

DILIGENCIA DE CORRECCIÓN DE ERRORES DEL PROYECTO: “ACONDICIONAMIENTO Y MEJORA DE ACCESOS EN MARGEN DERECHA DE LA CARRETERA M-104. TRAMO: PK 0+850 A PK 1+100. T.M. SAN AGUSTÍN DEL GUADALIX”.

D. Jesús Marinas Montalvillo, con domicilio en C/ Luciente 4, 28005 Madrid, Provincia de Madrid, y con Documento Nacional de Identidad núm. 51975483 en representación de LABAMA INGENIERÍA S.L., con C.I.F. B-80338866 y domicilio fiscal en C/ Belmonte de Tajo 55 3º D., 28019 Madrid

MANIFIESTA

Que detectados errores materiales en el proyecto de **ACONDICIONAMIENTO Y MEJORA DE ACCESOS EN MARGEN DERECHA DE LA CARRETERA M-104. TRAMO: PK 0+850 A PK 1+100. T.M. SAN AGUSTÍN DEL GUADALIX**, se procede a su subsanación del siguiente modo.

1. En el Pliego de Prescripciones Técnicas:

En las páginas 170 y 171 del PDF, el contenido del apartado NORMATIVA APLICABLE, CON CARÁCTER GENERAL Y CON CARÁCTER PARTICULAR se sustituye por lo dispuesto a continuación:

NORMATIVA APLICABLE.

CON CARÁCTER GENERAL.

- Pliego de Cláusulas Administrativas Generales para la Contratación de Obras del Estado, aprobado por Decreto 3854/1970, de 31 de Diciembre (B.O.E. nº 40 de 16 de Febrero 1971).
- Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Contratos del Sector Público.
- Real Decreto 1098/2001, de 12 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento general de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas.
- Normas UNE, de cumplimiento obligatorio en el Ministerio de Obras Públicas, aprobados por O.M. del 5 de Julio de 1967 y 11 de Mayo de 1971, y las que en lo sucesivo se aprueben.
- Disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de construcción. Real Decreto 1627/1997, de 24 de Octubre de 1997, del Ministerio de la Presidencia (B.O.E. de 25 de Octubre de 1997), y modificaciones posteriores.
- Prevención de Riesgos Laborales. Ley 31/1995, de 8 de Noviembre, de la Jefatura del Estado (B.O.E. de 10 de Noviembre de 1995).
- Reglamento de los Servicios de Prevención. Real Decreto 39/1997, de 17 de Enero, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (B.O.E. de 31 de Enero de 1997).

- Modificado por: Modificación del Reglamento de los Servicios de Prevención. Real Decreto 780/1998, de 30 de Abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (B.O.E. 1 de Mayo de 1998).
- Señalización de seguridad en el trabajo. Real Decreto 485/1997, de 14 de Abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (B.O.E. 23 de Abril de 1997), y modificaciones posteriores hasta última modificación de 4 de julio de 2015.
- Seguridad y Salud en los lugares de trabajo. Real Decreto 486/1997, de 14 de Abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (B.O.E. 23 de Abril de 1997), y modificaciones posteriores hasta última modificación de 13 de noviembre de 2004.
- Manipulación de cargas. Real Decreto 487/1997, de 14 de Abril, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (B.O.E. 23 de Abril de 1997).
- Utilización de equipos de protección individual. Real Decreto 773/1997, de 30 de Mayo, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (B.O.E. 12 de Junio de 1997).
- Utilización de equipos de trabajo. Real Decreto 1215/1997, de 18 de Julio, del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales (B.O.E. 7 de Agosto de 1997), y modificaciones posteriores hasta última modificación de 13 de noviembre de 2004.
- Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de Evaluación Ambiental.
- Normas U.N.E., D.I.N., ISO, ASTM y CEI a decidir por la Dirección Técnica de las Obras a propuesta del Contratista.

CON CARÁCTER PARTICULAR.

- Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares que se establezca para la contratación de las obras comprendidas en este proyecto.
- Pliego de Prescripciones técnicas generales para obras de conservación de carreteras PG-4.
- Instrucción de Carreteras (I.C.) de la Dirección General de Carreteras.
- Norma 8.3-IC sobre Señalización, Balizamiento, Defensa. Limpieza y Terminación de obras fijas en vías fuera de poblado, aprobada por O.M. de 31 de agosto de 1.987.
- Instrucción 6.1-IC Secciones de firme. Aprobado por O.M. (B.O.E 12-12-03)
- Instrucción 6.3-IC. Rehabilitación de firmes. Aprobado por O.M. (B.O.E 12-12-03)
- Instrucción relativa a las acciones a considerar en el Proyecto de Puentes de Carreteras.
- Reglamento General de Carreteras.
- Ley 2/2002, de 19 de junio, de Evaluación Ambiental de la Comunidad de Madrid, derogada parcialmente por la Ley 4/2014, de 22 de diciembre, de Medidas Fiscales y Administrativas.

- Real Decreto 997/2002, de 27 de septiembre, por el que se aprueba la norma de construcción sismorresistente: parte general y edificación (NCSR-02).
 - Orden PRE/3796/2006, de 11 de diciembre, por la que se modifican las referencias a normas UNE que figuran en el anexo al Real Decreto 1313/1988, de 28 de octubre, por el que se declara obligatoria la homologación de los cementos para la fabricación de hormigones y morteros para todo tipo de obras y productos prefabricados.
 - Real Decreto 256/2016, de 10 de junio, por el que se aprueba la Instrucción para la Recepción de Cementos (RC-16).
 - Real Decreto 1337/1999, de 31 de julio, por el que se regula la remisión de información en materia de normas y reglamentaciones técnicas y reglamentos relativos a los servicios de la sociedad de la información.
 - Instrucción de hormigón estructural, EHE 08, aprobada por Real Decreto 1247/08 de 18 de julio.
 - Real Decreto 846/2006, de 7 de julio, por el que se derogan diferentes disposiciones en materia de normalización y homologación de productos industriales.
 - Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Tuberías de abastecimiento de agua, aprobado por Orden de 28 de Julio de 1.974 (B.O.E. 2/10/74, 3/10/74 y 30/10/74).
 - Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Tuberías de Saneamiento de Poblaciones, aprobado por Orden de 15 de Septiembre de 1.986 (B.O.E. 23 de Septiembre de 1.986).
 - Ordenanza de Seguridad e Higiene en el Trabajo, de 9 de Marzo de 1971 y otras disposiciones que puedan haberse promulgado posteriormente.
 - Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el Reglamento electrotécnico para baja tensión, e instrucciones técnicas complementarias ITC BT01 a BT51, y actualización posterior a octubre de 2004.
 - Real Decreto 560/2010, de 7 de mayo, por el que se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial para adecuarlas a la Ley 17/2009, de 23 de noviembre, sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio, y a la Ley 25/2009, de 22 de diciembre, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio.
 - Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión y sus instrucciones técnicas complementarias ITC-LAT 01 a 09.
 - Normas M.V.
- El Contratista está obligado al cumplimiento de todas las Instrucciones, Pliegos o Normas de toda índole, promulgadas por la Administración con anterioridad a la fecha de licitación y que tengan aplicación en los trabajos a realizar, tanto si están citadas como si no lo están en la relación anterior.

INGENIERIA S.L.

En la página 172 del PDF, el contenido del apartado PROGRAMA DE TRABAJO se sustituye por lo dispuesto a continuación:

De conformidad con lo dispuesto en el Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas, así como en el Pliego de Cláusulas Administrativas Generales para la Contratación de Obras del Estado, el Contratista presentará en tiempo y forma el Programa de Trabajos para el desarrollo de las obras de acuerdo con la legislación vigente.

En el citado Programa se establecerán el orden a seguir de las obras, el número de tajos y orden de realización de las distintas unidades, debiéndose estudiar de forma que se asegure la mayor protección a los operarios y al tráfico, previéndose la señalización y regulación de manera que el tráfico discurra en cualquier momento en correctas condiciones de vialidad.

En la página 174 del PDF, el contenido del apartado MODO DE ABONAR LAS OBRAS COMPLETAS se sustituye por lo dispuesto a continuación:

Todos los materiales y operaciones expuestos en cada artículo de este PPTP y del PG-3, correspondientes a las unidades incluidas en los Cuadros de Precios, están incluidas en el precio de las mismas, a menos que en la medición y abono de la unidad correspondiente se diga explícitamente otra cosa.

El Contratista no puede bajo ningún pretexto de error u omisión, reclamar modificación alguna de los precios señalados en letra, en el Cuadro de Precios nº 1, los cuales son los que sirven de base a la adjudicación y los únicos aplicables a los trabajos contratados con la baja correspondiente, según la mejora que se hubiese obtenido en la adjudicación.

En la página 174 del PDF, el contenido del apartado CEMENTO se sustituye por lo dispuesto a continuación:

El cemento satisfará las prescripciones incluidas en la Instrucción para la recepción de cementos (RC 16), y en el artículo 26 de la Instrucción de Hormigón Estructural.

El cemento a emplear en las obras del presente Proyecto será "Portland" siempre que el terreno lo permita. Si existiera un nivel freático elevado, se considera necesaria la utilización de cementos resistentes a los sulfatos (SR).

En la página 177 del PDF, el contenido del apartado TUBO DREN Y ARQUETAS DE RECOGIDA DE DREN se sustituye por lo dispuesto a continuación:

TUBO DREN.

La tubería de drenaje para los muros será de PVC ranurada y lisa, de sección abovedada de simple pared y diámetro exterior De=160 mm. Serán de aplicación las prescripciones incluidas en Orden Circular 17/2003 "Recomendaciones para el proyecto y construcción del drenaje subterráneo en obras de carretera".

Medición y abono.- Se realizará por metros (m) medidos según el eje, descontando los espacios ocupados por las arquetas de desagüe.

El precio incluye la adquisición y suministro de los tubulares, su transporte a obra, manipulación, colocación y nivelación, materiales y ejecución de las juntas, realización de

INGENIERIA S.L.

pruebas, y en general, cuantos materiales y operaciones sean precisas para la correcta ejecución y puesta en servicio.

ARQUETAS DE RECOGIDA DREN.

Serán de aplicación las prescripciones incluidas en Orden Circular 17/2003 "Recomendaciones para el proyecto y construcción del drenaje subterráneo en obras de carretera"

Medición y abono.- Las arquetas de registro se abonarán por unidades realmente ejecutadas.

En la página 182 del PDF, el contenido del apartado LEGISLACIÓN RELACIONADA se sustituye por lo dispuesto a continuación:

LEGISLACIÓN RELACIONADA.

- INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO. Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición a amianto. INSHT, Madrid, 2008.
- Real Decreto 396/2006, de 31 de marzo, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto. BOE núm. 86 de 11 de abril.
- Real Decreto 1406/1989, de 10 Noviembre, por el que se impone limitaciones a la comercialización y uso de ciertas sustancias y preparados peligrosos. BOE núm. 278 de 20 de noviembre.
- ORDEN PRE 222/2009 de 6 de febrero por la que se modifica el anexo I del Real Decreto 1406/1989, de 10 de noviembre, por el que se imponen limitaciones a la comercialización y al uso de ciertas sustancias y preparados peligrosos. BOE núm. 37 de 12 de febrero.
- Real Decreto 374/2001, de 6 de abril sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo. BOE núm. 104 de 1 de mayo.
- Real Decreto 1304/2009, de 31 de julio, por el que se modifica el Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre, por el que se regula la eliminación de residuos mediante el depósito en vertedero.
- Ley 22/2011, de 28 de julio, de residuos y suelos contaminados
- Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de construcción. BOE núm. 256 de 25 de octubre.
- RD 665/1997 de 12 de mayo sobre protección de los trabajadores frente los riesgos relacionados con a exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo. BOE núm. 124 de 24 de mayo.
- Real Decreto 349/2003, de 21 de marzo, por el que se modifica el RD 665/1997, y por el que se amplía su ámbito de aplicación a los agentes mutágenos.
- Real Decreto 108/1991 de 1 de febrero, sobre la prevención y reducción de la contaminación del medio ambiente producida por el amianto. BOE núm. 32 de 6 de febrero, y corrección de erratas publicado en BOE núm. 43, de 19 de febrero de 1991.
- Instrumento 17 de Julio de 1990. Ratificación del Convenio de la OIT de 24 de Junio de 1986, núm. 162 sobre Seguridad e Higiene en el Trabajo - Asbesto. Utilización del asbesto

Belmonte de Tajo, 55 3ºD
28019 - Madrid
91 531 09 47
C.I.F. B-80338866
INGENIERIA S.L.

INGENIERIA S.L.

en condiciones de seguridad. BOE núm. 201 de 23 de noviembre, y corrección de erratas publicado en BOE núm. 58, de 8 de marzo de 1991.

- Real Decreto 252/2006, de 3 de marzo, por el que se revisan los objetivos de reciclado y valorización establecidos en la Ley 11/1997, de 24 de abril, de Envases y Residuos de Envases, y por el que se modifica el Reglamento para su ejecución, aprobado por el Real Decreto 782/1998, de 30 de abril.
- Real Decreto 679/2006, de 2 de junio, por el que se regula la gestión de los aceites industriales usados, y modificaciones posteriores.

2. En el ANEJO III, PÁGINA 50 DEL PDF, se sustituye la expresión *“Informe Geológico-Geotécnico para el proyecto de construcción de una vivienda unifamiliar en la C/ Padre Gerardo Gil con C/ Penosilla. San Lorenzo del Escorial”* por la expresión *“Informe Geológico-Geotécnico para el proyecto de acondicionamiento y mejora de accesos en margen derecha de la carretera M-104. Tramo: PK 0+850 a PK 1+100. T.M. San Agustín de Guadalix. Madrid.”*

Y para que conste a los efectos oportunos firmo la presente en Madrid a trece de noviembre de dos mil diecisiete.



LABAMA
C/ Belmonte de Tajo, 55 3ºD
28019 Madrid
91 531 09 47
INGENIERIA S.L. C.I.F.: B - 80338866