



No. EXPEDIENTE

00032

# República Dominicana

"FIDEICOMISO PARA LA OPERACIÓN, MANTENIMIENTO Y EXPANSIÓN  
DE LA REDVIAL PRINCIPAL DE LA REPÚBLICA DOMINICANA"  
(FIDEICOMISO RD VIAL)

22 de junio de 2018

## CERTIFICACIÓN DE EXISTENCIA DE FONDOS

Yo, **LIC. RUBEN MARTINEZ**, en mi calidad de Director Administrativo-Financiero de Fideicomiso RD Vial, en respuesta al Oficio No. **UOCCFRDV/00050-2018** de fecha **22 de junio de 2018** de la Unidad Operativa de Compras y Contrataciones.

### CERTIFICO:

Que esta Dirección Administrativa-Financiera cuenta con la debida apropiación de fondos dentro del presupuesto del año del presente año **(2018)**, y hace la reserva de la cuota de compromiso para el período **(ABRIL-JUNIO)** para la contratación del servicio que se especifica a continuación:

| Ítem | Descripción  | Unidad de Medida | Cantidad Solicitada |
|------|--|------------------|---------------------|
| 1    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>Duarte</b>   | Unidad           | 5                   |
| 2    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Duarte</b>   | Unidad           | 8                   |
| 3    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 20 libras estación <b>Duarte</b>   | Unidad           | 3                   |
| 4    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 50 libras estación <b>Duarte</b>   | Unidad           | 1                   |
| 5    | Mantenimiento , <b>(extintor NO USADO, solo mantenimiento)</b> de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>Duarte</b> | Unidad           | 1                   |
| 6    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>Sánchez</b>  | Unidad           | 7                   |
| 7    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Sánchez</b>  | Unidad           | 4                   |
| 8    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 10 libras estación <b>Sánchez</b>  | Unidad           | 3                   |
| 9    | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 50 libras estación <b>Sánchez</b>  | Unidad           | 1                   |

|    |   |        |    |
|----|---|--------|----|
| 10 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico Halotron de 20 libras estación <b>Sánchez</b>  | Unidad | 2  |
| 11 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Circunvalación Juan Bosch Santo Domingo Tramo 1</b>   | Unidad | 23 |
| 12 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 20 libras estación <b>Circunvalación Juan Bosch Santo Domingo Tramo 1</b>   | Unidad | 2  |
| 13 | Mantenimiento( <b>extintor NO USADO, solo mantenimiento</b> ) de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>Circunvalación Juan Bosch Santo Domingo Tramo 1</b>  | Unidad | 1  |
| 14 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Circunvalación Juan Bosch Santo Domingo Tramo 2</b>   | Unidad | 11 |
| 15 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 20 libras estación <b>Circunvalación Juan Bosch Santo Domingo Tramo 2</b>   | Unidad | 2  |
| 16 | Mantenimiento ( <b>extintor NO USADO, solo mantenimiento</b> ) de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>Circunvalación Juan Bosch Santo Domingo Tramo 2</b> | Unidad | 1  |
| 17 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>La Romana</b>   | Unidad | 4  |
| 18 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>La Romana</b>   | Unidad | 4  |
| 19 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 20 libras estación <b>La Romana</b>   | Unidad | 2  |
| 20 | Mantenimiento ( <b>extintor NO USADO, solo mantenimiento</b> ) de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>La Romana</b>                                       | Unidad | 1  |
| 21 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>Coral 1</b>   | Unidad | 4  |
| 22 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Coral 1</b>   | Unidad | 6  |
| 23 | Mantenimiento ( <b>extintor NO USADO, solo mantenimiento</b> ) de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>Coral 1</b>   | Unidad | 1  |
| 24 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>Coral 2</b>   | Unidad | 4  |

|    |  |        |    |
|----|--|--------|----|
| 25 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Coral 2</b>  | Unidad | 6  |
| 26 | Mantenimiento ( <b>extintor NO USADO, solo mantenimiento</b> ) de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>Coral 2</b>      | Unidad | 1  |
| 27 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>Las Américas</b>   | Unidad | 3  |
| 28 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Las Américas</b>   | Unidad | 10 |
| 29 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 20 libras estación <b>Las Américas</b>   | Unidad | 5  |
| 30 | Mantenimiento ( <b>extintor NO USADO, solo mantenimiento</b> ) de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>Las Américas</b> | Unidad | 1  |
| 31 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>6 de Noviembre</b>   | Unidad | 5  |
| 32 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>6 de Noviembre</b>   | Unidad | 6  |
| 33 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 20 libras estación <b>6 de Noviembre</b>   | Unidad | 1  |
| 34 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>6 de Noviembre</b>   | Unidad | 3  |
| 35 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>6 de Noviembre</b>   | Unidad | 11 |
| 36 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 50 libras estación <b>6 de Noviembre</b>   | Unidad | 1  |
| 37 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 10 libras estación <b>Santiago</b>   | Unidad | 3  |
| 38 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico ABC de 20 libras estación <b>Santiago</b>   | Unidad | 11 |
| 39 | Mantenimiento y rellenado de extintores de químico CO2 de 20 libras estación <b>Santiago</b>   | Unidad | 3  |
| 40 | Mantenimiento ( <b>extintor NO USADO, solo mantenimiento</b> ) de extintores de químico Halotron de 65 libras estación <b>Santiago</b>     | Unidad | 1  |

**PRESUPUESTO: Quinientos ocho mil doscientos veintiséis con 00/100 (RD\$508,226.00).**

En ese sentido y en base al presupuesto aprobado el Procedimiento de Selección a utilizar para esta compra o contratación es **Compra Menor**.

Y para que conste, firmo la presente certificación de conformidad con lo establecido en la Segunda Resolución del Comité Técnico, aprobada en la reunión 3-2017, celebrada el 24 de noviembre de 2017, en la que se aprueba el presupuesto **enero-diciembre 2018** de gastos del FIDEICOMISO RD VIAL.



**LIC. RUBÉN MARTÍNEZ**  
Director Administrativo y Financiero Interino de la  
Oficina Coordinadora General de Proyectos  
del Fideicomiso RD Vial.