

ALCALDÍA MUNICIPAL DE BARRANCABERMEJA ACTA DE RECIBO FINAL CONTRATO INTERADMINISTRATIVO No. 1828-14

| CONTRATO INTERADMINISTRATIVO No | : | 1828-14 | | |
|---|---|--|--|--|
| CONTRATANTE | 1 | MUNICIPIO DE BARRANCABERMEJA | | |
| NIT | | 890.201.900-6 | | |
| REPRESENTANTE LEGAL | | JESSICA BARON GUARIN | | |
| IDENTIFICACION | | 37.746.601 DE BUCARAMANGA | | |
| CONTRATISTA- EJECUTOR | | UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER | | |
| NIT | | 890.201.213-4 | | |
| REPRESENTANTE LEGAL | | JANETH AIDE PEREA VILLAMIL | | |
| IDENTIFICACION | | 51.614.131 de Bogotá | | |
| DELEGADO UIS | | HERNAN PORRAS DIAZ | | |
| CARGO | | DIRECTOR DEL PROYECTO UIS | | |
| OBJETO | | ELABORAR EL DISEÑO DE LA INFRAESTRUCTURA PRIORITARIA PARA EL TRÁNSITO DE VEHÍCULOS DE CARGA Y DE PASAJEROS POR LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA REFINERÍA DE BARRANCABERMEJA (PMRB), SOBRE EL CORREDOR PUERTA NORTE – CALLE 71 – OBRAS PUBLICAS – BARRIO BOSTON. | | |
| VALOR INICIAL | : | \$1.057.367.242 | | |
| SUPERVISION | 1 | JESSICA BARON GUARIN | | |
| APOYO TECNICO | 1 | ENILDO JIMÉNEZ GONZÁLEZ. RES No 0096 DEL 06-11- 2014 | | |
| PLAZO DE EJECUCION | : | OCHO (8) MESES | | |
| SUJECION PRESUPUESTAL | : | 04-3-144112-52 "Convenio Marco de Colaboración DHS 5211517, celebrado ente el Municipio de Barrancabermeja y Ecopetrol S.A." | | |
| PLAN DE COMPRAS No. | : | 0001941 de agosto1/2014 | | |
| CERTIFICADOS DE DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL | 3 | 3812 del 11 de agosto de 2014 | | |
| FECHA DE INICIO | : | 7 DE NOVIEMBRE DE 2014 | | |
| FECHA DE TERMINACIÓN | | 5 DE JULIO DE 2015 (presente acta) | | |

En Barrancabermeja a los cinco (05) días del mes de julio de dos mil quince (2015), se reunieron en la Secretaría de Infraestructura de la Alcaldía Municipal de Barrancabermeja, las siguientes personas: JESSICA BARON GUARIN, Secretaria de Infraestructura, como Supervisor, ENILDO JIMENEZ GONZALEZ, Profesional Universitario, como apoyo Técnico; GERMAN GARCIA VERA, Director de la Escuela de Ingeniería Civil en representación de la Universidad Industrial de Santander y HERNAN PORRAS DIAZ, Director del proyecto por parte de la Universidad Industrial de Santander, con el fin de suscribir la presente Acta de Recibo Final del contrato interadministrativo No. 1828 del 17 de octubre de 2014.





CONSIDERANDO:

- 1. Que el Municipio de Barrancabermeja y la Universidad Industrial de Santander suscribieron el contrato interadministrativo 1828-14, el día 17 de octubre de 2014, cuyo objeto es: "ELABORAR EL DISEÑO DE LA INFRAESTRUCTURA PRIORITARIA PARA EL TRÁNSITO DE VEHÍCULOS DE CARGA Y DE PASAJEROS POR LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO DE MODERNIZACIÓN DE LA REFINERÍA DE BARRANCABERMEJA (PMRB), SOBRE EL CORREDOR PUERTA NORTE CALLE 71 OBRAS PUBLICAS BARRIO BOSTON".
- 2. Que el contrato interadministrativo 1828 de 2014, inicio sus actividades, según Acta de Inicio el día 7 de noviembre de 2014, con una plazo de ocho (8) meses.
- Que la Universidad ha hecho entrega de cada uno de los productos de los alcances de los estudios del contrato interadministrativo 1828-14, relacionados en los estudios previos y la propuesta de la Universidad.
- 4. Que el valor del acta final es de quinientos cuarenta y un millones noventa y cuatro mil cuatrocientos ochenta pesos (\$ 541.094.480), cuyo valor neto después de amortización es de doscientos setenta millones quinientos cuarenta y siete mil doscientos cuarenta pesos (\$270.547.240), como se relaciona en el Anexo 01, a la presente acta.

| Valor Ejecutado Acta de Recibo Final | \$ 541.094.480 | | |
|---|----------------|--|--|
| Menos Amortización Anticipo | \$ 270.547.240 | | |
| Valor Neto a Pagar Acta de Recibo Final | \$ 270.547.240 | | |

5. Que dadas las razones expuestas anteriormente,

ACUERDAN

- Dar por recibido a satisfacción los productos del alcance del contrato interadministrativo 1828 de 2014.
- 2. Autorizar el pago del Acta de Recibo Final por un valor neto de doscientos setenta millones quinientos cuarenta y siete mil doscientos cuarenta pesos (\$ 270.547.240).
- 3. Fijar como fecha de terminación del contrato interadministrativo 1828-14, el día 05 de julio de 2015.





4. Que el Municipio de Barrancabermeja en la ejecución de las obras, si llegare a presentarse alguna solicitud de aclaración la elevara a la Universidad Industrial de Santander (UIS) con el fin que sea aclarada.

Para constancia, se firma la presente acta por parte de los asistentes, a los cinco (5) días del mes de julio de dos mil quince (2015).

JESSICA BARON GUARIN

Secretaria de Infraestructura- Supervisor Municipio de Barrancabermeja GERMAN GARCIA VERA

WILLIAM -

Director Escuela de Ingeniería Civil Universidad Industrial de Santander

ENILDO JIMENEZ GONZALEZ

Profesional Universitario- Apoyo Técnico Municipio de Barrancabermeja HERNAN PORRAS DIA

Director del Proyecto

Universidad Industrial de Santander

Vo.Bo. A. Gómez.- A. Contable

Vo.Bo. Diana L. - A. Jurídicos (



ACTA DE RECIBO FINAL ANEXO 01.

| No | PRODUCTOS DE LA CONSULTORIA | VALOR INICIAL | VALOR ACTA 01 | VALOR ACTA FINAL | VALOR ACUMULADO |
|----|--|---|---|--|---|
| 1 | Estudio Topográfico | \$ 63.197.294 \$ 170.413.896 \$ 83.356.686 \$ 20.839.172 | \$ 63.197.294 \$ 153.372.506 \$ 29.174.840 \$ 15.629.379 | \$ 0 \$ 17.041.390 \$ 54.181.846 \$ 5.209.793 | \$ 63.197.294 \$ 170.413.896 \$ 83.356.686 \$ 20.839.172 |
| 2 | Estudio de movilidad, tránsito y semaforización | | | | |
| 3 | Diseño Geométrico | | | | |
| 4 | Diseño de la señalización vertical y horizontal | | | | |
| 5 | Diseño de espacio público de las áreas de circulación peatonal y vehicular | \$ 78.618.146 | \$ 9.434.178 | \$ 69.183.968 | \$ 78.618.146 |
| 6 | Estudio Geotécnico | \$ 151.763.878 \$ 133.318.885 | \$ 95.611.243 \$ 74.658.576 | \$ 56.152.635 \$ 58.660.309 | \$ 151.763.878 \$ 133.318.885 |
| 7 | Diseño de Pavimentos | | | | |
| 8 | Diseños Hidráulicos e hidrosanitarios | \$ 47.562.178 | \$ 14.744.275 | \$ 32.817.903 | \$ 47.562.178 |
| 9 | Diseños Eléctricos y de especificaciones de equipos de semaforización | \$ 74.583.307 | \$ 4.474.998 | \$ 70.108.309 | \$ 74.583.307 |
| 10 | Plan Manejo Tráfico para la etapa constructiva | \$ 48.640.301 | \$ 18.483.314 | \$ 30.156.987 | \$ 48.640.301 |
| 11 | Guía de manejo ambiental para la etapa constructiva | \$ 87.990.645 | \$ 27.277.100 | \$ 60.713.545 | \$ 87.990.645 |
| 12 | Presupuesto, Programación Preliminar y Especificaciones Técnicas | \$ 68.100.391 | \$ 10.215.059 | \$ 57.885.332 | \$ 68.100.391 |
| 13 | Términos de referencia | \$ 28.982.463 | \$0 | \$ 28.982.463 | \$ 28.982.463 |
| | VALOR TOTAL | \$ 1.057.367.242 | \$ 516.272.762 | \$ 541.094.480 | \$ 1.057.367.242 |
| | Amortización (50%) | \$ 258.136.381 | \$ 270.547.240 | \$ 528.683.621 | |
| | Valor Neto | \$ 258.136.381 | \$ 270.547.240 | \$ 528.683.621 | |

Secretaria de Infraestructura- Supervisor Municipio de Barrancabermeja

ENILDO JIMENEZ GONZALEZ

Profesional Universitario- Apoyo Técnico Municipio de Barrancabermeja

Vo.Bo. A. Gómez.- Contable

Vo.Bo. Diana L. - A. Jurídicos

GERMAN GARCIA VERA

ulleter_

Director Escuela de Ingeniería Civil Universidad Industrial de Santander

HERNAN PORRAS DIAZ

Director del Proyecto Universidad Industrial de Santander