyo objeto es “**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA**” nombrados mediante resolución No. 528 del 17 de noviembre de 2020; con el fin de consolidar el resultado de las evaluaciones dentro del proceso de contratación así.

En atención al proceso **PN CESAP MIC 182 2020**, cuyo objeto es “**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

### PROPONENTE No. 1: ANGELA MABEL APONTE – CALDERAS Y PRENSAS

### EVALUACION JURIDICA

Mediante radicado S-2020 – S/N ADMON SOPOR – 29–25, el evaluador jurídico ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES realiza evaluación correspondiente al proceso CESAP MIC 182 2020, cuyo objeto es “**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA**”, se presenta el informe de la verificación jurídica:

| ÍTEM | DOCUMENTOS DE PROPUESTA  | ANGELA MABEL APONTE |
|------|--|---------------------|
|      |  | CUMPLE              |
| 1    | Carta de presentación (Ver Formulario N° 1)  | 1-3                 |
| 2    | Certificado de existencia y representación legal expedido por la Cámara de Comercio y/o certificado de Matrícula Mercantil de persona natural / matrícula profesional. | 4-18                |
| 3    | Boletín de responsabilidades fiscales de la Contraloría General de la Nación.  | 26                  |
| 4    | Certificados de antecedentes disciplinarios expedido por la Procuraduría General de la Nación.   | 28                  |
| 5    | Certificados de antecedentes Judiciales  | 30                  |
| 6    | Constancia de cumplimiento de aportes parafiscales y seguridad social.   | 19                  |
| 7    | Identificación Tributaria (RUT)  | 20-22               |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|    |   |    |
|----|---|----|
| 9  | Compromiso Anticorrupción                                 | 23 |
| 10 | Certificación Bancaria                                    | 24 |
| 11 | Copia de la cédula de ciudadanía del Representante Legal. | 25 |

El oferente ANGELA MABEL APONTE - **CALDERAS Y PRENSAS CUMPLE** con las condiciones jurídicas habilitantes.

### EVALUACION TÉCNICA

Mediante radicado S-2020- S/N/ADMN SOPOR – 29–25, el evaluador técnico ST. FREDDY RONCANCIO, LILIANA LOPEZ – SST-SG y JOSE FERNANDO GARCIA FERNANDEZ realiza evaluación correspondiente al proceso **PN CESAP MIC 182 2020** cuyo objeto es "**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA**", se presenta el informe de la verificación técnica, así:

### REQUISITOS GENERALES

- Las especificaciones técnicas requeridas son de obligatorio cumplimiento, de no hacerlo la propuesta se considerará no apta técnicamente.
- En la columna CUMPLE/NO CUMPLE, se evaluará las especificaciones técnicas ofertadas por la firma.

| EQUIPOS DE LAVANDERIA MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO                         |   |          |        |           |
|---|---|----------|--------|-----------|
| MANTENIMIENTO PREVENTIVO - LAVADORA CENTRIFUGA CARGA FRONTAL DE 110 LIBRAS LAVADORA |   |          |        |           |
| 1   |   |          |        |           |
| ITEM  | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
| 1   | SISTEMA DE CALEFACCION (VAPOR): REVISION PARTE MECANICA Y ELECTRICA, LIMPIEZA DE TUBERIA, VALVULAS Y ACCESORIOS, CALIBRACION VALVULA SOLENOIDE. DESMONTAR CANASTA, BOCIN, COMPUERTA Y POLEAS. | 1        | X      |           |
| 2   | SISTEMA DE DRENAJE: REVISION PARTE MECANICA Y ELECTRICA, MANTENIMIENTO, LIMPIEZA TUBERIA Y ACCESORIOS.  | 1        | X      |           |
| 3   | SISTEMA DE ANCLAJE: REVISION, AJUSTE DE PERNOS  | 1        | X      |           |
| 4   | MANTENIMIENTO, REVISION Y LIMPIEZA INTEGRAL INTERNA-EXTERNA (CHAZIS, JUNTAS DE PUERTAS, QUITAR EXCESOS Y RESIDUOS DE GRASA.LIMPIEZA DE DEPOSITOS DE PRODUCTOS (JABON ETC).                    | 1        | X      |           |
| 5   | SISTEMA HIDRAÚLICO: MANTENIMIENTO Y REVISION A VALVULAS, TUBERIA Y ACCESORIOS.  | 1        | X      |           |
| 6   | SISTEMA DE AMORTIGUACION: REVISION DE AMORTIGUADORES, CAMBIO DE ACEITE.   | 1        | X      |           |
| 7   | MANTENIMIENTO SISTEMA ELECTRICO: ADECUACION REVISION, AJUSTE , MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE SISTEMA ELECTRICO  | 1        | X      |           |
| 8   | SISTEMA DE TRANSMISION: MANTENIMIENTO, REVISAR, AJUSTAR Y ALINEAR POLEAS  | 1        | X      |           |
| 9   | CANASTA: REVISION, ALINEACION Y BALANCEO DE CANASTA TENIENDO EN CUENTA PUNTOS DE REFERENCIA.  | 1        | X      |           |
| 10  | RODAMIENTOS Y SELLOS RETENEDORES: REVISION Y/O CAMBIO, CAMBIO DE EMPAQUETADURA Y LUBRICACION DE RODAMIENTOS.  | 1        | X      |           |
| 11  | MOTOR ELECTRICO: VERIFICAR FUNCIONAMIENTO, AJUSTE BORNERA, VERIFICACION ANCLAJE.  | 1        | X      |           |
| 12  | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO  | 1        |        |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

| <b>MANTENIMIENTO CORRECTIVO - LIBRAS LAVADORA CENTRIFUGA CARGA FRONTAL DE 110 LIBRAS LAVADORA 1</b> |   |                 |               |                  |
|---|---|-----------------|---------------|------------------|
| <b>ITEM</b>   | <b>CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS</b>   | <b>CANTIDAD</b> | <b>CUMPLE</b> | <b>NO CUMPLE</b> |
| 13  | SISTEMA DE CALEFACCION (VAPOR): REEMPLAZO DE TUBERIA, VALVULAS SOLENOIDE, VALVULAS Y ACCESORIOS .CORRECCION DE FUGAS.   | 1               | X             |                  |
| 14  | SISTEMA DE DRENAJE: CAMBIO GENERAL DE VALVULA MOTORIZADA, TUBERIA, MANGUERAS Y ACCESORIOS.  | 1               | X             |                  |
| 15  | SISTEMA DE ANCLAJE: REVISION, CAMBIO DE PERNOS. APLICAR PINTURA EPOXICA A BASE Y ESTRUCTURA MAQUINA.  | 1               | X             |                  |
| 16  | CHAZIS MAQUINA .REALIZAR PINTURA INTERNA EPOXICA A BASE CANASTA Y PINTURA EXTERNA ESMALTE A MAQUINA EN GENERAL.   | 1               | X             |                  |
| 17  | SISTEMA HIDRAÚLICO: CAMBIO DE VALVULAS, TUBERIA Y ACCESORIOS. ENTRADA AGUA  | 1               | X             |                  |
| 18  | SISTEMA DE TRANSMISION: MANTENIMIENTO: CAMBIO DE POLEAS Y CORREAS. REPARACION GENERAL DEL SISTEMA REALIZANDO CAMBIO DE AMORTIGUADORES Y MODIFICACION EN SOPORTES.   | 1               | X             |                  |
| 19  | CAMBIO DE RODAMIENTOS , SELLOS Y EMPAQUETADURA  | 1               | X             |                  |
| 20  | SISTEMA ELECTRICO. REALIZAR CAMBIO PARCIAL DE CABLES, RELE, PILOTOS, SELECTORES, INTERRUPTORES Y ELEMENTOS DE CONTROL Y POTENCIA,   | 1               | X             |                  |
| 21  | CAMBIO DE TABLERO MANDO DIGITAL (ESPECIFICACION).   | 1               | X             |                  |
| 22  | MOTOR ELECTRICO: CAMBIO DE RODAMIENTOS, VENTILADOR, BOBINADO, CAPERUSA, PLACA DE BORNES.ESTATOR, ROTOR Y EJE.   | 1               | X             |                  |
| 23  | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO.   | 1               | X             |                  |
| <b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO - LAVADORA EXTRACTORA FRONTAL LEFA DE 110 LAVADORA 2</b>                |   |                 |               |                  |
| <b>ITEM</b>   | <b>CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS</b>   | <b>CANTIDAD</b> | <b>CUMPLE</b> | <b>NO CUMPLE</b> |
| 24  | SISTEMA DE CALEFACCION (VAPOR): REVISION PARTE MECANICA Y ELECTRICA, LIMPIEZA DE TUBERIA, VALVULAS Y ACCESORIOS, CALIBRACION DE MANOMETROS CALIBRACION VALVULA SOLENOIDE. DESMONTAR CANASTA, BOCIN, COMPUERTA Y POLEAS. | 1               | X             |                  |
| 25  | SISTEMA DE DRENAJE: REVISION PARTE MECANICA Y ELECTRICA, MANTENIMIENTO, LIMPIEZA TUBERIA Y ACCESORIOS.  | 1               | X             |                  |
| 26  | SISTEMA DE ANCLAJE: REVISION, AJUSTE DE PERNOS  | 1               | X             |                  |
| 27  | MANTENIMIENTO, REVISION Y LIMPIEZA INTEGRAL INTERNA-EXTERNA (CHAZIS, JUNTAS DE PUERTAS, QUITAR EXCESOS Y RESIDUOS DE GRASA.LIMPIEZA DE DEPOSITOS DE PRODUCTOS (JABON ETC).  | 1               | X             |                  |
| 28  | SISTEMA HIDRAÚLICO: MANTENIMIENTO Y REVISION A VALVULAS, TUBERIA Y ACCESORIOS.  | 1               | X             |                  |
| 29  | SISTEMA DE AMORTIGUACION: REVISION DE AMORTIGUADORES, CAMBIO DE ACEITE.   | 1               | X             |                  |
| 30  | MANTENIMIENTO SISTEMA ELECTRICO: ADECUACION REVISION, AJUSTE , Y LIMPIEZA DE SISTEMA ELECTRICO  | 1               | X             |                  |
| 31  | SISTEMA DE TRANSMISION: MANTENIMIENTO, REVISAR, AJUSTAR Y ALINEAR POLEAS  | 1               | X             |                  |
| 32  | CANASTA: REVISION, ALINEACION Y BALANCEO DE CANASTA TENIENDO EN CUENTA PUNTOS DE REFERENCIA.  | 1               | X             |                  |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|    |  |   |   |  |
|----|--|---|---|--|
| 33 | RODAMIENTOS Y SELLOS RETENEDORES: REVISION Y/O CAMBIO, CAMBIO DE EMPAQUETADURA Y LUBRICACION DE RODAMIENTOS. | 1 | X |  |
| 34 | MOTOR ELECTRICO: VERIFICAR FUNCIONAMIENTO, AJUSTE BORNERA, VERIFICACION ANCLAJE.                             | 1 | X |  |
| 35 | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO   | 1 | X |  |

**MANTENIMIENTO CORRECTIVO - LAVADORA EXTRACTORA FRONTAL LEFA DE 110 LAVADORA 2**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|---|----------|--------|-----------|
| 36   | SISTEMA DE CALEFACCION (VAPOR): REEMPLAZO DE TUBERIA, VALVULAS SOLENOIDE, MANOMETRO, VALVULAS Y ACCESORIOS .CORRECCION DE FUGAS.                                  | 1        | X      |           |
| 37   | SISTEMA DE DRENAJE: CAMBIO GENERAL DE VALVULA MOTORIZADA, TUBERIA, MANGUERAS Y ACCESORIOS.  | 1        | X      |           |
| 38   | SISTEMA DE ANCLAJE: REVISION, CAMBIO DE PERNOS. APLICAR PINTURA EPOXICA A BASE Y ESTRUCTURA MAQUINA.  | 1        | X      |           |
| 39   | CHAZIS MAQUINA .REALIZAR PINTURA INTERNA EPOXICA A BASE CANASTA Y PINTURA EXTERNA ESMALTE A MAQUINA EN GENERAL.   | 1        | X      |           |
| 40   | SISTEMA HIDRAÚLICO: CAMBIO DE VALVULAS, TUBERIA Y ACCESORIOS. ENTRADA AGUA  | 1        | X      |           |
| 41   | SISTEMA DE TRANSMISION: MANTENIMIENTO: CAMBIO DE POLEAS Y CORREAS. REPARACION GENERAL DEL SISTEMA REALIZANDO CAMBIO DE AMORTIGUADORES Y MODIFICACION EN SOPORTES. | 1        | X      |           |
| 42   | CAMBIO DE RODAMIENTOS , SELLOS Y EMPAQUETADURA  | 1        | X      |           |
| 43   | SISTEMA ELECTRICO. REALIZAR CAMBIO PARCIAL DE CABLES, RELE, PILOTOS, SELECTORES, INTERRUPTORES Y ELEMENTOS DE CONTROL Y POTENCIA,                                 | 1        | X      |           |
| 44   | MANTENIMIENTO O CAMBIO DE PANTALLAS (TARJETA) SELECTOR DE PROGRAMAS.  | 1        | X      |           |
| 45   | MOTOR ELECTRICO: CAMBIO DE RODAMIENTOS, VENTILADOR, BOBINADO, CAPERUSA, PLACA DE BORNES.ESTATOR, ROTOR Y EJE.   | 1        | X      |           |
| 46   | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO.   | 1        | X      |           |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - LAVADORA UNIMAC DE 100 LIBRAS (LAVADORA 3)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS   | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|--|----------|--------|-----------|
| 47   | SISTEMA DE CALEFACCION (VAPOR): REVISION PARTE MECANICA, ELECTRICA Y ELECTRONICA, MANTENIMIENTO, LIMPIEZA DE TUBERIA, VALVULAS Y ACCESORIOS, DESMONTAR CANASTA, BOCIN, COMPUERTA Y POLEAS. | 1        | X      |           |
| 48   | SISTEMA DE DRENAJE: REVISION PARTE MECANICA Y ELECTRICA, MANTENIMIENTO, LIMPIEZA TUBERIA Y ACCESORIOS.   | 1        | X      |           |
| 49   | SISTEMA DE ANCLAJE: REVISION, AJUSTE DE PERNOS   | 1        | X      |           |
| 50   | MANTENIMIENTO, REVISION Y LIMPIEZA INTEGRAL INTERNA-EXTERNA (CHAZIS, JUNTAS DE PUERTAS, QUITAR EXCESOS Y RESIDUOS DE GRASA., LIMPIEZA DEL DOSIFICADOR DE DETERGENTES.                      | 1        | X      |           |
| 51   | SISTEMA HIDRAÚLICO: MANTENIMIENTO Y REVISION A VALVULAS, TUBERIA Y ACCESORIOS.   | 1        | X      |           |
| 52   | SISTEMA DE TRANSMISION: MANTENIMIENTO, REVISAR, AJUSTAR Y ALINEAR POLEAS.  | 1        | X      |           |
| 53   | CANASTA: REVISION, ALINEACION Y BALANCEO DE CANASTA TENIENDO EN CUENTA PUNTOS DE REFERENCIA.   | 1        | X      |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|    |  |   |   |  |
|----|--|---|---|--|
| 54 | RODAMIENTOS Y SELLOS RETENEDORES: REVISION Y/O CAMBIO, CAMBIO DE EMPAQUETADURA Y LUBRICACION DE RODAMIENTOS. | 1 | X |  |
| 55 | MANTENIMIENTO SISTEMA ELECTRICO: ADECUACION, REVISION, AJUSTE Y LIMPIEZA DE SISTEMA ELECTRICO                | 1 | X |  |
| 56 | MOTOR ELECTRICO: VERIFICAR FUNCIONAMIENTO, AJUSTE DE BORNERA, VERIFICACION DE ANCLAJE                        | 1 | X |  |
| 57 | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO   | 1 | X |  |

**MANTENIMIENTO CORRECTIVO - LAVADORA UNIMAC DE 100 LIBRAS (LAVADORA 3)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|---|----------|--------|-----------|
| 58   | SISTEMA DE CALEFACCION (VAPOR): REEMPLAZO DE TUBERIA, MANGUERA, VALVULAS Y ACCESORIOS.CORRECCION FUGAS  | 1        | X      |           |
| 59   | SISTEMA DE DRENAJE: CAMBIO GENERAL DE VALVULA MOTORIZADA, TUBERIA Y ACCESORIOS  | 1        | X      |           |
| 60   | SISTEMA DE ANCLAJE: REVISION, CAMBIO DE PERNOS. APLICAR PINTURA EPOXICA A BASE Y ESTRUCTURA MAQUINA.  | 1        | X      |           |
| 61   | CHAZIS MAQUINA .REALIZAR PINTURA INTERNA EPOXICA A BASE, CANASTA Y PINTURA EXTERNA ESMALTE A MAQUINA EN GENERAL.  | 1        | X      |           |
| 62   | SISTEMA HIDRAÚLICO: CAMBIO DE VALVULAS, TUBERIA Y ACCESORIOS. ENTRADA AGUA  | 1        | X      |           |
| 63   | SISTEMA DE TRANSMISION: MANTENIMIENTO: CAMBIO DE POLEAS Y CORREAS. REPARACION GENERAL DEL SISTEMA REALIZANDO CAMBIO DE AMORTIGUADORES Y MODIFICACION DE SOPORTES. | 1        | X      |           |
| 64   | CAMBIO DE RODAMIENTOS , SELLOS Y EMPAQUETADURA  | 1        | X      |           |
| 65   | SISTEMA ELECTRICO. REALIZAR CAMBIO PARCIAL DE CABLES, RELE, PILOTOS, PARO DE EMERGENCIA, INTERRUPTORES Y ELEMENTOS DE CONTROL Y POTENCIA.                         | 1        | X      |           |
| 66   | MOTOR ELECTRICO: CAMBIO DE RODAMIENTOS, VENTILADOR, BOBINADO, CAPERUSA, PLACA DE BORNES, ESTATOR, ROTOR Y EJE.  | 1        | X      |           |
| 67   | MANTENIMIENTO O CAMBIO DE PANTALLAS (TARJETA) SELECTOR DE PROGRAMAS.  | 1        | X      |           |
| 68   | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO.   | 1        | X      |           |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - LAVADORA CENTRIFUGA DE 80 LIBRAS UNIMAC (LAVADORA 4)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS   | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|--|----------|--------|-----------|
| 69   | DESPIECE TOTAL DE LA MAQUINA PARA REVISION Y LIMPIEZA INTEGRAL INTERNA Y EXTERNA (CHAZIS, JUNTAS DE PUERTAS, E.T.C.                | 1        | X      |           |
| 70   | SISTEMA DE CALEFACCION: REVISION MANTENIMIENTO DE SISTEMA MECANICO Y ELECTRICO LIMPIEZA DE TUBERIA, CALIBRACION VALVULA SOLENOIDE. | 1        | X      |           |
| 71   | SISTEMA DE DRENAJE: REVISION PARTE MECANICA Y ELECTRICA MANTENIMIENTO, LIMPIEZA TUBERIA Y ACCESORIOS.                              | 1        | X      |           |
| 72   | SISTEMA HIDRAULICO: MANTENIMIENTO Y REVISION A VALVULAS, TUBERIA Y ACCESORIOS.   | 1        | X      |           |
| 73   | SISTEMA DE ANCLAJE: REVISION, AJUSTE DE PERNOS.  | 1        | X      |           |
| 74   | REALIZAR LIMPIEZA AL CONDUCTO Y DOSIFICADOR DE DETERGENTES   | 1        | X      |           |
| 75   | SISTEMA DE TRANSMISION: REVISAR, AJUSTAR, ALINEAR LUBRICAR LOS MECANISMOS DE TRANSMISION Y   | 1        | X      |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|  | ARTICULACIONES.   |          |        |           |
|--|---|----------|--------|-----------|
| 76   | CANASTA: REVISION ALINEACION Y BALANCEO DE CANASTA.   | 1        | X      |           |
| 77   | MANTENIMIENTO GENERAL DE COMPUERTA: VERIFICACION DE CONTROL.  | 1        | X      |           |
| 78   | MOTOR ELECTRICO: VERIFICAR FUNCIONAMIENTO, AJUSTE DE BORNERA, VERIFICACION DE ANCLAJE.  | 1        | X      |           |
| 79   | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO.   | 1        | X      |           |
| <b>MANTENIMIENTO CORRECTIVO - LAVADORA CENTRIFUGA DE 80 LIBRAS UNIMAC (LAVADORA 4)</b> |   |          |        |           |
| ITEM   | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
| 80   | SISTEMA DE CALEFACCION (VAPOR): REEMPLAZO DE TUBERIA, MANGUERA, VALVULA SOLENOIDE, VALVULAS Y ACCESORIOS, CORRECCION DE FUGAS | 1        | X      |           |
| 81   | CAMBIO PRESOSTATO PARA NIVEL AGUA.  | 1        | X      |           |
| 82   | CAMBIO VALVULAS DOSIFICADORAS DETERGENTE Y ENTRADA DE AGUA.   | 1        | X      |           |
| 83   | CAMBIO VALVULA PARA DRENAJE.  | 1        | X      |           |
| 84   | CAMBIO EMPAQUE COMPUERTA  | 1        | X      |           |
| 85   | SISTEMA DE TRANSMISION: CAMBIO DE POLEAS Y CORREAS  | 1        | X      |           |
| 86   | SISTEMA ELECTRICO Y ELECTRONICO: REALIZAR CAMBIO PARCIAL DE CABLES, ELEMENTOS ELECTRONICOS, CONTROL Y POTENCIA.               | 1        | X      |           |
| 87   | SISTEMA DE ANCLAJE: CAMBIO DE PERNOS  | 1        | X      |           |
| 88   | MOTOR ELECTRICO: CAMBIO DE RODAMIENTOS, VENTILADOR, BOBINADO, CAPERUSA, PLACA DE BORNES, ESTATOR, ROTOR Y EJE.                | 1        | X      |           |
| 89   | MANTENIMIENTO O CAMBIO DE PANTALLAS (TARJETA) SELECTOR DE PROGRAMAS.  | 1        | X      |           |
| 90   | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO  | 1        | X      |           |
| <b>MANTENIMIENTO PREVENTIVO - COMPRESOR HORIZONTAL VA-65</b>                           |   |          |        |           |
| ITEM   | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
| 91   | MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA A TANQUE COMPRESOR   | 1        | X      |           |
| 92   | CALIBRACION DE VALVULA DE ALIVIO.   | 1        | X      |           |
| 93   | REVISION Y MANTENIMIENTO A SISTEMA MECANICO Y ELECTRICO DE MAQUINA  | 1        | X      |           |
| 94   | REALIZAR PINTURA GENERAL A EQUIPO.  | 1        | X      |           |
| 95   | VERIFICACION DE ACEITE Y FILTROS  | 1        | X      |           |
| 96   | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO  | 1        | X      |           |
| <b>MANTENIMIENTO CORRECTIVO- COMPRESOR HORIZONTAL VA-65</b>                            |   |          |        |           |
| ITEM   | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
| 97   | MOTOR ELECTRICO: CAMBIO DE RODAMIENTOS, VENTILADOR, BOBINADO, CAPERUSA, PLACA DE BORNES, ESTATOR, ROTOR Y EJE.                | 1        | X      |           |
| 98   | CAMBIO DE VALVULA DE ALIVIO.  | 1        | X      |           |
| 99   | SISTEMA ELECTRICO: CAMBIO DE CABLEADO, CONTACTORES, CONTACTOS(N/A,N/C), PRESOSTATO.   | 1        | X      |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|     |  |   |   |  |
|-----|--|---|---|--|
| 100 | CAMBIO DE MANOMETRO PARA PRESION, CAMBIO VALVULA PARA DRENAJE  | 1 | X |  |
| 101 | CAMBIO DE ACEITE Y FILTROS.  | 1 | X |  |
| 102 | SISTEMA NEUMATICO: CAMBIO DE TUBERIA, VALVULAS, ACOPLER, MANGUERAS, FILTROS O ACCESORIOS QUE LO COMPPONEN. | 1 | X |  |
| 103 | CAMBIO DE CORREAS, POLEAS.   | 1 | X |  |
| 104 | CALIBRACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO.  | 1 | X |  |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - SECADOR A VAPOR DE 120 LIBRAS (SECADOR 1)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS   | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|--|----------|--------|-----------|
| 105  | MANTENIMIENTO REVISIÓN Y LIMPIEZA DE SERPENTINES - VENTILADOR, QUITANDO RESIDUOS Y EXCESOS DE MOTAS. DESMONTAR SERPENTINES, CANASTA Y BOCÍN.   | 1        | X      |           |
| 106  | SISTEMA TRASMISIÓN: REVISIÓN, ALINEACIÓN DE CORREAS, CADENA, POLEAS.   | 1        | X      |           |
| 107  | CANASTA Y VENTILADOR: REVISIÓN, ALINEACIÓN Y BALANCEO TENIENDO EN CUENTA PUNTOS DE REFERENCIA Y EJE  | 1        | X      |           |
| 108  | SISTEMA DE CALEFACCIÓN (VAPOR): REVISIÓN, MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE FILTRO DE VAPOR, DE VÁLVULA SOLENOIDE, BRIDA, NIPLES Y CHEQUE.   | 1        | X      |           |
| 109  | REVISAN Y MANTENIMIENTO DEL SISTEMA RETORNO CONDENSADOS, VÁLVULAS, TRAMPAS, CHEQUES Y TUBERÍAS.  | 1        | X      |           |
| 110  | SISTEMA ELÉCTRICO: REVISIÓN, AJUSTE Y LIMPIEZA DE TABLERO ELÉCTRICO, PROGRAMADOR INCLUYE ELEMENTOS DE CONTROL Y POTENCIA.  | 1        | X      |           |
| 111  | VERIFICAR LA HERMETICIDAD DE LA TAPA DE LA CHAMARA DE LA TRAMPA DE MOTA Y FABRICACIÓN DE FILTRO ATRAPAMOTAS MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE DUCTO PARA DESFOGUE Y/O SALIDA DE AIRE CALIENTE. | 1        | X      |           |
| 112  | MOTOR ELÉCTRICO: VERIFICAR FUNCIONAMIENTO, AJUSTE DE BORNERA, VERIFICACIÓN DE ANCLAJE.   | 1        | X      |           |
| 113  | LIMPIEZA GENERAL: INTERNA-EXTERNA, DISPENSADOR DE PRODUCTOS (JABONES ETC.). LIMPIEZA DE DUCTO PARA DESFOGUE Y/O SALIDA DE AIRE CALIENTE.   | 1        | X      |           |
| 114  | CALIBRACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO   | 1        | X      |           |

**MANTENIMIENTO CORRECTIVO- SECADOR A VAPOR DE 120 LIBRAS (SECADOR 1)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|---|----------|--------|-----------|
| 115  | SERPENTINES : REALIZAR REPARACIÓN O CAMBIO SI ES NECESARIO  | 1        | X      |           |
| 116  | SISTEMA DE TRANSMISIÓN: CAMBIO DE DOS (2) CORREAS POR DESGASTE MARCA SKF, CADENA , POLEAS Y LUBRICACIÓN GENERAL   | 1        | X      |           |
| 117  | SISTEMA DE CALEFACCIÓN (VAPOR): CAMBIO DE FILTRO DE VAPOR, MANGUERA, CAMBIO DE VÁLVULA SOLENOIDE Y NIPLES QUE SEAN NECESARIOS PARA CORREGIR FUGAS E INSTALACIÓN DE AISLAMIENTO TÉRMICO. | 1        | X      |           |
| 118  | SISTEMA RETORNO CONDENSADOS CAMBIO DE VÁLVULAS, TRAMPAS, CHEQUES Y TUBERÍAS. CAMBIO DE SER NECESARIO  | 1        | X      |           |
| 119  | RODAMIENTOS Y SELLOS RETENEDORES: CAMBIO DE CUATRO (4) RODAMIENTOS MARCA SKF Y DOS (2) SELLOS RETENEDORES MARCA NACIONAL PARA EL SISTEMA MECÁNICO Y MOTOR DEL SECADOR.                  | 1        | X      |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|     |   |   |   |  |
|-----|---|---|---|--|
| 120 | SISTEMA ELÉCTRICO CAMBIO DE ELEMENTOS DE CONTROL Y POTENCIA. (CONTACTARES, RELÉS, PULSADORES, PILOTOS, SELECTORES, TEMPORIZADORES, PROGRAMADOR, TOTALIZADOR ETC.) EN CASO DE SER NECESARIO. | 1 | X |  |
| 121 | CAMBIO DE DISPENSADOR DE JABONES DE SER NECESARIO   | 1 | X |  |
| 122 | TRAMPA DE MOTA: FABRICACIÓN DE FILTRO ATRAPAMOTAS   | 1 | X |  |
| 123 | MOTOR ELÉCTRICO: CAMBIO DE RODAMIENTOS, VENTILADOR, BOBINADO, CAPERUZA, PLACA DE BORNES, ESTATOR, ROTOR Y EJE.  | 1 | X |  |
| 124 | CALIBRACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO  | 1 | X |  |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - SECADOR A GAS MARCA UNIMAC DE 100 LIBRAS (SECADOR 2)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS  | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|---|----------|--------|-----------|
| 125  | DESMONTAR CANASTA Y BOCÍN PARA BALANCEO REALIZANDO LA REVISIÓN Y LIMPIEZA DE CUERPO MAQUINA CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS.   | 1        | X      |           |
| 126  | SISTEMA TRASMISIÓN: REVISIÓN, ALINEACIÓN Y AJUSTE DE CORREAS, POLEAS.   | 1        | X      |           |
| 127  | MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN DE QUEMADOR PARA GAS. REALZANDO ANÁLISIS Y CALIBRACIÓN DE COMBUSTIÓN CON EQUIPO DIGITAL, EL CUAL EMITE INFORME POR ESCRITO CON PORCENTAJE DE OXÍGENO, MONÓXIDO DE CARBONO, EFICIENCIA, PÉRDIDA Y DEMÁS. | 1        | X      |           |
| 128  | REVISIÓN KIT SISTEMA IGNICIÓN.  | 1        | X      |           |
| 129  | REVISIÓN DE TUBERÍA CON DISPOSITIVO ELECTRÓNICO PARA DETECTAR FUGAS DE GAS.   | 1        | X      |           |
| 130  | LIMPIEZA DE FILTRO ATRAPAMOTAS.   | 1        | X      |           |
| 131  | MOTOR ELÉCTRICO: VERIFICAR FUNCIONAMIENTO, AJUSTE DE BORNERA, VERIFICACIÓN DE ANCLAJE.  | 1        | X      |           |
| 132  | CALIBRACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO REALIZANDO MEDICIÓN DE EMISIÓN MONÓXIDO DE CARBONO CON EQUIPO CERTIFICADO ENTREGANDO INFORME POR ESCRITO   | 1        | X      |           |

**MANTENIMIENTO CORRECTIVO - SECADOR A GAS MARCA UNIMAC DE 100 LIBRAS (SECADOR 2)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS   | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|--|----------|--------|-----------|
| 133  | BALANCEO DE CANASTA.   | 1        | X      |           |
| 134  | CAMBIO RODAMIENTOS, POLEAS Y CORREAS DE MOTOR Y MAQUINA  | 1        | X      |           |
| 135  | CAMBIO ELECTRODO   | 1        | X      |           |
| 136  | PROGRAMADOR CONTROL LLAMA PARA GAS.  | 1        | X      |           |
| 137  | VÁLVULA SOLENOIDE PARA GAS.  | 1        | X      |           |
| 138  | KIT SISTEMA IGNICIÓN.  | 1        | X      |           |
| 139  | MOTOR ELÉCTRICO: CAMBIO DE RODAMIENTOS, VENTILADOR, BOBINADO, CAPERUZA, PLACA DE BORNES, ESTATOR, ROTOR Y EJE. | 1        | X      |           |
| 140  | CALIBRACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO   | 1        | X      |           |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - RODILLO**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS                              | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|---|----------|--------|-----------|
| 141  | LIMPIAR REJAS DE VENTILACIÓN DE LOS MOTORES                   | 1        | X      |           |
| 142  | LIMPIAR SISTEMA DE ARRASTRE DE LAS CINTAS DE DES ARRUGAMIENTO | 1        | X      |           |
| 143  | LIMPIEZA DE LA CÉLULA DE DETECCIÓN                            | 1        | X      |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|     |  |   |   |  |
|-----|--|---|---|--|
| 144 | COMPROBAR EL ESTADO DE LAS CINTAS DESPEGADORAS.  | 1 | X |  |
| 145 | LIMPIEZA DE LOS DESPEGADORES   | 1 | X |  |
| 146 | VERIFICACIÓN, LIMPIEZA, Y MANTENIMIENTO DE ZAPATAS DE REGULACIÓN TERMOSTÁTICA  | 1 | X |  |
| 147 | .ENGRASE DE COJINETES DEL SISTEMA DE CALENTAMIENTO Y RED DE VAPOR, LUBRICACIÓN MECÁNICA (CADENA, PIÑONES ETC.) Y LIMPIEZA DE LAS PARTES      | 1 | X |  |
| 148 | COMPROBAR EL ESTADO DE LAS MANIVELAS.  | 1 | X |  |
| 149 | VERIFICACIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO: LIMPIEZA AJUSTE Y MANTENIMIENTOS Y SUS COMPONENTES (CONTACTARES RELÉS GUARDA MOTORES PINES BORNES, ETC.) | 1 | X |  |
| 150 | LIMPIEZA DEL SISTEMA DE ASPIRACIÓN   | 1 | X |  |
| 151 | CONTROLAR EL ESTADO DE CINTAS DE PLANCHADO Y GRAPAS  | 1 | X |  |
| 152 | LIMPIEZA DEL CILINDRO  | 1 | X |  |
| 153 | LIMPIEZA Y VERIFICACIÓN DE LA TUBERÍA EXTERIOR VÁLVULAS Y CHEQUES MANÓMETROS,  | 1 | X |  |
| 154 | VERIFICACIÓN Y LIMPIEZA DE LAS PLACAS DE CERÁMICA  | 1 | X |  |
| 155 | VERIFICACIÓN DE ESTANQUIDAD DE LOS VENTURIS  | 1 | X |  |
| 156 | VERIFICACIÓN Y CALIBRACIÓN DE LA VÁLVULA DE SEGURIDAD  | 1 | X |  |

**MANTENIMIENTO CORRECTIVO - RODILLO**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS   | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|--|----------|--------|-----------|
| 157  | CAMBIO DE REJAS DE VENTILACIÓN DE LOS MOTORES  | 1        | X      |           |
| 158  | CAMBIO DEL SISTEMA DE ARRASTRE DE LAS CINTAS DE DES ARRUGAMIENTO   | 1        | X      |           |
| 159  | CAMBIO CALIBRACIÓN Y REGULACIÓN DE LA CÉLULA DE DETECCIÓN  | 1        | X      |           |
| 160  | CAMBIO Y COMPROBACIÓN EL ESTADO DE LAS CINTAS DESPEGADORAS.  | 1        | X      |           |
| 161  | CAMBIO VERIFICACIÓN, LIMPIEZA, Y MANTENIMIENTO DE ZAPATAS DE REGULACIÓN TERMOSTÁTICA   | 1        | X      |           |
| 162  | CAMBIO Y ENGRASE DE COJINETES DEL SISTEMA DE CALENTAMIENTO Y RED DE VAPOR, LUBRICACIÓN MECÁNICA (CADENA, PIÑONES, POLEAS ETC.) Y LIMPIEZA DE LAS PARTES  | 1        | X      |           |
| 163  | CAMBIO Y COMPROBACIÓN DEL ESTADO DE LAS MANIVELAS.   | 1        | X      |           |
| 164  | VERIFICACIÓN Y CAMBIO DEL SISTEMA ELÉCTRICO : LIMPIEZA AJUSTE Y MANTENIMIENTOS Y SUS COMPONENTES ( CONTACTARES RELÉS GUARDA MOTORES PINES BORNES, MOTOR, CARCASA, EJE, RODAMIENTOS, BOBINADO, ROTOR, PLACA DE BORNES, VENTILADOR | 1        | X      |           |
| 165  | CAMBIO Y LIMPIEZA DEL SISTEMA DE ASPIRACIÓN  | 1        | X      |           |
| 166  | CAMBIO DE CINTAS DE PLANCHADO Y GRAPAS   | 1        | X      |           |
| 167  | CAMBIO DEL CILINDRO  | 1        | X      |           |
| 168  | CAMBIO , LIMPIEZA Y VERIFICACIÓN DE LA TUBERÍA EXTERIOR VÁLVULAS Y CHEQUES MANÓMETROS,   | 1        | X      |           |
| 169  | CAMBIO VERIFICACIÓN Y LIMPIEZA DE LAS PLACAS DE CERÁMICA   | 1        | X      |           |
| 170  | VERIFICACIÓN DE ESTANQUIDAD DE LOS VENTURIS  | 1        | X      |           |
| 171  | CAMBIO VERIFICACIÓN Y CALIBRACIÓN DE LA VÁLVULA DE SEGURIDAD   | 1        | X      |           |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - SECADOR A GAS DE CARGA FRONTAL DE 125 LIBRAS MODELOS SFG-125 (SECADOR 3)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|----------------------------------|----------|--------|-----------|
|------|----------------------------------|----------|--------|-----------|

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|     |  |   |   |  |
|-----|--|---|---|--|
| 172 | MANTENIMIENTO REVISIÓN Y LIMPIEZA DE SERPENTINES - VENTILADOR, QUITANDO RESIDUOS Y EXCESOS DE MOTAS. REALIZAR PINTURA INTERNA- EXTERNA A MÁQUINA EN GENERAL. REALIZAR EL DESPIECE DE MÁQUINA.  | 1 | X |  |
| 173 | SISTEMA TRASMISIÓN: REVISIÓN, ALINEACIÓN, CAMBIO DE CORREAS, CADENA , POLEAS Y LUBRICACIÓN GENERAL   | 1 | X |  |
| 174 | CANASTA Y VENTILADOR: REVISIÓN, ALINEACIÓN Y BALANCEO TENIENDO EN CUENTA PUNTOS DE REFERENCIA Y EJE  | 1 | X |  |
| 175 | SISTEMA DE CALEFACCIÓN (GAS NATURAL): REVISIÓN, MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA, CAMBIO DE VÁLVULA SOLENOIDE Y NIPLES QUE SEAN NECESARIOS PARA CORREGIR FUGAS E INSTALACIÓN DE AISLAMIENTO TÉRMICO.   | 1 | X |  |
| 176 | MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN DE QUEMADOR PARA GAS. REALZANDO ANÁLISIS Y CALIBRACIÓN DE COMBUSTIÓN CON EQUIPO DIGITAL, EL CUAL EMITE INFORME POR ESCRITO CON PORCENTAJE DE OXÍGENO, MONÓXIDO DE CARBONO, EFICIENCIA, PÉRDIDA Y DEMÁS. DETECTAR Y CORREGIR FUGAS DE GAS NATURAL CON EQUIPO ELECTRÓNICO. | 1 | X |  |
| 177 | MANTENIMIENTO REVISIÓN Y LIMPIEZA DE TABLERO ELÉCTRICO INCLUYE ELEMENTOS DE CONTROL Y POTENCIA. REALIZAR CAMBIO E CASO DE SER NECESARIO.   | 1 | X |  |
| 178 | VERIFICAR LA HERMETICIDAD DE LA TAPA DE LA CÁMARA DE LA TRAMPA DE MOTA Y FABRICACIÓN DE FILTRO ATRAPA MOTAS MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE DUCTO  | 1 | X |  |
| 179 | VERIFICACIÓN ESTADO DE TUBERÍA RED DE ENTRADA Y SALIDA VERIFICACIÓN DE CHEQUES VÁLVULAS  | 1 | X |  |
| 180 | MANTENIMIENTO ELÉCTRICO DE CONTACTO, GUARDAMOTOR, FUSIBLES, BORNERAS, PINES, TOTALIZADOR, CORRUGADO PARA ENCAUCHETADO, SELECTORES, TESTIGOS LEDS PROGRAMADOR, VENTILADOR, CONTROL DE TIEMPO  | 1 | X |  |
| 181 | MANTENIMIENTO DEL MOTOR CARCASA , EJE, BOBINADO, RODAMIENTOS, MOTOR, PLACA DE BORNES, VENTILADOR, SOPORTE DEL MOTOR  | 1 | X |  |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - SECADOR A GAS DE CARGA FRONTAL DE 125 LIBRAS MODELOS SFG-125 (SECADOR 3)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS   | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|--|----------|--------|-----------|
| 182  | SISTEMA DE TRANSMISIÓN: CAMBIO DE DOS CORREAS POR DESGASTE   | 1        | X      |           |
| 183  | RODAMIENTOS Y SELLOS RETENEDORES: CAMBIO DE CUATRO (4) RODAMIENTOS MARCA SKF Y DOS (2) SELLOS RETENEDORES MARCA NACIONAL PARA EL SISTEMA MECÁNICO Y MOTOR DEL SECADOR.               | 1        | X      |           |
| 184  | CAMBIO DEL MOTOR CARCASA ,EJE, BOBINADO, RODAMIENTOS, MOTOR, PLACA DE BORNES, VENTILADOR, SOPORTE DEL MOTOR  | 1        | X      |           |
| 185  | CAMBIO ELÉCTRICO DE CONTACTO, GUARDAMOTOR, FUSIBLES, BORNERAS, PINES, TOTALIZADOR, CORRUGADO PARA ENCAUCHETADO, SELECTORES, TESTIGOS LEDS PROGRAMADOR, VENTILADOR, CONTROL DE TIEMPO | 1        | X      |           |
| 186  | CALIBRACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO REALIZANDO MEDICIÓN DE EMISIÓN MONÓXIDO DE CARBONO CON EQUIPO CERTIFICADO ENTREGANDO INFORME POR ESCRITO                                      | 1        | X      |           |

**MANTENIMIENTO PREVENTIVO - SECADOR A GAS DE 75 LIBRAS (SECADOR 4)**

| ITEM | CONDICIONES TÉCNICAS ESPECIFICAS | CANTIDAD | CUMPLE | NO |
|------|----------------------------------|----------|--------|----|
|------|----------------------------------|----------|--------|----|

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|     |  |   |   | CUMPLE |
|-----|--|---|---|--------|
| 187 | DESMONTAR CANASTA Y BOCÍN PARA BALANCEO REALIZANDO LA REVISIÓN Y LIMPIEZA DE CUERPO MAQUINA CON SUS RESPECTIVOS ACCESORIOS.  | 1 | X |        |
| 188 | MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN DE QUEMADOR PARA GAS REALZANDO ANÁLISIS Y CALIBRACIÓN DE COMBUSTIÓN CON EQUIPO DIGITAL, EL CUAL EMITE INFORME POR ESCRITO CON PORCENTAJE DE OXÍGENO, MONÓXIDO DE CARBONO, EFICIENCIA, PERDIDA Y DEMÁS. | 1 | X |        |
| 189 | REVISIÓN KIT SISTEMA IGNICIÓN.   | 1 | X |        |
| 190 | REVISIÓN DE TUBERÍA CON DISPOSITIVO ELECTRÓNICO PARA DETECTAR FUGAS DE GAS.  | 1 | X |        |
| 191 | MANTENIMIENTO ELÉCTRICO DE CONTACTO, GUARDAMOTOR, FUSIBLES, BORNERAS, PINES, TOTALIZADOR, CORRUGADO PARA ENCAUCHETADO, SELECTORES, TESTIGOS LEDS PROGRAMADOR, VENTILADOR, CONTROL DE TIEMPO  | 1 | X |        |
| 192 | MANTENIMIENTO DEL MOTOR CARCASA ,EJE, BOBINADO, RODAMIENTOS, MOTOR, PLACA DE BORNES, VENTILADOR, SOPORTE DEL MOTOR   | 1 | X |        |
| 193 | LIMPIEZA DE FILTRO ATRAPA MOTAS.   | 1 | X |        |
| 194 | CALIBRACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO REALIZANDO MEDICIÓN DE EMISIÓN MONÓXIDO DE CARBONO CON EQUIPO CERTIFICADO ENTREGANDO INFORME POR ESCRITO  | 1 | X |        |

**MANTENIMIENTO CORRECTIVO - SECADOR A GAS DE 75 LIBRAS (SECADOR 4)**

| ITEM | CONDICIONES TECNICAS ESPECIFICAS   | CANTIDAD | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|--|----------|--------|-----------|
| 195  | BALANCEO DE CANASTA.   | 1        | X      |           |
| 196  | RODAMIENTOS, POLEAS Y CORREAS DE MOTOR Y MAQUINA   | 1        | X      |           |
| 197  | ELECTRODO  | 1        | X      |           |
| 198  | PROGRAMADOR CONTROL LLAMA PARA GAS.  | 1        | X      |           |
| 199  | VÁLVULA SOLENOIDE PARA GAS.  | 1        | X      |           |
| 200  | KIT SISTEMA IGNICIÓN.  | 1        | X      |           |
| 201  | CAMBIO DEL MOTOR CARCASA ,EJE, BOBINADO, RODAMIENTOS, MOTOR, PLACA DE BORNES, VENTILADOR, SOPORTE DEL MOTOR  | 1        | X      |           |
| 202  | CAMBIO ELÉCTRICO DE CONTACTO, GUARDAMOTOR, FUSIBLES, BORNERAS, PINES, TOTALIZADOR, CORRUGADO PARA ENCAUCHETADO, SELECTORES, TESTIGOS LED, S PROGRAMADOR, VENTILADOR, CONTROL DE TIEMPO | 1        | X      |           |
| 203  | CALIBRACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO   | 1        | X      |           |

| ITEM | OTRAS CONDICIONES TÉCNICAS MÍNIMAS  | CUMPLE | NO CUMPLE |
|------|---|--------|-----------|
| 1    | Los proponentes deben presentar certificaciones de prestadores de servicio de equipos de lavandería, la cual nos garantiza y nos dan el soporte ante cualquier eventualidad al presentarse alguna emergencia, Anexar con la propuesta.  | X      |           |
| 2    | El contratista debe realizar un informe antes y después de cada mantenimiento con registro fotográfico ya sea impreso o medio magnético, este informe debe entregarlo anexo a la factura de cobro.  | X      |           |
| 3    | Certificación de que todos los repuestos suministrados por el contratista deben tener una garantía mínima de 12 meses en repuestos estos incluyen el 100% de su instalación. En caso de ser importados deben traer certificado de importación, permisos y registros de uso y distribución, y disponibilidad en el mercado colombiano (en el momento que se realice la instalación del repuesto al equipos, de no ser por garantía se debe soportar que el daño por mal uso y manipulación del equipos). | X      |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|    |   |   |  |
|----|---|---|--|
| 4  | El contratista deberá atender los requerimientos de equipos de lavandería de manera inmediata con un tiempo mínimo de respuesta de 2 horas de Lunes a Viernes de 6:00 am - 10:00 pm después de notificada la novedad y fines de semana con un tiempo mínimo de 6 horas con un horario de 6:00 am a 10:00 pm, después de atender el requerimiento el tiempo de subsanación debe de ser no mayor a un día calendario, este requerimiento se dispone puesto que el CESAP tiene un gran responsabilidad de mantener los equipos para la buena presentación de los elementos que son lavados en este punto de servicio. Lo anterior con el fin de no generar un mal servicio a cada uno de los afiliados e invitados. Anexar certificación con la propuesta. | X |  |
| 5  | Con el fin de garantizar la calidad y cumplimiento en la ejecución del contrato se requiere que los proponentes que participen en el proceso cuenten con la capacidad administrativa y operacional disponibilidad de atención en el establecimiento para la entrega de los elementos objeto del presente proceso, personal idóneo y stock de bienes, allegando la respectiva certificación con la propuesta.  | X |  |
| 6  | El proponente verificara en las instalaciones del CESAP lugar o ubicación exacta de los equipos, medidas, conexiones eléctricas y demás que sean necesarios para su mantenimiento, instalación y puesta en funcionamiento. En la Diagonal 44 n 68b 30, la visita no es de carácter obligatorio; sin embargo los proponentes que no efectúen la visita no podrán posteriormente refutar desconocimiento, ni afectación de ninguna naturaleza.  | X |  |
| 7  | Todos los componentes adicionales para la instalación y puesta en marcha de los equipos serán asumidos por el contratista lo cual incluirá los costos de transporte y demás gastos ocasionados durante la ejecución del objeto de este proceso y no tendrán costo adicional. El contratista verificara los accesorios necesarios o complementarios para su instalación.   | X |  |
| 8  | El contratista como empleador del personal será responsable de todas las acreencias laborales que se generen con ocasión al contrato de trabajo, por tanto, el Centro Social de Agentes y Patrulleros no tendrá ningún vínculo laboral con los trabajadores.  | X |  |
| 9  | El oferente se debe comprometer que de ser seleccionado como contratista para la realización del mantenimiento, La empresa realizará las visitas mensuales para el mantenimiento preventivo, para soporte correctivo cuando así sea requerido para la respectiva gestión de autorización de la administración del CESAP, para estas visitas deberá enviar el día anterior de la visita los datos del funcionario que lo realizara anexando la planilla del pagó de la Seguridad Social.   | X |  |
| 10 | El oferente deberá certificar la calidad de los servicios y repuestos a suministrar, es decir que estos no salgan defectuoso o al usarlos estos deterioren elementos que se tengan en la unidad o causen riesgo a las personas que los manipulan, mediante certificación firmada por el Representante Legal.  | X |  |

| SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL - SGA  |   |   |        |           |
|---|---|---|--------|-----------|
| CUMPLIMIENTO  | PRODUCTO  | FECHA DE ENTREGA  | CUMPLE | NO CUMPLE |
| El Oferente no deberá estar registrado como Infractor Ambiental, en el REGISTRO ÚNICO DE INFRACTORES AMBIENTALES (RUIA) del Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible, de acuerdo a lo establecido en la Ley 1333 del 21 de julio de 2009, "Por la cual se establece el procedimiento sancionatorio ambiental y se dictan otras disposiciones", o cualquiera que la modifique o derogue. | Pantallazo de consulta del aplicativo ANLA, el cual realiza la entidad. | En el momento de presentación y verificación de la oferta | X      |           |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|  |   |   |          |  |
|--|---|---|----------|--|
| <p>Cumplir con todos los requisitos legales ambientales y sanitarios vigentes concernientes con su actividad económica y servicios ofrecidos y propias de los procesos y actividades desarrolladas para el cumplimiento del objeto del proceso; de los cuales a manera general y principal se identifican aspectos ambientales a los que dé lugar, en relación al manejo de vertimientos, emisiones atmosféricas, residuos sólidos y peligros, olores y ruido, en donde a continuación se relacionan la normatividad mínima y general vigente de cumplimiento, así:</p> <p>Ley 9 del 24/01/1979; Ley 373 del 06/06/1997; ley 1672 del 19/07/2013 el Decreto 1076 del 26/05/2015, TÍTULO 3 "AGUAS NO MARÍTIMAS", CAPÍTULO 3 "ORDENAMIENTO DEL RECURSO HÍDRICO Y VERTIMIENTOS" - Artículo 2.2.3.3.1.1. Al Artículo 2.2.3.3.11.2.; CAPÍTULO 7 "TASAS RETRIBUTIVAS POR VERTIMIENTOS PUNTUALES AL AGUA" - Artículo 2.2.9.7.1.1 al Artículo 2.2.9.7.6.2; TÍTULO 5 "AIRE", CAPÍTULO 1 "REGLAMENTO DE PROTECCIÓN Y CONTROL DE LA CALIDAD DEL AIRE" - Artículo 2.2.5.1.1.1. Al Artículo 2.2.5.2.1.7.; TÍTULO 6 "RESIDUOS PELIGROSOS" - Artículo 2.2.6.1.1.1. Al Artículo 2.2.6.2.3.6.; Ley 1252 del 27/11/ 2008; Decreto 1077 del 26/05/2015, TÍTULO 2 "SERVICIO PÚBLICO DE ASEO" - ARTÍCULO 2.3.2.1.1., ARTÍCULO 2.3.2.2.1.2. al ARTÍCULO 2.3.2.2.5.118; Ley 697 del 03/10/2001; Resolución 2674 de 20132 a las personas naturales o jurídicas que ejercen la actividad de transporte de alimentos y bebidas .Resolución 631 del 17/03/2015; Resolución 898 del 23/08/1995; Resolución 1362 de 2007 del 02/08/2007; Decreto 1609 del 31/07/2002; Resolución 0909 del 05/06/2008; Decreto 3102 del 30/12/1997; Decreto 895 del 28/03/2008; Decreto 3450 del 12/09/2008; Resolución 0627 del 07/04/2006; y demás normatividad ambiental que la complementa, modifique, desarrolle y derogue. De lo cual se deberá dar estricto cumplimiento a nivel nacional durante la ejecución del contrato</p> | <p>Documento firmado por el Representante legal y profesional competente (Ingeniero Ambiental o Ingeniero Ambiental y Sanitario o Ingeniero Sanitario), donde acredite el cumplimiento ambiental, de acuerdo a la normatividad ambiental vigente.</p> | <p>En el momento de presentación de la oferta</p> | <p>X</p> | <p>Treinta (30) días hábiles posteriores al inicio del contrato. De lo cual el supervisor, debe allegarlos al sistema de gestión ambiental CESAP, para su validación y verificación.</p> |
|--|---|---|----------|--|

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|  |   |  |          |  |
|--|---|--|----------|--|
| <p>El oferente, debe garantizar que su personal no hará vertimiento o disposición directa o indirectamente, a la red sanitaria de aguas residuales existente en el punto de servicio o cuerpos de agua superficiales aledaños, de residuos que contengan sustancias químicas, residuos de comida, residuos de aceites vegetales u otros elementos que puedan alterar de manera significativa las características fisicoquímicas y denominación de las aguas residuales vertidas en el punto de servicio o generar obstrucción de la red sanitaria. De lo cual se deberá dar estricto cumplimiento durante la ejecución del contrato, con el fin de no ser objeto de sanciones ambientales o afectar los sistemas de tratamiento para las plantas de tratamiento de agua residual (donde exista este tipo de tratamiento en las instalaciones del Contratante).</p> | <p>Compromiso firmado por el Representante legal.</p>   | <p>En el momento de presentación de la oferta</p>                | <p>X</p> |  |
| <p>El oferente se compromete que su personal durante la vigencia y ejecución del objeto del contrato, debe desarrollar y cumplir con las buenas prácticas ambientales con relación al ahorro y uso eficiente del agua y la energía, así como el manejo integral de residuos sólidos (no peligrosos y peligrosos), establecidas por el punto de servicio, en el marco de la Implementación del Sistema de Gestión Ambiental CESAP y que contribuyan al cumplimiento de la política ambiental y objetivos ambientales institucionales, como el manejo integral de residuos que se lleguen a generar durante el desarrollo de las actividades establecidas en el contrato.</p>  | <p>Compromiso de promover y desempeñar buenas prácticas ambientales en las instalaciones y todo el punto de servicio, durante la vigencia del contrato; firmada por el Representante Legal.</p> | <p>En el momento de presentación de la oferta</p>                | <p>X</p> |  |
| <p>El oferente debe Informar si los elementos utilizados tienen Eco-etiqueta, certificación ambiental, certificación ISO 14001 y/o si han sido reconocidos por una Autoridad Ambiental por su respeto y consideración al medio ambiente.</p>   | <p>Oficio informativo</p>   | <p>En el momento de presentación y verificación de la oferta</p> | <p>X</p> |  |
| <p>El oferente debe informar si está vinculado al Eco Directorio Empresarial de Bogotá, de la Secretaría Distrital de Ambiente.</p>  | <p>Oficio informativo</p>   | <p>En el momento de presentación y verificación de la oferta</p> | <p>X</p> |  |
| <p>El contratista deberá cumplir estrictamente con la normatividad ambiental aplicable y con los principios de responsabilidad ambiental expresados a través de las políticas y objetivos ambientales de la Policía Nacional.</p>  | <p>Oficio de compromiso</p>   | <p>En el momento de presentación y verificación de la oferta</p> | <p>X</p> |  |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|      | El contratista se hará responsable de cualquier impacto ambiental como consecuencia de los procedimientos propios del contrato y que vaya en contravía con la política y objetivos ambientales de la Policía Nacional.  | Oficio de Responsabilidad  | En el momento de presentación y verificación de la oferta | X      |            |  |
|------|---|--|---|--------|------------|--|
| ITEM | CONDICIONES SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.   |  |   |        |            |  |
|      | CUMPLIMIENTO  | PRODUCTO   | FECHA DE ENTREGA  | CUMPLE | NO CUMPL E |  |
| 1    | El contratista deberá cumplir con la Evaluación inicial del Sistema de Gestión Seguridad en el trabajo mediante la aplicación de los estándares mínimos solicitado por el Ministerio de Trabajo en lo relacionado con la calidad del SG SST, lo anterior se encuentra contemplado en la Resolución 0312 del 2019 , y que da cumplimiento a lo establecido en decreto único reglamentario 1072 de 2015, para tal efecto deberá adjuntar certificación de la implementación del SG-SST dicho documento deberá estar avalado por un profesional (tecnólogo o profesional) con licencia en Salud ocupacional vigente, curso de 50 horas reglamentario o en su defecto la certificación de la ARL. | El oferente deberá entregar evaluación del SG-SST donde se evidencie el nivel de cumplimiento del mismo firmado por un técnico, tecnólogo, profesional o especialista en SST, de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0312 de 2019.<br><br>Anexara adicional:<br>-Licencia vigente del Técnico, Tecnólogo, Profesional o especialista SST.<br>-Curso virtual de 50 horas SGSST. | Presentación de la propuesta.                             | X      |            |  |
| 2    | En caso de presentarse un accidente de Trabajo, corresponde al contratista realizar el respectivo reporte e investigación dentro del tiempo reglamentario, presentará una copia de la documentación al Área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social de Agentes y Patrulleros.  | Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural o Jurídica  | Presentación de la propuesta                              | X      |            |  |
| 3    | El oferente, en conformidad con lo establecido en el numeral 5º del artículo 2.2.4.6.8 del Decreto 1072 de 2015, como parte de las obligaciones de los empleadores en desarrollo del Sistema de Gestión de SST, esta garantizar que opera bajo el cumplimiento de la normatividad nacional vigente aplicable en materia de SST, en armonía con los estándares mínimos del Sistema Obligatorio de Garantía de Calidad del Sistema General de Riesgos laborales.  | El oferente deberá entregar Manual de SST firmado por un técnico, tecnólogo, profesional o especialista en SST, de acuerdo a lo establecido en la Resolución 0312 de 2019.<br><br>Anexara adicional:<br>-Licencia vigente del Técnico, Tecnólogo, Profesional o especialista SST.<br>-Curso virtual de 50 horas SGSST  | Acta de Inicio  | X      |            |  |
| 4    | El contratista se compromete a elaborar la Matriz de identificación de Peligros, valoración, evaluación y control de riesgos ocupacionales y entregar la misma firmada por un profesional en seguridad y Salud en el trabajo donde se especifiquen las actividades y tareas propias objeto del contrato y las medidas de prevención para disminuir el riesgo, lo anterior durante la ejecución del contrato y 15 días posteriores a la firma del mismo.   | Matriz de identificación de peligros y valoración de los riesgos debidamente firmada por un profesional con licencia vigente.  | 15 días posteriores a la firma del contrato               | X      |            |  |
| 5    | Contratista deberá asignar un responsable de Seguridad y Salud en el Trabajo, observando el alcance de la licencia en SST, establecida en la Resolución 0312/2019, quien acompañara el proceso de ejecución del contrato.   | Documento soporte de la asignación del responsable especificando las funciones a cumplir de SST, firmada por el representante legal.<br>Anexara adicional:   |   | X      |            |  |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|    |  |  |  |   |  |
|----|--|--|--|---|--|
|    |  | -Licencia del Técnico, Tecnólogo, Profesional SST.<br>-Verificación de la licencia con el ente territorial que la expidió<br>-Curso virtual de 50 horas SGSST  |  |   |  |
| 6  | El contratista hará uso adecuado de los elementos de protección personal de acuerdo a lo estipulado en la matriz de EPPS y será el contratista el que suministre los mismos al personal a su cargo y asuma su costo.   | Documento de compromiso firmado por el representante legal de la empresa oferente (persona Natural o Jurídica  | Presentación de la propuesta y evidencia durante la ejecución del contrato.  | X |  |
| 7  | El contratista debe realizar el pago de las prestaciones Sociales a las que está obligado de acuerdo a la modalidad de contrato que tenga con las personas que prestan sus servicios   | Enviar al supervisor del contrato mensualmente la planilla detalladas del pago de seguridad social del personal vinculado a la actividad, desde el momento de adjudicado el contrato hasta la terminación del mismo. | Durante la ejecución del contrato de forma mensual.  | X |  |
| 8  | Es obligación del Oferente entregar carnet de identificación de la empresa y carnet de la ARL, al personal que labore en su actividad económica dentro de las instalaciones, al igual que estar al día en todo lo relacionado a Seguridad Social de sus trabajadores sin importar el tipo de contrato. (Los trabajadores deberán portar el carnet al momento de ingreso al punto).   | Certificado de compromiso firmado por el representante legal frente al porte de carnet de ARL e identificación empresa   | Durante la ejecución del contrato  | X |  |
| 9  | El Contratista deberá ajuntar el cronograma de capacitación relacionando los temas en Seguridad y Salud en el Trabajo asociados a la actividad económica contratada  | Cronograma de capacitación vigencia actual, firmado por el representante legal. Actas de capacitación dando cumplimiento al cronograma., remitido al supervisor del contrato   | Durante la ejecución del contrato. Realizará mediante oficio de forma trimestral la entrega de los soportes descritos. | X |  |
| 10 | El contratista se compromete a cumplir con las directrices conforme a la implementación del Sistema de Gestión y Seguridad y Salud en el Trabajo en la Policía Nacional, mediante la Resolución No. 01956 del 25 de abril de 2018, "Por la cual se adopta las directrices de evaluación al SGSST, para los contratistas y subcontratistas, bajo cualquier modalidad de contrato civil, comercial y administrativo, organizaciones de economía solidaria y del sector cooperativo, a las agremiaciones u asociaciones que afilien trabajadores independientes al Sistema de Seguridad Social Integral, las empresas de servicios temporales, estudiantes afiliados al Sistema General de Riesgos Laborales, trabajadores en misión y las personas naturales o jurídicas, que deban ejecutar cualquier objeto contractual y/o se vinculen a la Policía Nacional, a través de contratos de prestación de servicios y los visitantes permanentes y transitorios a los centros de trabajo", como requisito de cumplimiento para los contratistas. | Documento de compromiso frente a la Resolución No. 01956 del 25 de Abril de 2018   | Al momento de presentar la oferta  | X |  |
|    |  |  |  |   |  |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|    |  |  |   |   |  |
|----|--|--|---|---|--|
| 11 | <p>Certificado de afiliación vigente a EPS, AFP y ARL y mantener dicha afiliación y alcance de cubrimiento del nivel de riesgo de exposición, durante toda la ejecución de las actividades objeto del contrato.</p>  | <p>Documento de compromiso frente al requisito y de manera mensual durante la ejecución del contrato, anexas planilla de aportes a seguridad social.</p> | <p>Al momento de presentar la oferta y de manera mensual durante la ejecución del contrato.</p> | X |  |
| 12 | <p>El contratista dará estricto cumplimiento a la Resolución 1348 del 30 de abril de 2009 del Ministerio de Protección Social por la cual se adopta el Reglamento de Salud Ocupacional en los procesos de Generación, Transmisión y Distribución de Energía Eléctrica en las empresas del Sector Eléctrico.</p> <p>Presentará como requisito la siguiente documentación al responsable de Seguridad y Salud en el Trabajo del centro social:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Listado de personal que ejecutará el trabajo eléctrico.</li> <li>2. Copia de afiliaciones al Sistema General de Seguridad Social.</li> <li>3. Certificaciones del personal que los acredite como: Técnicos, tecnólogos o ingenieros electricistas dependiendo del requerimiento del supervisor del contrato.</li> <li>4. Hoja de vida de los trabajadores que acredite experiencia laboral en trabajos eléctricos.</li> <li>5. Copia del EMO vigente.</li> </ol> <p>El contratista deberá incluir dentro de su personal un Profesional en Seguridad y Salud en el Trabajo con licencia en Salud Ocupacional vigente, quien será el encargado de realizar las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diligenciará el Permiso de trabajos para riesgo eléctrico, en cual deberá estar debidamente firmado por el profesional en Seguridad, refiriendo el número de la Licencia en Salud Ocupacional.</li> <li>- Diligenciará el Análisis de Trabajo Seguro (ATS), el cual contará con las firmas del profesional en Seguridad y Salud en el Trabajo, refiriendo el número de la licencia en Salud Ocupacional.</li> <li>- Realizará charlas de seguridad al personal antes de realizar la labor - trabajos eléctricos.</li> <li>- Verificará a diario el estado de salud de los trabajadores y reportará las novedades que se evalúen como un riesgo para la ejecución del trabajo.</li> <li>- Verificará la validez y originalidad de las CERTIFICACIONES DE FORMACIÓN de los trabajadores.</li> <li>- Realizará inspecciones a: Elementos de protección personal, de acuerdo a la resolución 1409 de 2013 – Resolución 2400 de 1979 y Ley 9 de 1979, herramientas de trabajo, equipos, áreas de trabajo y demás inspecciones que considere necesarias para garantizar la seguridad de los trabajadores y las instalaciones.</li> <li>- Garantizará el bloqueo y etiquetado en las instalaciones eléctricas a intervenir.</li> <li>- Garantizará que los elementos de</li> </ul> | <p>Documento de compromiso frente a la Resolución 1348 del 30 de abril de 2009 y durante la ejecución del contrato documentación requerida.</p>          | <p>Al momento de presentar la oferta</p> <p>Durante la ejecución del contrato</p>               | X |  |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES “MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA”

|    |   |  |  |   |  |
|----|---|--|--|---|--|
|    | protección personal cumplan con las respectivas certificaciones de calidad para ejecutar trabajos con exposición a riesgo eléctrico.  |  |  |   |  |
| 13 | <p><b>TRABAJO EN ALTURAS:</b> El contratista deberá cumplir con la Normatividad legal vigente para Trabajo en Alturas: Resolución 1409 del 23 de julio 2013, Resolución 1901 del 07 de junio de 2013, resolución 2578 del 28 de diciembre de 2012, resolución 3368 del 12 de agosto de 2014. El contratista deberá presentar como requisito al área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social el Programa de Protección Contra Caídas que contenga como mínimo: Procedimientos de trabajo seguro, descripción de los sistemas de ingeniería, medidas de prevención y protección contra caídas, plan de rescate, matriz de EPPS para trabajo en alturas, descripción de equipos de protección contra caídas, capacitación y certificación del personal.</p> <p>Garantizará que los equipos de protección contra caídas y los sistemas de acceso cumplan con las respectivas certificaciones de calidad y resistencia. Y los mismos deben ser suministrados por el contratista.</p> <p>- Señalizará y demarcará las áreas donde se ejecuten trabajos en alturas.</p> | El contratista deberá presentar como requisito al área de Seguridad y Salud en el Trabajo del Centro Social el Programa de Protección Contra Caídas que contenga como mínimo: Procedimientos de trabajo seguro, descripción de los sistemas de ingeniería, medidas de prevención y protección contra caídas, plan de rescate, matriz de EPPS para trabajo en alturas, descripción de equipos de protección contra caídas, capacitación y certificación del personal. | Al momento de presentar la oferta  | X |  |
| 14 | Atendiendo a lo dispuesto en la Resolución Número 000666 de 2020 del 24 de abril de 2020, emitido por el Ministerio de Salud y Protección Social, el oferente deberá aportar certificación firmada por el representante legal mediante la cual se compromete a “Adoptar el protocolo general de bioseguridad para todas las actividades económicas, sociales y sectores de la administración pública, contenido en el anexo técnico, el cual hace parte integral de esta resolución. Dicho protocolo está orientado a minimizar los factores que pueden generar la transmisión de la enfermedad y deberá ser implementado por los destinatarios de este acto administrativo en el ámbito de sus competencias”. Lo anterior de acuerdo a la emergencia social y económica referente al COVID-19 u otra emergencia sanitaria que sobrevenga.  | Certificación de compromiso firmada por el representante legal – presentación de la oferta.  | Acta de inicio protocolo de bioseguridad, ajustado según objeto contractual. | X |  |

El oferente cumple con las especificaciones técnicas requeridas por la entidad.

**VERIFICACIÓN FINANCIERA**

Mediante radicado S-2020 -S/N / AREAD-GRUFI – 29– 25, el evaluador financiero **JOSE FERNANDO OSORIO DUARTE** la verificación económica del proceso PN CESAP MIC 182 2020 cuyo objeto es “**MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA,**” así:

Se realiza verificación por ítem propuesto y valor total de oferta, una vez verificado ninguna de las dos ofertas sobrepasa el valor por ítem requerido, sin embargo, el valor total de oferta mas bajo corresponde a la sociedad ANGELA MABEL APONTE – CALDERAS Y PRENSAS así:

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

| VALOR PROPUESTO ENTIDAD | ANGELA MABEL APONTE | GEMLSA          |
|-------------------------|---------------------|-----------------|
| \$ 214,200.00           | \$ 200,000.00       | \$ 182,000.00   |
| \$ 106,786.00           | \$ 98,500.00        | \$ 90,000.00    |
| \$ 64,071.00            | \$ 56,800.00        | \$ 54,000.00    |
| \$ 132,648.00           | \$ 115,000.00       | \$ 112,000.00   |
| \$ 57,327.00            | \$ 42,800.00        | \$ 48,000.00    |
| \$ 230,574.00           | \$ 195,000.00       | \$ 195,000.00   |
| \$ 195,956.00           | \$ 1,600,000.00     | \$ 166,000.00   |
| \$ 95,628.00            | \$ 80,000.00        | \$ 30,000.00    |
| \$ 357,000.00           | \$ 320,000.00       | \$ 303,000.00   |
| \$ 476,000.00           | \$ 440,000.00       | \$ 404,000.00   |
| \$ 47,918.00            | \$ 42,000.00        | \$ 40,000.00    |
| \$ 71,400.00            | \$ 68,000.00        | \$ 40,000.00    |
| \$ 476,000.00           | \$ 450,000.00       | \$ 404,600.00   |
| \$ 1,190,000.00         | \$ 1,000,000.00     | \$ 1,011,500.00 |
| \$ 357,000.00           | \$ 320,000.00       | \$ 303,400.00   |
| \$ 595,000.00           | \$ 560,000.00       | \$ 505,700.00   |
| \$ 139,879.00           | \$ 120,000.00       | \$ 118,800.00   |
| \$ 1,785,000.00         | \$ 1,580,000.00     | \$ 1,517,200.00 |
| \$ 2,142,000.00         | \$ 2,000,000.00     | \$ 1,820,700.00 |
| \$ 1,547,000.00         | \$ 1,410,000.00     | \$ 1,314,900.00 |
| \$ 2,082,500.00         | \$ 1,960,000.00     | \$ 1,770,100.00 |
| \$ 910,350.00           | \$ 865,000.00       | \$ 773,700.00   |
| \$ 238,000.00           | \$ 180,000.00       | \$ 202,300.00   |
| \$ 214,200.00           | \$ 200,000.00       | \$ 182,000.00   |
| \$ 106,786.00           | \$ 98,500.00        | \$ 90,700.00    |
| \$ 64,071.00            | \$ 56,500.00        | \$ 54,400.00    |
| \$ 132,680.00           | \$ 115,000.00       | \$ 112,700.00   |
| \$ 57,327.00            | \$ 42,800.00        | \$ 48,700.00    |
| \$ 230,574.00           | \$ 195,000.00       | \$ 195,900.00   |
| \$ 195,956.00           | \$ 160,000.00       | \$ 166,500.00   |
| \$ 95,628.00            | \$ 80,000.00        | \$ 81,200.00    |
| \$ 357,000.00           | \$ 320,000.00       | \$ 303,400.00   |
| \$ 476,000.00           | \$ 440,000.00       | \$ 404,600.00   |
| \$ 47,918.00            | \$ 42,000.00        | \$ 39,900.00    |
| \$ 71,400.00            | \$ 68,000.00        | \$ 60,600.00    |
| \$ 476,000.00           | \$ 450,000.00       | \$ 404,600.00   |
| \$ 1,190,000.00         | \$ 1,000,000.00     | \$ 1,011,500.00 |
| \$ 357,000.00           | \$ 310,000.00       | \$ 303,400.00   |
| \$ 595,000.00           | \$ 560,000.00       | \$ 505,700.00   |
| \$ 535,500.00           | \$ 430,000.00       | \$ 455,100.00   |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| \$ 1,785,000.00 | \$ 1,580,000.00 | \$ 1,517,200.00 |
| \$ 2,142,000.00 | \$ 2,000,000.00 | \$ 1,820,700.00 |
| \$ 1,547,000.00 | \$ 1,410,000.00 | \$ 1,314,900.00 |
| \$ 2,975,000.00 | \$ 2,600,000.00 | \$ 2,528,700.00 |
| \$ 986,850.00   | \$ 860,000.00   | \$ 838,800.00   |
| \$ 238,000.00   | \$ 180,000.00   | \$ 202,300.00   |
| \$ 214,200.00   | \$ 200,000.00   | \$ 182,000.00   |
| \$ 133,519.00   | \$ 98,500.00    | \$ 113,400.00   |
| \$ 107,100.00   | \$ 86,800.00    | \$ 91,000.00    |
| \$ 142,800.00   | \$ 115,800.00   | \$ 121,300.00   |
| \$ 77,956.00    | \$ 42,800.00    | \$ 66,200.00    |
| \$ 209,614.00   | \$ 170,000.00   | \$ 178,100.00   |
| \$ 357,000.00   | \$ 320,000.00   | \$ 303,400.00   |
| \$ 476,000.00   | \$ 440,000.00   | \$ 404,600.00   |
| \$ 118,293.00   | \$ 80,000.00    | \$ 100,500.00   |
| \$ 95,200.00    | \$ 48,500.00    | \$ 80,900.00    |
| \$ 71,400.00    | \$ 68,000.00    | \$ 60,600.00    |
| \$ 476,000.00   | \$ 450,000.00   | \$ 404,600.00   |
| \$ 1,190,000.00 | \$ 1,000,000.00 | \$ 1,011,500.00 |
| \$ 357,000.00   | \$ 310,000.00   | \$ 303,400.00   |
| \$ 333,799.00   | \$ 290,000.00   | \$ 283,700.00   |
| \$ 535,500.00   | \$ 430,000.00   | \$ 455,100.00   |
| \$ 1,785,000.00 | \$ 1,580,000.00 | \$ 1,517,200.00 |
| \$ 2,142,000.00 | \$ 2,000,000.00 | \$ 1,820,700.00 |
| \$ 1,547,000.00 | \$ 1,410,000.00 | \$ 1,314,900.00 |
| \$ 1,175,175.00 | \$ 920,000.00   | \$ 998,800.00   |
| \$ 2,975,000.00 | \$ 2,600,000.00 | \$ 2,528,700.00 |
| \$ 238,000.00   | \$ 180,000.00   | \$ 202,300.00   |
| \$ 595,000.00   | \$ 510,000.00   | \$ 505,700.00   |
| \$ 297,500.00   | \$ 220,000.00   | \$ 252,800.00   |
| \$ 107,100.00   | \$ 82,000.00    | \$ 91,000.00    |
| \$ 107,100.00   | \$ 82,000.00    | \$ 91,000.00    |
| \$ 104,100.00   | \$ 82,000.00    | \$ 88,400.00    |
| \$ 89,250.00    | \$ 67,000.00    | \$ 75,800.00    |
| \$ 109,400.00   | \$ 85,000.00    | \$ 92,900.00    |
| \$ 357,000.00   | \$ 280,000.00   | \$ 303,400.00   |
| \$ 492,276.00   | \$ 380,000.00   | \$ 418,400.00   |
| \$ 95,200.00    | \$ 72,000.00    | \$ 80,900.00    |
| \$ 71,400.00    | \$ 56,000.00    | \$ 60,600.00    |
| \$ 476,000.00   | \$ 382,000.00   | \$ 404,600.00   |
| \$ 952,000.00   | \$ 792,000.00   | \$ 809,200.00   |
| \$ 1,785,000.00 | \$ 1,620,000.00 | \$ 1,517,200.00 |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| \$ 1,342,186.00 | \$ 1,150,000.00 | \$ 1,140,800.00 |
| \$ 261,741.00   | \$ 200,000.00   | \$ 222,400.00   |
| \$ 1,071,000.00 | \$ 990,000.00   | \$ 910,300.00   |
| \$ 1,354,971.00 | \$ 1,150,000.00 | \$ 1,151,700.00 |
| \$ 357,000.00   | \$ 295,000.00   | \$ 303,400.00   |
| \$ 952,000.00   | \$ 810,000.00   | \$ 809,200.00   |
| \$ 2,380,000.00 | \$ 2,050,000.00 | \$ 2,023,000.00 |
| \$ 116,520.00   | \$ 75,000.00    | \$ 99,000.00    |
| \$ 142,800.00   | \$ 120,000.00   | \$ 121,300.00   |
| \$ 83,300.00    | \$ 62,000.00    | \$ 70,800.00    |
| \$ 119,000.00   | \$ 80,000.00    | \$ 101,100.00   |
| \$ 142,800.00   | \$ 96,000.00    | \$ 121,300.00   |
| \$ 71,400.00    | \$ 60,000.00    | \$ 60,600.00    |
| \$ 59,500.00    | \$ 38,500.00    | \$ 50,500.00    |
| \$ 543,830.00   | \$ 480,000.00   | \$ 462,200.00   |
| \$ 119,000.00   | \$ 86,000.00    | \$ 101,100.00   |
| \$ 154,700.00   | \$ 118,000.00   | \$ 131,400.00   |
| \$ 119,000.00   | \$ 96,000.00    | \$ 101,100.00   |
| \$ 113,050.00   | \$ 96,000.00    | \$ 96,000.00    |
| \$ 142,800.00   | \$ 98,500.00    | \$ 121,300.00   |
| \$ 83,300.00    | \$ 60,000.00    | \$ 70,800.00    |
| \$ 83,300.00    | \$ 60,000.00    | \$ 70,800.00    |
| \$ 357,000.00   | \$ 280,000.00   | \$ 303,400.00   |
| \$ 116,136.00   | \$ 86,000.00    | \$ 98,700.00    |
| \$ 238,000.00   | \$ 196,000.00   | \$ 202,300.00   |
| \$ 128,894.00   | \$ 87,000.00    | \$ 109,500.00   |
| \$ 98,921.00    | \$ 60,000.00    | \$ 84,000.00    |
| \$ 141,635.00   | \$ 110,000.00   | \$ 120,300.00   |
| \$ 162,993.00   | \$ 115,000.00   | \$ 138,500.00   |
| \$ 77,671.00    | \$ 56,000.00    | \$ 66,000.00    |
| \$ 54,614.00    | \$ 36,000.00    | \$ 45,400.00    |
| \$ 95,200.00    | \$ 70,000.00    | \$ 89,900.00    |
| \$ 2,618,000.00 | \$ 2,350,000.00 | \$ 2,225,300.00 |
| \$ 893,579.00   | \$ 710,000.00   | \$ 759,500.00   |
| \$ 1,289,144.00 | \$ 980,000.00   | \$ 1,053,200.00 |
| \$ 1,461,000.00 | \$ 1,080,000.00 | \$ 1,241,800.00 |
| \$ 399,840.00   | \$ 280,000.00   | \$ 339,800.00   |
| \$ 1,455,965.00 | \$ 1,210,000.00 | \$ 1,237,500.00 |
| \$ 595,000.00   | \$ 486,000.00   | \$ 505,700.00   |
| \$ 297,500.00   | \$ 220,000.00   | \$ 244,300.00   |
| \$ 411,264.00   | \$ 345,000.00   | \$ 349,500.00   |
| \$ 95,200.00    | \$ 76,000.00    | \$ 80,900.00    |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|                 |                 |                 |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| \$ 416,500.00   | \$ 360,000.00   | \$ 354,000.00   |
| \$ 128,948.00   | \$ 100,000.00   | \$ 109,600.00   |
| \$ 333,200.00   | \$ 270,000.00   | \$ 283,200.00   |
| \$ 109,059.00   | \$ 78,000.00    | \$ 92,700.00    |
| \$ 119,000.00   | \$ 86,000.00    | \$ 101,100.00   |
| \$ 71,400.00    | \$ 56,000.00    | \$ 60,600.00    |
| \$ 77,671.00    | \$ 56,500.00    | \$ 66,000.00    |
| \$ 212,840.00   | \$ 168,000.00   | \$ 180,900.00   |
| \$ 773,500.00   | \$ 620,000.00   | \$ 657,400.00   |
| \$ 654,500.00   | \$ 580,000.00   | \$ 556,300.00   |
| \$ 172,618.00   | \$ 148,000.00   | \$ 146,700.00   |
| \$ 1,547,000.00 | \$ 1,350,000.00 | \$ 1,314,900.00 |
| \$ 842,301.00   | \$ 720,000.00   | \$ 715,900.00   |
| \$ 1,166,200.00 | \$ 985,000.00   | \$ 991,200.00   |
| \$ 411,264.00   | \$ 380,000.00   | \$ 349,500.00   |
| \$ 130,900.00   | \$ 100,000.00   | \$ 111,200.00   |
| \$ 90,440.00    | \$ 60,000.00    | \$ 76,800.00    |
| \$ 133,280.00   | \$ 86,000.00    | \$ 113,200.00   |
| \$ 89,964.00    | \$ 60,000.00    | \$ 76,400.00    |
| \$ 101,150.00   | \$ 80,000.00    | \$ 85,900.00    |
| \$ 146,370.00   | \$ 90,000.00    | \$ 124,400.00   |
| \$ 161,483.00   | \$ 120,000.00   | \$ 137,200.00   |
| \$ 285,362.00   | \$ 220,000.00   | \$ 242,500.00   |
| \$ 89,964.00    | \$ 60,000.00    | \$ 76,400.00    |
| \$ 183,498.00   | \$ 150,000.00   | \$ 155,900.00   |
| \$ 101,150.00   | \$ 80,000.00    | \$ 85,900.00    |
| \$ 133,280.00   | \$ 100,000.00   | \$ 113,200.00   |
| \$ 214,200.00   | \$ 170,000.00   | \$ 182,000.00   |
| \$ 101,150.00   | \$ 80,000.00    | \$ 85,900.00    |
| \$ 179,690.00   | \$ 145,000.00   | \$ 152,700.00   |
| \$ 214,200.00   | \$ 180,000.00   | \$ 182,000.00   |
| \$ 115,430.00   | \$ 90,000.00    | \$ 98,100.00    |
| \$ 333,200.00   | \$ 280,000.00   | \$ 28,200.00    |
| \$ 4,897,120.00 | \$ 4,400,000.00 | \$ 4,162,500.00 |
| \$ 1,071,000.00 | \$ 980,000.00   | \$ 910,300.00   |
| \$ 1,071,000.00 | \$ 980,000.00   | \$ 910,300.00   |
| \$ 1,011,500.00 | \$ 920,000.00   | \$ 859,700.00   |
| \$ 1,309,000.00 | \$ 910,000.00   | \$ 1,112,600.00 |
| \$ 860,608.00   | \$ 780,000.00   | \$ 731,500.00   |
| \$ 760,291.00   | \$ 690,000.00   | \$ 646,200.00   |
| \$ 249,900.00   | \$ 180,000.00   | \$ 212,400.00   |
| \$ 503,370.00   | \$ 470,000.00   | \$ 427,800.00   |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

|                  |                         |                          |
|------------------|-------------------------|--------------------------|
| \$ 11,900,000.00 | \$ 980,000.00           | \$ 10,115,000.00         |
| \$ 101,150.00    | \$ 85,000.00            | \$ 85,900.00             |
| \$ 179,690.00    | \$ 160,000.00           | \$ 1,452,700.00          |
| \$ 235,144.00    | \$ 180,000.00           | \$ 199,800.00            |
| \$ 119,000.00    | \$ 85,000.00            | \$ 101,100.00            |
| \$ 410,670.00    | \$ 350,000.00           | \$ 349,000.00            |
| \$ 116,136.00    | \$ 85,000.00            | \$ 98,700.00             |
| \$ 476,000.00    | \$ 380,000.00           | \$ 404,600.00            |
| \$ 128,894.00    | \$ 100,000.00           | \$ 109,500.00            |
| \$ 535,500.00    | \$ 450,000.00           | \$ 455,100.00            |
| \$ 462,434.00    | \$ 380,000.00           | \$ 393,000.00            |
| \$ 476,000.00    | \$ 405,000.00           | \$ 404,600.00            |
| \$ 251,090.00    | \$ 190,000.00           | \$ 213,400.00            |
| \$ 200,515.00    | \$ 175,000.00           | \$ 170,400.00            |
| \$ 476,000.00    | \$ 370,000.00           | \$ 404,600.00            |
| \$ 161,840.00    | \$ 110,000.00           | \$ 137,500.00            |
| \$ 583,100.00    | \$ 470,000.00           | \$ 495,600.00            |
| \$ 952,000.00    | \$ 795,000.00           | \$ 809,200.00            |
| \$ 1,121,575.00  | \$ 985,000.00           | \$ 953,300.00            |
| \$ 212,840.00    | \$ 175,000.00           | \$ 180,900.00            |
| \$ 365,925.00    | \$ 265,000.00           | \$ 311,000.00            |
| \$ 507,451.00    | \$ 410,000.00           | \$ 431,300.00            |
| \$ 109,059.00    | \$ 69,000.00            | \$ 92,700.00             |
| \$ 342,697.00    | \$ 260,000.00           | \$ 291,200.00            |
| \$ 276,305.00    | \$ 195,000.00           | \$ 234,800.00            |
| \$ 355,240.00    | \$ 270,000.00           | \$ 301,900.00            |
| \$ 76,945.00     | \$ 58,000.00            | \$ 65,400.00             |
| \$ 595,000.00    | \$ 430,000.00           | \$ 505,700.00            |
| \$ 844,900.00    | \$ 650,000.00           | \$ 718,100.00            |
| \$ 833,000.00    | \$ 680,000.00           | \$ 708,300.00            |
| \$ 172,618.00    | \$ 125,000.00           | \$ 146,700.00            |
| \$ 1,165,010.00  | \$ 1,000,000.00         | \$ 990,200.00            |
| \$ 1,130,500.00  | \$ 985,000.00           | \$ 960,900.00            |
| \$ 1,249,500.00  | \$ 1,050,000.00         | \$ 1,062,000.00          |
| \$ 1,184,562.00  | \$ 988,000.00           | \$ 1,006,800.00          |
| \$ 934,626.00    | \$ 810,000.00           | \$ 794,400.00            |
| \$ 119,000.00    | \$ 85,000.00            | \$ 101,100.00            |
| <b>TOTAL</b>     | <b>\$ 95,213,800.00</b> | <b>\$ 103,358,400.00</b> |

ACTA No 0601 AREAD GRUCO 2.25 QUE TRATA SOBRE VERIFICACION JURÍDICA, TÉCNICA Y FINANCIERA DEL PROCESO PN CESAP 182 2020 CUYO OBJETO ES "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS DE LAVANDERIA"

### EVALUACION FINAL

| ORDEN ENTREGA | RAZÓN SOCIAL        | JURIDICA | FINANCIERA | TECNICA | SST    | AMBIENTAL |
|---------------|---------------------|----------|------------|---------|--------|-----------|
| 1             | ANGELA MABEL APONTE | CUMPLE   | CUMPLE     | CUMPLE  | CUMPLE | CUMPLE    |

### COMPROMISOS:

| Actividad   | Responsable     | Fecha de entrega                        |
|---|-----------------|---|
| 1. Publicación consolidada del informe de verificación de las propuestas  | GRUPO CONTRATOS | 23/12/2020                              |
| 2. traslado del informe de verificación y evaluación de las ofertas durante un (1) día hábil siguiente contado a partir del día siguiente de la publicación del mismo | OFERENTES       | Desde el 23/12/2020 hasta el 24/12/2020 |

### CONSOLIDADO EVALUACION

| Actividad      | Responsable     | Fecha de entrega |
|----------------|-----------------|------------------|
| 1. Publicación | GRUPO CONTRATOS | 23/12/2020       |

Atentamente;

DOCUMENTO ORIGINAL FIRMADO  
ELSA PATRICIA MUÑOZ TORRES  
Responsable de Contratos

Consolidado por: Elsa Patricia Muñoz Torres  
Fecha de elaboración: 23/12/2020  
Ubicación: documentos/procesos2020

Diagonal 44 No 68 B-30  
7445124  
contratos1@centrosocialdeagentes.gov.co  
[www.centrosocialdeagentes.gov.co](http://www.centrosocialdeagentes.gov.co)