

Emitente  ViaOeste	CONCESSIONÁRIA DE RODOVIAS DO OESTE DE SÃO PAULO - VIAOESTE VO-SP280/00-2016.00-MON-A1-PV/RT.E-005
---	--

Resp. Técnico / Projetista Engellog Centro de Engenharia Ltda
--

Res. Técnico / Concessionária Engellog Centro de Engenharia Ltda

Lote : 12

Rodovia : SP280 - Rodovia Castello Branco
--

D E - DER

Trecho : km 13+700 ao km 79+380

Verificado - ARTESP

Objeto: Monitoramento do pavimento - Síntese dos Índices de Monitoramento Ano 19º (Março/2016 até Março/2017)
--

Aprovado - ARTESP

Documentos de Referência:

Documentos Resultantes:

Observação : Não teve mudanças nos relatórios em relação à Rev00. Foi submetido como Rev01 para acompanhamento.

Rev.	Data	Resp.Téc/Proj	Resp. Téc/Conces	DE - DER	Rev. - ARTESP	Aprovado - ARTESP
0	12/07/2017	Engellog	Engellog			
0	24/03/2017	Engellog	Engellog			

ÍNDICE

1. Apresentação

Anexo I – DIAGRAMA UNIFILAR RESUMO DOS ÍNDICES DO PAVIMENTO

1. APRESENTAÇÃO

1. APRESENTAÇÃO

A Engelog apresenta neste documento o Diagrama resumo dos índices do pavimento com as respectivas programações de reparos em segmentos com índices fora dos limites estipulados em edital.

Anexo I – DIAGRAMA UNIFILAR RESUMO DOS ÍNDICES DO PAVIMENTO

Fichas Resumo

HISTÓRICO DE CORRESPONDÊNCIAS

Barueri, 28 de março de 2017.

VOE-APAN-0160/2017

À

ARTESP - Agência Reguladora de Serviços Públicos
Delegados de Transporte do Estado de São Paulo

At.: Sr. Pedro da Silva Brito Junior

Diretoria de Investimentos

C/c: EAF - Consórcio Egis - Ambiente Brasil

A/C: Sr. Ricardo Gaspari

RECEBEMOS A GRD Nº <u>120055/2017</u>
COM OS DTs PARA ANÁLISE.
<input checked="" type="checkbox"/> CONFERIDOS
<input type="checkbox"/> NÃO ACEITO (ARTESP NÃO RECEBER)
MOTIVO: _____
DATA: <u>30/03/17</u>
Responsável: <u>FELIPE VIGOR</u>
(Nome por Extenso)

Assunto: OCE-010-03-17_Pavimento - Controle deflectométrico

OCE-011-03-17_Pavimento - Inventário de superfície

OCE-012-03-17_Pavimento - Controle das condições de conforto

Ref.: Item 20.19.03 - SP 280 - Monitoramento do Pavimento - Ano 19

- **Envio de Projeto Executivo**

Prezado Senhor,

Encaminhamos para vossa análise e aprovação, os relatórios de Monitoração Periódica dos Pavimentos, Item 20.19.03 - Ano 19º (Março/2016 até Março/2017) da Rodovia Presidente Castello Branco/SP280.

Estando à sua disposição, aproveitamos o momento para reiterar os votos de estima e consideração.

Atenciosamente,


Marcelo Bandeira Ferreira Boaventura
Diretor



Guia de Remessa de Documentos - GRD
Nº 12-0055/2017



Concessionária: VIAOESTE

Lote: 12

Carta de Referência: VOE-APAN-0160/2017

Item de Obra/Serviço: 201903

Rodovia: SP 280

Obra: SP 280 - Monitoramento do Pavimento - Ano 19

Código do Documento	Classe do Projeto	Rev.	Título do Documento
RT-SP0000280-013.080-612-P21/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Síntese dos Índices de Monitora...
RT-SPD013280-013.080-612-P21/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Síntese dos Índices de Monitora...
RT-SPM002800-013.024-612-P21/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Síntese dos Índices de Monitora...
RT-SP0000280-013.080-612-P18/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Condições deflectométricas (FWD...
RT-SPD013280-013.080-612-P17/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Irregularidade longitudinal (QI...
RT-SPM002800-013.024-612-P18/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Condições deflectométricas (FWD...
RT-SP0000280-013.080-612-P15/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Condições de superfície - Pavim...
RT-SP0000280-013.080-612-P22/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Curvas de desempenho do pavimen...
RT-SPM002800-013.024-612-P16/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Condições de superfície - Pavim...
RT-SP0000280-013.080-612-P17/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Irregularidade longitudinal (QI...
RT-SPD013280-013.080-612-P15/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Condições de superfície - Pavim...
RT-SPM002800-013.024-612-P17/019	Pavimentação	0	Monitoramento do pavimento - Irregularidade longitudinal (QI...