

ANEXO V QUALIFICAÇÃO TÉCNICA OPERACIONAL

IDENTIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS – IDENTIFICAÇÃO DO QUE SE PRETENDE COMPROVAR

ESCOPO A SER COMPROVADO CONFORME ITEM 12.7.1 DO PROJETO BÁSICO

I - Experiência na monitoração ou estudos de monitoração em 400 (quatrocentos) quilômetros de trechos rodoviários abrangendo, no mínimo: inspeção do pavimento e sua qualidade (FWD, LVC e IRI) e diagnóstico do sistema rodoviário (cadastro e avaliação de: terraplenos e estruturas de contenção; obras de arte especiais; obras de arte correntes e dispositivos de drenagem; sinalização e elementos de proteção e segurança; e edificações e instalações operacionais). Admitir-se-á o somatório de atestados para comprovação da quilometragem; e

II - Comprovação de registro regular no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA).

Nº	DESCRIÇÃO DO OBJETO DO CONTRATO	CONTRATANTE	CONTRATADA	Nº CONTRATO	Nº CERTIDÃO DE REGISTRO	PRAZO DE EXECUÇÃO	PÁGINA DO ATESTADO	Objeto a ser comprovado
1	Levantamento visual contínuo (LVC) em 1495,78 km faixa; Levantamento de Irregularidade Longitudinal (IRI/QI) e Transversal (ATR) com equipamento laser (5 sensores) em 1495,78 km faixa; Levantamento deflectométrico com equipamento FWD em 1324,52 km faixa; Levantamento das condições de aderência pelos métodos do pêndulo britânico e mancha de areia em 50 pontos da rede da concessionária.	Viarondon Concessionária de Rodovia S.A.	Pavesys Engenharia SS Ltda.	VRD 03/10	41464	80		I


2	Levantamento Visual Contínuo (LVC) em 488,56 km faixa; Levantamento de Irregularidade Longitudinal (IRI/QI) e Transversal (ATR) com equipamento laser em 488,56 km; Levantamento de desnível pista/acostamento (degrau) em 441,24 km faixa; Avaliação da retrorrefletividade da sinalização horizontal em 488,56 km; Levantamento de vídeo registro da rede pavimentada em 488,56 km faixa; Avaliação subjetiva (Obras de Arte Especiais - OAE's, faixa de domínio, interseções, sinalização horizontal e vertical, drenagem e controle de erosões e pavimento pista e acostamentos) das estruturas físicas em 488,56 km faixa.	Convias S.A. Concessionária de Rodovias	Pavesys Engenharia SS Ltda.	1150-11 (CSM)	41426 a 41427	121		I
3	Levantamento Visual Contínuo (LVC) em 744,19 km faixa; Levantamento de Irregularidade Longitudinal (IRI/QI) e Transversal (ATR) com equipamento laser em 744,19 km; Levantamento de desnível pista/acostamento (degrau) em 672,11 km faixa; Avaliação da retrorrefletividade da sinalização horizontal em 744,19 km; Levantamento de vídeo registro da rede pavimentada em 744,19 km faixa; Avaliação subjetiva (Obras de Arte Especiais - OAE's, faixa de domínio, interseções, sinalização horizontal e vertical, drenagem e controle de erosões e pavimento pista e acostamentos) das estruturas físicas em 744,19 km faixa	Sulvias S/A Concessionária de Rodovias	Pavesys Engenharia SS Ltda.	1150-11 (CSM)	41428 a 41429	-		I

4	Levantamento para elaboração e atualização de cadastros (OAE's, Interseções, Acessos, Posto PPR, Posto ICMS, Balanças, Bueiros (OAC) - passarelas e túneis, faixas de domínio - cercas, plataforma de rolamento, sinalização horizontal, sinalização vertical, saídas d'água, descidas d'água, caixas coletoras, valetas, meio-fio, sarjetas, defensas metálicas, dissipadores de energia, áreas de acostamento com vegetação, áreas de acostamento com erosões ou depressões acentuadas, paradas de ônibus, praças de pedágio e rede de fibra ótica, gasodutos e linhas de transmissão) das estruturas físicas existentes nas rodovias pertinentes aos trechos rodoviários do Pólo Metropolitano.	Metrovias S/A Concessionária de Rodovias	Pavesys Engenharia SS Ltda.	1161-12	49828 a 49830	91		I
5	Levantamento para elaboração e atualização de cadastros (OAE's, Interseções, Acessos, Posto PPR, Posto ICMS, Balanças, Bueiros (OAC) - passarelas e túneis, faixas de domínio - cercas, plataforma de rolamento, sinalização horizontal, sinalização vertical, saídas d'água, descidas d'água, caixas coletoras, valetas, meio-fio, sarjetas, defensas metálicas, dissipadores de energia, áreas de acostamento com vegetação, áreas de acostamento com erosões ou depressões acentuadas, paradas de ônibus, praças de pedágio e rede de fibra ótica, gasodutos e linhas de transmissão) das estruturas físicas existentes nas rodovias pertinentes aos trechos rodoviários do Pólo Lajeado.	Sulvias S/A Concessionária de Rodovias	Pavesys Engenharia SS Ltda.	1161-12	49825 a 49827	-		I

6	Execução de monitoração do desempenho dos pavimentos das rodovias BR-324, BR-116, BA-526, BA-528, anel viário de Vitória da Conquista, contorno de Feira de Santana e trecho urbano de Feira de Santana, compreendendo os serviços de: Demarcação de pavimento (Estaqueamento); Condições de superfície (IGG, ICPF, IES, TRI/TRE, TR, Degrau pista/acostamento); Condições de conforto com Perfilômetro laser (IRI/QI); Condições de segurança - pêndulo britânico e mancha de areia (50 pontos); Levantamento deflectométrico com FWD.	Viabahia Concessionária de Rodovias S/A	Pavesys Engenharia SS Ltda.	1321/15	74084 a 74085	364		I
7	Serviços Técnicos Especializados de Engenharia Consultiva de apoio às atividades de competência legal da ANTT, quanto à supervisão dos trechos das rodovias federais outorgados à exploração da iniciativa privada, com vistas à aferição da execução adequada do serviço, especificamente, do cumprimento, pelas concessionárias, dos encargos contidos nas cláusulas dos Contratos de Concessão para exploração da Infraestrutura Rodoviária referente ao Lote I: BR-116/RJ/SP (NovaDutra) com 402,00 km de extensão, BR-116/SP/PR (Régis Bittencourt) com 401,60 km de extensão e BR-153/SP (Transbrasiliana) com 321,60 km de extensão.	Agência Nacional de Transportes Terrestres – ANTT	Pavesys Engenharia SS Ltda.	034/2019	203080 a 203081	366		I

8	Serviços especializados em engenharia consultiva de apoio às atividades de competência legal da ANTT, quanto à supervisão dos trechos das rodovias federais outorgados à exploração da iniciativa privada, com vistas à aferição da execução adequada do serviço, especificamente, do cumprimento, pelas concessionárias, dos encargos contidos nas cláusulas dos contratos de concessão para exploração da Infraestrutura Rodoviária referente ao Lote V: BR-116/PR/SC (Planalto Sul) com 412,70 km de extensão e BR-376/PR - BR-101/SC (Litoral Sul) com 405,90 km de extensão.	Agência Nacional de Transportes Terrestres – ANTT	Pavesys Engenharia SS Ltda.	034/2018	217724 a 217741	-		I
9	Monitoração do desempenho dos pavimentos das rodovias (BR-324, BR-116, BA-526, BA-528, Contorno e trecho urbano de Feira de Santana e anel viário e trecho urbano de Vitória da Conquista).	Viabahia Concessionária de Rodovias S/A	Pavesys Engenharia SS Ltda.	2911/2022	226828 a 226830	240		I

Porto Alegre, 10 de outubro de 2024.


PAVESYS ENGENHARIA SS LTDA
 CNPJ Nº 04.441.094/0001-31
Eng. Fernando Pugliero
 CREA 085461
 CPF 503.251.320-20; RG 2039396508
 Diretor Presidente