

CONTRATO DE GESTÃO QUE ENTRE SI CELEBRAM O ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL, A AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS DE MATO GROSSO DO SUL E SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA

O **Estado de Mato Grosso do Sul**, pessoa jurídica de direito público, inscrito no CNPJ sob o nº **15.412.257/0001-28**, com sede na Avenida do Poeta, Bloco VIII, do Centro Administrativo do Parque dos Poderes, nesta Capital, neste ato representado por seu Governador, **Eduardo Corrêa Riedel**, doravante denominado **ACORDANTE**, e a **Agência Estadual de Gestão de Empreendimentos de Mato Grosso do Sul - Agesul**, inscrita no CNPJ sob o nº **15.457.856/0001-68**, representada por seu Diretor Presidente, **Mauro Azambuja Rondon Flores**, e a **Secretaria de Estado de Infraestrutura e Logística - Seilog**, inscrita no CNPJ sob o nº **03.236.119/0001-56**, representada por seu Secretário de Estado, **Helio Peluffo Filho**, doravante denominadas **ACORDADAS**, ajustam entre si o presente **CONTRATO DE GESTÃO**, conforme cláusulas que seguem:

CLÁUSULA PRIMEIRA – INDICADORES E METAS DO ANO

A ACORDADA, denominada Agesul, juntamente com a Seilog, por seus vínculos institucionais, assumem o compromisso junto ao ACORDANTE e à população de Mato Grosso do Sul, de monitorar e alcançar, neste exercício de 2023, os resultados cujas partes elegeram como mais relevantes sob os aspectos estratégicos e de interesse do cidadão e/ou do Estado, descritos na tabela 1, a seguir.

Tabela 1 – Indicadores integrantes do Contrato de Gestão 2023

Indicador	Meta
Extensão, em km, de implantação de novas rodovias pavimentadas no Estado	378,00 km
Extensão, em km, de implantação de novas rodovias não pavimentadas no Estado	336,00 km
Extensão, em km, de manutenção de rodovias pavimentadas e não pavimentadas no Estado	12.800,00 km
Extensão, em km, de restauração e adequação de capacidade de rodovias	75,0 km
Quantidades de pontes de concreto concluídas	08 unidades



Extensão de pontes de concreto concluídas	218,70 m
---	----------

CLÁUSULA SEGUNDA – PROJETOS E ENTREGAS ANUAIS

A ACORDADA, denominada Agesul, juntamente com a Seilog, por seus vínculos institucionais, e o ACORDANTE, por meio do apoio institucional e da instrumentalização da governança, assumem o compromisso junto à população de Mato Grosso do Sul, de executar seus projetos seguindo as prioridades descritas no Plano Plurianual vigente, respeitando os princípios da administração pública e adotando as melhores práticas de gestão pública, devendo ao final do exercício ter realizado as entregas descritas na tabela 2, a seguir.

Tabela 2 – Entregas anuais do Contrato de Gestão 2023

Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P1. Melhoria e Ampliação da Infraestrutura da malha viária do Estado.	<p>E1. Obras de implantação, pavimentação e restauração asfáltica concluídas nos seguintes trechos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia MS-338, trecho: entrº BR-060 - entrº MS-357, subtrecho: est. 0,00 - est. 2.265 + 0,00 (lote 01), com extensão de 45,30 km, nos municípios de Camapuã e Ribas do Rio Rardo/MS. (lote 1 - parte de Camapuã) – 80% executada; ○ Lote 01: obra implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia MS-382 / MS 166 trecho: entº BR-060 / MS-166 (Guia Lopes). Extensão: 37,72 km (est. 0+0,00 - 1966+0,00)". ROTA BIOCEÂNICA¹ – 100% executada; ○ Lote 02: Obra de implantação e pavimentação asfáltica da MS-382 (lote 2), trecho: entrº BR-060 (Guia Lopes da Laguna) - entrº MS-270, subtrecho: estaca 1966+00 à estaca 3941+08,858 extensões 39,50 km, nos municípios de Guia Lopes da Laguna e Ponta Porã. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 80% executada; ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia MS-320, inclusive obra de arte especial, trecho entre MS-440 - início do trecho pavimentado, 	Dezembro
			Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	<p>P1. Melhoria e Ampliação da Infraestrutura da malha viária do Estado.</p> <p>P1. Melhoria e Ampliação da Infraestrutura da malha viária do Estado.</p>	<p>subtrecho: est. 4.150 + 0,00 - est. 5.736 + 5,848 (lote 03), com extensão de 31,725 km, no município de Três Lagoas/MS – 70% executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> o Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia estadual MS-278, inclusive obras de arte especiais, trecho: entrº MS-156 – entrº BR-163 – entrº MS-378, subtrecho: km 26,80 – km 57,714 (lote 02), com extensão de 30,91 km, no município de Caarapó/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 90% executada; o Obra de implantação e pavimentação asfáltica, inclusive obra de arte especial, da Rodovia MS-345 (lote 4), trecho: entrº BR-419/MS - Bonito, subtrecho: estaca 3742+00,000 à estaca 5000+00,000. extensão 25,16 km, no município de Bonito/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 95% executada; o Obra de implantação e pavimentação asfáltica, inclusive obra de arte especial (6 pontes), da Rodovia MS-345 (lote 3), trecho: entrº BR-419/MS - Bonito, subtrecho: estaca 2605+00,000 á estaca 3742+00,000. extensão 22,74 km, no município de Bonito/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 90% executada; o Obra e implantação e pavimentação da Rodovia MS-165; trecho: Coronel Sapucaia/MS - Paranhos/MS; segmento: Coronel Sapucaia/MS - km 33,000, extensão de 33,000 km – 65% executada; o Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia MS-162, inclusive obras de arte especiais, trecho: entrº BR-267 (Maracaju) – entrº MS-270 (Placa do Abadio), subtrecho: est. 0 +0,00 – est. 1540 + 0,00 (lote 1), com extensão de 30,80 km, no município de Maracaju/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 70% executada; 	Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P1. Melhoria e Ampliação da Infraestrutura da malha viária do Estado.	<ul style="list-style-type: none"> ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia estadual MS-278, inclusive obras de arte especiais, trecho: entrº BR-376 – entrº BR-163, subtrecho: km 0+0,00 – km 26,80 (lote 01), com extensão de 26,80 km, nos municípios de Caarapó e Fátima do Sul/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 95% executada; ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia Estadual MS-166, trecho: entrº MS-460 – entrº BR-267 (a), subtrecho: km 0 – km 37+532,00, com extensão de 37,53 km, no município de Maracaju/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 100% executada; ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica, inclusive obra de arte especial (2 pontes), da Rodovia MS-345 (lote 2), trecho: entrº BR-419/MS - Bonito, subtrecho: estaca 1432+15,842 a 2605+00,00 extensões 23,44 km, no Município de Bonito/MS – 100% executada; ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica, inclusive obra de arte especial, da Rodovia MS-345 (lote 1), trecho: entrº BR-419/MS - Bonito, subtrecho: estaca 0+00 à estaca 1432+15,842. extensão 28,65 km, no município de Anastácio/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 100% executada; ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia MS-270. Trecho: entº MS-164 (Copo Sujo) / entrº MS-166 (Cabeceira do Apa). extensão : 35,560 km, no município de Ponta Porã/MS. ROTA BIOCEÂNICA¹ – 80% executada; ○ Obra de implantação e pavimentação asfáltica da Rodovia estadual MS-352, trecho: entrº BR-262/MS-355 – entrº MS-447, subtrecho: km 15 + 0,00 – km 39 + 910,00 (lote 02), com extensão de 24,910 km, no município de Terenos/MS – 60% executada. 	



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P1. Melhoria e Ampliação da Infraestrutura da malha viária do Estado.	<p>E2. Obras de implantação de revestimento primário nas rodovias sem pavimentação realizadas nos seguintes trechos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada (Estrada Taquari), trecho: entre MS-423 – ponte sobre o Rio Taquari, numa extensão de 54,08 km, no município de Corumbá/MS – 100% executada; ○ Revestimento primário, rodovia: acesso à Ponte do Taquari, trecho: entº MS 214 – ponte do Rio Taquari, extensão: 45,30 km, no município de Corumbá/MS – 100% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada, na Rodovia MS-228, trecho: km 45,000-km 84,506 com ext.39,506 km, no município de Corumbá/MS – 100% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada, Rodovia acesso ao Porto Esperança, – Distrito de Porto Esperança, com extensão de 11,233 km, no município de Corumbá/MS – 100% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada, na Rodovia: MS – 214, extensão: 59,200 km, no município de Corumbá/MS – 100% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada, Rodovia MS - 228, com extensão de 50,000km, no município de Corumbá/ MS – 100% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada, na Rodovia: MS-454, (lote 01), com extensão 26,500 km, no município de Corumbá/MS – 60% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada – Rodovia: MS-214, com extensão: 35,200 km, no município de Corumbá/MS, lote 06-b (01) – 15% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada, na Rodovia Ramal de Acesso ao Porto Rolon, com 	Dezembro
			Dezembro
			Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura		<p>extensão de 45,000 km, no município de Corumbá/MS - 20% executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada, na Rodovia Barranqueira – Fazenda Aldeia (lote 02), com extensão de 34,758 km, no município de Coxim/MS. - 50% executada; ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada – Rodovia acesso ao Porto São Pedro 23,417 km – 15% executada ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada – Rodovia Barranqueira 27,200 Km, no município de Coxim/MS – 50% executada. ○ Revestimento primário de rodovia não pavimentada – Estrada do Firme 83,583 Km, no município de Porto Murtinho/MS – 15% executada. 	
		<p>E3. Obras de restauração e adequação de capacidade de rodovias realizadas nos municípios do Estado:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Obra de restauração, adequação da capacidade de tráfego e drenagem da Rodovia Estadual MS-157, trecho: entrº BR-267 – início trecho urbano de Maracajú, subtrecho: est. 0 + 0,00 m – est. 2.116 + 6,00 m (lote 01), com extensão de 42,32 km nos municípios de Maracaju e Itaporã – 50% executada; ○ Obra de restauração, adequação da capacidade de tráfego e drenagem da Rodovia Estadual MS-384, trecho: entrº MS-164 – Antônio João - Campestre - entrº BR-060, subtrecho: est. 1.595+0,000 m – est. 4.978+15,545 m, com extensão de 67,620 km nos municípios de Antônio João e Bela Vista/MS. ROTA BIOCEÂNICA - 80% executada; 	Dezembro
		<p>E1. Obras de infraestrutura urbana realizadas nos municípios do Estado realizadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Agua Clara: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais do 	



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P2. Melhorias da Infraestrutura dos Municípios.	<p>Bairro Jardim Primavera – 40% executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Amambai: pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais e acessibilidade no acesso a MS/156, (Arroyo Atacado) – 63% executada; ○ Anastácio: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais e restauração funcional do pavimento (recapeamento) de diversas ruas - 100% executada. ○ Angélica: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Avenida Mário Carrato – 80% executada; ○ Angélica: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Avenida Francisco Marcolino da Costa - 100% executada. ○ Antônio João: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais em diversos bairros do município - 50% executada. ○ Aparecida do Taboado: recapeamento asfáltico em diversas ruas no município – 100% executada; ○ Aquidauana: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais das Ruas 7 de setembro, Estrada Boiadeira, parte da Rua Nelson Felício dos Santos, acesso ao frigorífico Buriti - 80% executada; ○ Aral Moreira: drenagem de águas pluviais, implantação e restauração do pavimento asfáltico nas Ruas da Vila Marques – 80% executada; ○ Bandeirantes: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no Bairro Nova Bandeirantes – 100% executada; ○ Bataguassu: restauração funcional do pavimento (recapeamento) na Avenida Dias Barroso - 20% executada; ○ Batayporã: pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais e restauração funcional do pavimento 	Dezembro
	P2. Melhoria da Infraestrutura dos Municípios.		Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P2. Melhoria da Infraestrutura dos Municípios	<p>(recapeamento) em diversas ruas – 100% executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Bela Vista: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais e restauração funcional do pavimento (recapeamento) no Bairro Baixada Corinthiana (implantação) e na Rua Barão de Ladário (recapeamento) – 100% executada; ○ Bodoquena: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais do Bairro Sol Nascente – 60% executada; ○ Bonito: pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais, contenção de assoreamento e deflúvio superficial direto no Bairro Atlântico – 90% executada; ○ Brasilândia: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no Bairro José Alves de Freitas (José Arara) – 100% executada; ○ Caarapó: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no loteamento Jardim dos Ipês – 100% executada; ○ Camapuã: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Pontinha Cocho – 80% executada; ○ Campo Grande: implantação asfáltica, drenagem de águas pluviais e recapeamento asfáltico na Avenida Alto da Serra e adjacências - Região das Moreninhas - 60% executada; ○ Campo Grande: pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais e restauração funcional do pavimento na avenida Cafezais – 100% executada; ○ Campo Grande: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no complexo Aero Rancho - parte 1 – 100% executada; ○ Caracol: infraestrutura urbana e drenagem de águas pluviais - 2º etapa – 100% executada; ○ Chapadão do Sul: restauração funcional do pavimento, em diversas ruas – 100% executada; ○ Corguinho: implantação de pavimentação asfáltica e drenagem 	Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P2. Melhoria da Infraestrutura dos Municípios	<p>de águas pluviais em diversas ruas da Vila Jockey, restauração asfáltica e drenagem de águas pluviais da Avenida Paulo Vieira Barbosa e parte da MS 080 – 100% executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Costa Rica: pavimentação asfáltica em diversas ruas no loteamento Parque Industrial Pedro Mariani Neto – 70% executada; ○ Coxim: controle de erosão, drenagem de águas pluviais e pavimentação asfáltica na Rua Orquídea – 45% executada; ○ Coxim: restauração funcional do pavimento asfáltico (recapeamento) em diversas ruas – 100% executada; ○ Deodápolis: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais em parte das Ruas dos Jardins Europa (sul), Itália, Eldorado e São José – 90% executada; ○ Douradina: pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais, restauração do pavimento (recapeamento), sinalização, iluminação e acessibilidade na Av. Presidente Vargas – 100% executada; ○ Dourados: pavimentação asfáltica, recapeamento/recuperação da pavimentação asfáltica, ciclovia e drenagem de águas pluviais da Avenida Coronel Ponciano entre a Avenida Marcelino Pires e BR-163 – 75% executada; ○ Dourados: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no Distrito de Picadinha – 70% executada; ○ Dourados: restauração funcional do pavimento, drenagem de águas pluviais, calçamento e acessibilidade e sinalização do quadrilátero central (setor 04) entre Rua Ponta Porã/ Av. Weimar Gonçalves Torres/ Rua Afonso Pena/Rua Balbina de Mattos e entre Rua Joaquim Teixeira Alves/Rua Cuiabá/Rua José Côrrea 	Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P2. Melhoria da Infraestrutura dos Municípios	<p>de Almeida/Rua Eulália Pires – 100% executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Dourados: restauração funcional do pavimento, drenagem de águas pluviais, calçamento e acessibilidade e sinalização do quadrilátero central (setor 05) entre Rua Ponta Porã/ Av. Weimar Gonçalves Torres/ Rua Floriano Peixoto/ Rua Balbina de Mattos e entre Rua Joaquim Teixeira Alves/Rua Cuiabá/ Rua Eulália Pires/Rua Quintino Bocaiúva – 100% executada; ○ Eldorado: pavimentação asfáltica, recapeamento e drenagem de águas pluviais no Distrito de Porto Morumbi – 100% executada; ○ Figueirão: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no bairro Pequi e Vila São José – 40% executada; ○ Glória de Dourados: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Vila Industrial – 80% executada; ○ Guia Lopes da Laguna: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Rua XV de Novembro e Rua Castro Alves – 100% executada; ○ Guia Lopes da Laguna: restauração funcional do pavimento (recapeamento) em diversas ruas – 100% executada; ○ Inocência: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais e restauração funcional do pavimento (recapeamento) no Distrito de São Pedro – 100% executada; ○ Ivinhema: restauração do pavimento existente Bairros Guáira, Piravevê e Centro – 100% executada; ○ Jardim: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais em diversas ruas nos Bairros Morena e São Francisco - 80% executada. ○ Jardim: restauração funcional do pavimento (recapeamento) na Av. 	Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P2. Melhoria da Infraestrutura dos Municípios	<p>Engenheiro José Vicente Sanctis Pires – 100% executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Jateí: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na rua Celino Berto Vieira, partes das ruas Manoel M. de Andrade, Caetano Porfírio do Nascimento e Alagoas – 80% executada; ○ Juti: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais em diversas ruas – 60% executada; ○ Ladário: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no Bairro SEAC - 80% executada. ○ Laguna Carapã: drenagem de águas pluviais, restauração funcional do pavimento em diversas ruas – 100% executada; ○ Maracaju: pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais e restauração funcional do pavimento (recapeamento) em diversas ruas -100% Executada. ○ Mundo Novo: implantação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Avenida Manuel Mendes e adjacentes no Bairro Berneck, e implantação de pavimentação asfáltica na Estrada João Soares -100% Executada. ○ Nioaque: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no Bairro São Miguel (implantação) e restauração funcional do pavimento (recapeamento) em diversas ruas (recape) - 100% Executada. ○ Nova Alvorada do Sul: Pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Rua Irene Siqueira Dos Santos e adjacências - setor 1 - 80% Executada. ○ Nova Andradina: restauração funcional do pavimento (recapeamento) em diversas ruas - 65% Executada. 	Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P2. Melhoria da Infraestrutura dos Municípios	<ul style="list-style-type: none"> ○ Nova Andradina: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no distrito de Nova Casa Verde - 90% Executada. ○ Novo Horizonte do Sul: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais - 100% Executada. ○ Paranaíba: restauração do pavimento asfáltico em diversas ruas - 2ª etapa - 100% Executada; ○ Paranhos: pavimentação asfáltica e drenagem - AV. Alberto Ratier, Rua Patrício Fernandes e Rua Airton Senna - 80% Executada; ○ Pedro Gomes: restauração funcional do pavimento em diversas ruas - 100% Executada; ○ Ponta Porã: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no Bairro Jardim América - 100% Executada; ○ Porto Murtinho: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais - duplicação da Rodovia Federal BR-267 - 40% Executada; ○ Porto Murtinho: restauração funcional do de pavimento (recapeamento) e drenagem de águas pluviais na Rua 13 de Junho - 80% Executada; ○ Rio Brilhante: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais em diversas ruas do Polo Industrial - (parte I) - 100% Executada; ○ Rio Brilhante: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Rua Ayres Lima, Distrito de Prudêncio Thomaz - 100% Executada; ○ Rio Negro: restauração funcional do pavimento (recapeamento) na Avenida Brasil - 100% Executada; ○ Rio Verde de Mato Grosso: pavimentação asfáltica, drenagem de águas pluviais e restauração funcional do pavimento 	Dezembro



Área de Resultado	Projeto	Entrega	Prazo
Infraestrutura	P2. Melhoria da Infraestrutura dos Municípios	<p>(recapeamento/ reconstrução), no Bairro Jardim dos Estados - 80% Executada;</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Rochedo: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no acesso à orla da Cachoeira dos Diamantes - 80% Executada; ○ São Gabriel do Oeste: restauração funcional do pavimento na Av. Getúlio Vargas e Av. Juscelino Kubitschek - 100% Executada; ○ Sonora: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais, na Av. Marcelo Miranda, acesso à usina - 100% Executado; ○ Tacuru: restauração funcional de pavimento (recapeamento) em diversas ruas - 100% Executada; ○ Taquarussu: implantação de ciclovia acesso à Usina - 100% Executada. ○ Terenos: infraestrutura urbana - perimetral oeste e adjacentes - 100% Executada; ○ Três Lagoas: restauração funcional do pavimento (recapeamento), rede e ligações domiciliares de esgoto em diversos bairros do município - 100% Executada; ○ Três Lagoas: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais na Avenida Jary Mercante (parte) e Rua Wilson c. Viana - 30% Executada; ○ Vicentina: pavimentação asfáltica e drenagem de águas pluviais no acesso à Marginal - 100% Executada. 	Dezembro

CLÁUSULA TERCEIRA – PLANEJAMENTO, EXECUÇÃO, MONITORAMENTO E AVALIAÇÃO

Os compromissos assumidos pelas partes correspondem ao exercício de 2023, devendo o planejamento, a execução, o monitoramento e a avaliação seguirem as seguintes diretrizes:

I – A Agesul deve indicar formalmente ao ACORDANTE, em até 10 dias úteis após a assinatura deste contrato, os responsáveis pertencentes ao seu quadro funcional para cada indicador e cada projeto, devendo tal profissional, denominado GERENTE, ser o responsável pelo gerenciamento das atividades de execução e das rotinas de registro e controle dos avanços.



II – A Agesul deve indicar formalmente ao ACORDANTE, em até 10 dias úteis após a assinatura deste contrato, o seu PONTO FOCAL, agente responsável por facilitar as rotinas de governança deste contrato, principalmente a articulação entre gabinete, gerentes e equipe de monitoramento.

III – O ACORDANTE, por intermédio da Secretaria Executiva de Gestão Estratégica e Municipalismo (Segov/Segem), formalizará, em até 5 dias úteis após a assinatura deste contrato, os SETORIALISTAS da Agesul, agentes responsáveis pelo monitoramento e pela avaliação deste Contrato de Gestão, que poderá requisitar informações diretamente aos GERENTES e ao PONTO FOCAL.

IV – As informações dos indicadores e dos projetos deste instrumento devem ser registradas no sistema institucional de estratégia do Estado (Sistema SE Suite), que poderá ser acessado pelo seguinte endereço eletrônico: <https://www.pg.segov.ms.gov.br/softexpert/login>.

V – O planejamento dos indicadores e dos projetos deve ser realizado pelo GERENTE, no sistema SE Suite, com o apoio técnico do SETORIALISTA e a validação do PONTO FOCAL, até o final do mês de maio.

VI – O registro dos avanços da execução dos indicadores e dos projetos é de responsabilidade do GERENTE e o apoio técnico nas práticas de gestão de responsabilidade do SETORIALISTA.

VII – O monitoramento e a avaliação do Contrato de Gestão terão as seguintes etapas:

- a) Reunião de Gestão de Projeto – RGP: encontro entre GERENTE, PONTO FOCAL e SETORIALISTA, individualizada por projeto e por indicador, para discussão e registro dos avanços e riscos, com ocorrência pelo menos mensal, a partir do mês de maio;
- b) Reunião de Avaliação da Estratégica – RAE: reunião da Secretaria e suas vinculadas, com a apresentação dos avanços e dos riscos dos indicadores e dos projetos dos contratos de gestão, com a presença do Secretário, Secretário-Adjunto, Diretores Presidentes, outras lideranças até o nível de Superintendentes, GERENTES, SETORIALISTAS e PONTOS FOCALIS, com ocorrência pelo menos bimestral, a partir de junho;
- c) Reunião Estratégica de Governo - REG: reunião de Governo, com a apresentação dos avanços e riscos mais relevantes estrategicamente dos indicadores e dos projetos de todos os contratos de gestão, com a presença do Governador, Secretários, diretores presidentes, e, quando necessário, lideranças convidadas, com ocorrência pelo menos quadrimestral, a partir de junho.

VIII - A avaliação do Contrato de Gestão 2023 somente considerará as entregas realizadas até 31 de dezembro do respectivo exercício e os critérios observarão a metodologia de avaliação vigente.

- a) Cláusula primeira do contrato de gestão - indicadores: A fórmula para o cálculo da nota do indicador estabelece uma proporcionalidade entre a meta e o seu desempenho, consideradas, ainda, as suas respectivas polaridades;
- b) Cláusula segunda do contrato de gestão – projetos e iniciativas: A nota das iniciativas considera dois índices: Índice de Entregas do Contrato de Gestão (decorrente do avanço real do projeto conforme entregas pactuadas) e Índice de



utilização do sistema (decorrente do avanço real da iniciativa no SoftExpert Excellence Suite (SE Suite);

- c) Os desempenhos alcançados serão divulgados na Avaliação Anual do Contrato de Gestão durante a primeira quinzena do mês de fevereiro de 2024;
- d) O prazo acima será considerado para aqueles contratos cujo teor das cláusulas primeira e segunda tiverem seus resultados e execução encerrados ordinariamente em 31.12.2023;
- e) As situações que dependem de fechamentos que extrapolem a data de 31.12.2023 poderão ter o prazo de suas avaliações prorrogadas, sendo tratadas como exceções de maneira individual, mediante expresse requerimento à Secretaria Executiva de Gestão Estratégica e Municipalismo.

E por estarem em comum acordo, firmam o presente Contrato, em 02 (duas) vias de igual teor e forma.

Campo Grande, _____ de _____ de 2023.

EDUARDO CORRÊA RIEDEL

Governador do Estado de Mato Grosso do Sul

MAURO AZAMBUJA RONDON FLORES

Diretor-Presidente da Agência Estadual de
Gestão de Empreendimentos - Agesul

HÉLIO PELUFFO FILHO

Secretaria de Estado de Infraestrutura e
Logística - Seilog

