

CONCORRÊNCIA BINACIONAL EF 1037-19  
LICITACIÓN PÚBLICA BINACIONAL EF 1037-19

INVESTIGAÇÃO EM ROCHA, POR MEIO DE SONDAgens ROTATIVAS, ENSAIOS DE PERDA D'ÁGUA SOB PRESSÃO E PERFILAGEM ÓPTICA

ADITAMENTO 1

I) Em conformidade com o disposto no subitem 1.4.2 do Caderno de Bases e Condições- (CBC) da Concorrência Binacional EF 1037-19, a ITAIPU:

A) torna sem efeito os documentos 2070-20-15201-P R2 e 2070-20-15201-E R2 constantes no arquivo “EF 1037-19 Anexo III Especificações Técnicas (complementário)”;

B) em substituição aos documentos citados na letra “A” anterior, disponibiliza como anexo neste aditamento as novas versões destes documentos, e indicados abaixo.

- [2070-20-15201-P\(1\)R3](#)
- [2070-20-15201-E\(1\)R3](#)

**\*Alterações realizadas:**

1. Mudança no ângulo das hastes de jusante (de 45° para 30°) para os furos EM-E-019 e EM-E-022 (Tabela 8).
2. Mudança na distância do eixo para as rosetas de extensômetros dos Blocos E-3 e E-4 (Tabela 8 e Figura 1).
3. Edições no texto do capítulo 9 - Programa de Sondagens em ITAIPU.

II) Permanecem inalteradas as demais condições contidas no Caderno de Bases e Condições da Concorrência Binacional EF 1037-19.

Elaboração: Divisão de Suporte Técnico  
Data de emissão: 13.08.19

INVESTIGACIÓN EN ROCA, POR MEDIO DE SONDEOS ROTATIVOS, ENSAYOS DE PÉRDIDA DE AGUA BAJO PRESIÓN Y PERFILAMIENTO ÓPTICO

ADITIVO 1

I) De conformidad a lo dispuesto en el sub-ítem 1.4.2 del Pliego de Bases y Condiciones- (PBC) de la Licitación Pública Binacional EF 1037-19, la ITAIPU:

A) deja sin efecto los documentos 2070-20-15201-P R2 y el 2070-20-15201-E R2 contenidos en el archivo “EF 1037-19 Anexo III Especificaciones Técnicas (complementario)”;

B) en substitución a los documentos citados en la letra “A” anterior, pone a disposición como anexo a este aditivo las nuevas versiones de estos documentos, indicados a continuación.

- [2070-20-15201-P\(1\)R3](#)
- [2070-20-15201-E\(1\)R3](#)

**\*Alteraciones realizadas:**

1. Cambio del ángulo de las barras de aguas abajo (de 45° para 30°) para los agujeros EM-E-019 y EM-E-022 (Tabela 8).
2. Cambio en la distancia de eje para las rosetas de los extensómetros de los Bloques E3 y E4 (Tabela 8 y Figura 1).
3. Ediciones en el texto del Capítulo 9 - Programa de Sondeos en ITAIPU.

II) Permanecen inalteradas las demás condiciones contenidas en el Pliego de Bases y Condiciones de la Licitación Pública Binacional EF 1037-19.

Elaboración: División de Apoyo Técnico  
Fecha de emisión: 13.08.19