



República Democrática de Timor-Leste

# Orcamento Geral do Estado 2020

---

## Fundo Infraestrutura

---

# Livro 3-A



**República Democrática de Timor-Leste**  
**Ministério das Finanças**  
**Gabinete da Vice Ministra**



**Livro 3A – Fundo Infraestutura**

**Prefácio**

A Lei Orgânica do Ministério das Finanças especifica a responsabilidade da Direcção Nacional do Orçamento em recolher e gerir informações financeiras relativas ao sector público e em publicar os resultados estatísticos.

De acordo com esta provisão e com vista a promover a transparência das finanças públicas, o Ministério das Finanças publica a versão final dos documentos relativos ao Orçamento Geral do Estado para 2020 no seguimento da aprovação do Conselho de Ministros.

A documentação referente ao Orçamento Geral do Estado para 2020 consiste na Lei do Orçamento, bem como vários livros orçamentais de apoio:

Livro 1	: Panorama Orçamental
Livro 2	: Planos Anuais
<b>Livro 3A</b>	<b>: Fundo Infraestrutura</b>
Livro 3B	: Municípios
Livro 3C	: RAEOA & ZEESM
Livros 4AB	: Rubricas Orçamentais
Livro 5	: Parceiros de Desenvolvimento
Livro 6	: Fundo Especial - FDCH

O Livro 3A sobre *Fundo Infraestrutura* é um documento fundamental para a responsabilização do Governo perante o Parlamento Nacional e o povo de Timor-Leste. O Livro 3A detalha os programas e sub programas do fundo da infraestrutura. Este livro apresenta também os fundo provenientes de empréstimos destinados aos programas de desenvolvimento de infraestrutura.

A documentação orçamental está disponível no portal electrónico do Ministério das Finanças em [www.mof.gov.tl](http://www.mof.gov.tl). Quaisquer questões relativas à publicação deverão ser dirigidas ao Direcção-Geral do Planeamento e Orçamento, através do correio electrónico [jgama@mof.gov.tl](mailto:jgama@mof.gov.tl) telp.+67077852000, [syaquim@mof.gov.tl](mailto:syaquim@mof.gov.tl) – telp.+67077305809 e [kfernandes@sgp.tl](mailto:kfernandes@sgp.tl) – telp.+67077253993.

Considero que este documento servirá para aumentar a sensibilização e a compreensão no que se refere às finanças do Governo, contribuindo para que as pessoas se tornem bons cidadãos e heróis da nossa nação, através do fornecimento de informações relevantes sobre o Orçamento do Estado de 2020.

  
**Sara Lobo Brites**

Vice-Ministra e Ministra das Finanças Interina

# ÍNDICE

Prefácio .....	3
<b>1. POLÍTICA, NORMAS E REGULAMENTO DO FI</b>	<b>4</b>
1.1. Objetivo e prioridades do FI .....	4
1.2. Alocação e execução do Orçamento do FI .....	7
1.3. Quadro regulador legal.....	8
1.4. Provisões institucionais .....	9
1.5. Implementação de projetos e fluxo de trabalho do FI.....	10
1.6. Normas de projetos .....	12
Estudo de viabilidade .....	12
Avaliação de projetos .....	12
Avaliação a posteriori .....	14
<b>2. CARTEIRA DO FI</b>	<b>15</b>
2.1. Programa de Agricultura .....	16
2.2. Programa de Água e Saneamento.....	16
2.3. Programa de Desenvolvimento Urbano e Rural.....	17
2.4. Programa de Eletricidade .....	17
2.5. Programa de Portos .....	18
2.6. Programa de Aeroportos.....	18
2.7. Programa de Tasi Mane .....	19
2.8. Sistema Financeiro e Infraestruturas de Apoio .....	19
2.9. Programa de Informática .....	20
2.10. Programa de Juventude e Desporto.....	20
2.11. Programa de Saúde .....	21
2.12. Programa de Turismo .....	21
2.13. Programa de Educação.....	22
2.14. Segurança e Defesa .....	22
2.15. Programa de Pontes.....	23
2.16. Programa de Estradas .....	23
2.17. Programa de Empréstimos Externos .....	24
2.18. Programa de Edifícios Públicos.....	24
2.19. Programa de Solidariedade Social.....	25
2.20. Preparação de Desenhos e Supervisão .....	25
2.21. Programa de Manutenção e Reabilitação .....	25
<b>3. RESUMO DO ORÇAMENTO DO FI</b>	<b>26</b>
Anexos .....	28

## PREFÁCIO

O Fundo das Infraestruturas (FI) foi criado em 2011 para financiar os projetos plurianuais de investimento capital alinhados com as prioridades estratégicas, visando implementar o Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030 e apoiar o desenvolvimento económico em Timor-Leste.

O orçamento para 2020 representa o ponto intermédio do período de implementação, entre a primeira década de 2011 a 2020 e a segunda década de 2020 a 2030 do Plano Estratégico de Desenvolvimento (PED). Desde a criação do FI em 2011, o Governo apoiou 1.614 projetos. Cerca de 50% da Carteira de 867 projetos de infraestruturas estão já concluídos, com os restantes a encontrarem-se em processo de implementação ou em fase de preparação. Em resultado destes investimentos, foram construídas duas centrais elétricas em Hera e Betano e 12 subestações, e foram colocados mais de 700 km de linhas de transmissão elétrica através do território. Cerca de 80% da população encontram-se atualmente abrangidos pela rede elétrica. As redes rodoviárias nacionais, rurais e municipais foram igualmente melhoradas. De momento a principal prioridade do investimento é melhorar os transportes e a conectividade entre o nível rural, municipal e nacional. O programa de estradas representa uma percentagem elevada da alocação orçamental.

Em 2020 o FI continuará a apoiar os projetos em curso já aprovados pelo Governo nos anos anteriores, assim como alguns novos projetos iniciados pelo VIII Governo Constitucional.

Segundo o Lei N.º 1/2016, de 14 de janeiro, e o Decreto-Lei N.º 13/2016, de 18 de maio, o FI foi transformado em fundo autónomo com vista a aliviar as limitações funcionais que tinha anteriormente. Desde 2016 que o FI vem a operar sob o regime autónomo, sendo que o seu Tesouro permite a execução mais eficiente de pagamentos. O FI opera assim com maior flexibilidade.

O Livro 3A do Orçamento do FI resume a atual política e as prioridades, normas e regulações governamentais relacionadas com a implementação dos projetos estratégicos alinhados com o Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011-2030. O livro orçamental contém uma descrição detalhada de cada programa, incluindo a finalidade do programa e a área de investimento, o número total de projetos sob o programa, a situação atual dos projetos em carteira e a alocação orçamental para cobrir projetos e programas novos e em curso sob o FI.

## 1. POLÍTICA, NORMAS E REGULAMENTO DO FI

### 1.1. Objetivo de Prioridades do FI

O FI foi criado em 2011 de acordo com a Lei do Orçamento para financiar os principais projetos plurianuais de investimento de capital. Em 2016 o Fundo passou a ser autónomo, de modo a apoiar a implementação das prioridades governamentais e dos programas estratégicos na área do desenvolvimento de infraestruturas, em linha com o Plano Estratégico de Desenvolvimento de Timor-Leste.

As prioridades do FI estão de acordo com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODSs), o Plano Estratégico de Desenvolvimento (PED) 2011-2030 de Timor-Leste e o Programa do VIII Governo Constitucional. Consideram igualmente as necessidades atuais da população de Timor-Leste.

A fim de concretizar as metas e os principais objetivos estratégicos definidos no PED 2011-2030 e no Roteiro para a Implementação de Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODSs), o Governo deve concentrar o seu investimento em 3 setores ou áreas essenciais: (1) Desenvolvimento de Capital Social; (2) Desenvolvimento Económico; e (3) Infraestruturas Básicas<sup>1</sup>.



Figura 1: Traços da política do FI e prioridades a longo, médio e curto prazo

### Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODSs)

O Governo de Timor-Leste já aceitou a agenda global dos objetivos de desenvolvimento sustentável alinhada com os seus programas nacionais. O Governo adota ODSs através da Resolução do Governo N.º 34/2015, de 23 de setembro, da Resolução do Parlamento Nacional N.º 19/2015, de 18 de novembro, da Diretiva N.º 038/2015/XII/PM, de 22 de dezembro, e do Decreto do Governo N.º 1/2016, de 1 de fevereiro. Alguns dos alvos dos ODSs seguintes estão alinhados com o PED:

<sup>1</sup> Orientação do PM sobre o orçamento para 2020 a 2023

- a) ODS 6 - Assegurar a disponibilidade e gestão sustentável da água e saneamento para todos;
- b) ODS 7 - Assegurar o acesso confiável, sustentável, moderno e a preço acessível à energia para todos; e
- c) ODS 9 - Construir infraestruturas resilientes, promover a industrialização inclusiva e sustentável e fomentar a inovação.

Os Programas e Projetos do FI contribuem de forma direta e indireta para os objetivos dos ODSs, através do acesso a eletricidade e água potável, da redução e alívio da pobreza, da qualidade do ensino e da saúde, da criação de empregos dignos e do crescimento económico.

### **Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030 (PED)**

O PED para 2011 a 2030 é muito importante para o país e abrange três áreas essenciais: capital social, desenvolvimento de infraestruturas e desenvolvimento económico. O PED visa desenvolver infraestruturas base e recursos humanos, fortalecer a sociedade e encorajar o crescimento do emprego no setor privado em setores industriais estratégicos – uma agricultura ampla, uma indústria do turismo pujante e indústrias a jusante no setor do petróleo e do gás. As infraestruturas são essenciais para suportar uma economia sólida e produtiva.

O PED para 2011 a 2030 é composto por 6 partes integrais, abrangendo 22 setores. O orçamento do FI é parte integral do Orçamento de Estado, incluindo 21 programas ligados a prioridades do PED. O Livro 3A do Orçamento do FI é parte integral do Orçamento Geral de Estado para 2020.

### **Programa do VIII Governo Constitucional para 2018 a 2022**

O Programa do VIII Governo Constitucional foi aprovado pelo Parlamento Nacional a 27 de julho de 2018. Trata-se de um plano político quinquenal que continuará a contribuir para transformar Timor-Leste de um país com rendimentos baixos num país com rendimentos médio-altos e com uma população saudável, próspera e a viver em segurança. O Programa Governamental abrange as seguintes 5 áreas essenciais:

- *Desenvolvimento de capital social*, com medidas para maximizar o seu potencial e para promover a inclusão, emancipação, qualificações e saúde;
- *Desenvolvimento de infraestruturas*, considerado crucial para o desenvolvimento socioeconómico, a fim de implementar uma rede de infraestruturas de qualidade, garantir uma boa relação custo-benefício e suportar assim a produtividade, a criação de emprego e o desenvolvimento do setor privado;
- *Desenvolvimento económico*, com as medidas de modernização e diversificação, fomentando os setores produtivos em torno da agricultura, turismo e petróleo que estimulam a criatividade, a inovação e o empresariado, possibilitando oportunidades de geração de rendimentos, uma maior produtividade, a capacidade para gerar riqueza e a criação de novos mercados;
- *Consolidação da governação*, com o plano para continuar a investir em planeamento estratégico em prol de uma economia moderna e diversificada, criar novos empregos, aumentar a contribuição do setor privado e do setor produtivo, e tornar viável a sustentabilidade fiscal;

- *Boa governação e combate à corrupção*, com o plano para implementar mecanismos de avaliação, desempenho e promoção dos princípios de transparência, responsabilização, integridade e liderança, de modo a aumentar a confiança na governação e a aumentar a competência e a eficiência por parte do setor público.

## **Diretivas para a preparação das Propostas de Orçamento para 2020 a 2023**

As diretivas para a preparação das Propostas de Orçamento para 2020 a 2023 foram apresentadas por Sua Excelênci a Primeiro-Ministro Taur Matan Ruak a 7 de junho de 2019. As infraestruturas são essenciais para o desenvolvimento socioeconómico, sendo que a escala e os custos associados com a implementação e uma rede de infraestruturas constituem um desafio enorme no que se refere a sustentar a produtividade, a criação de emprego e o desenvolvimento do setor privado a nível nacional. A orientação destaca as prioridades governamentais segundo o PED e o Roteiro dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODSs), incidindo em investimento em 3 áreas vitais:

- Desenvolvimento de Capital Social;
- Desenvolvimento Económico; e
- Infraestruturas Básicas.

Relativamente ao planeamento de infraestruturas básicas e fundamentais, deve dar-se especial atenção a cinco pontos fundamentais:

- (1) Criação de emprego, dando prioridade a iniciativas que ajudem a promover oportunidades de trabalho inclusivas para homens, mulheres e pessoas com deficiência;
- (2) Setor privado, dando prioridade a iniciativas que contribuam para encorajar o surgimento de pequenas e médias empresas;
- (3) Apoio a produtos locais, dando prioridade a iniciativas que contribuam para a diversificação da oferta e para o crescimento sustentável da economia;
- (4) Capacitação e reforço institucional, dando prioridade a iniciativas que valorizem o cidadão, não apenas a nível de conhecimentos técnicos e científicos como também a nível moral, ético e disciplinar;
- (5) Desenvolvimento territorial equilibrado, dando prioridade a iniciativas que contribuam para a coesão social e para a redução de assimetrias entre centros urbanos e áreas rurais.

As prioridades governamentais são parte essencial da carteira do FI, composta pelo setor das infraestruturas básicas, pelo setor económico e pelo setor social, com o objetivo de apoiar o desenvolvimento do país.

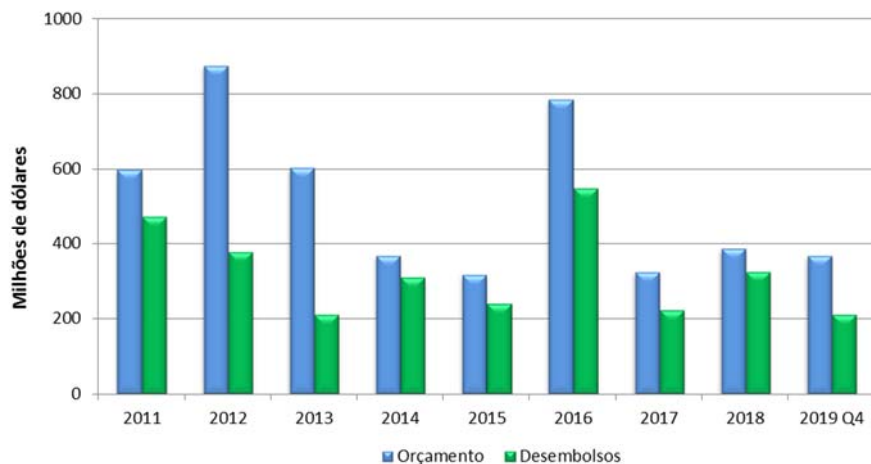
## 1.2. Alocação e Execução do Orçamento do FI

Entre 2011 e o terceiro trimestre de 2019 foi aprovado um total de 4,6 bilhões de dólares para o FI, com vista a financiar programas do FI. Este montante veio do Governo e de empréstimos externos. Entre 2011 e 2019 foi desembolsado um total de 2,9 bilhões de dólares, com uma taxa anual média de execução orçamental de 63%.

**Tabela 1: Alocação e Execução do Orçamento do FI entre 2011 e 2019**

Ano	Orçamento (milhões USD)	Desembolso (milhões USD)	Execução
2011	598,53	474,43	79%
2012	875,13	376,09	43%
2013	604,38	210,96	35%
2014	368,55	310,70	84%
2015	317,30	239,81	76%
2016	784,47	549,64	70%
2017	324,42	223,56	69%
2018	386,01	324,72	84%
2019 T4*	367,54	213,45	58%
<b>TOTAL</b>	<b>4.626,33</b>	<b>2.923,36</b>	<b>63%</b>

\*Para 19 dezembro 2019



**Figura 2: Orçamento do FI e desembolsos entre 2011 e 2019**

867 projetos foram incluídos em 2011 como resultado destes investimentos do FI, incluindo duas centrais elétricas em Hera e Betano, 215 estradas e 18 pontes, vários edifícios públicos (incluindo o do Ministério das Finanças) e outros projetos estratégicos. A Parte 2 contém detalhes sobre projetos concluídos e em curso na Carteira do FI.

### **1.3. Quadro Regulador Legal**

O FI foi criado em 2011 para financiar projetos plurianuais de capital e desenvolvimento de forma mais segura, transparente e responsável. O quadro regulador para o desenvolvimento de infraestruturas em Timor-Leste está delineado pela Constituição da República Democrática de Timor-Leste (RDTL), Lei de Orçamento e Gestão Financeira, Lei de Investimento Privado, Lei sobre Terras, Regulamento Tributária, Código Aduaneiro, Decretos-Lei sobre o Regime de Aprovisionamento, Regime Jurídico de Parcerias Público-Privadas (PPPs), Decreto-Lei sobre Regulamento do FI e outros documentos jurídicos. De seguida apresentam-se os principais documentos jurídicos e regulações relativamente à implementação de projetos ao abrigo do FI:

- Constituição da RDTL, de 20 de maio de 2002 (Artigo 140.º);
- Lei N.º 13/2009 – Orçamento e Gestão Financeira;
- Lei N.º 1/2016 – Aprovação do Orçamento Geral de Estado;
- Decreto-Lei N.º 14/2018 – Orgânica do VIII Governo;
- Decreto-Lei N.º 13/2016 – Regulamento do FI;
- Diploma Ministerial N.º 9/2011 – Regulamento do CAFI.

Segundo o Decreto-Lei N.º 13/2016, de 18 de maio, sobre a Regulamento do FI (substituindo o Decreto-Lei N.º 8/2011), o FI presta apoio financeiro aos setores seguintes:

- (a) Infraestruturas de transportes, incluindo estradas, pontes, portos e aeroportos;
- (b) Infraestruturas sociais, incluindo hospitais, escolas e universidades;
- (c) Infraestruturas de controlo de cheias e proteção contra desabamentos de terras;
- (d) Instalações de tratamento de água e saneamento;
- (e) Geradores elétricos e linhas de distribuição;
- (f) Telecomunicações;
- (g) Instalações logísticas, incluindo infraestruturas de armazenamento;
- (h) Edifícios públicos e instalações públicas;
- (i) Outras infraestruturas que promovam o desenvolvimento estratégico.

O apoio técnico e administrativo ao CAFI é prestado pelo SGP (SGP), com base nos quadros reguladores em linha com os Artigos 8.º, 9.º e 14.º do Decreto-Lei N.º 13/2016, de 18 de maio, com o Artigo 16.º do Decreto-Lei N.º 31/2015, de 26 de agosto, e com o Artigo 11.º da Lei N.º 1/2016, de 14 de janeiro, sobre o Orçamento Geral de Estado para 2016.

Segundo o regime jurídico de aprovisionamento criado pelo Decreto-Lei N.º 10/2005, de 21 de novembro, tal como emendado pelo Decreto-Lei N.º 38/2011, de 17 de agosto, e segundo a Lei N.º 3/2013, de 2 de julho, os projetos com orçamento superior a 5 milhões de dólares requerem a aprovação do Conselho de Ministros (CdM) e do Tribunal de Contas.

O Manual de Administração do FI (Manual do FI), redigido em 2018 com base no atual regulamento jurídico, regula as normas e procedimentos relacionados com o FI no que se refere à apresentação de propostas de projetos, avaliação de projetos, avaliação económica, estudos de viabilidade e procedimentos financeiros.

## 1.4. Provisões Institucionais

As provisões institucionais do FI e o panorama do quadro do FI mostra as ligações e interações entre os principais intervenientes. Em variadas etapas do ciclo de projetos, entre o início e a conclusão, o CAFI, o Conselho Fiscal, o SGP, as Linhas Ministeriais (LMs) / Titulares de Projetos / Unidade de Gestão de Projetos, a ADN, a CNA e vários intervenientes têm um papel vital no bom funcionamento e gestão do FI. Os mecanismos de coordenação e aprovação estão também ligados para garantir que as preocupações e questões relacionadas com orçamento, aprovacionamento e gestão de contratos são abordadas de forma coerente e consistente.



**Figura 3: Parceiros administrativos e implementadores do Fundo de Infraestruturas**

A CNA apoia o processo de aprovacionamento, a ADN verifica os documentos e pagamentos de LMs e Instituições Governamentais e o SGP presta apoio técnico e administrativo ao CAFI e executa pagamentos através do Tesouro. As Linhas Ministeriais e Agências Governamentais são os titulares dos projetos e são responsáveis pela preparação, implementação e operação e gestão dos projetos.

O Conselho de Administração do FI é o único órgão responsável pelas operações do Fundo. Tem autoridade sobre o processo decisório referente a todas as questões relacionadas com projetos do FI e presta orientação política às Agentes Implementadoras/LMs e outros intervenientes. No seguimento das eleições de 12 de maio de 2018, o VIII Governo Constitucional formou uma nova estrutura do CAFI. Segundo a nova Orgânica, o Presidente e os membros do CAFI passam a ser os seguintes:



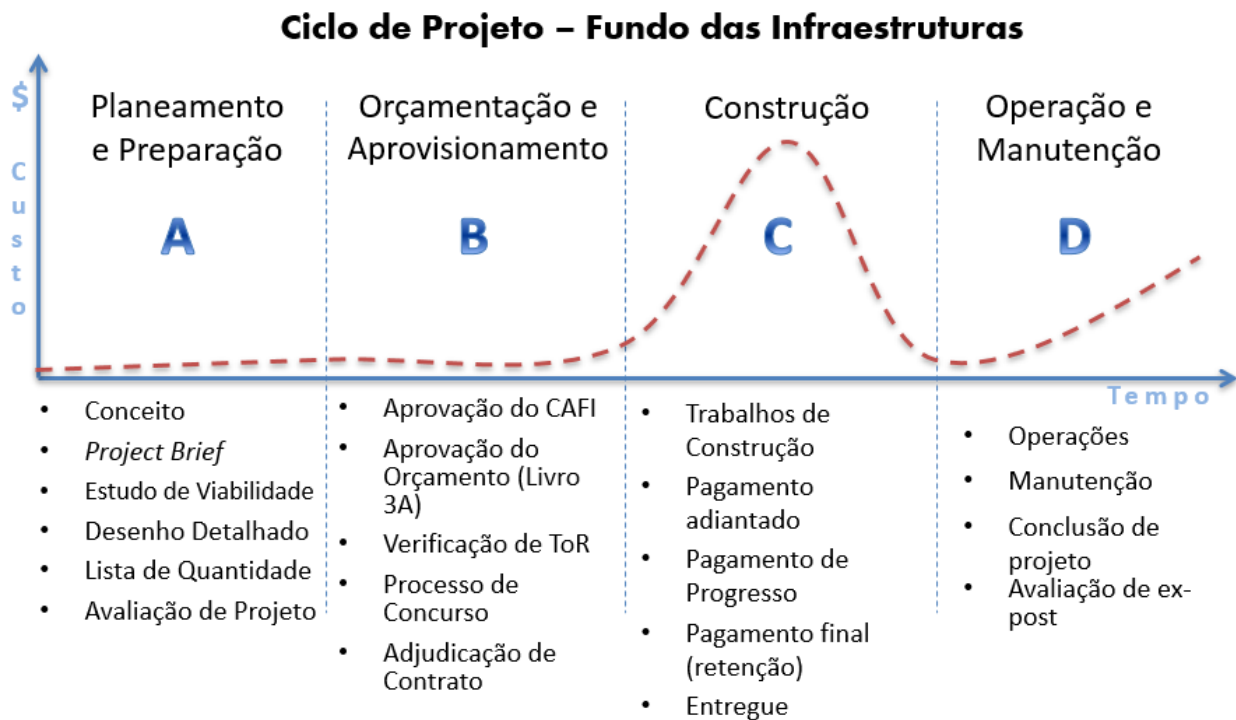
**Figura 4: Composição do Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas (CAFI)**

## 1.5. Implementação de Projetos e Fluxo de Trabalho do FI

O processo de preparação e implementação de projetos sob o FI consiste em quatro fases importantes, com implicações significativas para a qualidade dos projetos de infraestruturas:

- Planeamento e preparação de projetos;
- Orçamentação e aprovisionamento;
- Administração e construção de contratos;
- Operação e manutenção (O&M).

O âmbito de apoio ao FI assenta no desempenho da função principal do SGP de prestar apoio técnico e administrativo ao FI e ao CAFI, incluindo: planeamento e estudo de viabilidade de projetos; avaliação e estimativa do custo-benefício de projetos; projeção e preparação do orçamento; execução de pagamentos; monitorização e reporte do progresso.



*Figura 5: Ciclo de implementação de projetos do FI*

Para assegurar a implementação efetiva dos projetos de infraestruturas é necessário haver um fluxo de trabalho com procedimentos adequados. O Manual de Administração do FI (Manual do FI) foi redigido em 2018 com o intuito de resumir todas as normas e procedimentos existentes, bem como descrever os papéis dos principais intervenientes na preparação, aprovação e execução de projetos e apoiar os procedimentos administrativos essenciais do CAFI e do SGP relacionados com as áreas administrativa, financeira e técnica, de modo a cumprir os requisitos das várias instituições governamentais timorenses envolvidas em processos de implementação subordinados ao FI.

O Manual de Administração do FI abrange as áreas seguintes:

**PARTE A – Política e Regulamento**

**PARTE B – Princípios e Normas**

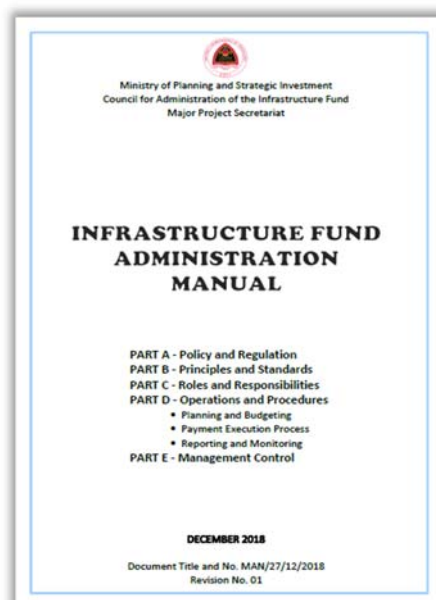
**PARTE C – Papéis e Responsabilidades**

**PARTE D – Operações e Procedimentos**

- Planeamento e Orçamentação
- Processo de Execução de Pagamentos
- Relatório e Monitorização

**PARTE E – Controlo Administrativo**

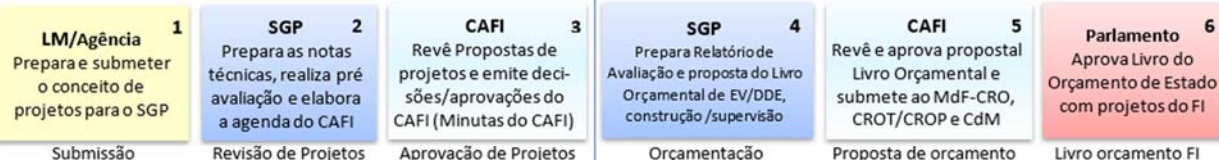
O Manual incide nos procedimentos administrativos, técnicos e financeiros, englobando: (1) planeamento do projeto e preparação do conceito, (2) apresentação da proposta do projeto, (3) análise do projeto e avaliação do estudo de viabilidade, (4) aprovação do CAFI, (5) preparação, discussão e aprovação do orçamento, (6) procedimentos de aprovationamento e adjudicação do contrato, (7) construção e execução de pagamentos de acordo com o progresso, (8) monitorização da implementação do projeto e reporte, e (9) conclusão do projeto e pagamento final.



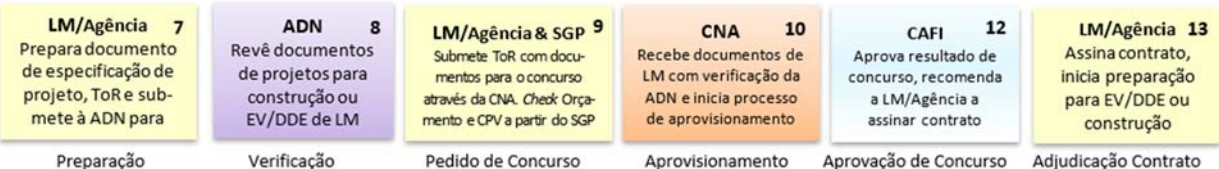
**FLUXOGRAMA DE IMPLEMENTAÇÃO DE PROJETOS DO FUNDO DAS INFRAESTRUTURAS**

**I. Etapa de Planeamento e Preparação de Orçamento**

**II. Etapa de Orçamentação**



**III. Etapa de Aprovisionamento e Adjudicação de Contratos**



**IV. Etapa de Administração de Contrato, Construção e Execução de Pagamento**

**V. Operação e Manutenção**



**Figura 6: Fluxo de Trabalho do FI**

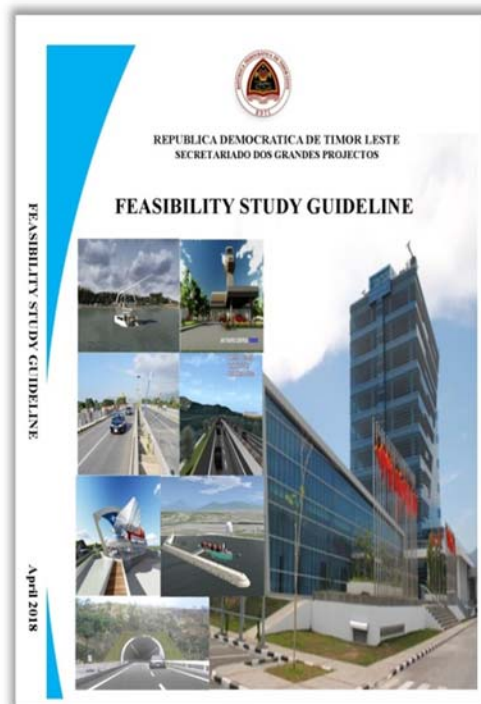
## 1.6. Normas de Projeto

As principais normas e princípios, melhores práticas, ferramentas administrativas e procedimentos gerais visam garantir que os processos do FI são claros, atualizados e consistentes com o seu mandato, e que quaisquer riscos associados com a sua implementação são minimizados, devidamente geridos e mitigados. As normas relativas à preparação e implementação de projetos sob o FI são as seguintes.

- Diretivas sobre Avaliação de Projetos. SGP, agosto de 2017
- Diretivas sobre Estudos de Viabilidade. SGP, maio de 2018
- TDR modelo para projetos do FI. SGP, fevereiro de 2018
- Formulário de padrão para projetos. SGP, 2017
- Manual de Administração do Fundo. SGP, 2018
- Guia sobre avaliações a posteriori (esboço). SGP, 2019

### Estudos de Viabilidade

O SGP preparou as Diretivas sobre Estudos de Viabilidade para serem a norma nacional para projetos de infraestruturas em Timor-Leste. Este documento deve orientar as instituições executantes e implementadoras sobre como preparar e avaliar a viabilidade de um projeto. Os estudos de viabilidade relativamente a projetos estratégicos devem ajudar a garantir a qualidade das infraestruturas e a boa aplicação do dinheiro. Mais importante ainda, os resultados dos estudos de viabilidade permitem ao Governo avaliar investimentos sob o FI de modo a determinar os projetos mais estratégicos capazes de contribuir de forma significativa para o desenvolvimento socioeconómico do país. O Plano de Ação e as Diretivas sobre Estudos de Viabilidade para o FI foram aprovados em 2018.



### Avaliação de Projetos

O objetivo da avaliação de projetos é priorizar e selecionar as melhores opções de investimentos, com base numa metodologia que leva em conta a contribuição para o PED, a viabilidade económica e a prontidão do projeto em termos de financiamento. A classificação e a avaliação de um projeto são feitas segundo dois elementos essenciais:

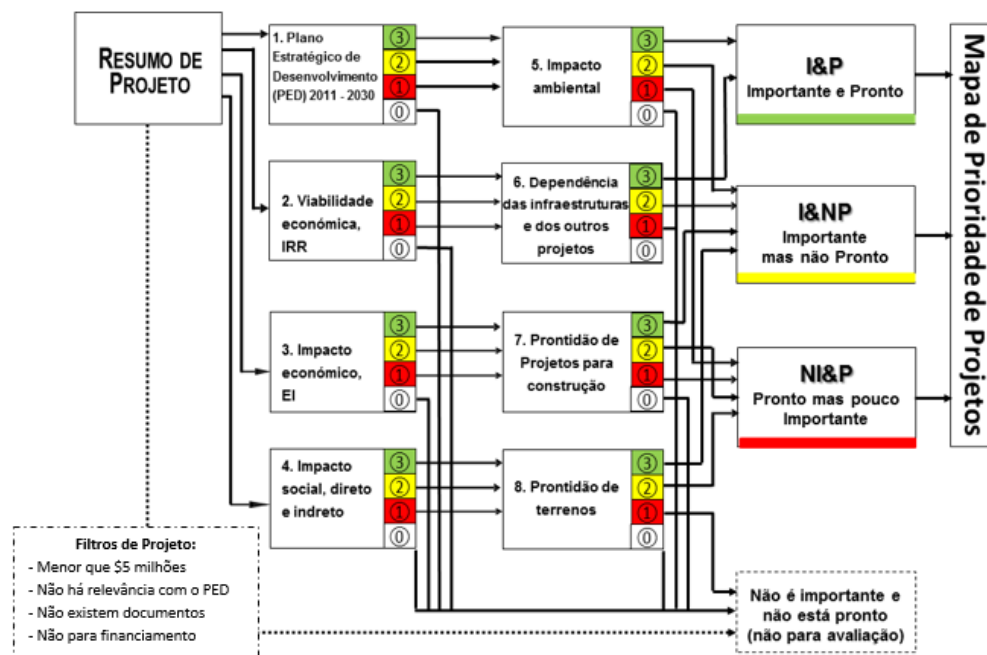
- Importância para o desenvolvimento;
- Prontidão em termos de financiamento.

A avaliação de projetos permite analisar novas propostas em termos de prontidão e contribuição para o desenvolvimento socioeconómico de Timor-Leste. Permite igualmente ao SGP preparar recomendações ao CAFI com base na classificação dos projetos, priorizando

opções de financiamento segundo os critérios de avaliação. A metodologia de avaliação referente ao FI foi melhorada em 2016, passando a assentar em 8 critérios múltiplos:

- (i) relação do projeto ou do respetivo setor com o PED;
- (ii) impacto económico, medido pela taxa interna de retorno económico;
- (iii) efetividade do investimento;
- (iv) impacto social, número de novos postos de trabalho e número de cidadãos beneficiados de forma indireta;
- (v) prontidão para implementação, incluindo licença ambiental;
- (vi) dependência do projeto relativamente a infraestruturas adicionais para um custo razoável;
- (vii) prontidão para construção e disponibilidade dos documentos necessários, tais como desenho conceptual, estudo de viabilidade, desenho detalhado de engenharia e outros documentos relacionados;
- (viii) prontidão de terrenos para o projeto em termos de disponibilidade de terrenos para construção e avaliação de eventuais necessidades de realojamento sob o projeto.

A avaliação de projetos deve ajudar a priorizar e a selecionar as melhores propostas para investimento, com base na contribuição para o PED, viabilidade económica e prontidão do projeto para investimento.



**Figura 7: O algoritmo de avaliação de projetos do FI**

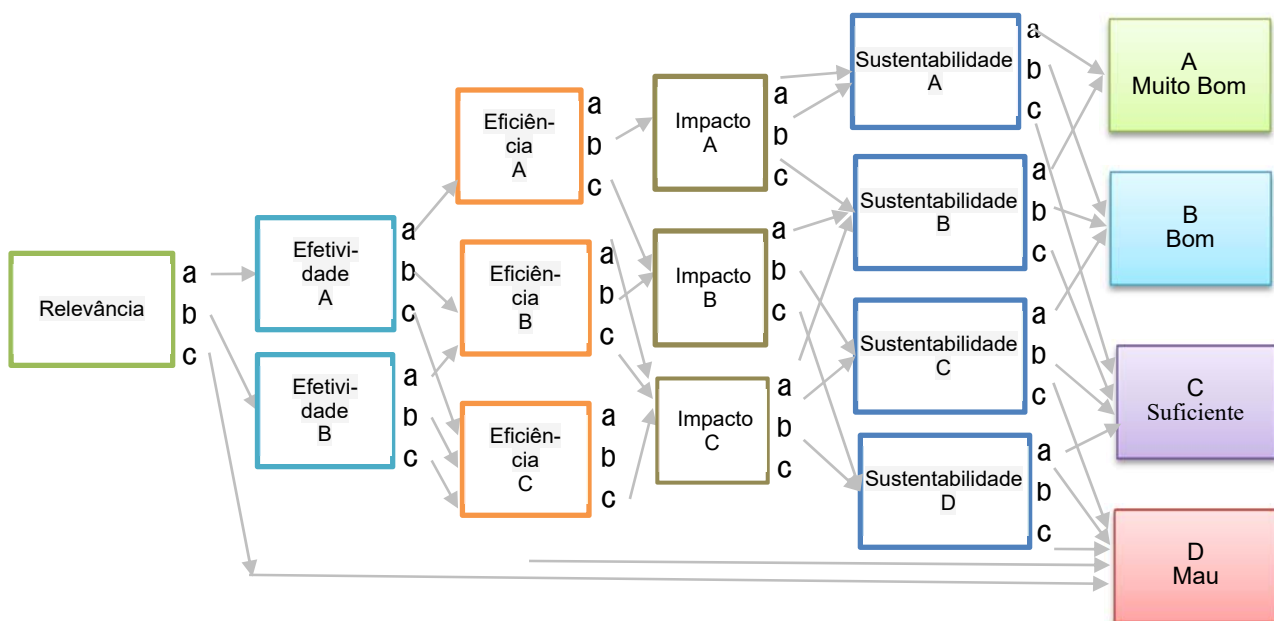
O procedimento de avaliação de projetos, incluindo apresentação e avaliação de novas propostas de financiamento através do FI, é uma parte integral do processo de orçamentação do estado. Em 2018-2019 o SGP recebeu 190 propostas para o período do orçamento para 2020, provenientes de 12 municípios.

Em julho de 2020 o SGP resumiu todas as propostas de Linhas Ministeriais e Instituições Governamentais recebidas em 2018 e 2019 e apresentou ao CAFI o Relatório de Avaliação de Projetos para 2020. Todas as propostas de projetos de 2018 são consideradas para avaliação no período do orçamento para 2020. A avaliação de projetos resultou na seleção de um total de 31 projetos, recomendados para financiamento e preparação de projetos através do FI em 2020.

## Avaliação a posteriori

A avaliação a posteriori subordinada ao FI é necessária para projetos concluídos, de modo a utilizar lições aprendidas e a acumular as melhores práticas que permitam evitar os mesmos erros e conseguir implementar efetivamente projetos futuros, com recomendação de novas medidas e melhorias. A avaliação a posteriori é conduzida pela equipa de avaliação, representada por peritos com experiência em projetos semelhantes segundo o plano de avaliação e com base no estudo detalhado de dados relacionados. O relatório de avaliação resume os resultados.

A avaliação a posteriori de projetos sob o FI assenta em 5 critérios: (1) Relevância; (2) Efetividade; (3) Eficiência; (4) Impacto; e (5) Sustentabilidade. Estes critérios são internacionalmente aceites, tendo sido desenvolvidos pela Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Económico (OCDE). De seguida apresenta-se o fluxo de trabalho, critérios de avaliação e classificação de uma avaliação a posteriori.



**Figura 8: Fluxo de trabalho de avaliação a posteriori sob o FI**

A finalidade da avaliação a posteriori é utilizar resultados para projetos futuros, não verificar os resultados dos projetos. O FI está atualmente a preparar o quadro e a metodologia para avaliações a posterior. Em 2020 será conduzida uma avaliação piloto que versará sobre alguns projetos concluídos.

## 2. CARTEIRA DO FI

A base da Carteira de Infraestruturas é suportada por 3 pilares: política, regulamento e normas. A composição dos setores de infraestruturas na Carteira do FI assenta no modelo de pirâmide, com o primeiro nível a ser composto pelas Infraestruturas BÁSICAS (água, eletricidade, estradas e pontes, manutenção e reabilitação, desenho e supervisão), o segundo nível a ser composto pelas Infraestruturas ECONÓMICAS (agricultura, portos, aeroportos, turismo, desenvolvimento urbano, petróleo e gás, projeto de Tasi Mane, telecomunicações, finanças) e o terceiro nível a ser composto pelas Infraestruturas SOCIAIS (saúde, educação, juventude e desporto, edifícios públicos, segurança e defesa e solidariedade social).

### Infraestruturas Sociais:

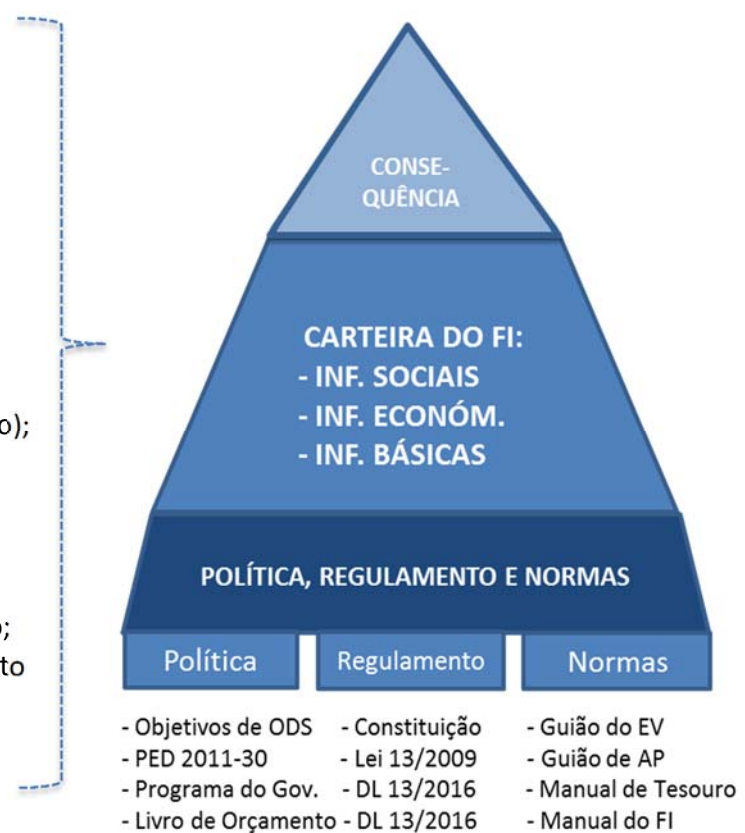
- Programa de saúde;
- Programa de educação;
- Juventude e desporto;
- Segurança e defesa;
- Edifícios públicos;
- Planeamento urbano;
- Solidariedade social.

### Infraestruturas Económicas:

- Programa de agricultura (irrigação);
- Programa de Tasi Mane (gás e petróleo);
- Programa de turismo;
- Programa de portos;
- Programa de aeroportos.

### Infraestruturas Básicas:

- Abastecimento de água e saneamento;
- Programa de eletricidade (fornecimento elétrico);
- Programa de estradas;
- Programa de pontes;
- Manutenção e reabilitação.



*Figura 9: Carteira do FI*

O orçamento do FI visa financiar programas a partir do Orçamento de Estado, empréstimos externos e parcerias público-privadas. Entre 2011 e 2019 o número total de programas do FI aumentou de 13 para 21.

Desde a sua criação o FI conta com um total de 1.614 projetos, nomeadamente 867 projetos concluídos, 561 projetos em curso e 186 projetos na Carteira do FI ainda não iniciados ou ainda sem financiamento. As prioridades do Governo relativamente a investimento do FI continuam a ser as infraestruturas básicas e essenciais, incluindo eletricidade, abastecimento de água, estradas e pontes, tal como indicado no PED para 2011 a 2030.

## 2.1. Programa de Agricultura

O Programa de Agricultura é altamente prioritário para Timor-Leste, uma vez que o desenvolvimento de infraestruturas é o elemento central para o objetivo de apoiar a produção alimentar, melhorar a distribuição e a segurança alimentar diretamente por via do aumento da

acessibilidade e indiretamente através do aumento do número de postos de trabalho e dos rendimentos. Mais de 63%<sup>2</sup> das famílias no país dependem do setor agrícola.

O Programa de Agricultura conta com 22 projetos, relacionados sobretudo com o setor da irrigação. Os esquemas de irrigação são considerados pelo Ministério da Agricultura e Pescas como um componente importante para a ressuscitação da agricultura, de modo a atingir os alvos de

autossuficiência em termos de colheitas alimentares essenciais, arroz e milho. Atualmente a Carteira de Agricultura tem 6 projetos em curso, 11 projetos concluídos, 2 projetos por iniciar e 3 projetos ainda sem financiamento.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 2.560.890 dólares.**

## 2.2. Programa de Água e Saneamento

O acesso a água potável e saneamento é vital para Timor-Leste, uma vez que deverá ajudar a melhorar a saúde pública, criar novos postos de trabalho, encorajar o desenvolvimento rural, e facilitar a manutenção e a distribuição dos nossos valiosos e limitados recursos hídricos. Este programa pretende melhorar o acesso a água potável e a instalações de saneamento higiénicas.

Tabela 3: Programa de Água e Saneamento

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	-	-	-
2012	13.500.000	2.871.000	21%
2013	10.098.000	754.000	7%
2014	3.967.000	3.907.000	98%
2015	2.741.180	2.477.690	90%
2016	15.640.000	480.000	3%
2017	329.738	85.900	26%
2018	1.730.583	450.723	26%
2019	3.748.033	209.955	6%
Total	<b>51.754.534</b>	<b>11.150.368</b>	<b>22%</b>

Existem 27 projetos na Carteira do Programa de Água e Saneamento. Destes, 5 estão em curso, nomeadamente: (1) Continuação do Plano Geral para o Escoamento de Díli, Fase II; (2, 3) Estudo de Viabilidade e Pré-Viabilidade para o Abastecimento de Água em Díli; (4) Serviços de consultoria para a PPP de Abastecimento de Água em Díli (estudo de viabilidade); (5) Estudo e desenho para a construção da linha de distribuição de água potável nas zonas 2 a 9 em Díli e Suai. Há oito (8)

projetos por iniciar. Entre 2011 e 2019 foram concluídos 14 projetos, incluindo a perfuração e instalação da bomba de água e a construção do reservatório no Hospital Nacional Guido Valadares (HNGV).

**O orçamento deste programa para 2020 é de 3.000.014 dólares.**

<sup>2</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 a 2030 (PED), páginas 121, 122 e 124

## 2.3. Programa de Desenvolvimento Urbano e Rural

O objetivo deste programa é assegurar o planeamento da atividade económica, visando a

Tabela 4: Programa de Desenvolvimento Urbano e Rural

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	1.063.000	899.926	85%
2012	7.076.074	499.529	7%
2013	6.576.070	-	0%
2014	8.264.776	8.246.633	100%
2015	5.933.880	5.323.850	90%
2016	4.112.172	3.140.570	76%
2017	5.522.000	4.985.228	90%
2018	5.218.757	4.244.573	81%
2019	9.000.000	3.102.081	34%
Total	<b>52.766.729</b>	<b>26.202.062</b>	<b>50%</b>

maximização de recursos regionais e locais de modo a reduzir o desnível de progresso entre áreas urbanas e rurais. Os planos espaciais e o quadro nacional de planeamento englobam (i) o caminho para o desenvolvimento em cada região; (ii) questões sensíveis a nível ambiental, incluindo fatores de risco de desastres naturais; e (iii) regulações de zonamento que definam fronteiras para cada setor, de modo a garantir sustentabilidade e proteção ambiental. O

desenvolvimento rural é uma preocupação prioritária do FI, dado que grande parte da população reside em áreas rurais.

A Carteira do Programa conta com 7 projetos, incluindo o sistema de informações LiDAR, o projeto nacional de planeamento espacial e o projeto de resíduos sólidos de Díli.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 7.131.100 dólares.**

## 2.4. Programa de Eletricidade

O objetivo do Programa de Eletricidade é assegurar geração, transmissão e distribuição fiáveis de eletricidade em todo o território de Timor-Leste. O programa pretende construir duas centrais elétricas, nomeadamente em Hera (120 MW) e Betano (130 MW), assim como instalar uma rede de cabos de transmissão de 150KV a nível nacional, linhas de distribuição de 20KV, 9 subestações, ligações domésticas de média e baixa tensão e iluminação de rua. Todas as redes

de cabos de transmissão estão concluídas. Ter um fornecimento fiável de eletricidade é essencial para a modernização e desenvolvimento económico da nação, bem como para melhorar o investimento privado em Timor-Leste.

O Programa de Eletricidade conta com 615 projetos, incluindo operação e manutenção das estações elétricas, subestações e rede de eletricidade. Atualmente existem 154 projetos em curso e 456 projetos concluídos relativamente a torres e cabos de transmissão de média e baixa tensão através do território principal de Timor-Leste. Entre os projetos a concluir incluem-se sistemas de controlo central, melhoria da iluminação de rua e construção de alojamento para pessoal responsável pela operação e manutenção nos distritos.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 14.497.313 dólares.**

## 2.5. Programa de Portos

O desenvolvimento de portos é uma prioridade estratégica para apoiar o crescimento

Tabela 6: Programa de Portos

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	1.600.000	-	-
2012	10.700.000	2.491.549	23%
2013	10.975.000	1.256.631	11%
2014	9.175.000	9.169.201	100%
2015	1.276.800	812.339	64%
2016	133.171.537	132.563.094	99%
2017	972.775	471.148	48%
2018	694.249	611.277	88%
2019	2.177.638	187.664	9%
Total	<b>170.742.999</b>	<b>147.562.903</b>	<b>86%</b>

económico e a indústria local. As atividades de exportação e importação requerem serviços de transporte marítimo rápidos e fiáveis. Atualmente o Porto de Díli recebe todas as mercadorias que chegam a Timor-Leste, porém a sua capacidade não é suficiente para o futuro. Os portos regionais encontram-se também em mau estado<sup>3</sup>. O PED pretende deslocar o porto principal de Díli para a Baía de Tibar e reabilitar portos regionais.

O Programa de Portos conta com 9 projetos,

incluindo reabilitação do Porto de Díli, reabilitação do Porto de Hera, terminal de carga em Tasi Tolu, melhoria das instalações portuárias dos portos regionais de Com, Ataúro, Oecusse e Vemasse, e desenvolvimento do Porto de Suai, construção do Porto da Baía de Tibar (programa em regime de PPP). Há 3 projetos referentes ao Porto de Díli ainda por financiar. O Governo já garantiu fundos para desenvolver o Porto da Baía de Tibar, estando o projeto a decorrer.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 1.095.968 dólares.**

## 2.6. Programa de Aeroportos

Os aeroportos e as deslocações internacionais por via aérea de e para Timor-Leste são essenciais para o desenvolvimento de negócios e do turismo. Todavia o país carece de aeroportos que cumpram as normas internacionais estabelecidas pela Organização da Aviação

Civil Internacional (OACI). Os serviços domésticos de aviação estão limitados a aviões de asa fixa e helicópteros, com os aeroportos a serem inadequados para lidar com aeronaves de maior porte e com um maior fluxo de entradas e saídas.

O Governo tem uma visão para melhorar e desenvolver aeroportos existentes, incluindo os de Díli, Suai, Baucau, Maliana e Viqueque, tal como identificado no PED para 2011 a 2030. O Governo começou já a melhorar o Aeroporto de Suai, ao abrigo do desenvolvimento de infraestruturas na costa sul. No total o Programa de Aeroportos conta com 16 projetos<sup>4</sup>, incluindo a melhoria do Aeroporto Internacional Nicolau Lobato em Díli e de aeroportos regionais em Maliana, Baucau Suai e Oecusse. Atualmente há 5 projetos em curso, 4 projetos concluídos e 7 projetos ainda sem financiamento.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 10.853.758 dólares.**

<sup>3</sup> A exceção é o porto de Oecusse, que foi melhorado com apoio da JICA de modo a poder receber embarcações e passageiros

<sup>4</sup> Incluindo a reabilitação e alargamento do Aeroporto de Suai, como parte do Programa de Tasi Mane.

## 2.7. Programa de Tasi Mane

O Desenvolvimento de Tasi Mane é um programa de investimento estratégico do Governo que visa acelerar o crescimento económico na costa sul do país, tal como previsto no PED. Este

programa destina-se apenas à costa sul, que é dotada de uma grande variedade de recursos naturais. O objetivo do Programa de Tasi Mane é apoiar o desenvolvimento, criar emprego, melhorar as condições de vida, gerar diversas indústrias, estimular a economia e atrair investimento para Timor-Leste. A costa sul estará concentrada na indústria do petróleo e do gás, uma vez que o setor petrolífero é a principal fonte de receitas estatais de Timor-Leste. Estas

receitas ajudarão a financiar despesas com cuidados de saúde, educação, segurança e defesa, bem como a construir e a manter infraestruturas. O Projeto conta com 13 projetos, incluindo 4 projetos em curso: (1) Desenho, construção e supervisão da Base Logística de Suai; (2) Autoestrada ligando Suai a Betano e Beaco; (3) Abastecimento de água em Dato Rua To Tolu; e (4) Realojamento. Há 2 projetos concluídos e 7 projetos ainda sem financiamento.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 16.451.010 dólares.**

## 2.8. Programa do Sistema Financeiro e Infraestruturas de Apoio

O Programa do Sistema Financeiro e Infraestruturas de Apoio foi definido para o FI em 2013 como resposta ao cada vez maior número de projetos implementados pelo Ministério das Finanças e que originalmente faziam parte do Programa de Edifícios Públicos.

*Tabela 9: Programa do Sistema Financeiro*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	-	-	-
2012	-	-	-
2013	23.980.000	17.544.000	73,2%
2014	16.840.000	16.437.000	97,6%
2015	11.088.200	6.631.910	59,8%
2016	26.693.000	18.315.000	68,6%
2017	7.026.892	6.758.598	96%
2018	3.986.981	3.288.104	82%
2019	3.900.000	3.148.029	81%
<b>Total</b>	<b>93.515.073</b>	<b>72.122.641</b>	<b>77%</b>

A Carteira do Programa do Sistema Financeiro conta com 13 projetos, incluindo 7 projetos concluídos: (1) desenho conceptual, construção e supervisão do novo edifício do Ministério das Finanças; (2) construção do edifício do Ministério das Finanças; (3, 4) fornecimento, instalação e supervisão de um centro de informática e dados para o MF; (5, 6) apetrechamento e desenho do Ministério das Finanças; e (7) DDE para a Autoridade Aduaneira e Tributária do Ministério

das Finanças. É alocado orçamento para o projeto SIGTAS em 2019. Atualmente o Programa conta com dois projetos em curso: sistema FreeBalance e ASYCUDA. Há três (3) projetos ainda sem financiamento: sistema de cópias de segurança para o Ministério das Finanças; estações integradas para Oesilo e Tunubibi; e o projeto de Batugade.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 5.300.000 dólares.**

## 2.9. Programa de Informática

O Programa de Informática é muito importante, dado que a indústria e o comércio dependem de

*Tabela 10: Programa de Informática*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	9.200.000	4.309.000	46,8%
2012	11.991.000	5.948.000	49,6%
2013	4.000.000	208.000	5,2%
2014	591.000	545.000	92,2%
2015	786.500	786.500	100%
2016	2.185.000	1.766.000	80,8%
2017	1.710.051	1.235.414	72%
2018	4.793.620	2.133.160	44%
2019	6.107.917	2.554.466	42%
<b>Total</b>	<b>41.365.088</b>	<b>19.485.540</b>	<b>47%</b>

comunicações rápidas e estáveis, com capacidade e cobertura adequadas para satisfazer a procura dos utilizadores. A melhoria da tecnologia informática para apoiar a prestação de serviços é uma das prioridades do PED<sup>5</sup>. Existem 4 projetos na Carteira do Programa de Informática. Em 2014 foram iniciados dois projetos: Projeto de Conetividade Nacional, Fases III e V; Melhoria da internet por satélite de 20 Mbps para 60/80Mbps. Existem ainda outros dois projetos: (1)

Alargamento do PCN II e da rede de fibra ótica; e (2) Centro de Dados para o projeto GPM. Em 2013 o projeto FreeBalance transitou para o Programa do Sistema Financeiro. O orçamento adicional para 2020 é para o projeto de fibra ótica que pretende melhorar a velocidade e a conectividade da Internet em Timor-Leste.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 14.265.610 dólares.**

## 2.10. Programa de Juventude e Desporto

Segundo o Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030, o Programa de Juventude e Desporto ajudará a remodelar Timor-Leste e contribuirá para transformar a nossa sociedade e a nossa economia. O Programa de Juventude e Desporto foi separado do Programa de Edifícios

Públicos em 2013. Incide na construção de estádios nacionais cobertos e descobertos e na construção de oito estádios nacionais descobertos, como requisito prévio para a criação de ligas nacionais de futebol em parceria com a Coreia do Sul, a Confederação Asiática de Futebol, a Federação Australiana de Futebol e a Fundação Real Madrid. De acordo com a Parte 2 do Plano Estratégico de Desenvolvimento, “Capital Social”, o setor da

*Tabela 11: Programa de Juventude e Desporto*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2013	2.500.000	363.000	14,5%
2014	363.000	292.000	80,4%
2015	1.154.010	915.240	79,3%
2016	4.613.000	3.472.000	75,3%
2017	2.150.058	1.851.985	86%
2018	1.092.424	841.368	77%
2019	2.801.066	429.748	15%
<b>Total</b>	<b>14.673.558</b>	<b>8.165.341</b>	<b>56%</b>

Juventude e Desporto é muito importante para o desenvolvimento de Timor-Leste<sup>6</sup>. A Carteira do Programa de Juventude e Desporto inclui 16 projetos que visam a construção de estádios em quatro municípios, incluindo a construção de estádios de futebol em Baucau, Maliana, Manufahi e Ermera, que ajudarão os jovens a desenvolver as suas aptidões nesse desporto. Atualmente há 4 projetos em curso, 6 projetos concluídos, 1 projeto ainda sem financiamento e 5 projetos ainda por iniciar.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 1.833.757 dólares.**

<sup>5</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 a 2030 (PED), página 184

<sup>6</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 a 2030 (PED), páginas 16 e 52 a 54

## 2.11. Programa de Saúde

O Programa de Saúde incide no apoio de infraestruturas e no desenvolvimento do setor da saúde em Timor-Leste, incluindo alargamentos e melhorias no Hospital Nacional, nos hospitais de referência e nas clínicas e postos de saúde a nível distrito e subdistrito. O Plano Estratégico

*Tabela 12: Programa de Saúde*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	4.654.000	2.182.000	46,9%
2012	6.429.000	2.216.000	34,5%
2013	2.041.000	238.000	11,7%
2014	1.973.000	1.758.000	89,1%
2015	2.015.550	1.923.340	95,4%
2016	1.370.589	165.429	12,1%
2017	729.5000	45.982	6%
2018	497.444	442.073	89%
2019	2.014.442	48.163	1%
<b>Total</b>	<b>28.290.025</b>	<b>9.018.987</b>	<b>32%</b>

de Desenvolvimento de Timor-Leste estabelece que até 2030 Timor-Leste deve ter uma população mais saudável, em resultado da prestação de serviços de saúde abrangentes e de qualidade a todos os timorenses<sup>7</sup>. O Programa de Saúde conta com 15 projetos, incluindo a Unidade de Cuidados Cardíacos Intensivos (UCCI) no Hospital Nacional Guido Valadares (HNGV); o Hospital de Baucau; reabilitação e construção do antigo edifício do Hospital Dr. António Carvalho Hospital, UCCI e SAMES, projeto de edifício pediátrico no Hospital Nacional Guido Valadares e o projeto de construção do alargamento do Hospital Guido Valadares. A Carteira tem 5 projetos em curso, 4 projetos concluídos, 3 projetos ainda sem financiamento e 3 projetos ainda por iniciar. Em 2020, alguns projetos da saúde, como a reabilitação do centro de saúde e outros projetos médicos, foram transferidos sob o orçamento do Ministério da Linha.

*O orçamento deste programa para 2020 é de 651.434 dólares.*

## 2.12. Programa de Turismo

O setor do turismo em Timor-Leste encontra-se numa fase inicial do seu desenvolvimento, com

*Tabela 13: Programa de Turismo*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2014	2.572.000	1.072.000	41,7%
2015	4.150.353	2.998.902	72,3%
2016	1.520.502	1.307.847	86,0%
2017	505.340	291.435	58%
2018	-	-	-
2019	270.500	-	-
<b>Total</b>	<b>9.018.695</b>	<b>5.670.184</b>	<b>62,9%</b>

números limitados – porém a aumentar – de turistas internacionais e infraestruturas turísticas emergentes. O planeamento de infraestruturas, incluindo a priorização de projetos, levará em conta as necessidades da indústria do turismo para garantir que esta não é condicionada por maus acessos ou falta de infraestruturas essenciais<sup>8</sup>.

A Carteira do Programa conta com 19 projetos, nomeadamente 9 projetos concluídos (6 projetos da CPLP e 1 projeto em Oecusse) e 8 projetos em curso (incluindo estudo, desenho e construção de termas em Marobo, estudo, desenho e construção com vista ao desenvolvimento do Lago Maubara, e construção da praça da marina). Existem ainda 4 projetos em curso em Oecusse e 1 projeto por iniciar em Marobo e Ataúro.

*O orçamento deste programa para 2020 é de 513.750 dólares.*

<sup>7</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 a 2030 (PED), páginas 35 e 36

<sup>8</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 a 2030 (PED), páginas 144, 145

## 2.13. Programa de Educação

O Programa de Educação baseia-se no Plano Estratégico Nacional da Educação<sup>9</sup>, o qual reconhece a situação e os desafios atuais que afetam a capacidade do ME para satisfazer as necessidades do país em termos do desenvolvimento da educação, bem como os compromissos para com os Objetivos de Desenvolvimento do Milénio e outros alvos nacionais

prioritários. Presta apoio transversal a todo o setor que orientará a implementação em todos os níveis do país, incluindo parceiros de desenvolvimento e principais intervenientes.

O Programa é composto por 24 projetos, incluindo 12 projetos concluídos, 4 projetos sem financiamento, 3 projetos por iniciar e 6 projetos em curso: construção de Escolas de Referência em Baucau, Maliana, Same, Manatuto, e Ermera. Alguns projetos têm já os respetivos DDEs concluídos, faltando orçamento para a

construção: edifícios das faculdades de agricultura e engenharia na UNTL; politécnicos em Suai, Same e Lospalos; academia de peças em Manatuto; e Escolas de Referência em 4 distritos.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 3.817.720 dólares.**

## 2.14. Programa de Segurança e Defesa

A segurança é uma prioridade de topo para Timor-Leste. O processo de reconstrução prevê uma polícia profissional, com nomeações e promoções assentes no mérito, reconstrução de instituições de segurança e introdução de princípios de boa governação. Os investimentos feitos na polícia a

nível de equipamentos e infraestruturas, incluindo alojamentos, vieram melhorar as operações policiais e a imparcialidade dos agentes.

Este Programa engloba 2 subprogramas (Segurança e Defesa). O subprograma da Segurança inclui 34 projetos: 2 projetos em curso e 28 projetos concluídos. O subprograma da Defesa conta com um total de 28 projetos, 4 projetos sem financiamento (construção de edifício do MD e construção de postos de

Tabela 15: Programa de Segurança e Defesa

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	7.934.000	2.954.000	37,2%
2012	16.200.000	4.255.000	26,3%
2013	17.599.000	4.307.000	24,5%
2014	6.345.000	4.856.000	76,5%
2015	4.444.343	3.341.402	75,2%
2016	3.969.852	2.814.594	70,9%
2017	2.022.009	675.900	33%
2018	3.618.820	1.072.458	30%
2019	5.764.123	2.037.986	35%
<b>Total</b>	<b>67.897.147</b>	<b>26.314.340</b>	<b>39%</b>

segurança em Atsabe, Ferik Sare, Ermera, Ainaro, Uatolari) e 2 projetos em curso: construção de postos das F-FDTL em Oecusse e construção da base da Polícia Militar.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 3.531.054 dólares.**

<sup>9</sup> Ministério da Educação, Timor-Leste, *Plano Estratégico Nacional da Educação para 2011 a 2030*

## 2.15. Programa de Pontes

A existência de pontes sólidas e devidamente mantidas é essencial para garantir acesso fiável aos

mercados e a serviços de educação e de saúde, bem como para a segurança e estabilidade social. Estes são requisitos fundamentais para o desenvolvimento socioeconómico, pelo que estão previstos no PED para 2011 a 2030. A construção de novas pontes, a reabilitação de pontes deterioradas e o alargamento de pontes estreitas foram justificados pelo elevado volume de tráfego, sendo considerados prioritários aquando da alocação do orçamento a partir do FI.

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	17.618.000	2.932.000	16,6%
2012	92.089.407	30.165.732	32,8%
2013	15.230.000	10.454.000	68,6%
2014	11.710.000	11.329.000	96,7%
2015	3.719.100	3.713.670	99,9%
2016	2.550.208	2.216.306	86,9%
2017	7.760.714	7.759.411	100%
2018	6.068.565	5.948.908	98%
2019	10.728.773	7.759.490	72%
<b>Total</b>	<b>167.529.360</b>	<b>74.526.133</b>	<b>44%</b>

O Programa de Pontes conta com 41 projetos, incluindo 18 projetos concluídos, 13 projetos em curso (Dilor, Taroman, Baer, Lawana em Ermera, construção de ponte suspensa Comoro e Comoro III, Mauchiga em Ainaro), 6 projetos por iniciar e 4 projetos ainda sem financiamento.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 5.872.627 dólares.**

## 2.16. Programa de Estradas

Ter um sistema rodoviário bem construído, resistente ao clima e com manutenção adequada, é essencial para o crescimento económico, coesão social e segurança nacional do país.

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	17.755.000	5.665.161	31,0%
2012	53.437.000	8.212.000	15,4%
2013	87.535.000	59.845.000	68,4%
2014	58.604.000	56.964.000	97,2%
2015	94.074.852	86.405.328	91,8%
2016	200.552.485	160.028.983	79,8%
2017	80.157.997	69.278.905	86%
2018	146.315.446	135.457.741	93%
2019	141.364.506	105.724.623	75%
<b>Total</b>	<b>879.796.286</b>	<b>687.581.741</b>	<b>78%</b>

O desenvolvimento rodoviário de Timor-Leste é uma das prioridades mais elevadas previstas no PED para 2011 a 2030. O objetivo do Programa subordinado ao FI é apoiar a movimentação de bens e serviços e melhorar a conectividade de modo a permitir o transporte de municípios para vários centros. Os projetos rodoviários têm um forte impacto socioeconómico, já que prestam acesso a áreas isoladas e reduzem o tempo gasto em viagem e o custo dos transportes.

O Programa de Estradas conta com um total de 497 projetos, incluindo 135 projetos como parte de um pacote aprovado pelo CAFI em 2017. Atualmente a Carteira do FI conta com 25 novos projetos avaliados para 2020, 215 projetos concluídos e 257 projetos em curso.

Com base na revisão e redução do orçamento do estado, nenhum novo projeto proposto para o Fundo de Infraestrutura a partir da avaliação do projeto é considerado em 2020.

**O orçamento deste programa para 2020 é de 120.219.470 dólares.**

## 2.17. Programa de Empréstimos Externos

O PED estabelece que o Governo pode considerar contrair empréstimos em condições favoráveis para financiar despesas estatais, sobretudo projetos de infraestruturas. Isto pode

Tabela 18: Programa de Empréstimos Externos

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	-	-	-
2012	43.100.000	-	0,0%
2013	43.588.000	6.284.000	14,4%
2014	31.051.000	6.184.000	19,9%
2015	70.000.000	12.195.000	17,4%
2016	107.003.000	16.130.000	15,1%
2017	101.825.751	23.819.384	23%
2018	61.607.143	32.140.761	52%
2019	87.000.000	41.823.216	48%
Total	<b>545.174.894</b>	<b>138.576.361</b>	<b>25%</b>

providenciar opções de financiamento público favoráveis para apoiar projetos de infraestruturas, como por exemplo reabilitação de estradas e pontes<sup>10</sup>. De acordo com a política e lei da Dívida Pública, deve haver forte confiança em como, uma vez implementados, todos os projetos financiados por empréstimos irão gerar benefícios socioeconómicos elevados, bem acima do seu custo financeiro. Deste modo o custo financeiro dos empréstimos deve ser inferior aos retornos

gerados pela fonte alternativa de financiamento, nomeadamente o Fundo Petrolífero.

O Programa de Empréstimos Externos foi criado em 2012 e conta atualmente com 19 projetos. Entre 2012 e 2016 o Governo assinou oito acordos de empréstimo, incluindo o Projeto de Melhoria da Rede Rodoviária (PMRR) com o BAsD e o Projeto de Melhoria da Estrada entre Díli e Baucau com a JICA. Em 2013 o Governo assinou dois novos acordos, nomeadamente o Projeto Setorial de Melhoria da Rede Rodoviária (PSMRR) com o BAsD e o Projeto de Proteção da Estrada entre Díli e Ainaro contra o Clima com o Banco Mundial. Em 2015 o Governo assinou com o BAsD o Projeto de Via Dupla entre Tasitolu e Tibar. E em 2020 será iniciado o novo projeto debaixo do Banco Mundial "Aitutu-Hatubuliko-Letefoho-Ermara-Gleno".

**O orçamento deste programa para 2020 é de 73.000.000 dólares.**

## 2.18. Programa de Edifícios Públicos

Tabela 19: Programa de Edifícios Públicos

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	13.327.000	4.153.000	31,2%
2012	46.284.000	8.226.000	17,8%
2013	20.679.000	4.760.000	23,0%
2014	9.730.000	8.926.000	91,7%
2015	3.418.819	2.462.229	72,0%
2016	8.699.666	2.966.000	34,1%
2017	2.265.090	1.062.083	47%
2018	3.994.125	3.688.324	92%
2019	3.181.582	500.927	16%
Total	<b>111.579.282</b>	<b>36.744.563</b>	<b>33%</b>

O Programa de Edifícios Públicos tem importância estratégica já que muitos dos atuais edifícios governamentais foram construídos durante a administração indonésia e alguns ainda durante o período português. Muitos dos edifícios foram danificados antes da restauração da independência e já não conseguem dar resposta às necessidades do Governo. O Programa pretende assim prestar serviços públicos efetivos. O Programa conta com 43 projetos, incluindo 9 projetos em curso, 10

projeto concluídos, 3 projetos por iniciar e 21 projetos ainda sem financiamento.

**O orçamento para este programa em 2020 é de 8.430.114 dólares.**

<sup>10</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 a 2030 (PED), página 208

## 2.19. Programa de Solidariedade Social

*Tabela 20: Programa de Solidariedade Social*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2011	1.200.000	510.000	43%
2012	1.940.000	885.000	46%
2013	1.633.000	1.152.000	71%
2014	1.060.000	1.055.000	100%
2015	-	-	0%
2016	99.408	99.408	100%
2017	-	-	-
2018	66.000	-	-
2019	500.000	-	-
<b>Total</b>	<b>6.498.408</b>	<b>3.701.408</b>	<b>57,0%</b>

A Carteira do Programa de Solidariedade Social conta com 3 projetos. Dois (2) projetos foram já concluídos, nomeadamente um em 2013 (Jardim dos Heróis) e um em 2016 (Construção do Monumento-Rotunda do Aeroporto Nicolau Lobato, Comoro). Atualmente o Programa de Solidariedade Social conta apenas com 1 projeto em curso para 2020 (Monumento 12 de Novembro). **O orçamento deste programa para 2020 é de 500.000 dólares.**

## 2.20. Preparação de Serviços de Desenhos e Supervisão

*Tabela 21: Programa de Desenhos e Supervisão*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2013	19.418.000	63.000	0,3%
2014	1.226.000	859.000	70,1%
2015	4.902.955	2.648.539	54,0%
2016	2.750.650	2.108.015	76,6%
2017	2.051.140	671.863	33%
2018	-	-	-
2019	2.913.662	222.222	8%
<b>Total</b>	<b>33.262.407</b>	<b>6.572.639</b>	<b>20%</b>

O Programa de Preparação de Desenhos e Supervisão foi criado em 2013 sob o FI com vista a facilitar a preparação e supervisão dos principais projetos por parte das Linhas Ministeriais, em virtude de estas não possuírem orçamento suficiente para estes serviços. O Programa conta com 47 projetos. Existem atualmente 10 projetos em curso na Carteira, incluindo 1 projeto como pacote de PPP (saúde e eletricidade). **O orçamento deste programa para 2020 é de 9.993.000 dólares.**

## 2.21. Programa de Manutenção e Reabilitação

O Programa de Manutenção e Reabilitação foi proposto pelo Governo sob o FI durante a comissão de revisão orçamental em 2016, com o intuito de manter as infraestruturas existentes (incluindo estradas e abastecimento de água) em boas condições. A manutenção do abastecimento de água é considerada uma prioridade elevada para o país visto assegurar o abastecimento de água potável e o tratamento, transmissão e distribuição fiáveis e adequados de recursos hídricos, os quais beneficiam pessoas tanto em zonas urbanas como em zonas rurais. A manutenção de estradas rurais e nacionais é igualmente um dos principais componentes deste Programa. Atualmente o FI conta com 96 projetos nesta carteira, incluindo 15 projetos de manutenção referentes ao setor da água, 9 projetos rodoviários e 72 projetos subordinados ao Subprograma R4D para reabilitação e manutenção.

*Tabela 22: Programa de Manutenção e Reabilitação*

Ano	Orçamento, \$	Execução, \$	%
2016	4.666.000	630.589	14%
2017	7.063.267	4.338.887	61%
2018	11.285.086	9.477.005	84%
2019	7.746.667	3.615.578	47%
<b>Total</b>	<b>30.761.020</b>	<b>18.062.059</b>	<b>59%</b>

**O orçamento deste programa para 2020 é de 7.768.651 dólares.**

### 3. RESUMO DO ORÇAMENTO DO FI

O orçamento total alocado ao FI para 2020 é de 337,2 milhões de dólares, incluindo 263,1 milhões para projetos do FI e 73,0 milhões para projetos referentes a empréstimos. O orçamento alocado para o FI em 2020 tem sido reduzido para 312,4 milhões de dólares com o orçamento dos projetos do FI tem sido revisto para 238,3 milhões de dólares, enquanto o orçamento para os projetos de empréstimos fica igual. O financiamento para os projetos sob o FI vem do Orçamento de Estado, de PPPs e de empréstimos externos. As tabelas seguintes resumem o orçamento do FI, o orçamento do FI por programas e o financiamento de empréstimos para o FI em 2020.

**Tabela 23: Resumo do Orçamento do FI para 2020**

Nº	Nome de Programa	Valor de Contrato	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agosto - Desembro de 2019	Saldo Estimado até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
		(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
	<b>TOTAL PROGRAMA (Incluído SGP &amp; EMPRESTIMOS)</b>	<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>89,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>738,021</b>	<b>592,125</b>	<b>316,767</b>	<b>138,867</b>
	<b>TOTAL PROGRAMA (Excluído SGP &amp; EMPRESTIMOS)</b>	<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>72,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>710,224</b>	<b>574,535</b>	<b>304,664</b>	<b>135,656</b>
1	Agricultura	88,449	8,243	-	1,559	78,604	2,561	(0)	2,561	18,352	30,157	21,024	6,612
2	Água e Sanitação	84,622	952	50	1,302	78,718	3,800	(800)	3,000	41,704	30,635	11,733	4,000
3	Desenvolvimento Urbano e Rural	41,851	9,630	2,623	11,274	18,324	12,051	(4,920)	7,131	8,000	5,000	3,000	-
4	Edifícios Públicas	160,246	8,722	34	2,375	143,114	10,430	(2,000)	8,430	37,455	51,803	35,979	21,551
5	Educação	126,980	1,971	-	-	125,008	5,409	(1,591)	3,818	33,975	37,376	30,806	19,461
6	Energia Eléctrica	70,720	42,844	789	14,641	9,046	16,956	(2,459)	14,497	6,034	7,800	1,200	-
7	Equipamento Informatico	45,276	8,777	7,210	1,637	11,652	15,366	(1,100)	14,266	26,937	-	-	-
9	Saúde	30,560	8,871	285	1,446	19,958	651	0	651	4,883	9,471	3,702	1,930
10	Segurança e Defesa	63,389	1,921	-	1,621	58,749	4,531	(1,000)	3,531	28,076	21,779	6,243	-
11	Solidariedade e Social	1,856	-	-	66	1,790	500	-	500	1,300	800	600	-
12	Tasi Mane	1,115,513	270,970	-	49,432	786,611	16,451	-	16,451	312,056	257,880	111,422	70,302
13	Aeroportos	112,026	60,542	-	6,323	42,492	8,854	2,000	10,854	5,843	12,817	10,347	-
14	Preparação de Desenhos e Supervisão - Novos Projectos	20,440	2,044	-	746	6,350	13,993	(4,000)	9,993	15,500	950	-	-
15	Estradas	630,061	292,941	53,729	68,020	376,178	129,165	(8,946)	120,219	146,283	94,189	60,019	5,000
16	Pontes	60,143	29,674	4,524	4,369	16,576	5,873	-	5,873	8,836	1,924	2,763	3,000
17	Portos	13,895	-	105	335	13,455	1,096	-	1,096	4,588	5,539	1,300	800
18	Turismo	8,120	5,542	53	223	2,302	514	-	514	1,286	1,900	1,200	-
19	Sistema Financeiro e Suportas Infraestruturas	32,055	26,120	1,312	261	4,362	5,300	-	5,300	3,400	3,000	3,000	3,000
20	Juventude e Desporto	9,496	4,212	239	1,038	4,007	1,834	-	1,834	2,333	1,464	325	-
21	Manutenção e Rehabilitação	29,301	14,817	1,480	2,196	10,808	7,769	-	7,769	3,382	50	-	-
22	SGP / MPS					-	1,096	31	1,127	1,240	1,426	1,711	1,711
	<b>Programa de Empréstimos</b>	<b>500,263</b>	<b>141,399</b>	<b>17,303</b>	<b>48,758</b>	<b>126,997</b>	<b>73,000</b>	<b>-</b>	<b>73,000</b>	<b>26,557</b>	<b>16,165</b>	<b>10,392</b>	<b>1,500</b>
1	ADB	303,241	91,975	8,577	33,373	79,722	47,725	-	47,725	15,557	10,003	5,554	-
2	WB	142,110	33,066	4,131	5,885	34,586	15,236	-	15,236	9,675	5,340	4,335	1,500
3	JICA	54,913	16,357	4,595	9,500	12,689	10,039	-	10,039	1,325	822	503	-

**Table 24: Resumo do Orçamento o Programa de Empréstimos Externos para 2020**

No.	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativa Agosto - Desembro de 2019	Saldo Estimado até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
		(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
<b>Programa de Empréstimos</b>													
		500,263	141,399	17,303	48,758	126,997	73,000	-	73,000	26,557	16,165	10,392	1,500
	ADB	303,241	91,975	8,577	33,373	79,722	47,725	-	47,725	15,557	10,003	5,554	-
1	Road Network Upgrading Project (RNUP) for Tibar-Gleno	29,695	19,909	-	-	632	-	-	-	-	-	-	-
2	Road Network Upgrading Project (RNUP) for Tibar-Liquica	25,561	13,016	-	-	251	-	-	-	-	-	-	-
3	Upgrading Project (Package 01-02) Manatuto - Baucau Road	59,287	16,280	3,938	10,000	14,373	10,000	-	10,000	2,187	1,093	1,093	-
4	Road Network Upgrading Project (RNUP) for Manatuto - Laculabu	28,012	12,661	2,549	1,451	2,561	2,000	-	2,000	280	280	-	-
5	Road Network Upgrading Project (RNUP) for Laculabu - natarbora	34,380	10,287	375	6,000	6,957	3,000	-	3,000	1,978	1,978	-	-
6	Consultant Supervision (M-L & L-N)	4,406	2,908	-	650	847	847	-	847	-	-	-	-
7	Road Network Upgrading Project (RNUP), Upgrading and Maintenance of Dili (Airport Junction) - Tibar Road-Section 2: Tasitolu - Tibar	12,964	2,123	289	1,004	1,293	1,000	-	1,000	146	146	-	-
8	Consultant Design (M-L & L-N) & Supervision (D-L & T-G, Tasi Tolu - Tibar 4L)	8,168	6,635	-	550	982	678	-	678	152	152	-	-
9	Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Baucau - Lautem Road	29,315	4,371	-	6,000	12,173	7,000	-	7,000	2,586	1,293	1,293	-
10	Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Maubara - Karimbala and Atabae - Mota Ain Roads	20,749	3,193	767	4,186	7,809	6,000	-	6,000	904	904	-	-
11	Consultant Supervision Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Maubara - Karimbala and Atabae - Mota Ain Roads, and Baucau - Lautem	5,564	590	659	341	3,974	2,000	-	2,000	987	987	-	-
12	Construsaua estrada Baucau - Venilale	16,025	-	-	1,282	5,743	3,000	-	3,000	1,372	686	686	-
13	Construsaua estrada Venilale - Viqueque	23,853	-	-	1,908	16,864	9,000	-	9,000	3,932	1,966	1,966	-
14	Consultant Supervision (B-V & V-V)	5,262	-	-	-	5,262	3,200	-	3,200	1,031	516	516	-
	<b>World Bank</b>	<b>142,110</b>	<b>33,066</b>	<b>4,131</b>	<b>5,885</b>	<b>34,586</b>	<b>15,236</b>	<b>-</b>	<b>15,236</b>	<b>9,675</b>	<b>5,340</b>	<b>4,335</b>	<b>1,500</b>
1	Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.2 Laulara - Solerema (12+000 to km 34+620)	17,855	-	1,130	1,021	13,440	7,000	-	7,000	3,220	1,610	1,610	-
2	Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.3 Solorema-Bandudatu	28,824	10,434	-	576	519	260	-	260	130	130	-	-
3	Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.4 Bandudatu-Alituto	28,139	8,491	1,364	1,000	616	308	-	308	154	154	-	-
4	Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.5 Bandudatu - Alituto	26,875	7,044	1,315	1,000	1,391	1,000	-	1,000	196	196	-	-
5	Consultant Design & Supervision Lot 3	4,070	3,260	126	174	510	510	-	510	(0)	(0)	-	-
6	Consultant Design & Supervision Lot 4 & Lot 5	3,885	3,159	197	103	426	426	-	426	(0)	(0)	-	-
7	Consultant Supervision Lot 2	837	679	-	100	58	58	-	58	0	0	-	-
8	Consultant Supervision Lot 2	2,625	-	-	-	2,625	1,575	-	1,575	525	525	-	-
9	Construsaua e supervisão da estrada Altutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	24,000	-	-	1,910	10,000	2,500	-	2,500	3,750	1,875	1,875	1,000
10	Consulting Feasibility Study de estrada Altutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	5,000	-	-	-	5,000	1,600	-	1,600	1,700	850	850	500
	<b>JICA</b>	<b>54,913</b>	<b>16,357</b>	<b>4,595</b>	<b>9,500</b>	<b>12,689</b>	<b>10,039</b>	<b>-</b>	<b>10,039</b>	<b>1,325</b>	<b>822</b>	<b>503</b>	<b>-</b>
1	Upgrading Project (Package 01-01) Dili - Manatuto Road	48,315	13,265	3,268	9,000	11,011	9,000	-	9,000	1,006	503	503	-
2	Consultancy services for National Road No. 1 - Upgrading Project	6,598	3,092	1,327	500	1,678	1,039	-	1,039	320	320	-	-

Os anexos seguintes contêm detalhes sobre o orçamento para 2020.

## **ANEXOS**

- Anexo 1: Orçamento do FI, 2020
- Anexo 2: Lista de projetos do Programa de Eletricidade (132 projetos)
- Anexo 3: Conceito de construção e supervisão para o desenvolvimento da Costa Sul (reabilitação do aeroporto de Suai), BL-8080101
- Anexo 4: Preparação de desenhos e supervisão – novos projetos, BL-8090501
- Anexo 5: Lista de projetos rodoviários para implementação com caráter de emergência desde 2013 (9 projetos), BL-8090118
- Anexo 6: Projetos de reabilitação referentes a controlo de cheias (4 projetos), BL-8090235
- Anexo 7: Reabilitação de estradas Díli-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km (4 projetos), BL-8090252
- Anexo 8: Reabilitação e construção de estradas urbanas, Fase II (19 projetos), BL-8090267
- Anexo 9: Lista de 15 projetos com caráter e emergência em 5 municípios desde 2013 (Pacote B, 11 projetos), BL-8090453
- Anexo 10: Lista de 20 projetos rodoviários com caráter de emergência, BL-8090454
- Anexo 11: Lista de 29 projetos rodoviários em 12 municípios, BL-8090455
- Anexo 12: Lista de 135 projetos de reabilitação de estradas e pontes em 12 municípios (aprovada pelo CAFI em julho de 2017)
- Anexo 13: Lista de 8 projetos de reabilitação de pontes (aprovada pelo CAFI em julho de 2017)
- Anexo 14: Lista de projetos do Programa de Manutenção e Reabilitação  
(BL-9770101, 9770102 e 97701013)

Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020

## 5101 – Fundo das Infraestruturas (milhões de dólares), 30 – Conselho de Administração do Fundo das Infraestruturas

No.	Código	Nome do Projecto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimativaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024	
				(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
		<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>	
		<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>	
		<b>Program Agrícola</b>			<b>88,449</b>	<b>8,243</b>	<b>-</b>	<b>1,559</b>	<b>78,604</b>	<b>2,561</b>	<b>(0)</b>	<b>2,561</b>	<b>18,352</b>	<b>30,157</b>	<b>21,024</b>	<b>6,612</b>
1	7970105	MAP	Construção e supervisão da Irrigação de Maukola	Construction and supervision of irrigation Maukola	9,703	-	-		9,703		-		1,000	3,000	4,703	1,000
2	7970106		Construção e supervisão da Irrigação de Beikala	Construction and supervision of irrigation Beikala	8,112	-	-		8,112		-		800	2,500	3,700	1,112
3	7970109	MAP	Construção de Irrigação da Buluto	Laleia River Protection (STA 00+191-00+750)	529	262	-	212	55	60	97	157				
				Construction of Cyclop concrete retaining wall in Vemase river	929	836	-	93	-	53	-	53				
4	7970110	MAP	Construção e supervisão da Irrigação de Galata	Construção e Supervisão de Irrigação de Galata	11,207	-	-	-	11,207	1,000	-		1,000	4,922	4,164	1,121
5	7970111	MAP	Construção e supervisão da Irrigação de Larisula	Construção e Supervisão de Irrigacao de Larisula	6,316	5,685	-	632	(0)	-	-	-	-	-	-	
				Construção e Supervisão de Irrigacao de Larisula	968	838		44	86	-	-	-				
6	7970112	MAP	Construção e supervisão da Irrigação de Dardau	Construção e Supervisão de Irrigacão de Dardau	4,927	-		501	4,427	1,305	(89)		1,215	2,629.6	493	
7	7970120		Construção e Supervisão de Irrigação de Oebaba Fase II	Construção e Supervisão de Oebaba, Raibere e Carauulun irigasaun Fase II	483	440				43	-	43				
8	7970126	MAP	Concepcao, Konstrusaun e Supervisao do Porto Pesqueiro, Metinaro	Detailed Engineering Design of New Fisherman Port, Suco Duyung, Metinaro	273	182		78	14	100	(8)	92				
				Construção e supervisão do Porto Pesqueiro, Metinaro	45,000				45,000	-	-	-	9,000	20,000	11,500	4,500
		<b>Program Água e Sanitação</b>			<b>84,622</b>	<b>952</b>	<b>50</b>	<b>1,302</b>	<b>78,718</b>	<b>3,800</b>	<b>(800)</b>	<b>3,000</b>	<b>41,704</b>	<b>30,635</b>	<b>11,733</b>	<b>4,000</b>
1	7980101	MOP	Plano mestre, concepção de sistema e estudos relativos a Água e Saneamento (nível nacional)	Detailed Engineering Design (DED) of Dili Water Supply	3,771	-	-	500	3,271	310	190	500	2,582	379		
2	7980102	MOP	Construção e supervisão de Água e Saneamento (nível nacional)	Construção e supervisão de Água e Saneamento (Dili Water Supply)	10,000				10,000		-		5,000	2,000	3,000	
3	7980104	MOP	Construção e supervisão de Esgotos em Dili	Detailed Engineering Design (DED) of Dili Sanitation and Drainage Master Plan-Phase II	1,058	433	-	529	96	500	-	500				
4				Construction and supervision for Sewerage Treatment (CSTS) in Taibesi	1,382				1,382		-		500	944	138.23	
5				Construction and supervision for Sewerage Treatment (CSTS) in Manleuana	1,547				1,547		-		500	1,093	154.74	
6				Construction and supervision for Sewerage Treatment (CSTS) in Bairo Pite	1,400				1,400		-		500	460	140	
7				Construction and supervision for Sewerage Treatment (CSTS) in Fatuhada	1,400				1,400		-		500	460	140	
8	7980106	MOP	Fornecimento de Agua em Dili (PPP)	Consulting services for Dili water supply PPP (Feasibility Study)	540	301	50	163	27	190	-	190	27			
9	7980107	MOP	Estudo, Desenho e Construção Linha de Distribuição Água Potável nas Zonas 2-9 em Dili e Suai	Estudo Desenho e Construca Linha de Distribuicao Agua Potavel nas Zonas 2-9 em Dili e Suai		-	-			-	-					
10				Drilling and Installation of water pump and construction of 100m³ of the Reservoir at Hospital National Guido Valadares (HNGV)	254	218	-	30	6		-					

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projeto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativa Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>
			<b>Program Água e Sanitação</b>		<b>84,622</b>	<b>952</b>	<b>50</b>	<b>1,302</b>	<b>78,718</b>	<b>3,800</b>	<b>(800)</b>	<b>3,000</b>	<b>41,704</b>	<b>30,635</b>	<b>11,733</b>	<b>4,000</b>
11			7990106 MOP Estudu, Construção e Supervisão Baragem ba Retenção Be	Feasibility Study of Surface Water Resource Development for the Water Supply of Dili Metropolitan Area	480	-	-	46	434	200	192	392	188			
12				Pre- Feasibility Study of a Ground Water Resources Development Project for the Water Supply of Dili Metropolitan Area	342	-	-	34	307	100	191	291	207			
13				Detailed Design for water retention and transmision	3,000				3,000	200	-	200	1,300	700	300	
14				Construction and Supervision for water retention and transmision	40,000				40,000		-		10,000	20,000	6,000	4,000
15				Priorização dos recursos hídricos nacionais e desenvolvimento Baragem programa de monitorização dos recursos hídricos e estudos - surface water	3,000				3,000	400	(300)	100	1,500	800	300	
16				Priorização dos recursos hídricos nacionais e desenvolvimento Baragem programa de monitorização ba ground water	2,000				2,000	400	(300)	100	13,400	200		
17	7980111	MOP	Desenvolvimento de infraestrutura de abastecimento de água e saneamento em Centros Municipais	Design, Construction and Supervision of Water supply and Sanitation infrastructure development in Municipal Centers (Baucau, Lospalos, Same, Viqueque)	2,788				2,788		427	427				
18	Novo	MOP	Planeamento, desenvolvimento, operação e manutenção dos sistemas de saneamento em Dili – águas residuais, drenagem e resíduos sólidos	Planeamento, desenvolvimento, operação e manutenção dos sistemas de saneamento em Dili – águas residuais, drenagem e resíduos sólidos	8,060				8,060	500	(400)	100	3,000	3,000	1,560	
19	Novo	MOP	Design, construction and Supervision of Urban water supply and sanitation for 7 municipalities (Covalima, Aileu, Ainaro, Bobonaro, Ermera, Liquica and Manatuto	Design, construction and Supervision of Urban water supply and sanitation for 7 municipalities (Covalima, Aileu, Ainaro, Bobonaro, Ermera, Liquica and Manatuto	3,600	-			1,000	(800)	200	2,500	600			
			<b>Programa Desenvolvimento Urbano e Rural</b>		<b>41,851</b>	<b>9,630</b>	<b>2,623</b>	<b>11,274</b>	<b>18,324</b>	<b>12,051</b>	<b>(4,920)</b>	<b>7,131</b>	<b>8,000</b>	<b>5,000</b>	<b>3,000</b>	<b>-</b>
1	7990104	MF/MPIE	Studos e plano de concepção para Planeamento Urbano a nível nacional	Plano Espacu Nasional	1,220	671	-	488	61	488	-	488				
2	7990105	MF/MPIE	Plano Lidaar e Mapeamento a todo o territorio	Pesquisa integrado do Geofísico Aéreo em Timor Leste/Lidar Segunda Fase	22,631	8,959	2,623	8,786	2,263	3,563	(300)	3,263				
3	7970123	MAE	Gesatão Residuos sólidos Urbana do Municipio de Dili		18,000		-	2,000	16,000	8,000	(4,620)	3,380	8,000	5,000	3,000	-
			<b>Program Edifícios Públicas</b>		<b>160,246</b>	<b>8,722</b>	<b>34</b>	<b>2,375</b>	<b>143,114</b>	<b>10,430</b>	<b>(2,000)</b>	<b>8,430,114</b>	<b>37,455</b>	<b>51,803</b>	<b>35,979</b>	<b>21,551</b>
1		PN	Edificio do Parlamento Nacional	Konstrusaun Edificio do Parlamento Nacional		-	-	-	-	-	-	-	1,000	1,000	1,000	-
2	8000103	PN		Supervisao ba Konstrusaun Edificio do Parlamento Nacional					-	-	-	-	200	100	100	
3	8000104	CFP	Construção Edifício CFP	Konstrusaun Edificio Foun Comisaun Fusaun Pública	1,580	959	-	168	453	-	-	-	-	-	-	-
4	8000105	INAP	Concepção, construção e supervisão de edifício e instalações da Administração Pública em Dili	Master Plan and Detailed Architecture and Engineering Design of Training and Dormitory Building of the INAP	280	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	8000108	SEAPRI	Reabilitação do edifício Banco Comercial	Detailed Engineering Design of New Head Office Building of The National Commercial Bank of Timor-Leste	661	661	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6		Tribunal Rekursu & Mdj	Construção novo edifício de Investigacao	Konstrusaun Edifisiu Foun ba Polisia Siéntifica ho Investigasau Kriminál, Dili, Timor-Leste	22,991	-	-	-	22,991	900	-	900	9,900.00	9,900.00	2,291.17	
7	8000110			Supervisaun Konstrusaun Edifisiu Foun ba Polisia Siéntifica ho Investigasau Kriminál, Dili, Timor-Leste				-	-	100	-	100	200.00	200.00	100.00	

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Codigo	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
					(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	(\\$'000)	
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>
8	8000111	Tribunal Rekursu & Mdj	Construساun Edificios de Tribunais (STJ; TSAFC; CSM)	Konstrusaun Edificio Tribunal Supremo e Justica	10,908	-	-	-	10,908	-	-	-	1,000,00	2,726,95	2,726,95	2,726,95
9				Supervisao Konstrusaun Edificio Tribunal Supremo e Justica					-	-	-	-	100,00	200,00	100,00	
10	8000112		Construساun Edificio Defensoria Publica			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	8000113	MAP	Concepção, construção e supervisão do novo edifício do MAP em Dili	Construساun Edificio Tribunal Supremo e Justica	16,000	-	-	-	16,000	-	-	-	1,000	5,000	5,000	5,000
12				Supervisao construção e supervisão do novo edifício do MAP em Dili	640				640				100	200	200	140
13	8000114	DNAS	Concepção, construção e supervisão do novo edifício do DNAS em Dili			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	8000117	CAC	Projetu Konstrusaun Edificio CAC	Consulting Services for detailed Engineering Design of CAC Office Building	257	177	-	79	-	79	-	79	-	-	-	-
15				Construction of CAC Office Building	13,000				13,000		-	-	885	4,000	4,000	4,115
16				Construction Supervision of CAC Office Building	520				520		-	-	130	130	130	130
17	8000118		Konstrusaun Edificio Museu da resistencia Nacional	Konstrusaun Edificio Museu da resistencia Nacional	500	-	-		500	-	-	-	200	200	100	-
18	8000119	MOP	Novo edifício Instituto de Gestao Equipamentos	Novo edifício Instituto de Gestao Equipamentos	2,090	-	-	224	1,866	-	-	-	500	1,000	1,000	-
19	8000121	MOP	Construساun Edificio do Ministerio Obras Publicas	Construساun Edificio do Ministerio Obras Publicas	10,000	-	-		10,000	-	-	-	100	4,000	4,000	1,000
20	8000129	MF	Construساun Edificio do Ministerio Obras Publicas	Construساun Edificio do Ministerio Obras Publicas	1,371	1,107	-	264	-	-	-	-	264	-	-	-
21				Supervisao residencia primeiro presidente do Parlamento Nacional	77	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	8000131	MCIA	Construساun Edificio do Ministerio Obras Publicas	Construساun Edificio do Ministerio Obras Publicas		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	8000132		Desenho detalhado e construção Residencia							-	-	-	-	-	-	-
24				New Construction of security and Fence - Procuradoria Viqueque Municipality (Bazeia ba desjaun CAFI)	54	49	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
25	8000132		Desenho detalhado e construção Residencia	Rehabilitation to repair the wall & office for the Baucau District Court, Timor-Leste (Bazeia ba desjaun CAFI)	121	12	-	-	109	-	-	-	-	-	-	-
26				Detailed Engineering Design of The New Office of Tribunal Distrital de Dili (Bazeia ba desjaun CAFI)	379	379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27				Rehabilitation to Repair the Wall & Office for the District Court of Suai, Timor-Leste	278	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	8000135		Preparasaun Desenho Detalhado de Edificio da Residencia Oficial e Oficio do Presidente da Republica	Preparasaun Desenho Detalhado de Edificio da Residencia Oficial e Oficio do Presidente da Republica		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	8000137		Construساun Edificio do Ministerio Comercio Industria e Ambiente, Dili	Construساun Edificio do Ministerio Comercio Industria e Ambiente, Dili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	8000139		Estudo e dezenho centro comercial em Taibesi	Estudo e dezenho centro comercial em Taibesi		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	8000141		Estudo e dezenho centro de processamento lixo	Estudo e dezenho centro de processamento lixo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	8000142		Construساun Novos Mercados de Ainaro, Maliana, Loes e Manatuto	Construساun Novos Mercados de Ainaro, Maliana, Loes e Manatuto		-	-	-	-	-	-	-	500	500	-	

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativa Agu - Des de 2019	Saldo Estimasau até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>
			<b>Program Edifícios Públicas</b>		<b>160,246</b>	<b>8,722</b>	<b>34</b>	<b>2,375</b>	<b>143,114</b>	<b>10,430</b>	<b>(2,000)</b>	<b>8,430.114</b>	<b>37,455</b>	<b>51,803</b>	<b>35,979</b>	<b>21,551</b>
33	8000143	MCIA	Rest Place - Loes (Alargamento ponte, haluan fatun stasiun kareta hor restorante)	Detailed Design for New Market and Terminal in Loes	172	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	8000148		Construção Novo edifício de Petroleo do MPRM	Construção Novo edifício de Petroleo do MPRM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	8000149		Construção Novo edifício da Instituição de Petroleo e Geologia	Construção Novo edifício da Instituição de Petroleo e Geologia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	8000152		Construção Centro Juvenil	Construção Centro Juvenil		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	8000153	INAP	Construção do Novo Edifício da INAP	Konstrusaun Edifício Foun INAP	25,361	38	-		25,323		-		1,000	10,162	8,081	6,081
38				supervisaun Konstrusaun Edifício Foun INAP	1,014				1,014		-		250	264	264	250
39	8000155		Estudo e Desenho (e Construção, Supervisão) de Laboratório em Tibar	Estudo e Desenho (e Construção, Supervisão) de Laboratório em Tibar		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	8000158		Construção do Banco Nacional de Desenvolvimento, Dili	Construção do Banco Nacional de Desenvolvimento, Dili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	8000161		Construção do Edifício Arquivo Nacional	Construção do Edifício Arquivo Nacional	500	-	-		500		-		500	500	-	-
42	8000191	MOP	Desenho e Construção Edifício OJETIL em Lecidere	Konstrusaun Edifício OJETIL	1,753	-	-	876.74	877	351	-	351	526	500	-	-
43		MOP		Detailed Engineering Design (DED) for New OJETIL Office	106	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	8000193	Tribunal Rekursu	Desenho e Construção Edifício Tribunais Municipio	Rehabilitation to repair the wall & office for the Baucau District Court, Timor-Leste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45				Detailed Engineering Design of The New Office of Tribunal Distrital de Dili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46				Rehabilitation to Repair the Wall & Office for the District Court of Suai, Timor-Leste	351	32	34	-	284		-	-	-	-	-	-
47				Construção Edifício Tribunais Municipio (Distrital Dili)	10,990				10,990	5,800	-	5,800	5,000	1,300	1,200	-
48				Supervisaun Construção Edifício Tribunais Municipio (Distrital Dili)	440	-	-	-	440	200	-	200	200	120	-	-
49	8000194	MAE	Construção Edifício Asembleias Municipal em Manatuto, Construção Edifício Administração Municipal em Manatuto, Rehabilitação residencia de Saututo de Manatuto	Konstrusaun & supervisaun Edifício Asembleia Municipal-Manatuto	4,225				4,225		-		1,000	1,000	1,000	1,225
50				Konstrusaun & supervisaun Edifício Administrasaus Municipio Manatuto	5,883				5,883		-		1,000	2,000	2,000	883
51				Konstrusaun & supervisaun Residencia Saututo Administrasaus Municipio Manatuto	1,586				1,586		-		500	500	586	-
52	8060104	MJ	Construção do Edifício do Ministério da Justiça	Konstrusaun no Sepervisaun Edifício Foun Ministerio Justicia	4,424	3,765	-	659	-	-	-		400	400	-	-
53					734	631	-	103	-	-	-		-	-	-	-
54	Novo	SECOMS	Preparasaun Desenho Detalhado e Konstrusaun ba Edifício RTTL no TATOLI iha Aimutin	Preparasaun Desenho Detalhado e Konstrusaun ba Edifício RTTL no TATOLI iha Aimutin	6,000					1,000	(500)	500	2,500	1,400	600	-
55	Novo	SEFOPE	Konstrusaun excelencia ba Mao de Obra Kualifikasiada (SEMKA)/Timor-Leste Center of Excellence for Qualified Workforce (TL-CEQW)	Konstrusaun excelencia ba Mao de Obra Kualifikasiada (SEMKA)/Timor-Leste Center of Excellence for Qualified Workforce (TL-CEQW)	15,000	-	-	-	15,000	2,000	(1,500)	500	8,500	4,500	1,500	-

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Codigo	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
			Total Programa (Incluido SGP & Empréstimo)		3,245,264	940,192	83,735	217,623	1,935,102	337,199	(24,785)	312,414	739,261	593,551	318,478	140,578
			Total Programa (Excluido SGP & Empréstimo)		2,745,001	798,793	66,433	168,865	1,808,104	263,103	(24,816)	238,287	711,464	575,960	306,375	137,367
			Program Educação		126,980	1,971	-	-	125,008	5,409	(1,591)	3,818	33,975	37,376	30,806	19,461
1	8010101	ME	Construção de Nova Escola Polo de Baucau, de Referência da Escola Portuguesa de Dili	Construção Escola Polo Baucau	677	566	-	-	111	68	-	68	43			
2	8010102	ME	Construção de Nova Escola Polo de Same, de Referência da Escola Portuguesa de Dili	Construção Escola Polo Same	664	598	-	-	66		-		66			
3	8010103		Construção das facilidades das escolas Polos de Ermera, de Referência da Escola Portuguesa de Dili													
4	8010106	ME	Construção das facilidades das escolas Polos de Manatuto, de Referência da Escola Portuguesa de Dili	Konstrusaun Escola Polo Manatuto	912	807	-	-	105	91	(91)	-	-			
5	8010107		Construção de Politecnicas de Lospalos e Suai						-		-					
6	8010109	MEJD	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Lautem	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Lautem	1,032				1,032	450	(100)	350	578	103		
7	8010110	MEJD	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Liquisa	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Liquisa	969				969	450	(100)	350	578	97		
8	8010111	MEJD	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Aileu	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Aileu	1,108				1,108	450	(100)	350	578	111		
9	8010112	MEJD	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Covalima	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Covalima	982				982	450	(100)	350	578	98		
10	8010114	MESCC	Construção do Instituto Politécnico de Manatuto (Indústria Pesqueira)	Konstrusaun Escola Akademika Peskas Manatuto (Eskola, Dormitoriu, Laboratorium, kantin, Fasilitade Desportu, Residencia ba Dosente sira, Dormitoriu ba Estudante, inklui infraestrutura basiku)	39,844	-	-	-	39,844		-		5,961	10,961	10,961	11,961
11	8010118		Construção de Nova Escola de Oecusse						-		-					
12	8010119	MESCC	Konstrusaun de Escola Polytechnica de aileu e Betano	Konstrusaun Escola Politecnico Betanu (Eskola, Dormitoriu, Laboratorium, kantin, Fasilitade Desportu, Residencia ba Dosente sira, Dormitoriu ba Estudante, inklui infraestrutura basiku)	21,000		-	-	21,000	1,500	(500)	1,000	8,500	5,000	4,400	2,100
13	8010201	UNTL	Construção e supervisão detalhadas relativamente à Universidade Nacional (Dili)	Konstrusaun Kampus ba Faculdade Agricultura - UNTL iha Hera	24,000		-	-	24,000	1,000	(500)	500	8,900	7,200	5,000	2,400
14	Novo	MEJD	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Ainaru	Nova construção de novo edifício da escola CAFE de Município de Ainaru	1,134				1,134	450	(100)	350	670	113		
15	Novo	MEJD	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Baucau	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Baucau	204				204		-		184	20		
16	Novo	MEJD	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Manatuto	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Manatuto	771				771		-		231	463	77	
17	Novo	MEJD	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Ermera	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Ermera	1,209				1,209		-		363	725	121	
18	Novo	MEJD	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Bobonaro	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Bobonaro	1,184				1,184		-		355	711	118	
19	Novo	MEJD	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Manufahi	Actividade: Continuação da Construção da fase 2 do edifício escolar do CAFÉ de Município de Manufahi	1,289				1,289		-		387	773	129	
20	Novo	MESCC	Nova Cidade Univercitaria em Aileu (Dili)		30,000		-	-	30,000	500	-	500	6,000	11,000	10,000	3,000
21	Novo	MESCC	Construção da Politécnica de Hotelaria e Turismo em Lospalos, Lautém	Polyteknika Hotelaria e Turismo Lospalos, Lautém	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>
			<b>Programa Energia Eléctrica</b>		<b>70,720</b>	<b>42,844</b>	<b>789</b>	<b>14,641</b>	<b>9,046</b>	<b>16,956</b>	<b>(2,459)</b>	<b>14,497</b>	<b>6,034</b>	<b>7,800</b>	<b>1,200</b>	<b>-</b>
1	8020101		Reabilitação das linhas de Média Voltagem - Distribuição	Refer to ANNEX 2 - Reabilitação das linhas de Média Voltagem - Distribuição	18,259	13,599	-	3,593	1,067	2,402	-	2,402	1,244	-	-	-
2	8020257		141 Reabilitação das Linhas de Media Voltagem-Distribuição - O projeto foi implementado, mas contrato ainda não feito	Refer to ANNEX 2 - Reabilitação das Linhas de Media Voltagem-Distribuição - O projeto foi implementado, mas contrato ainda não feito	49,061	29,245	789	11,048	7,979	10,554	(859)	9,696	2,190	-	-	-
3	Novo	MOP	Melhoramento no Supply Energia Elektricidade bus Stasaun Liqueis ba Portu Tibar		400					2,000		2,000	0	7,800	1,200	
4	Novo	MOP	Konstrusaun e Supervisaun Sub Stasaun Foun Iha Tibar		3,000					2,000	(1,600)	400	2,600			
			<b>Programa Equipamento Informatico</b>		<b>45,276</b>	<b>8,777</b>	<b>1,210</b>	<b>1,637</b>	<b>11,652</b>	<b>15,366</b>	<b>(1,100)</b>	<b>14,266</b>	<b>26,937</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	8030101		Projecto de Conectividade Nacional	Projecto de Conectividade Nacional VI	806	679	-	-	127		-		363			
2				Satellite Internet Connectivity Upgrade from 20 Mbps to 60/80 Mbps	1,858	1,819	-		39	-	-					
3	8030103			Satellite Internet Connectivity Upgrade from 20 Mbps to 60/80 Mbps	779	779	-		0	-	-					
4				Upgrad modem and internet bandwidth and supply of supporting material	4,984	1,061	1,210	1,637	1,076		-		200			
5	8030104		Extensaun do PCN II de Network Fibra-Optica	Extensaun do PCN II de Network Fibra-Optica	11,849	4,438	-	-	7,411		650	650	1,400			
6				Data Center of GPM Fibra-Optica						-	250	250	594			
7	Novo	MPIE	Estudo e Instalação da Fibra Optica	Estudo no Installasau Fibra Optica	22,000					15,366	(5,000)	10,366	24,380			
8	Novo		Supply and Installation of National Connectivity Project VII	Supply and Installation of National Connectivity Project VII	3,000				3,000		3,000	3,000				
			<b>Programa Saúde</b>		<b>30,560</b>	<b>8,871</b>	<b>285</b>	<b>1,446</b>	<b>19,958</b>	<b>651</b>	<b>0</b>	<b>651</b>	<b>4,883</b>	<b>9,471</b>	<b>3,702</b>	<b>1,930</b>
1		MS		Construção do Hospital de Baucau	9,898	8,476	-	900	523		-		900	-	-	-
2				Water system installation to the Hospital Referral Baucau	181	131	40	10	-		-		-	-	-	-
3	8050101			Additional works of Building 09 (Support Building), Building 10 (Café), Building 13 (Generator set), Water Tank & Covered Walk Way at Hospital Referral Baucau	30	-	25	7	(2)	-	-	-	-	-	-	-
4				Alterasaua sala Raio X (X-Ray) Hospital Referensia Baucau	61	-	-	51	11		-		5	-	-	-
5	8050102		Construção de Clínica de Maternidade	Construção de Clínica de Maternidade		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	8050104		Desenho, construção e supervisão edifício de "Cuidado Intensivo de Cardíaco" Hospital Guido Valadares	Desenho, construção e supervisão edifício de "Cuidado Intensivo de Cardíaco" Hospital Guido Valadares		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7			Construção do Edificio da Unidade de Cuidado Intensivo (ICCU), Hospital Nacional Guido Valadares	Extention of ICCU Building and reinstallation of MV line and underground cable at HNGV (New Construction of ICCU at Hospital National Guido Valadares Dili Municipality)	244	-	-	244	-		164	164	24.36	-	-	-
8	8050107		Valadaraes	Construção e supervisão do Edificio da Unidade de Cuidado Intensivo (ICCU), Hospital Nacional Guido Valadaraes						277	(277)		31			
9	8050109		Reabilitação e Konstrusaun do Edificio do Antigo Hospital Dr. Antonio Carvalho, ICCU, Sames, Acut Care, Cuidado de Emergencia			-	-	-	-	-	-			-	-	-

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024		
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)		
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>		
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>		
			<b>Program Saúde</b>		<b>30,560</b>	<b>8,871</b>	<b>285</b>	<b>1,446</b>	<b>19,958</b>	<b>651</b>	<b>0</b>	<b>651</b>	<b>4,883</b>	<b>9,471</b>	<b>3,702</b>	<b>1,930</b>		
10	8050110	MS	Construção de edificio da Unidade de Pediatria, Hospital Nacional Guido Valadares	New Construction of Extension Room for Medical Equipment MRI at HNGV (Extention of MRI room at HNGV)	79	-	24	33	22	43	9	52	8	-	-	-		
11				Extention of Sterilisator (Auto Clave) Room at HNGV	57	46	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12				New contraction of Acute Care Building of HNGV	375	-	196	179	-	-	-	-	45	-	-	-	-	
13				Consulting Services for Detail Engineering Design for Pediatric and ICCU Building in HNGV	230	219	-		12		-		12					
14				Construction à of Pediatric and ICCU Building in HNGV	17,550			12	17,538	231	105	336	3,508	8,769	3,277	1,754		
15				Construction supervision of Pediatric and ICCU Building in HNGV	1,755				1,755	100	-	100	351	702	426	176		
16				Master Plan for Nacional Hospital Guido Valadares in Bidau	100	-	-		100		-							
			<b>Program Segurança e Defesa</b>		<b>63,389</b>	<b>1,921</b>	<b>-</b>	<b>1,621</b>	<b>58,749</b>	<b>4,531</b>	<b>(1,000)</b>	<b>3,531</b>	<b>28,076</b>	<b>21,779</b>	<b>6,243</b>	<b>-</b>		
1	8060105		Quartéis PNTL de Distrito	Construção da Quarter PNTL Municipio Lautem	180	162	-	18	-	-	-	-	18					
2	8060201		Konstrusaun Quartel General PNTL em Caicoli	Construção Quartel General PNTL em Caicoli	10,178	-	-	-	10,178	1,800	(300)	1,500	7,000	660	1,018			
3	8060106		Esquadras PNTL	Supervizaun Quartel Geral PNTL em Caicoli	594				594	200	-	200	300	94				
5	8060109		Melhoramento infraestruturas PNTL	Novo Construção Bairros da Polícia Municipio de Aileu	1,146	654	-	377	115	115	-	115	-	-				
6	8060102		Posto FFDTL	Construção Posto Militar F-FDTL Pante Makasar	457	331	-	-	126	127	-	127	45	-				
7				Servicos cutting landscape, Linha eletricidade no bemos ba Posto FFDTL Pante Makasar	1,752	-		1,076	676	501	-	501	175	-				
8				Construção posto militar F-FDTL Atauro	1,204	96				66	-	66						
9	8060103		Construção do Edifício da Polícia Militar	Nova construção base militar e edifício de alojamento	877	677	-	-	210	122	-	122	88					
10	8060301		Construção do Novo Edifício Ministerio da Defesa em Fatuhada	Construção do Novo Edifício Ministerio da Defesa em Fatuhada	7,000	-		150	6,850	100	-	100	3,150	2,900	700			
11	8060111		Construção do Instituto de Defesa Nacional	Construção Edifício do Instituto de Defesa Nacional em Kaitue Postu Administrativo de Liquica	30,000	-	-	-	30,000	1,000	(500)	500	12,500	13,000	4,000			
12	Novo		Construção e supervisão do Porto Naval Hera	Konstrusaun Porto Naval Hera	5,000				5,000	500	(200)	300	4,200	500				
13	Novo		Construção e supervisão do Bairo Militar	Konstrusaun Bairo Militar	5,000				5,000		-	-	500	4,500	500			
			<b>Program Solidariedade e social</b>		<b>1,856</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>66</b>	<b>1,790</b>	<b>500</b>	<b>-</b>	<b>500</b>	<b>1,300</b>	<b>800</b>	<b>600</b>	<b>-</b>		
1	8070101	MSS	Monumento 12 de Novembro (Desenho, Supervisão e Construção)	Konstrusaun Monumento 12 de Novembro	1,656	-	-	66.10	1,590	400	-	400	900.00	200				
2	8070102		Jardim dos Heróis	Jardim dos Heróis	200				200	100	-	100	100.00					
3	Novo		Contrução de 6 escritorios regionais do MSS	Contrução de 6 escritorios regionais do MSS					-	-	-	-	300	600	600			
			<b>Program Tasi Mane</b>		<b>1,115,513</b>	<b>270,970</b>	<b>-</b>	<b>49,432</b>	<b>786,611</b>	<b>16,451</b>	<b>-</b>	<b>16,451</b>	<b>312,056</b>	<b>257,880</b>	<b>111,422</b>	<b>70,302</b>		
1	8080102	MPRM	Betano Petrochemical-Estudo detalhado de "Geotechnical and marine survey"	Betano Petrochemical-Estudo Detalhado de "Geotechnical and Marine Survey" - Estudo Geotecnico no Marine Facilities- Betano	2,500	-			2,500	750	-	750	1,750					
2				Pre-FEED and FEED Study for Betano Petrochemical	2,500					750	-	750	1,750					
3				Resettlement Second Phase for Betano Refinery Project	2,500					500	-	500	1,500	500				

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Nome do Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativa Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024	
Total Programa (Incluído SGP & Empréstimo)				(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)		
Total Programa (Excluído SGP & Empréstimo)				2,745,001	940,192	83,735	217,623	1,935,102	337,199	(24,785)	312,414	739,261	593,551	318,478	140,578	
		Program Tasi Mane		1,115,513	270,970	-	49,432	786,611	16,451	-	16,451	312,056	257,880	111,422	70,302	
4	8080201	MPRM	Construção e supervisão detalhadas relativamente a Estradas e Pontes (autoestrada Suai-Betano-Beaco)	Construction of Suai Beaco Highway Road Project Section 1: Suai - Fatucama/Mola	304,100	259,570	-	38,530	6,000	4,451	-	4,451	2,000	549		
5				Consultant service for construction Supervision of Suai - fatucal/ Mola Section of the Suai - beaco Highway road Project	7,975	6,323	-	652	1,000				1,000			
6				Consultant Service for Review Design of Fatucal/Mola - Betano Section of the Suai - Beaco Highway Road Project	2,344				2,344	1,000			1,344			
7				Resettlement for Suai Beaco Highway Road Project Section 2	20,036				20,036	2,500			2,500	17,536		
8				Construction of Suai Beaco Highway Road Project Section 2												
9				Consultant service for construction Supervision Section 2												
10	8080208	MPRM	Estudo e Levantamento de Abastecimento de Água-Dato Rua e Dato Tolu	Estudo e Levantamento do Abastecimento de Água-Dato Rua e Dato Tolu	312	62	-	249	-							
11	8080301	MPRM	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul em Suai - Base de Fornecimentos	Consultancy services for Design and Construction of Suai Supply Base	13,499	1,979	-	1,000	10,519	1,000		1,000	3,745	3,700	1,350	725
12				Resettlement for Suai Supply Base	20,036	3,036		1,000	16,001	1,000		1,000	3,781,50	2,781,50	2,781,50	5,656
13				Concepção de construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Infra-estruturas na Costa Sul em Suai - Base de Fornecimentos - Dezeinho e Construir de Suai Supply Base	719,212	-	-	8,000	711,212	3,000		3,000	259,000	250,000	107,291	63,921
14	8080302	MPRM	Levantamento detalhado do local para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul em Beaco	Resettlement ba Liberasaun Rai no Aihoris ba Projectu TLNG Beaco	17,000	-			17,000	1,000		1,000	16,000			
15		MPRM		Konstrusaun ba rate mais e minus 1000 ba Projectu TLNG Beaco	3,500					500		500	2,650	350		
16	8080303	MPRM	Concepção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na Costa Sul em Beaco			-			-							
17	8080304	MPRM	Análise da rota do gasoduto para o desenvolvimento de infra-estruturas na Costa Sul			-			-							
18	8080305	MPRM	Estudos ambientais (S/B/B) para o desenvolvimento de infra-estruturas na Costa Sul			-			-							
19	8080306	MPRM	Concepção: Estudos de viabilidade técnica, comerciais e FEED			-			-							
20	8080401	MPMR	Concepção e estudos para o desenvolvimento de infra-estruturas na Costa Sul (porto multifunções de Suai)			-			-							
			Program Aeroportos		112,026	60,542	-	6,323	42,492	8,854	2,000	10,854	5,843	12,817	10,347	
1	8080101	Mol/SERN /MoF	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul (reabilitação do aeroporto de Suai)	Refer to ANNEX 3 - Aeroportos - 8080101	79,632	60,542	-	6,323	10,097	8,854	(2,000)	6,854	2,526	900	480	-
2	8090102	MTC	Concepção e estudos (incluindo levantamento de novas localizações) para o desenvolvimento do Aeroporto de Dili	Extensão Pista 08/26 na área Leste/Weste aeroporto IPNL Dili	29,394	-			29,394		4,000	4,000	1,867	10,367	9,867	294
3				Rehabilitation existing terminal of International Airport Presidente Nicolau Lobato	500	-			500		-		450	50		
4				Estudo viabilidade ba Aeroporto Internasional Dili												
5				Estudo no Desenho Aeroporto Internacional Presidente Nicolau Lobato - Comoro		-	-		-		-					

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>	
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>	
			<b>Program Aeropostos</b>		<b>112,026</b>	<b>60,542</b>	<b>-</b>	<b>6,323</b>	<b>42,492</b>	<b>8,854</b>	<b>2,000</b>	<b>10,854</b>	<b>5,843</b>	<b>12,817</b>	<b>10,347</b>		
6	8090103		Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Dili	Estudo viabilidade ba Aeroporto Internasional Dili nia Expansaun iha futuro no Aeropostos regionais: Lospalos, Viqueque, Manufahi, no Maliana													
7	8090106		Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Maliana														
8	8090107		Concepção e estudos para o desenvolvimento de infra-estruturas na Costa Sul (desenvolvimento de aeroporto de Viqueque)														
9	8090105		Concepção de construção (reabilitação e melhoria) e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Baucau														
10	Novo		Concepção e estudo de viabilidade para o aeroporto municipal	Estudo viabilidade ba Aeroporto Internasional Dili nia Expansaun iha futuro no Aeropostos regionais: Lospalos, Viqueque, Manufahi, no Maliana	2,500	-	-		2,500				1,000	1,500			
			<b>Program Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos</b>		<b>20,440</b>	<b>2,044</b>	<b>-</b>	<b>746</b>	<b>6,350</b>	<b>13,993</b>	<b>(4,000)</b>	<b>9,993</b>	<b>15,500</b>	<b>950</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
1	8090501		Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos	Refer to ANNEX 4 - Design and Supervision 8090501	15,590	2,044	-	746	1,800	9,993	(4,000)	5,993	14,850	950	-	-	
2	Novo		Estudo de Fesibilidade para Projeto de Infraestrutura	Refer to ANNEX 4 - Design and Supervision 8090501	4,850	-	-	-	4,550	4,000	-	4,000	650	-	-	-	
			<b>Program Estradas</b>		<b>630,061</b>	<b>292,941</b>	<b>53,729</b>	<b>68,020</b>	<b>376,178</b>	<b>129,165</b>	<b>(8,946)</b>	<b>120,219</b>	<b>146,283</b>	<b>94,189</b>	<b>60,019</b>	<b>5,000</b>	
1	MOP	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Liquisa e Tibar - Ermera (L-CF)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Tibar - Gleno	Refer to Program Emprestimo	8,874				280								
2	MOP		Construção e Supervisão para Estradas Tibar - Liquica	Refer to Program Emprestimo	12,182				111								
3	MOP	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Mantuto-Baucau	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto-Baucau	Refer to Program Emprestimo	11,724	211	400	2,361	2,000		-	2,000					
4	MOP	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Manatuto	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Dili-Manatuto	Refer to Program Emprestimo	4,011	1,607	893	5,260	4,500	(1,000)	3,500	910	350				
5	MOP	Desenho Manatuto-Natarbora, Supervisao e Outros Custos associados ao desenvolvimimento de estradas (L-CF)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto - Laclubar Jancion	Refer to Program Emprestimo	5,779	1,246	877	888	780	-	780	108					
6	MOP		Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Laclubar - Natarbora	Refer to Program Emprestimo	5,936	411	2,589	1,825	1,475	-	1,475	350					
7	MOP	Estrada Soebada - Fatukamaunaun	Road Rehabilitation Jct A09 Fatukamaunaun Leohat 1, (Sta. 0+000 Km - 04 + 200 Km) Package 1 Municipio de Manatuto	4,169	2,007	181	400	1,581	834	-	834	667					
8	MOP	Construção de estrada de emergência implementado em 2013	Refer to ANNEX 5 - Estrada - 8090118	3,135	481	38	69	2,546	1,000	-	1,000	1,612	-	-			
9	MOP	Reabilitação de Estradas Asalainu - Com	Reabilitasaun de Estradas Asalainu - Com														
10	MOP	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Lautem (L-CF)	Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Baucau - Lautem Road.	Refer to Program Emprestimo	1,313	133	2,000	3,326	2,500	(456)	2,044	1,282					
11	MOP	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbala e Atabae - Motain (L-CF)	Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Maubara - Karimbala and Atabae - Mota Ain Roads.	Refer to Program Emprestimo	959	348	1,500	1,986	1,200	(0)	1,200	493	293				
12	MOP	Konstrusaun estrada Baucau - Venilale	Refer to Program Emprestimo	-	-	1,350	7,649	4,000	(500)	3,500	2,325	1,825	1,000				
13	MOP	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque (L-CF)	Konstrusaun estrada Venilale - Viqueque	Refer to Program Emprestimo	-	-	762	4,319	2,000	-	2,000	1,159	1,159	500			

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Codigo	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)		
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>	
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>	
			<b>Program Estradas</b>		<b>630,061</b>	<b>292,941</b>	<b>53,729</b>	<b>68,020</b>	<b>376,178</b>	<b>129,165</b>	<b>(8,946)</b>	<b>120,219</b>	<b>146,283</b>	<b>94,189</b>	<b>60,019</b>	<b>5,000</b>	
14	8090204	MOP	Reabilitação de Estradas Ermera-Hatulia	Reabilitação de Estradas Ermera-Hatolia 12 km	2,050	1,602			448	275	-	275					
15	8090205	MOP	Reabilitação de Estradas Maubarra-Loes						-		-						
16	8090210	MOP	Reabilitação de Estradas Maubesse-Turiskai	Reabilitação de Estradas Maubise - Turiscai 10 km	2,208	1,933	215	-	60	-	-	-					
17	8090211	MOP	Reabilitação de Estradas Ossu - Viqueque	Emergency road Rehabilitation Project Package II from Ossu to Viqueque	4,003	3,247	186	214	356	189	-	189	212				
18	8090217	MOP	Construction of roads and running down-Linked Datugade Mota Ain - Integrated Postu						-		-						
19	8090222	MOP	Maubisse - Ainaro/Same	Reabilitação de Estradas Aituto-Same	25,954	22,001		3,893	59	-	-	-					
20	8090224	MOP	Reabilitação de Estradas Edmumu-Irabere	Reabilitação de Estradas Edmumu-Spatula in Utulari/Irabere	1,639	667		100	872		100	100	548	224			
21	8090225	MOP	Reabilitação de Estradas Obrato-Laclo						-		-						
22	8090227	MOP	Reabilitação de Estradas Nacional (Potholes Repair)	Reabilitação de Estradas Nacionais (potholes repair)	9,937	9,676			261	-	-	-					
23	8090228	MOP	Reabilitação de Estradas sub-distritais de Watulari						-		-						
24	8090231	MOP	Reabilitação de Estradas Luro-Buihumau	Reabilitação de Estradas Luro - Bubuimau	4,950	4,243	-	707		-							
25	8090234	MOP	Reabilitação de Estradas no recinto de Cristo Rei						-		-						
26	8090235	MOP	Reabilitação de Estradas - Controlo de Cheias	Refer to ANNEX 6 - Estrada - 8090235	10,845	9,210	-	1,301	334	550	-	550	1,086	-	-	-	
27	8090236	MOP	Reabilitação de Estradas - Manutencao Periodica						-		-						
28	8090241	MOP	Reabilitação de Estradas Lospalos -Lore						-		-						
29	8090242	MOP	Reabilitasaun Estrada Karimbala Fase II 9 km						-		-						
30	8090251	MOP	Reabilitação de estradas distritais de Wiuka - Quelicai	Reabilitação de estrada Distritais de Wuka-Quelicai	3,451		399		3,052	500	-	500	1,500	637	415		
31	8090252	MOP	Rabilidadao de estradas Dili-Manleuna-Solerema-Aileu 15 km	Refer to ANNEX 7 - Estrada - 8090252	26,225	6,429	1,256	1,212	17,329	2,262	-	2,262	7,067	5,000	3,000		
32	8090254	MOP	Construção ou reabilitação de Estradas Metinaro Laclo-Manatuto	Konstrusaun ou Reabilitasaun de Estrada Metinaro Laclo- Manatuto					-		-						
33	8090256	MOP	Konstrusaun de estrada alternativa Jakarta II	Emergency Construction of New Roads from Ainaro Villa to Sarai (Jakarta II)	4,223	2,645		500	1,078	384	-	384	423				
34	8090257	MOP	Reabilitação de Estradas Viqueque- Utulari	Reabilitasaun Estrada Viqueque -Utulari	-				-		-						
35	8090262	MOP	Reabilitasaun Estradas Maubise - Bubur Laran Dalan ba Turiskai (Pacote I)	Reabilitação de Estradas Maubise-Bubur Laran Dalan na Turiscal (Pacote I)	3,875	3,481			394	388	(388)	-					
36	8090263	MOP	Reabilitação de estradas Maubisse-Bubur Laran-Turiskai Vila (Pacote II)						-		-						
37	8090266	MOP	Reabilitação de estrada Lacluta-Dilor						-		-						
38	8090267	MOP	Reabilitação e construção de estradas urbanas Fase II	Refer to ANNEX 8 - Estrada - 8090267	50,345	28,082	447	4,496	17,320	5,534	-	5,534	7,898	2,660	1,257		
39	8090268	MOP	Reabilitação no Konstrusaun de Estradas Maliana-Cailaco-Hatolia	Reabilitasaun Konstrusaun de estradas Maliana-Cailaco - Hatolia	-				-		-						

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projeto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>	
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>	
			<b>Program Estradas</b>		<b>630,061</b>	<b>292,941</b>	<b>53,729</b>	<b>68,020</b>	<b>376,178</b>	<b>129,165</b>	<b>(8,946)</b>	<b>120,219</b>	<b>146,283</b>	<b>94,189</b>	<b>60,019</b>	<b>5,000</b>	
40	8090269	MOP	Reabilitação de Estradas Venilale-Fatulia-Waimuri	Reabilitasaun de estradas Venilale-Fatulia-Waimuri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41	8090270	MOP	Construção e Supervisão de Estradas de Quatro Vias Tasi Tolu-Porto Tibar (L-CF)	Construção e Supervisão de Estradas de Quatro Vias Tasi Tolu-Porto Tibar (L-CF)	Referir o programa de empréstimos	4,378	353	1,000	2,525	1,900	-	1,900	625	-	-	-	
42	8090271	MOP	Reabilitação de Estrada Bobonaro-Suai	Rehabilitacao de estrada Bobonaro - Suai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
43	8090272	MOP	Construção e Supervisão de Estrada Dil-Ainaro (Lot 2, 3, Lot 4 & Lot 5 -LB)	Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.2 Laulara - Solorema	Referir o programa de empréstimos	-	164	170	1,930	1,200	(200)	1,000	565	365	-	-	
44		MOP		Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.3 Solorema-Bandudatu (WB Loan)	Referir o programa de empréstimos	15,651	-	800	844	500	-	500	344	-	-	-	
45		MOP		Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.4 Bandudatu-Aituto (WB Loan)	Referir o programa de empréstimos	12,198	1,741	1,259	1,470	921	-	921	275	275	-	-	
46		MOP		Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.5 Bandudatu-Aituto (WB Loan)	Referir o programa de empréstimos	10,565	3,333	167	2,060	1,500	(500)	1,000	780	280	-	-	
47	8090273	MOP	Preparação Estudo e Desenho Detalhado os Estradas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
48	8090274	MOP	Compensação de Terras e Asset para Projectos do FI	Aquisicao de Bens imoveis projetos do FI	1,906	-	-	-	1,906	1,572	-	1,572	1,200	1,200	1,200	1,200	
49	8090445	MOP	Emergency New Construction of drain channel, gabion box with retaining wall in Sili Hasan, Betano	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50	8090447	MOP	Proteção Ponte Dilor	Novo Construções de Morro Proteasaun da Ribeira de Dilor (Pakote 1 - Sta.0+000 - 0+800)	4,895	3,074	-	1,234	587	490	-	490	-	-	-	-	-
51	8090450	MOP	Rehbilitation Estrada Urbana Lospalos	Rehabilitacao Estrada Urbana Lospalos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	8090453	MOP	38 Projecto Emergencia 2013 em 5 Municipios ainda não pago (PACOTE B)	Refer to ANNEX 9 - Projectos Emergencia 2013 em 5 Municipios ainda não pago (PACOTE B) - 8090453	5,719	2,353	404	784	2,178	985	-	985	1,257	-	-	-	-
53	8090454	MOP	34 Projecto de Emergencia foi Implementadu e ainda não pago	Refer to ANNEX 10 - Projectos de Emergencia foi Implementadu e ainda não pago - 8090454	63,025	28,452	5,538	9,071	19,964	5,278	-	5,278	8,559	3,650	2,127	-	-
54	8090455	MOP	60 Projecto Esdrada iha Municipios 12 nebe implementa ona maibe Seidauk Iha Kontratu	Refer to ANNEX 11 - Projectos Esdrada iha Municipios 12 nebe implementa ona maibe Seidauk Iha Kontratu 8090455	52,744	23,663	4,130	6,531	18,420	6,643	-	6,643	5,896	3,494	1,302	-	-
55	8090458	MOP	Reh. Roads A01 Jct Cairavela - Caicido - Baucau Aeroporto	Rehabilitation of estradas JCT. A01 Cairavelha Caicido Baucau Aeroporto Roads Sta.0+000-to 4+500 Municipio de Baucau	3,825	3,037	255	75	458	449	(449)	-	-	-	-	-	-
56		MOP		Rehabilitasaun Estradas Jct. A01. Cairavelha-Caicido-Baucau, Aeroporto Roads Sta. 4+500 to 10+500 Municipio de Baucau	4,554	3,260	706	41	546	543	(543)	-	-	-	-	-	-
57	8090459	MOP	Monumentu Laclubar mercado Huo-Lu Roads	Rehabilitation of road Monumento- Laclubar, mercado huo-Lu Manatuto	2,330	441	853	-	1,036	233	-	233	946.95	-	-	-	-
58	8090460	MOP	Reh. Jct Balibo Cowa Posto UPF Has naruk (10+000-1+25), Maliana	Rehabilitation of Jct. Balibo Cowa Posto UPF hasnaruk Road (Sta 10+000-19+250) Bridge Section Jct. Katimun Ren Aisukar	2,417	96	-	300	2,021	500	-	500	1,230.00	291	-	-	-
59	8090461	MOP	Rehabilitation Estrada Laleno (Sta 0+000-6+210) Maina 2, Lautem	Rehabilitation of laleno road project road section (Sta 0+000-6+210) maina 2 in Lautem	4,783	197	1,229	-	3,356	336	-	336	1,664.38	782	574	-	-
60	8090462	MOP	Fundo de contingência para outros gastos ou pagamento inesperado	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	8090467	MOP	Rehabilitation Estra Laleno (Sta 0+000-6+210) Maina 2, Lautem	Rehabilitation of the road Laleno (Sta 0+000-6+210) Maina 2, Lautem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	8720101	MOP	Reabilitação de Estrada Viqueque - Uatulari - Watukarbau	Reabilitação de Estrada Viqueque - Uatulari - Watukarbau	3,656	-	-	-	3,656	-	-	-	-	-	-	-	-

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projeto	Nome do Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativa Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024		
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)		
			<b>Total Programa (Incluído SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>		
			<b>Total Programa (Excluído SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>		
			<b>Program Estradas</b>		<b>630,061</b>	<b>292,941</b>	<b>53,729</b>	<b>68,020</b>	<b>376,178</b>	<b>129,165</b>	<b>(8,946)</b>	<b>120,219</b>	<b>146,283</b>	<b>94,189</b>	<b>60,019</b>	<b>5,000</b>		
63	8720103	MOP	Rehabilitasaun Estrada Pakote 135 projeto - (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)  Lista de projetos propostos para estudo técnico e deseinheio detalhamento no implementasaun Projetu	Refer to ANNEX 12 - Estrada Pakote 135	318,198	39,093	28,344	24,031	226,730	65,836	-	65,836	73,802	52,114	29,644			
64		MOP		Suco Cainliu - Larisula						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
65		MOP		Laga - Bagia - Watulari						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
66		MOP		Lakluta - Bariki - Cribas						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
67		MOP		Alas - Turiscai						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
68		MOP		Manelobas - Turiscai - Suco Fahenehan						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
69		MOP		Lacubar - Cribas						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
70		MOP		Lacubar - Turiscai						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
71		MOP		Gleno-Letefoho						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
72		MOP		Atsabe - Bobonaro						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
73		MOP		Memo - Gildapil - Alto Lebos						135	(35)	100	1,000	1,000	1,000			
74		MOP		Bobonaro - Guda - Teda						140	(40)	100	1,000	1,000	1,000			
75		MOP		Gleno - Hatulia						140	(40)	100	1,000	1,000	1,000			
76		MOP		Hatulia - Bilimau						140	(40)	100	1,000	1,000	1,000			
77		MOP		Hera - Remexio						140	(40)	100	1,000	1,000	1,000			
78	Novo		Konstrusaun e supervisaun de estrada Aitutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno (L-CF)	Referir o programa de empréstimos					12,090	2,000	(1,000)	1,000	5,500	5,090	5,000	5,000		
79	Novo		Konstrusaun e Supervisaun Rotunda iha Porto Tibar (Inklui indiminizasaun)		5,000							2,500	2,500	2,000	500			
			<b>Program Pontes</b>		<b>60,143</b>	<b>29,674</b>	<b>4,524</b>	<b>4,369</b>	<b>16,576</b>	<b>5,873</b>	-	<b>5,873</b>	<b>8,836</b>	<b>1,924</b>	<b>2,763</b>	<b>3,000</b>		
1	8090302	MOPTC	Construção de Ponte Dilar	Construção de Ponte Dilar 180 m	3,252	3,252			-		-							
2	8090303	MOPTC	Construção de Ponte Taroman	Construction of Taroman Bridge	2,445	2,117		34	293		-			293				
3	8090306	MOPTC	Construção de Ponte Baer	Construction of Baer Bridge	6,311	5,995		316	(0)		-							
4	8090310	MOPTC	Reabilitação de pontes	Construction New Box Culverts 3x3 (6 Cell) In Taibessi, Beccuse River, Municipality of Dili	674	575	78			21		-						
5	8090315	MOPTC	Construção ponte de Bidau-Santa Ana	Construção ponte da Bidau-Santa Ana	3,963	664	1,804	1,020	476	476	-	476						
6	8090322	MOPTC	Konstrusaun ponte de travessa de piões de Raikotu a Maloa	Konstrusaun Ponte de Travessia de peões de Raikotu a Maloa	-				-		-							
7	8090323	MOPTC	Construção ponte Mota Masin em Suai	Construção Ponte Mota Masin em Suai	1,313	1,313			-	146	-	146						
8	8090330	MOPTC	Construção do Arco aos Pontes Comoro I/II (Arch Bridge)	Construction of Arch Bridge for Comoro I/II	4,322	1,830	878	1,096	519	419	-	419	100					
9	8090451	MOPTC	Construção de ponte de fardo novo aço 50m em Vila Maria, Hatolia - Ermera	Construction Of New Steel Truss Bridge 50m In Vila Maria - Hatolia, Ermera District	2,460	1,854	311		295		-		296					
10	8090452	MOPTC	Construção de ponte de fardo novo aço 100m em Milotu Sahe Rio e junção Fatucmanau, Soibada	Construction of New Steel Bridge Jct. 100m in Milotu Sahe River, Jct. Fatucmanau, Soibada	3,384	474	121	200	2,590	2,538	-	2,538	406					
11	8090463	MOPTC	Construção Pontes Waiwono	Construction of Wai Wono Bridge In Baucau	2,261	1,972	269		20		-							
12	8090464	MOPTC	Construção Pontes Waicua	Construção Pontes Waicua	4,934	4,342			592		-		592					
13	8090311		Construção e supervisão relativamente a estradas e pontos - estradas nacionais (300 a 600 km) e pontes	Emergency Construction of New two (2) Concrete Bridge in Jakarta II, Ainaro Municipality	3,596	2,572		300	724	375	-	375	349					
14	8000195	MOPTC	New Construction of Bridge T - Beam at Masau Debu River - Becora (2x15 m), Municipality of Dili	Construction Of Bridge T-Beam at Masau Debu River -Bekora (2x15m) Municipality of Dili	1,708	1,498			209		-		210					
15	8000196		Rehabilitasaun Ponte Pakote 8 projeto - (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)	Refer to ANNEX 13 - Pontes Pakote 8	14,191	1,217	969	1,303	10,701	1,768	-	1,768	6,590	1,924	763	-		
16	8E+06		Konstrusaun Ponte Be'e mos iha Comoro Mota Ulun	Construction of the bridge Be'e mos in Comoro Mota Ulun							-							
17	8090574		Construção Ponte e rio de Kaboska at Bemeten, Betano, Same Sub District, Manufahi	Construction of new bridge at Kaboska River Aldeia Bemeten suku Betano in Same, Manufahi	329		95	100	134	150	-	150						
18	Novo		Construção e supervisão Pontes Sare (200 m) -fardo de aço	Construction and Supervision of Sare Bridge (200 m) - Steel Truss	5,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000	3,000	

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Codigo	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>
			<b>Program Portos</b>		<b>13,895</b>	-	<b>105</b>	<b>335</b>	<b>13,455</b>	<b>1,096</b>	-	<b>1,096</b>	<b>4,588</b>	<b>5,539</b>	<b>1,300</b>	<b>800</b>
1	8090401		Concepção e estudos relativamente ao porto multifunções de Suai	Concept and study for the multi-functional port in Suai												
2	8090402		Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Díli	Construction and supervision of sea ports in Dili			-	-		-	-					
3	8090403		Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Oecusse	Construction and supervision of sea ports in Oecusse			-	-		-	-					
4	8090404		Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Vemasse	Construction and supervision of sea ports in Vemasse			-	-		-	-					
5	8090405		Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Atauro	Construction and supervision of sea ports in Atauro			-	-		-	-					
6	8090406		Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em COM (Reabilitação)	Construction and supervision of sea ports in COM (rehabilitation)			-	-		-	-					
7	8090407		Escavação (Dredging) e Reabilitação do Porto de Díli		Consultancy Service for the item Investigation, Design, Construction, Mobilization and Installation of Floating Pier in Port of Dili				-	-	-					
8					Investigasaun Teknik Bloku 5 & 6 Kais Porto de Dili	500		100	400	200	-	200	200			
9					Reabilitasaun Infrastrutura Kais Bloku 5 & 6	8,000			8,000		-		1,200	4,800	1,200	800
10					Reabilitasaun Terminal pasageiros iha Porto Dili	500			500	200	-	200	300			
11					Konstrusaun edifisius terminal pasageiros	1,000			1,000		-		650	250	100	
12					Estudos viabilidade, Estudos teknikus, levantamento hidrografikus, konseitu, dezenho etc (Porto Natural - Beaco, COM, Vemase)	1,500			1,500	169	-	169	950	250		
13					Identifikasiasaun fatin, analiza ambiental, estudos viabilidade, estudos teknikus, levantamento hidrografikus, konseitu, dezenho etc (Fasilidades, Hadia i Manutensaun Ro-ahi iha Timor Leste)	1,000			1,000	200	-	200	700	100		
14					Konstrusaun Kais Flutuante				-		-					
15	8090465		Transação, construção e Supervisão Porto de Tibar (PPP)	Transação, construção e Supervisão Porto de Tibar (PPP) - Independent Engineer (IE) / Development of Tibar Bay Port - PPP Project – on DBFOT	1,395	-	105	235	1,055	327	-	327	588	139		
			<b>Program Sector Turismo</b>		<b>8,120</b>	<b>5,542</b>	<b>53</b>	<b>223</b>	<b>2,302</b>	<b>514</b>	-	<b>514</b>	<b>1,286</b>	<b>1,900</b>	<b>1,200</b>	-
1	9120101		Preparacao Estudos/Desenho, Konstrusaun e Supervisao do Centro de Aguas Termas de Marobo e Atauro	Preparation of study/design, construction and supervision of the Water center in Marobo and Atauro			-	-		-	-					
2	9120102	MTAC	Preparacao Estudos/Desenho, Konstrusaun e Supervisao para Desenvolvimento da Lagoa de Maubara	Consulting Services for Study Master Plan nad Detailed Design for Ecoturism of Lagoa Maubara	275	105	-	171	-	14	100	114	486	1,000	500	
3		MTAC	Desenho, Supervisao, Konstrusaun Marina Square, Lecidere, Dili	Desenho (Consultor D'Oliveira Design Studio, Unip. Lda)	108	-	53	53	2		-		100	300	200	
4	New	MTAC	Supervisao, Konstrusaun Marina Square, Lecidere, Dili	Supervisao, Konstrusaun Marina Square, Lecidere, Dili	2,300					2,300	500	(100)	400	700	600	500

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>	
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>	
			<b>Program Sector Turismo</b>			<b>8,120</b>	<b>5,542</b>	<b>53</b>	<b>223</b>	<b>2,302</b>	<b>514</b>	<b>-</b>	<b>514</b>	<b>1,286</b>	<b>1,900</b>	<b>1,200</b>	
5	9120102	MTAC	Projeto Turimu iha Oecusse (Evento CPLP & 500 Anos)	Construção de Esculturas em bronze alusivas à chegada dos Portugueses a Lifau em 1516	2,560	2,560			-								
6				Consulting Services & Supervision of Construction Cultural Center in Oecusse	44	44			-								
7				Design & Supervision Services For Rehabilitation Of Frente Marítima and Statue Sta. Maria, Oecusse - Timor Leste Ministry Tourism, Art and Culture	92	92			-								
8				Construction and Rehabilitation of Frente Marítima and Statue de Santa Maria in Oecusse - Timor Leste	1,408	1,408			-								
9				Design & Supervision Construction of Lake Park & Landscaping in Oecusse - Timor Leste	42	42			-								
10				Consulting Services for the Detailed Design of Monument Lifau, Oecusse District	64	64			-								
11				Supervision Services of Construction of Monument Lifau in Oecusse -Timor Leste	36	36			-								
12				Construction of Monument Lifau - Oecusse	1,193	1,193			-								
			<b>Program de Sistema Financeiro e Suportas Infraestruturas</b>		<b>32,055</b>	<b>26,120</b>	<b>1,312</b>	<b>261</b>	<b>4,362</b>	<b>5,300</b>	<b>-</b>	<b>5,300</b>	<b>3,400</b>	<b>3,000</b>	<b>3,000</b>	<b>3,000</b>	
1	8000109		Casa de acomodacao aos Oficiais dos Postos Integrados Areas Fronteiriças de Batugade (Housing accommodation for Integrated Border Post Officers)														
2	8000120	MF	Construção de Postos Integrados de Oesilo e Tunubibí, Mdf	Construção de Postos Integrados de Oesilo e Tunubibí, Mdf													
3	8030102	MF	FreeBalance	Free Balance	7,772	3,536	1,312	261	2,662	2,800	-	2,800	3,000	3,000	3,000	3,000	
4	9140102	MF	ASYCUDA	ASYCUDA	1,387	1,387	-		-					200			
5	9140103	MF	SIGTAS	SIGTAS						2,000		2,000					
6	9140104	MF	Dezeinho, construção e supervisão de novo edificios da Alfadega, Mdf em Dili	Consulting Services for Detailed Engineering Design fro Custom House in Dili	1,176	776	-	-	400					200			
7	9140106	MF	Trabalhos de Acabamentos do Novo Edificio-MDF	Supply and Installation and Commissioning of Fitments for Interior Design of the Ministry of Finance Office Building	7,573	6,356	-	-	1,217								
8	9140107	MF	Trabalhos de Konstrusaun Interiores do Novo Edificio-MdF	Construction Supervision of Supply and Installation of Fitments for Interior design of The New MoF Building	762	678	-	-	83								
9	9140110	MF	Installacao de Centro de dados e Seguranca	Installasaun de Centro de Dados e Seguranca	13,386	13,386	-	-	0	500		500					
10	9140111		Konstrusaun de Centro de Dados e Installacao de Informacao e Tecnologia	Construction and installation of the data center					-								
			<b>Programa do Sector Juventude e Desporto</b>		<b>9,496</b>	<b>4,212</b>	<b>239</b>	<b>1,038</b>	<b>4,007</b>	<b>1,834</b>	<b>-</b>	<b>1,834</b>	<b>2,333</b>	<b>1,464</b>	<b>325</b>	<b>-</b>	
1	8000115	SEJD	Desenho, Konstrusaun e supervisao Stadion Nacional	Konstrusaun no Renovasaun Estadio Municipal Dili	1,637	926	-	400	311	1,000	-	1,000	400	164			
2	8000116	SEJD	Desenho, Konstrusaun e supervisao multi-funciao Genasio "Indoor"	Konstrusaun Genagio Multy Funsaun "Indoor"		-	-		-								
3			Construction Supervision of 4 Football Stadium	729	664	14	51	(0)									

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projecto	Nome do Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativa Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
			<b>Total Programa (Incluído SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>
			<b>Total Programa (Excluído SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>
			<b>Programa do Sector Juventude e Desporto</b>		<b>9,496</b>	<b>4,212</b>	<b>239</b>	<b>1,038</b>	<b>4,007</b>	<b>1,834</b>	<b>-</b>	<b>1,834</b>	<b>2,333</b>	<b>1,464</b>	<b>325</b>	<b>-</b>
4	9150102	SEJD	Construção de novo Estadio de Futebol em Manufahi	New Construction and Rehabilitation Football Stadium and Tribune Building in Manatuto	2,363	1,755	-	372	236	696	-	696	236			
5	9150104	SEJD	Construção de novo Estadio de Futebol em Ermera	Rehabilitation of Football Stadium and New Construction of Tribune Building in Gleno - Ermera	1,230	759	144	134	194	123	-	123	71			
6	9150106		Desenho, Konstrusaun e Supervisao campo de futebol Alor, em Dili	Design, construction and supervision of the Football campus Alor in Dili	3,252	-	-		3,252		-		1,626	1,301	325	
7	<i>Novo</i>		Serviços de Consultoria para Projeto Detalhado de Engenharia (DED) para 5 Complexo Esportivo e Construção na Região do Município de Dili	Consultancy Services for Detailed Engineering Design (DED) for 5 Sport Complexes and Building in Dili	286	109	81	81	14	14	-	14				
			<b>Programa de Manutenção e Rehabilitação</b>		<b>29,301</b>	<b>14,817</b>	<b>1,480</b>	<b>2,196</b>	<b>10,808</b>	<b>7,769</b>	<b>-</b>	<b>7,769</b>	<b>3,382</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	9770101		Manutenção Be Mos	Refer to ANNEX 14 - Manutenção e Rehabilitação - 9770101	4,821	2,655	572	777	817	765	-	765	466	-	-	-
2	9770102		Manutenção Estrada Rutinas	Refer to ANNEX 14 - Manutenção Estrada Rutinas - 9770102	3,895	2,562	282	472	579	170	-	170	418	-	-	-
3	9770103		Estrada Rurais (R4D)	Refer to ANNEX 14 - Manutenção e Rehabilitação - 9770103	20,585	9,601	625	947	9,412	6,833	-	6,833	2,498	50	-	-
			<b>Comissão de Administração do Fundo Infraestrutura - FI</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,096</b>	<b>31</b>	<b>1,127</b>	<b>1,240</b>	<b>1,426</b>	<b>1,711</b>	<b>1,711</b>
1	9760101		Comissão de Administração do Fundo Infraestrutura - FI	SGP/MPS						1,096	31	1,127	1,240	1,426	1,711	1,711
			<b>Programa de Empréstimos</b>		<b>500,263</b>	<b>141,399</b>	<b>17,303</b>	<b>48,758</b>	<b>126,997</b>	<b>73,000</b>	<b>-</b>	<b>73,000</b>	<b>26,557</b>	<b>16,165</b>	<b>10,392</b>	<b>1,500</b>
			ADB		303,241	91,975	8,577	33,373	79,722	47,725	-	47,725	15,557	10,003	5,554	-
1	8080203		Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Liquisa e Tibar - Ermera (L)	Road Network Upgrading Project (RNUP) for Tibar-Gleno (ADB Loan)	29,695	19,909		-	632		-		-	-		
2				Road Network Upgrading Project (RNUP) for Tibar-Liquica (ADB Loan)	25,561	13,016		-	251		-		-	-		
3	8080204		Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Mantuto-Baucau (L)	Upgrading Project (Package 01-02) Manatuto - Baucau Road	59,287	16,280	3,938	10,000	14,373	10,000	-	10,000	2,187	1,093	1,093	
4			Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Mantuto-Natarbora (L)	Road Network Upgrading Project (RNUP) for Manatuto - Laculubar (ADB Loan)	28,012	12,661	2,549	1,451	2,561	2,000	-	2,000	280	280	-	
5	8080205			Road Network Upgrading Project (RNUP) for Laculubar - natarbora (ADB Loan)	34,380	10,287	375	6,000	6,957	3,000	-	3,000	1,978	1,978	-	
6				Consultant Supervision (M-L & L-N)	4,406	2,908		650	847	847	-	847	-	-	-	
7	8090270		Road Network Upgrading Project (RNUP),Upgrading and Maintenance of Dili (Airport Junction)- Tibar Road- Section 2 : Tasiol - Tibar	Road Network Upgrading Project (RNUP),Upgrading and Maintenance of Dili (Airport Junction)- Tibar Road- Section 2 : Tasiol - Tibar	12,964	2,123	289	1,004	1,293	1,000	-	1,000	146	146	-	
8				Consultant Design(M-L & L-N)&Supervision(D-L & T-G, Tasi Tolu -tibar 4 L)	8,168	6,635		550	982	678	-	678	152	152	-	
9	8090127		Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Baucau - Lautem Road.	Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Baucau - Lautem Road	29,315	4,371		6,000	12,173	7,000	-	7,000	2,586	1,293	1,293	
10			Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Maubara - Karimbala and Atabae - Mota Ain Roads.	Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Maubara - Karimbala and Atabae - Mota Ain Roads.	20,749	3,193	767	4,186	7,809	6,000	-	6,000	904	904	-	
11	8090128			Consultant Supervision Road network Upgrading Sector Project, Upgrading and maintenance of Maubara - Karimbala and Atabae - Mota Ain Roads.	5,564	590	659	341	3,974	2,000	-	2,000	987	987	-	
12			Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Baucau-	Konstrusaun estrada Baucau - Venilale	16,025	-		1,282	5,743	3,000	-	3,000	1,372	686	686	
13	8090129		Viqueque (L)	Konstrusaun estrada Venilale - Viqueque	23,853	-		1,908	16,864	9,000	-	9,000	3,932	1,966	1,966	
14				Consultant Supervision (B-V & V-V)	5,262	-		-	5,262	3,200	-	3,200	1,031	516	516	

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas 2020 (continuação)

No.	Código	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato / Custo Estimativo	Total pagamento Acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Total Despesas Estimativo Agu - Des de 2019	Saldo Estimasaun até Desembro 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	Alocação de Orçamento de 2024
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
			<b>Total Programa (Incluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>3,245,264</b>	<b>940,192</b>	<b>83,735</b>	<b>217,623</b>	<b>1,935,102</b>	<b>337,199</b>	<b>(24,785)</b>	<b>312,414</b>	<b>739,261</b>	<b>593,551</b>	<b>318,478</b>	<b>140,578</b>
			<b>Total Programa (Excluido SGP &amp; Empréstimo)</b>		<b>2,745,001</b>	<b>798,793</b>	<b>66,433</b>	<b>168,865</b>	<b>1,808,104</b>	<b>263,103</b>	<b>(24,816)</b>	<b>238,287</b>	<b>711,464</b>	<b>575,960</b>	<b>306,375</b>	<b>137,367</b>
			<b>Programa de Emprestimos</b>		<b>500,263</b>	<b>141,399</b>	<b>17,303</b>	<b>48,758</b>	<b>126,997</b>	<b>73,000</b>	-	<b>73,000</b>	<b>26,557</b>	<b>16,165</b>	<b>10,392</b>	<b>1,500</b>
	World Bank				142,110	33,066	4,131	5,885	34,586	15,236	-	15,236	9,675	5,340	4,335	1,500
1	8080206	Construção e Supervisão de Estrada Dili-Ainaro (Lot 2,Lot3, Lot 4 & Lot 5	Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.2 Laulara - Solerema (KM 12+00 to km34+620)	17,855	-	1,130	1,021	13,440	7,000	-	7,000	3,220	1,610	1,610		
2			Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.3 Solorema-Bandudatu (WB Loan)	28,824	10,434		576	519	260	-	260	130	130			
3			Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.4 Bandudatu-Aituto (WB Loan)	28,139	8,491	1,364	1,000	616	308	-	308	154	154			
4			Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.5 Bandudatu-Aituto (WB Loan)	26,875	7,044	1,315	1,000	1,391	1,000	-	1,000	196	196			
5			Consultant Design & Supervision Lot 3	4,070	3,260	126	174	510	510	-	510	(0)	(0)			
6			Consultant Design & Supervision Lot.4 & Lot.5	3,885	3,159	197	103	426	426	-	426	(0)	(0)			
7			Consultant Supervision Lot.2	837	679		100	58	58	-	58	0	0			
8			Consultant Supervision Lot.2	2,625	-		-	2,625	1,575	-	1,575	525	525			
9	Novo	Konstrusaun e supervisaun de estrada Aitutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	Konstrusaun e supervisaun de estrada Aitutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	24,000	-	-	1,910	10,000	2,500	-	2,500	3,750	1,875	1,875	1,000	
10			Consulting Feasibility Study de estrada Aitutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	5,000	-	-		5,000	1,600	-	1,600	1,700	850	850	500	
JICA				54,913	16,357	4,595	9,500	12,689	10,039	-	10,039	1,325	822	503	-	
1	8080204	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Mantuto-Baucau (L)	Upgrading Project (Package 01-01) Dili - Manatuto Road	48,315	13,265	3,268	9,000	11,011	9,000	-	9,000	1,006	503	503		
2			Consultancy services for National Road No. 1 - Upgrading Project	6,598	3,092	1,327	500	1,678	1,039	-	1,039	320	320			

Anexo 2: Lista de projetos do Programa de Eletricidade (132 projetos)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Jul de 2019	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
			Program Eletricidade	67,320,439	42,844,146	788,966	14,641,160	9,046,168	12,956,065	(858,753)	12,097,313	3,434,489
			8020101 Reabilitação das linhas de Média Voltagem - Distribuição	18,259,345	13,599,233	-	3,593,307	1,066,805	2,401,701	-	2,401,701	1,244,176
1	8020101	Alandio Tahame	Instalsaun Media tensaun husi Dokubere to'o Ponte Seical	22,000	-		22,000	-	13,420	-	13,420	8,580
2	8020101	Aldepo Murak Unip,Lda	New Install New Transformer & Extend LV Line & New distribution Line from Madabeno to Sarlala Aileu District	462,154	337,695		124,459	(0)	75,920	-	75,920	48,539
3	8020101	Alfelmic Unip, Lda	New Installation New MV Line, Transformer & Extend LV line Installation New Distribution Line Tasilin to Culuoan District Covalima	494,549	358,793		135,756	0	82,811	-	82,811	52,945
4	8020101	Bieramor	Delivery Equipment and installation Services for Electrical Installation that cover up LV line in-house installation and metering for Public School and Health Center Building that will be conducted in Bobonaro District	92,445	62,594		29,851	(0)	18,209	-	18,209	11,642
5	8020101	Borema Unip. ,Lda	New Installation of MV, LV Line, and House Connection for Catrai Leten to Lauana, Letefoho Sub District - Ermera District	450,614	405,571		45,043	0	27,487	-	27,487	17,556
6	8020101	Cadila Supplie Unip,Lda	New MV Line ,Install New transformer & Extend LV line & New distribution Line from Simpang Tiga Lequidoe Tursai Aileu District	240,048	203,457		36,592	(0)	22,321	-	22,321	14,271
7	8020101	Camlai Unip,Lda	New Installation MV,LV Line and House Connection from Malabe to Mota Taidasi,Atara mania and Atara Ermera District	555,339	499,805		55,534	(0)	33,876	-	33,876	21,658
8	8020101	Comter Unip, Lda	Installation MV Line, Transformer & Extend LV line New Distribution Line, monomento-Raitahu 1 District	45,353	35,181	-	10,172	(0)	6,419	-	6,419	3,753
9	8020101	Datowear	New Installation of MV, LV line and House Connection from Bundaran Holarua to Pouzada Moklau, Letefoho, Malus Hun, Ermeta Ulun and Kampung Baru, Same Sub District - Manufahi District	922,225	771,531		150,694	0	91,923	-	91,923	58,771
10	8020101	Delta Mola	Extende Linha ba Klientes	12,477	11,229		1,248	-	761	-	761	487
11	8020101	Devita Unip. Lda	The Undergrading of existing Suai Airport at Covalima Municipality	230,560	207,504		23,056	0	14,064	-	14,064	8,992
12	8020101	Dhalelan,Unip,Lda	New installatio of feeder 2 MV and LV line in Casa, Betano - Manufahi District	88,666	79,799		8,867	(0)	5,409	-	5,409	3,458
13	8020101	Domen Unip,Lda	New Inst. MV, LV Line & House Connection Mantane River to Datrema,Suco Liurai - Aileu Municipality	47,270	42,543		4,727	(0)	28,835	-	28,835	(24,108)
14	8020101	Ferajota	Installation of New MV Line in Rotunda Mercado Lama, Culuhun, Ailele Hun, and Lecidere	385,588	210,089		175,500	(0)	107,055	-	107,055	68,445
15	8020101	Fidebamar	New Installation Street Light from Timor Plaza to Bundaran statua Nicolau Lobato - Dili District	399,962	359,966		39,996	0	24,398	-	24,398	15,598

## Anexo 2: Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	
			<b>Program Eletricidade</b>	<b>67,320,439</b>	<b>42,844,146</b>	<b>788,966</b>	<b>14,641,160</b>	<b>9,046,168</b>	<b>12,956,065</b>	<b>(858,753)</b>	<b>12,097,313</b>	<b>3,434,489</b>	
16	8020101	Fu Unip,Lda	Addt. Poste liga Maubara	13,000	-	13,000	-	7,930	-	7,930	-	5,070	
17	8020101	Fu,Unip.Lda	New installation of mv,lv line and house connection from Mota Haulara Maubara-Liquica District	77,197		77,197	(0)	77,197	-	77,197	-	-	
18	8020101	Gracia Timor	New installation MV,LV,Line & House Connection from Biakau to Palaca & Atabae, Bobonaro District	10,449	9,404		1,045	(0)	637	-	637	408	
19	8020101	Grande Mar	Desmonthly Linha Distribusaun Tuan	7,808	-	7,808	0	4,763	-	4,763	-	3,045	
20	8020101	Inaziju	Rehabilitation MV,Line , LV Line and distribution Trasformer from Casa Europa to Pantai Pasir Putih - Dili District	119,601	107,641		11,960	0	7,296	-	7,296	4,664	
21	8020101	Jofi	Mudansa Lina Bazeia Rekomendasau ADN	16,617	-	16,617	(0)	10,136	-	10,136	-	6,481	
22	8020101	Koto Moruk, Unip. Lda	Deliver Equipment and installation Services for Electrical Installation and Metering for Public School and Health Center Building that will be conducted in Lautem District	68,405	46,611		21,795	(0)	13,295	-	13,295	8,500	
23	8020101	Lavie Unip,Lda	Installation New Transformer & Extend LV line Installation New distribution line Maulau Aihosan teihati District Ainaro	1,156,930	751,301		206,438	199,191	252,036	-	252,036	(45,598)	
24	8020101	Laway	New installation of mv,lv line and house connection in Area Lawai Viqueque District	97,893	45,323		52,570	32,068	-	32,068	-	20,502	
25	8020101	Lifau Indah	Instala Trafo 100 KVA	120,704	-	70,000	50,704	73,629	-	73,629	-	(3,629)	
26	8020101	Lifau Indah	Restante Cabo Subteranno Centro Produsaun SAKATO reutiliza ba Hotel Ambeno Programa ZEEMS nian iha Oecusse	194,924	-	97,462	97,462	118,904	-	118,904	-	(21,442)	
27	8020101	Lotus,Unip,Lda	New Installation MV Line at Naval Hera, Dili District	149,103	105,528		29,821	13,754	27,227	-	27,227	-	2,594
28	8020101	Mabesi,Unip,Lda	New installatio of mv line from Biadali to Airae and Daulelo-Bobonaro District	514,870	295,000		160,000	59,870	134,121	-	134,121	-	25,879
29	8020101	Macadai Unip. ,Lda	Installation New MV Line,transformer & Extend LV Line & distribution Line from Bercolli to Uma Ana Iku	640,284	576,255		64,028	0	39,057	-	39,057	-	24,971
30	8020101	Maho Ben Unip, Lda	New Installation New MV Line, Transformer & Extend LV line Installation New Distribution Line Suco Taroman District Covalima	665,324	544,273		121,051	(0)	73,841	-	73,841	-	47,210
31	8020101	Mai Simu Sae Electrik Unip,Lda	New Inst. MV, LV Line, Transformasi & House Connection From Sikluli - Padimau, Numbei, Masin, Oe-Upu -RSS	67,170	60,453		6,717	(0)	4,097	-	4,097	-	2,620
32	8020101	Manekat Unip.Ida	Installation New MV Line , Transformer & Extend LV Line and New Distribution Line from Nitib Tuan Oel Tam to nitib Tuan Oecusse District	320,740	284,157		36,583	(0)	24,055	-	24,055	-	12,528
33	8020101	Maubere Spirit	Aumenta Extensaun Linha no Komunidade Suci Malelat	177,485	74,255		60,000	43,229	62,970	-	62,970	-	(2,970)
34	8020101	Metalica Construction Unip,Lda	Installation new MV Line Transformer & Extend Lv Line Installation New Distribution Line From Bazartete, Maumeta, Lukulai Likisa district	1,270,210	914,551		-	355,659		-		-	-
35	8020101	Mina petro leste Lda	New Installation of MV, LV & Tranformer	499,251	440,339		58,912	(0)	30,454	-	30,454	-	28,458

## Anexo 2: Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)
			<b>Program Eletricidade</b>	<b>67,320,439</b>	<b>42,844,146</b>	<b>788,966</b>	<b>14,641,160</b>	<b>9,046,168</b>	<b>12,956,065</b>	<b>(858,753)</b>	<b>12,097,313</b>	<b>3,434,489</b>
36	8020101	No Company Unip. Lda	Installation of New Panel and underground cable at palacio president	271,609	-		271,609	(0)	-	-	-	271,609
37	8020101	osxavijoneli unip,Lda	Installation New MV Line,transformer & Extend LV Line & distribution Line from Lebukuku to Besilau and Fatuk Hun - Aileu District	298,867	219,311		79,556	(0)	48,529	-	48,529	31,027
38	8020101	Pae-Le Unip,Lda	Aumenta C.O no Kliesntes	24,365	21,929		2,437	(0)	1,486	-	1,486	951
39	8020101	Rischi Unip,Lda	Installation MV ,LV Line and house Connection From Tilomar to fohorem Covalima District	566,110	472,854		93,256	(0)	56,879	-	56,879	36,377
40	8020101	Samboio Unip,Lda	New Installation MV, Line Transformer and LV Line from Dotik to Alas Manufahi District	1,108,761	474,122		478,275	156,364	291,750	-	291,750	186,525
41	8020101	Silkar International Unip. Lda	New Installation Street Light at Cristo Rei - Dili District	45,715	41,149		4,567	(0)	2,789	-	2,789	1,778
42	8020101	Soin Murak	New installatio of mv line in Paiola to raikoak and Mota Ulun Dili District	342,535	248,091		56,438	38,005	57,610	-	57,610	(1,172)
43	8020101	Solitario Unip,Lda	Installation New distribution Line Mota Merak to Aiasa 1 Balibo district	372,962	292,255		80,708	-	51,007	-	51,007	29,700
44	8020101	Soso Electrical Unip.Lda	Emergency Maintenance of 20Kv MV Line at Oeleo to Tapo Bobonaro Subdistrict - Bobonaro District	27,056	24,351		2,706	(0)	1,649	-	1,649	1,057
45	8020101	Tasi Electric Unip.lda	New Installation of MV, LV line and House Connection from Cairaebela to Caicoa, Vemasasse Subdistrict - Baucau District	117,445	99,828		17,617	(0)	-	-	-	17,617
46	8020101	Tiltac Unip.lda	New MV line, installation new trasformer & extend LV line New	1,542,698	1,366,924	-	175,774	(0)	94,105	-	94,105	81,669
47	8020101	Top -tofi unip. Lda	Installation MV ,LV Line and house Connection From Maucatar to Nainare,fatululic sub District Covalima	230,934	165,208		65,727	(0)	41,104	-	41,104	24,622
48	8020101	Unical Unip,lda	Installation New Transformer & LV Line New Distribution Line Suco katrai Kraik District Ermera	1,066,858	891,456		175,402	0	106,995	-	106,995	68,407
49	8020101	Vandame Unip,Lda	New Installation MV Line, Transformer and LV Line New Distribution Line Suco Katrai-Kraik Suci Haupu District Ermera	849,085	764,177		84,909	(0)	51,794	-	51,794	33,115
50	8020101	Viverei Zelim'ms Unip,Lda	New Installation MV, LV Line, and House Connection from Utadai to Corluli Bobonaro District	66,935	55,556		11,379	0	7,280	-	7,280	4,099
51	8020101	We-Rua Unip, Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Vemasasse to Cairabela and Waigoa - Baucau District	690,194	621,175		69,019	0	42,102	-	42,102	26,917
			<b>8020257 - Reabilitação das Linhas de Media Voltagem-Distribuição - O projeto foi implementado, mas contrato ainda não feito</b>	<b>49,061,094</b>	<b>29,244,913</b>	<b>788,966</b>	<b>11,047,854</b>	<b>7,979,362</b>	<b>10,554,364</b>	<b>(858,753)</b>	<b>9,695,611</b>	<b>2,190,314</b>
1	8020257	Adara unip lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelicai to Waitame, Naraborakai, Lakuliu, Baguia, and Butileo-Baucau Municipality	481,189	363,888	60,181		57,120	34,843	-	34,843	22,277
2	8020257	Anicla.Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bidau to Catedral - Dili Municipality	483,779	147,549		263,456	72,774	205,100	-	205,100	

## Anexo 2: Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018	Total Despesas Jan - Jul de 2019	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
					67,320,439	42,844,146	788,966	14,641,160	9,046,168	12,956,065	(858,753)	12,097,313	3,434,489
3	8020257	Anin Tasi Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lisadila to Bantul, Gicu, Siamadu, MDG, Trans Faularan, Simodo, Melabui, Lebuai, Manukabea and Leolatai- Liquiça Municipality	1,585,216	1,274,733		310,483	-	189,395	-	189,395		
4	8020257	Anopa Electrical Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Laclo to Mantane - Manatuto Municipality	380,583	274,330		106,253	-	64,814	-	64,814		
5	8020257	Aria V Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Mascarenhas (Aldeia 05, Alto Balide) to Suco Vilaverde (Aldeia Um de Setembro, Mate Moris and Terus Nain)-Dili Municipality	503,141	200,659		160,000	142,483	184,514	(4,271)	180,243		
6	8020257	Ass-Lau Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hohopu to Orema - Ermera Municipality	360,380	172,704		151,638	36,038	21,983	-	21,983	14,055	
7	8020257	Betulala Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Mertutu to Mambata, Kailmate, Haturegas and Nilbroen - Ermera Municipality	584,192	411,499		171,606	1,087	251,014	-	251,014		
8	8020257	Britas Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kulau to Maubara - Liquica Municipality	288,760	217,606		71,154	-	43,404	-	43,404		
9	8020257	Busa.Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Liquica Vila to Loidahar, Maudemo, Hekar Loidahar, Hatuleho, Koni Leopa, Aipelo, Maumeta, and Leopa - Liquica Municipality	276,484	230,841		45,643	-	27,842	-	27,842		
10	8020257	Cartilo.Lda	New Installation of MV, LV line and House Connection from Timor Block to Vila Verde, Ponte Comoro and Fomento - Dili District	733,131	517,583	215,548		-	315,725	-	315,725		
11	8020257	Ceuilaju.Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from FeederlI Becora to Taibesi, Bemori and Balide - Dili Municipality	724,287	230,309		336,778	157,200	301,327	-	301,327		
12	8020257	De' Nara Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Samalari to Baliza Macalacu, Museum Daitula, Osoluga, Clinic EP-Daitula, Tudulu and Caicasa- Baucau Municipality	1,274,939	924,032		350,907	-	214,053	-	214,053		
13	8020257	Dediva Electrical Unip, Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Tugu Betano to Otorita, Trans Pemuda, Tani and Sesurai - Manufahi Municipality	921,674	511,456		288,616	121,603	74,178	-	74,178	47,425	
14	8020257	Delmez Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Quelicai to Daralata, Saraida, Lialura and Aedu Kele - Baucau Municipality	814,390	334,463		146,515	333,412	116,207	-	116,207	217,205	

## Anexo 2: Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)
				67,320,439	42,844,146	788,966	14,641,160	9,046,168	12,956,065	(858,753)	12,097,313	3,434,489
<b>Program Eletricidade</b>												
15	8020257	Derren Construction Unip.Lda.	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Balide to Delta 3, Fomento, Manleuana, Bularan, Aldeia Moris Dame, Eskola Fatumeta, Cacaulido, Ailoc Laran, Bua Laran and Lisbutak - Dili Municipality	1,292,209	769,539		78,650	444,020	318,823	-	318,823	125,197
16	8020257	Devita Unip., lda	Interligado /Candeira - Mauma'a	591,750			532,575	59,175	360,968	-	360,968	
17	8020257	Domalbe Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lemorai to Hedemumo and Uatuari-Viqueque Municipality	351,762	253,268		90,000	8,493	60,081	(60,081)	-	
18	8020257	Embi elcrtic.Lda	Rehabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder 1 central elctric comoro - Rotunda	643,683			230,000	413,683	326,276	-	326,276	87,407
19	8020257	Eron Power, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suai Vila to Suai Debos Office District, Tabaklot, Matai, Kiar Laran, Audian, Aldeia Halihun, MDGS, Mataj, MDGS Halihun - Covalima Municipality	987,983	774,844		71,942	141,197	472,655	-	472,655	
20	8020257	Fahlia Humalo Unip.Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Holarua to Datina, Carbulau, Erluli, Luak, Ailoc Laran Turon - Manufahi district	728,245	485,889		242,356	-	147,837	-	147,837	
21	8020257	Fica Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Aikorema to Rileu, Tunubibi, Bairo Ambenun, Faul Hun Aisirimou and Aisirimou Berkati, Remexio-Aileu Municipality	533,936	480,542		53,394	-	-	-	-	
22	8020257	Flores Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Semiterio Bibi Dala to Wairagi, Buasari, Kairuiale, Watudere and Wailaha - Baucau Municipality	258,514	228,680		29,834	-	18,198	-	18,198	
23	8020257	Foho Rua Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bulo to Zulo - Covalima Municipality	466,841	240,138		226,703	-	146,484	-	146,484	
24	8020257	Funu Kolik Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Tatekar to Kledik, Kirantetuk, Fukiran and Fatuberliu-Manufahi Municipality	806,642	636,958		18,229	151,456	103,507	-	103,507	47,949
25	8020257	Galiu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ossu to Larigutu, Builale, Watu Buasu and Bete Cai Ana- Viqueque Municipality	532,764	446,149		79,198	7,418	52,836	-	52,836	
26	8020257	Glariato Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Maubara Lisa to Ediri and Georana- Liquiça Municipality	407,684	328,841		78,843	-	48,094	-	48,094	
27	8020257	Gou-Ulu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hohoraikik to Grotu, Baldasi, Uma Lelosae, Bifael, Bukfu, Erlihun, Raibutin and Lebutu- Ainaro Municipality	347,592	268,942		60,570	18,080	47,976	-	47,976	
28	8020257	Habere Unip.Ida	New Installation MV, LV Line and House Connection from Diribu to Liasidi, Nunumalau, Iralere and Ulusu, Uatulari - Viqueque Municipality	1,051,424	524,141		100,469	426,815	319,726	-	319,726	107,089

**Anexo 2:** Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)
				67,320,439	42,844,146	788,966	14,641,160	9,046,168	12,956,065	(858,753)	12,097,313	3,434,489
Program Eletricidade												
29	8020257	Hawa-Ali Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Uaihacu to Tugu SP3 - Baucau Municipality	163,448	147,103		16,345	-	9,970	-	9,970	
30	8020257	Hedge Electrical Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Remexio to Ermetan, Tulatakeu, Buburlaran, Kekerasa and Roluli-Aileu Municipality	1,210,302	886,710		131,903	191,689	116,930	-	116,930	74,759
31	8020257	Holima Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dara Oma to Abu Uaemetalae, Quelicai - Baucau Municipality	443,919	145,141		214,433	84,345	51,450	-	51,450	32,895
32	8020257	Hupai Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hatulia to Bilimau, Tata and Titir Mata - Ermera Municipality	647,489	283,991		356,119	7,379	173,235	-	173,235	
33	8020257	Jmindo	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Biterlaun Fatu Ahi to Lenuk Hun Cristo Rei - Dili Municipality	262,373	117,693		91,468	53,212	71,793	-	71,793	
34	8020257	Joia Leste Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bairo Pite to Aldeia ba Dame - Dili Municipality	275,458	222,456		53,002	-	32,331	-	32,331	
35	8020257	Jonel Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Lefara to Hae Oli, Uani Uma and Ringgit Baru - Viqueque Municipality	555,442	423,063		132,379	-	80,751	-	80,751	
36	8020257	Kakuit Jaya Unip. Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Suco Edi to Dimtete, Hahimu - Ainaro Municipality	571,044	423,063		83,107	64,875	58,113	-	58,113	6,762
37	8020257	Ladamutu Unip. Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Fatuhada to Behoris, Arbiru Beach, Comoro Market, and Bebonuk - Dili Municipality	917,123	416,628		115,714	384,780	305,300	-	305,300	79,480
38	8020257	Lalenok Fronteira, unip.lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Suco Sadahur to Posto Administrativo Tilomar - Covalima Municipality	323,539	203,683	79,541		40,316	24,593	-	24,593	15,723
39	8020257	Lari Nisi Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ossu to Ossorua, Maimi, Umatamene and Uagia - Viqueque Municipality	475,354	329,463		145,891	-	88,993	-	88,993	
40	8020257	Laxana Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Loubulala to Mantipu, Baboelau, Samtukulau and Hut Lau - Ainaro Municipality	452,775	355,512		97,263	-	59,330	-	59,330	
41	8020257	Lecora Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Letefoho to Cailiti, Rotuto, Kulau Haburas and Hathur Arbouthou - Ermera Municipality	770,295	554,613		215,683	-	131,566	(54,537)	77,030	
42	8020257	Leqy Diga Unip. Lda.	Reabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Tuana Iaran	377,428			230,000	147,428	230,231	-	230,231	
43	8020257	Lero Company, Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Iliomar to Mauma'a and Mota Liuhulu - Lautem Municipality	483,232	269,105		104,540	109,587	66,848	-	66,848	42,739

**Anexo 2: Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)
				67,320,439	42,844,146	788,966	14,641,160	9,046,168	12,956,065	(858,753)	12,097,313	3,434,489
<b>Program Eletricidade</b>												
44	8020257	Lili.Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lakawa to Ouroma, Uniraba, Borugai, and Kota Mutu, Loro - Lautem Municipality	630,925	533,456		97,469	-	59,456	-	59,456	
45	8020257	Lolulai Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Laisorulai Nara Aba to Liuraga and Batikasa - Baucau Municipality	471,847	209,782		172,415	89,651	54,687	-	54,687	34,964
46	8020257	Lor Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ailebere to Pujara, Arafulan and Ledo Ira, Illiomar - Lautem Municipality	432,643	311,503		121,140	-	73,895	-	73,895	
47	8020257	Loron Nabilan Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Tilomar to Lawala MDGS 1 and MDGS 2- Covalima Municipality	245,894	169,988		75,906	-	46,303	-	46,303	
48	8020257	Lotas Unip., Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Aituto Flexa to Erelesu, and Libtutu - Ainaro Municipality	657,098	159,974	236,603		260,520	158,917	-	158,917	101,603
49	8020257	Lover Unip.Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Caibada Makasae to Lutumumu, Kaibada Waimua, Knua Waimataoli, Kaiwa'a and Haucati - Baucau Municipality	562,859	266,829		84,351	211,678	162,766	-	162,766	48,912
50	8020257	Maferdi, Lda	Media Tensaun (MT) & Baixa Tensaun (BT) ba Sucos / Loetela 1 and 2	593,094			249,000	344,094	361,787	(231,787)	130,000	
51	8020257	Mania Unip, Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Bulo to Lepo and Hohopu, Zumalai - Covalima Municipality	721,805	622,456		99,349	-	60,603	-	60,603	
52	8020257	Mantilo Unip., Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Ainaro Vila to Mau Ulo 1, Mau Ulo 2, and Maumali - Ainaro Municipality	381,044	312,809		68,235	-	41,624	-	41,624	
53	8020257	Mar vermelha unip.lda	Interligado /Lela Alto Lebos	315,371			162,842	152,529	192,376	-	192,376	
54	8020257	Marie Auxilium Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Rotunda Hera to Rotunda Naval, Usleu, Dolok Oan and Area Branca Cristo Rei - Dili Municipality	664,352	548,976		115,375	-	70,379	(70,379)	-	
55	8020257	Marvis Unip, Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Suco Camea to Fatuahi, Caicabe, Aiteka Laran, and Buburlau - Dili Municipality	390,594	331,283		39,059	20,252	36,180	(36,180)	-	
56	8020257	Mau - Tasi	Media Tensaun (MT) & Baixa Tensaun (BT) ba Sucos / Darabatabere - Waililiiku - Bu'ubere	257,456			231,720	25,736	157,048	-	157,048	
57	8020257	Mestri Ana Tena Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Tulatakeu to Aikurus Dasilelo and Faturasa- Aileu Municipality	1,058,571	767,127	144,453		146,991	89,664	-	89,664	57,327
58	8020257	Minidel Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Baucau Laumana- Baucau Municipality	235,258	24,436		28,649	182,173	14,906	(14,906)	-	167,267

**Anexo 2:** Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)
<b>Program Eletricidade</b>				<b>67,320,439</b>	<b>42,844,146</b>	<b>788,966</b>	<b>14,641,160</b>	<b>9,046,168</b>	<b>12,956,065</b>	<b>(858,753)</b>	<b>12,097,313</b>	<b>3,434,489</b>
59	8020257	Nehek Mean ,Lda	Media Tensaun (MT) & Baixa Tensaun (BT) ba Sucos / Barique 1 - Barique 2	458,079			412,271	45,808	279,428	-	279,428	
60	8020257	NV - Gol Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Manatuto Vila to Suco Aitias - Manatuto Municipality	167,734	139,588		28,146	-	17,169	-	17,169	
61	8020257	Oitenta Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Laumana to Osolia and Abulir- Baucau Municipality	460,280	343,303		62,568	54,409	33,685	(33,685)	-	20,724
62	8020257	Petaju Unip.Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Fleixa to Lisuhati, Lihuntutu & Daurlala - Ainaro Municipality	996,017	447,906		248,295	299,816	273,223	-	273,223	26,593
63	8020257	Power Engineering Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Buava to Defawasi - Baucau Municipality	485,366	383,385	52,640		49,341	29,976	-	29,976	19,365
64	8020257	Prodiak Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Lamlesu to Suco Betulau, Fatu Brita, Quirica and Lebutung-Aileu Municipality	439,592	376,284		63,308	-	38,618	-	38,618	
65	8020257	RG Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Mertuto to Mambrata, Samatrae, Nilbroen, Manukokorek and Leimea Kalimate - Ermera Municipality	1,260,868	944,669		98,849	217,350	192,881	-	192,881	24,469
66	8020257	Ria Tu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Edi, Maulau, Tiltuku and Maubisse Vila - Ainaro Municipality	1,032,412	452,656		476,529	103,226	353,651	-	353,651	
67	8020257	Rufrans Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lebumeo to Fatubesi, Bete Nafa and Barugara- Ermera Municipality	703,830	521,162		66,621	116,048	111,428	-	111,428	4,620
68	8020257	Saanami Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelcai Letemumu to Laculiu, Mukububu, Lakudala and Sitiubere - Baucau Municipality	356,530	317,276		39,254	-	23,945	(23,945)	-	
69	8020257	Savana Unip. Lda	Installation MV, LV Line and House Connection from Atabae to Rairobo, Faturase and Limanro - Bobonaro Municipality	768,070	160,168		33,618	574,285	97,702	-	97,702	476,583
70	8020257	Se-Mauhin Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Nunomoge to Dare, Maisiga, Hatukeru, Goulora, Loetelu 1 and Loutelu 2- Ainaro Municipality	1,230,059	494,349			735,710	448,783	-	448,783	286,927
71	8020257	Sonalevi Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection From Rotunda Nicolau Lobato to Terminal Tasi Tolu-Dili Municipality	174,335	124,814		49,521	-	30,208	-	30,208	-
72	8020257	Taloba Electric Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dirohati to Rileu, Maumata and Fahisoi- Aileu Municipality	352,645	197,415		119,965	35,265	-	-	-	-
73	8020257	Tasibala III Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Laclubar Vila to Funar And Fatuk Manu - Manatuto Municipality	695,421	213,620		97,593	384,207	130,308	-	130,308	-

**Anexo 2:** Lista de projetos do Programa de Eletricidade (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total pagamento acumulado até Dezembro 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Aug - Dez 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)
				67,320,439	42,844,146	788,966	14,641,160	9,046,168	12,956,065	(858,753)	12,097,313	3,434,489
Program Eletricidade												
74	8020257	Terolau Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Manutasi to Cailoko and Hatobuilico - Ainaro Municipality	1,297,166	785,218		511,948	-	478,983	(328,983)	150,000	-
75	8020257	Thaluru Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Gurasa to Sirima-Baucau Municipality	765,347	616,722		148,625	-	90,661	-	90,661	-
76	8020257	Tuto Deni Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Fleixa to Nunumoge, Tatiri and Mulo - Ainaro Municipality	997,025	479,436		403,356	114,233	69,682	-	69,682	-
77	8020257	Vairoque Unip., Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Wanira to Wairoke, Ulukisi, Ailembere, and Liarafa, Luro - Lautem Municipality	593,550	406,629		108,699	78,223	114,022	-	114,022	-
78	8020257	Venvades Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Suai Lokeu Oges- Covalima Municipality	174,952	95,347		51,523	28,082	48,559	-	48,559	-
79	8020257	Vinario Unip.,Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Hera Ailoc Laran to Sokaer Laran - Dili Municipality	323,645	280,403		43,242	-	26,378	-	26,378	-
80	8020257	Virgo Amor Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kaitarahei to Tokoluli, and Gleno-Ermera Municipality	184,286	134,991		49,296	-	30,070	-	30,070	-
81	8020257	Winner Electrical Engineering Unip.Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Alawa Kraik vila to Afagia, Larisula, Aharobuk, Kaibeu & Kaifeu, Baguia - Baucau Municipality	1,182,678	1,043,148		105,457	34,074	85,114	-	85,114	-

**Anexo 3: Conceito de construção e supervisão para o desenvolvimento da Costa Sul (reabilitação do aeroporto de Suai), BL-8080101**

No.	Código	Nome do Projeto	Nome de Subprojeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Julho de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		<b>Program Aeroportos</b>			<b>79,632</b>	<b>60,542</b>	<b>-</b>	<b>6,323</b>	<b>10,097</b>	<b>8,854</b>	<b>(2,000)</b>	<b>6,854</b>	<b>2,526</b>	<b>900</b>	<b>480</b>
1	8080101	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na Costa Sul (reabilitação do aeroporto de Suai)	Upgrading of Existing Suai Airport, Suai, Timor Leste	PT Waskita Karya (Persero) Tbk	67,687	56,697		5,495	5,495	6,419	(2,000)	4,419			
2			Construction Supervision for the Upgrading of Existing Suai Airport	Jurutera Perunding Zaaba Sdn. Bhd (Malaysia)	4,375	3,845		328	202	435	-	435	66.13		
3			Construction of Infrastructure Facilities for the Support of the Democratic Republic of Timor Leste - Covalima District in Holbelis, Suai	TBD	4,800	-		480	4,320	750	-	750	2,200	890	480
4			Resettlement ba Liberasaun Rai no Aihoris ba Konurusuaun Uma Fase II iha Aldeia Holbelis	Ema afetadu	2,500					1,250	-	1,250			
5			Construction of Wall for Permanent Cemetery in Suai Airport Area in Covalima Municipality	TBD	100			20	80		-		90	10	
6			Construction of Permanent Cemetery in Suai Airport Area and Highway Road: in Dais, Holba and Meop in Covalima Municipality	TBD	170						-		170		
7			Resettlement of the affected community from the Airport development in Suai								-				
8			Resettlement of the affected community from the Airport development in Suai						-		-				

## Anexo 4: Preparação de desenhos e supervisão – novos projetos, BL-8090501

No.	Codigo	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Nome de Sub Projeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Julho de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2024 (\$'000)
				Program Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos (Codigo: 8090501)	15,590	2,044	-	746	1,800	9,993	(4,000)	5,993	14,850	950	-	
1		MAP		Consulting Services for the Detailed Engineering Design of the New Office of MAP	600	600	-	-	-	-	-					
2		MOP		Consulting Services for The Detailed Engineering Design of The IGE Office, Workshop, Warehouse Complex Building	295	295	-	-	-	-	-					
3		MCIA		Detailed Engineering Design of MCIA Office Building	270	103	-	167	-	167	-	167				
4		MCIA		Detailed Engineering Design of MCIA Training Centre	217	-	-	217	-	217	(100)	117				
5		MCIA		Detailed Engineering Design (DED) for the New Market of Ainaro Phase I, Maliana Phase II and Manatuto Phase II	209	209	-	-	-	10	(10)					
6		MAE		Detailed Engineering Design (DED) and Construction Supervision Services for The Three Project : The New Building for the Municipio de Manatuto, New Building for the Assembleia Municipal de Manatuto and Rehabilitation of Saututo Residence	493	468	-	-	25	25	-	25				
7		SECOM / MRLAP		Detail Design for Press Conference Office Building	200	76	-	124	-	-	10	10				
8		SECOM / MRLAP		DED para construcao e supervisao edificio escritorio da RTTL, EP e TATOLI, IP					-	-	100	100				
9	8090501	MDS/MOF	Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos	Financial Advisory Services Agreement between Government of Timor-Leste and International Finance Corporation on Health Diagnostic Services PPP Project	333	111	-	222	-	424	-	424				
10		MAE		Desenho e Estudos do Novo Edificio Arquivo Nacional					-	-	-					
11		MTAC		Museu do Aipelo e Centro Cultural de Liquiçá		-	-		-	-	-					
12		MTAC		Museu de Dair					-	-	-					
13		MdF		Preparasaun Desenho Detalhado ba Estrada, Electricidade e Aguas ba Funcionamento Porto Tibar	1,700	-	-	-	1,700	1,700	(700)	1,000	700			
14		MAP		Estudo de Viabilidade para Projeto de Infraestrutura	273	182		16	76	-	-					
15				Preparasaun Desenho ba Konstrusaun moru protesaun ba Ponte						1,000	(500)	500	500			
16				Supervisaun ba Konstrusaun Estrada 12 Pakote iha Municipiu 2020(224,7 km)						1,000	(500)	500	500			
17				Estudo no Preparasaun Desenho Estradas Municipais						1,000	(500)	500	500			
18				Estudo no Preparasaun Desenho Detalhado ba Pontes						1,000	(500)	500	500			
19				Habitasaun Eksesivel (PPP-Servicos preparativos desenho e estudo (Resettlement Site Clearance)						1,000	(500)	500	500			
20				Turismo relacionada infraestruturas (PPP-Servicos preparatorios desenho e estudos)						600	(100)	500	1,600			
21				Review Design of Supreme Court & Justice						150	-	150				

Anexo 4: (continuação)

No.	Codigo	Dono de Projeto	Nome de Projeto	Nome de Sub Projeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Julho de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orgâmento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orgâmento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orgâmento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orgâmento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orgâmento de 2023 (\$'000)	Alocação de Orgâmento de 2024 (\$'000)	
							-	746	1,800	9,993	(4,000)	5,993	14,850	950	-	-	
				<b>Program Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos (Codigo: 8090501)</b>	<b>15,590</b>	<b>2,044</b>	<b>-</b>	<b>746</b>	<b>1,800</b>	<b>9,993</b>	<b>(4,000)</b>	<b>5,993</b>	<b>14,850</b>	<b>950</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
22	8090501			Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos	Preparação de Desenho no Desenho Detalhado da Edifício Tribunal Distrital	15,590	2,044	-	746	1,800	9,993	(4,000)	5,993	14,850	950	-	-
23				Estudo no Preparação de Desenho Detalhado da Edifício PARLAMENTU NACIONAL						200	-	200					
24				Preparação de Desenho IPG						500	(200)	300					
25				Nova proposta de projeto para estudo e desenho para 2020						-							
26				Construsau Ponte Samalar (Laga-Bagia)	1,000					-		900	100				
27				Construsau Ponte Sana (Uatulari - Laísurulai)	1,000					-		900	100				
28				Construsau Ponte Sumako (Lacluta Uma Tolu)	600					-		540	60				
29				Construsau Ponte Maloa 5 ( Matadoru - RTK )	900					-		810	90				
30				Construsau Ponte Comoro Mota Ulun (Dili - Aileu )	1,500					1,000	(500)	500	1,500				
31				Construsau Ponte Suco Lirurai (Aileu - Liquidoe)	1,000					-		900	100				
32	8090501			Construsau Ponte Maubara 1 (Liquica)	800					-		720	80				
33				Construsau Ponte Berai Railaco (Railaco Kraik- Railaco Leten)	100					-		90	10				
34				Construsau Ponte Tutuluro (Same - Fahi Nehan)	1,500					-		1,350	150				
35				Construsau Ponte Sanfuk (Suai)	600					-		540	60				
36				Construsau Ponte Mota ain (100m)	1,000					-		900	100				
37				Redesign Ponte Hinode 2 (250m)	1,000					-		900	100				
				<b>Program Preparação de Estudo de Fesibilidade para Projeto de Infraestrutura (Codigo: 8090501)</b>	<b>4,850</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,550</b>	<b>4,000</b>	<b>(300)</b>	<b>4,000</b>	<b>650</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	Novo			MOP / MPIE / LM	Estudo de Fesibilidade para Projeto de Infraestrutura	3,000			3,000	2,800	(350)	2,450	200				
2				MRLAP/SE COMS	Estudos Viabilidade para construção e supervisão edifício Escritório da RTTL, EP e TATOLI Agencia IP.	350			350	300	50	350					
3				PN	Estudo de Fesibilidade para Projeto de Infraestrutura	500	-		500	350	-	350	150				
4				MAP	Feasibility study and Detailed Design of Dam Scheme in Timor-Leste	500			500	350	-	350	150				
5				SEFOPE	Estudos Viabilidade para Construsau excelencia ba Mao de Obra Kualifikasiada (SEMKA)/Timor-Leste Center of Excellence for Qualified Workforce (TL-CEQW)	200			200	200	-	200	150				
6				MTCIA	Projeto parque industria iha Vatuavau, Liquica	300						300					

**Anexo 5: Lista de projetos rodoviários para implementação com caráter de emergência desde 2013 (9 projetos), BL-8090118**

No	Município	Dono de Projeto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023					
						US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$					
<b>Anexo 5: Construção de estrada de emergência implementado em 2013 (Codigo: 8090118 )</b>																				
<b>VIQUEQUE</b>																				
1	Viqueque	MOP	Emergency work package caused by climate change on June 2013 (Gabion protection works in Lamak Laran) Município Viqueque	Consorcio Unidos Genero, Lda	75,261	66,229		9,031	0	0	-	-	9,032							
			<b>Sub Total</b>		<b>75,261</b>	<b>66,229</b>		<b>9,031</b>					<b>9,032</b>							
<b>MANUFAHI</b>																				
1	Manufahi	MOP	Emergency proposed for the new construction of bridge with retaining wall in Area Wee Kakau Oan 1	Consorcio Alcafer Lda	406,144	-		0	406,144	100,000	-	100,000	306,144							
2	Manufahi	MOP	Emergency proposed for the new construction of bridge box protection with retaining wall in Area Wee Kakau Oan 2	Consorcio Nacional Manufahi Lda	553,599	42,900		0	510,699	200,000	-	200,000	310,699							
3	Manufahi	MOP	Emergency proposed for the new construction of bridge, gabion box protection with retaining wall in area fahiluhan, holaru, posto Same, Município Manufahi	Consorcio Instabe unip. Lda	419,278	-		0	419,278	100,000	-	100,000	319,278							
4	Manufahi	MOP	Emergency proposed for new construction of bridge, gabions box protection with retaining wall in area Beao, Fatu Besi	Consorcio Nacional ba futuro Unip.Lda	468,687	45,939		0	422,748	200,000	-	200,000	222,748							
5	Manufahi	MOP	New construction of bridge with retaining wall in area we bikas	Consorcio Unimafa Lda	377,956	45,458		0	332,498	200,000	-	200,000	132,498							
6	Manufahi	MOP	Emergency proposed for the new construction of bridge, gabions box protection with retaining wall in Area Fatuk Mutin	Consorcio Fatu Ledu unip. Lda	451,569	-		0	451,569	200,000	-	200,000	251,569							
			<b>Sub Total</b>		<b>2,677,234</b>	<b>134,297</b>		-	<b>2,542,937</b>	<b>1,000,000</b>		<b>1,000,000</b>	<b>1,542,936</b>							
<b>MANATUTO</b>																				
1	Manatuto	MOP	Proposed Emergency Project Location No.5, Clearing of Shoulder Chainage 03 + 714 - 13 +200 in Salau		2,783	-		0	2,783	-	-	-								
			<b>Sub Total</b>		<b>2,783</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,783</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>					
<b>Konsultant</b>																				
1	Multi	MOP	Design and Construction Supervision Services Emergency Package Project for the year 2013 Municipalities of Covalima, Ainaro and Manufahi	Maun Alin Suai Unip Lda	379,631	280,852	38,418	60,362	0	-	-	-	60,362							
			<b>Sub Total</b>		<b>379,631</b>	<b>280,852</b>	<b>38,418</b>	<b>60,362</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60,362</b>							
9			<b>Total</b>		<b>3,134,908</b>	<b>481,378</b>	<b>38,418</b>	<b>69,393</b>	<b>2,545,720</b>	<b>1,000,000</b>	<b>-</b>	<b>1,000,000</b>	<b>1,612,330</b>	<b>-</b>	<b>-</b>					

## Anexo 6: Projetos de reabilitação referentes a controlo de cheias (4 projetos), BL-8090235

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
						(US\$)	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
<b>4 Projectos - Reabilitação de Estradas - Controlo de Cheias ( Código: 8090235 )</b>															
1	Dili	MOP	Emergency works along Becora river and drainage protection	Carya Timor Leste Lda	943,709	772,988		113,245	57,477		-		170,722		
2	Manufahi	MOP	Construction of gabion wall at Caraulun River, Manufahi district	Consorcio Nasional Manufahi, Ida	1,828,702	1,531,702		219,444	77,556	182,870	-	182,870	114,131		
3	Manufahi	MOP	Construction of gabion retaining wall at Ayasa River, Manufahi district	Consorcio Nasional Manufahi, Ida	3,668,712	3,029,366		440,245	199,101	366,871	-	366,871	272,475		
4	Dili	MOP	New construction retaining wall and check Dam for Comoro River Upstream (Beduku) Package I, Municipality of Dili	Tinolina Unipessoal, Lda	4,404,284	3,875,739		528,546	-	-	-	-	528,546		
			<b>Total</b>		<b>10,845,407</b>	<b>9,209,794</b>	-	<b>1,301,481</b>	<b>334,133</b>	<b>549,741</b>	-	<b>549,741</b>	<b>1,085,874</b>	-	-

## Anexo 7: Reabilitação de estradas Díli-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km (4 projetos), BL-8090252

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
						(US\$)	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
<b>4 Projectos - Rabilitação de estradas Dili-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km ( Código: 8090252 )</b>															
1	Aileu	MOP	Rehabilitation of Beduku Sarlala Roads (Ex. Japan) Sta. 6+300 - Sta. 8+968.45	Mejori, Lda	4,451,282	1,743,142	-	924,311	1,783,829	500,000	-	500,000	1,283,829		
2	Aileu	MOP	Road rehabilitation project, Sarlala - Bemos - Manleuana - Timor block link, Package 1: Sta. 0+000 - Sta. 2+800	Aspalink Unip Lda	4,128,652	2,401,323	538,417	287,314	901,598	762,149	-	762,149	139,449		
3	Aileu	MOP	Road rehabilitation project, Sarlala - Bemos - Manleuana - Timor block link, Package 1: Sta. 2+800 - Sta. 6+300	Jonize Construction Unip Lda	4,645,457	2,284,869	717,203		1,643,385	1,000,000	-	1,000,000	643,385		
4	Dili	MOP	Aspalting Dili Beduku Sarlala-aileu (Air Terjun /Bandru Lebudeoe Sta. 6+700 - 19+000	TBD - Estimasau Valor Contract	13,000,000	-		-	13,000,000		-	-	5,000,000	5,000,000	3,000,000
			<b>Total</b>		<b>26,225,391</b>	<b>6,429,334</b>	<b>1,255,620</b>	<b>1,211,625</b>	<b>17,328,812</b>	<b>2,262,149</b>	-	<b>2,262,149</b>	<b>7,066,663</b>	<b>5,000,000</b>	<b>3,000,000</b>

**Anexo 8: Reabilitação e construção de estradas urbanas, Fase II (19 projetos), BL-8090267**

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
<b>19 Projectos - Reabilitação e construção de estradas urbanas Fase II (Codigo: 8090267 )</b>															
1	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Bidau - ANZ- Palacio Governo	Aspalink Unip Lda	3,490,503	2,764,435		418,860	307,208	349,050	-	349,050			
2	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Leader - Elemlói	Hedge Construction Unip Lda	1,935,713	1,397,879		232,286	305,549	193,571	-	193,571	111,978		
3	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Halilaran - Matadoro - Ponte Obrigado Barak	Monte Veado Unip Lda	4,425,936	3,846,742		531,112	48,082	442,594	-	442,594			
4	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Project, Ponte Obrigado Barak to Cathedral	World Construction & Excavation Lda	1,608,571	861,556		-	747,015	160,857	-	160,857	586,158		
5	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation SD Fomento - Uma Roofing	King Konstruktion Unipessoal Lda	3,225,598	2,451,654		387,072	386,873	322,560	-	322,560	64,313		
6	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Timor Block Junnction to Elemlói Jct	Funan Buras Unipessoal Lda	1,239,285	971,222		148,714	119,348	123,928	-	123,928			
7	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Timor Block Junction to SD Fomento	Aban Loron Futuru Unipessoal Lda	2,963,389	1,931,668		-	1,031,720	296,339	-	296,339	735,381		
8	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Fomento I to Timor Block Junction	Lizy Unipessoal Lda	1,523,411	904,368			619,043	152,341	-	152,341	466,702		
9	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Elemlói Jct Hudilaran	Tinolina Unipessoal Lda	4,603,144	3,974,027			629,117	460,314	-	460,314			
10	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Hudilaran - Bairo Pite	Pereira Limitada Unipessoal Lda	4,223,035	1,906,292		806,744	1,510,000	422,304	-	422,304	1,087,696		
11	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Timor Block east Comoro river and intersection of futura bridge 3 west Comoro	Sangus I Unipessoal Lda	3,752,598	1,252,609		938,149	1,561,839	375,260	-	375,260	1,186,579		
12	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation down stream Comoro bridge area roads	Nautetu I, II Unipessoal Lda	2,377,535	546,769		200,000	1,630,766	237,754	-	237,754	545,461	585,305	
13	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Ocean view (Arbiru Hotel) Comoro river down stream Comoro Bridge (North of Bridges)	G and S Unipessoal Lda	4,290,731	2,580,787		200,000	1,509,945	429,073	-	429,073	540,436	540,436	
14	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Cruzamento Altarak Laran Mesid An'ur KBRI	Helmi Construction Unipessoal Lda	3,501,758	509,575	152,817	200,000	2,639,366	500,000	-	500,000	800,000	781,440	557,916
15	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Palacio Presidente - Financas - Tasi Ibu	Hidayat Unipessoal Lda	3,854,769	1,181,234	77,839	200,000	2,395,696	500,000	-	500,000	966,562	462,573	466,561
16	Dili	MOP	Roads and Drainage Rehabilitation Auto Timor - Bebonuk	Hidayat Unipessoal Lda	2,417,425	367,852	96,144	200,000	1,753,430	500,000	-	500,000	731,000	290,091	232,339
17	Dili	MOP	Rehabilitation of Sloi Tocoluli roads Aileu	Mendith UnipLda	218,232	71,886	120,158	-	26,188	26,188	-	26,188	26,188		
18	Aileu	MOP	New Junction and turn Lane of Leader in Municipality of Dili	Hedge Construction Unipessoal, Lda	417,752	359,619			58,132	41,775	-	41,775	16,357		
19	Dili	MOP	New Water Fountain in Round Park (Dili District)	Tinolina Unipessoal, Lda	275,564	201,805		33,068	40,691		-		33,068		
19			<b>Total</b>		<b>50,344,947</b>	<b>28,081,978</b>	<b>446,957</b>	<b>4,496,005</b>	<b>17,320,008</b>	<b>5,533,908</b>	-	<b>5,533,908</b>	<b>7,897,880</b>	<b>2,659,845</b>	<b>1,256,816</b>

**Anexo 9: Lista de 15 projetos com caráter e emergência em 5 municípios desde 2013 (Pacote B, 11 projetos), BL-8090453**

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023															
<b>11 Projectos from 38 Projecto Emergencia 2013 em 5 Municipios ainda não pago (PACOTE B) - Código: 8090453</b>																														
<b>COVALIMA</b>																														
1	Covalima	MOP	Protection in Lalawa/Halis	Consorcio Prospeiro Covalima Lda	280,094	-			280,094	-	-	-	280,094																	
2	Covalima	MOP	New construction of drainage in Suai Loro 1 (Bebusa to Suai Loro)	Consorcio Naroman Covalima, Group Lda	1,223,216	68,554		354,663	800,000	611,608	-	611,608	188,392																	
3	Covalima	MOP	River normalization and protection in Fatuk Oan	Consorcio Lorico Covalima	482,705	362,886		119,819	-	-	-	-	119,900																	
4	Covalima	MOP	Emergency-River normalization and road protection Ouges	Consorcio Tubun Esperanca	566,988	244,206			322,782	56,699	-	56,699	266,083																	
5	Covalima	MOP	Emergency new construction of bridge, gabions and normalization in Busakukun	Consorcio Zemo Lda	970,974	429,861		289,903	251,211	145,646	-	145,646	105,565																	
			<b>Sub Total</b>		<b>3,523,977</b>	<b>1,105,507</b>	-	<b>764,384</b>	<b>1,654,087</b>	<b>813,953</b>	-	<b>813,953</b>	<b>960,034</b>	-	-															
<b>AINARO</b>																														
1	Ainaro	MOP	Slope protection and road normalization works at Betama Casa Area 7	Consorcio mada unidade	117,507	-		-	117,507	11,751	-	11,751	105,756																	
			<b>Sub Total</b>		<b>117,507</b>	-	-	-	<b>117,507</b>	<b>11,751</b>	-	<b>11,751</b>	<b>105,756</b>	-	-															
<b>MANUFAHI</b>																														
1	Manufahi	MOP	Emergency proposed for the New construction of drain channel with pipe culvert in area Lalika, Betano, Same	Consorcio Cablaki Oan Lda	363,040	87,789	\$ 258,478	-	16,773	16,773	-	16,773	15,096																	
2	Manufahi	MOP	Emergency new construction of gabion box protection random fill in area Laclo, Baria Laran, Uma Berloki, Alas	Consorcio 1912 MF Lda	440,564	328,590		19,286	92,688	66,085	-	66,085	26,604																	
3	Manufahi	MOP	Emergency new construction of pipe culvert, gabion box with retaining wall in area Kaikasa, Fatuberliu Lda	Consorcio Anley Reslaun	332,870	60,010	\$ 145,582	-	127,278	76,830	-	76,830	127,280																	
4	Manufahi	MOP	Emergency proposed for the new construction of gabion box protection with retaining wall in area La-Diki, Letefoho, Same	Consorcio Habain Lda	22,019	-		-	22,019		-		22,020																	
5	Manufahi	MOP	Emergency proposed for the New Const.of Gabion Box Protection, Random fill with Retaining wall in area carau ulun, betano same	Consorcio Nasional Samdil Ltd	919,253	771,493			147,760		-																			
			<b>Sub Total</b>		<b>2,077,746</b>	<b>1,247,882</b>	<b>404,060</b>	<b>19,286</b>	<b>406,518</b>	<b>159,687</b>	-	<b>159,687</b>	<b>190,999</b>	-	-															
11			<b>Total</b>		<b>5,719,230</b>	<b>2,353,388</b>	<b>404,060</b>	<b>783,670</b>	<b>2,178,112</b>	<b>985,391</b>	-	<b>985,391</b>	<b>1,256,790</b>	-	-															

## Anexo 10: Lista de 20 projetos rodoviários com caráter de emergência, BL-8090454

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
					US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
<b>20 Projectos from 34 Projetos Emergencia nebe implementa ona, hetan ona inspeksaun no persiza atu selu - (Codigo: 8090454)</b>															
1	Baucau	MOP	Reabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 0+000-10+300, Baucau Municipality	Ruvic unip, lda	4,897,636	806,110	204,260	500,000	3,387,266	500,000	-	500,000	1,000,000	999,500	887,766
2	Baucau	MOP	Rehabilitation of Road Section: Hatulia - Uaimori Road Package 2 Sta. 10+300-Sta. 15+475 in Baucau	Uma Liurai unip, lda	3,664,123	555,267	52,112	500,000	2,556,744	500,000	-	500,000	800,000	617,000	439,695
3	Baucau	MOP	Reabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 15+476-20+625	Bihalutur Unip, lda	2,073,894	188,465		518,474	1,366,956	500,000	-	500,000	468,000	398,956	
4	Baucau	MOP	Reabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 20+625-25+775	Loke Matan unip, lda	2,455,167	-		250,000	2,205,167	500,000	-	500,000	555,500	555,000	594,667
5	Baucau	MOP	Reabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 25+775-30+880	Cburela unip,lida	1,949,918	-	68,968	250,000	1,630,951	500,000	-	500,000	646,000	484,951	
6	Covalima	MOP	Rehabilitation of Roads 5.400 Km (0+000-5+400) Aldeia Leogore to Aldeia iha Roads Covalima Municipality	Maun Alin Suai, Unip.Lda	955,723	656,137		184,898	114,687	29,959	-	29,959	84,728		
7	Covalima	MOP	Rehabilitation of Mota Masin to Heimanu Road Sta. 0+000-6+300 Municipality of Covalima	Grupo National de Desenvolvimento (GND) Lda	4,941,275	2,559,545		1,788,730	593,000	238,173	-	238,173	354,827		
8	Covalima	MOP	Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 6+300-11+900	Victoria Const. Unip. Lda	4,392,244	3,324,938		540,236	527,070	106,731	-	106,731	420,339		
9	Covalima	MOP	Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 11+900-17+500	Rubic Unip. Lda	4,392,244	3,309,851		555,323	527,070	108,239	-	108,239	418,831		
10	Covalima	MOP	Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 17+500-23+800	Expres Distribution Services Unip. Lda	4,941,275	495,866	1,557,548	500,000	2,387,861	988,255	-	988,255	600,000	594,908	204,698
11	Covalima	MOP	Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 23+800-30+100	Bobolait Lda	4,941,275	3,636,645		711,629	593,000	227,049	-	227,049	365,951		
12	Covalima	MOP	Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 30+100-35+000	Holgapa Lda	3,843,214	798,113	2,163,392	416,709	465,000	88,171	-	88,171	376,829		
13	Covalima	MOP	Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 35+000-40+000	Star King Unip. Lda	3,921,646	2,675,471		775,176	471,000	124,618	-	124,618	346,382		
14	Dili	MOP	New Construction of Median Line Lider-Elemlo, Timor Block-Elemlo, Elemlor-Hudilaran, Fomento 1-Timor Block, Timor Block-SD Fomento	Tino Lina Unip. Lda	776,622	347,740	230,117	-	198,765	69,343	-	69,343	129,422		
15	Dili	MOP	New Construction of Dili Road and Drainage (Asgor Junction to Bemos)	Starking Const Unip Lda	3,401,312	2,993,155		408,157	-	-	-	-			
16	Dili	MOP	Road and Drainage Rehabilitation Project Aimutin to Manleuana	Aspalink	2,238,075	404,231	729,863	-	1,103,980	110,398	-	110,398	993,582		
17	Ermera	MOP	Ermera - hatulia roads rehabilitasaun phase II Sta. 12+000-22+00	Shabryca unip, lda	4,243,925	3,734,654		409,048	100,223	-	-	-			
18	Ermera	MOP	Ermera - Hatulia Roads rehabilitation phase I Sta 12+000-16+000	Holgapa Lda	4,582,997	1,751,072	383,221	762,528	1,686,175	687,449	-	687,449	998,726		
19	Ermera	MOP	Emergency Works bugasa Gleno in Ermera Municipality	Vilagem Construction Lda	159,147	42,966	97,083		19,098	-	-	-			
20	Ermera	MOP	Emergency Talikotu Lauala Humboe	Vilagem Construction Lda	253,069	171,441	51,259	-	30,368	-	-	-			
20			<b>Total</b>		<b>63,024,778</b>	<b>28,451,668</b>	<b>5,537,823</b>	<b>9,070,907</b>	<b>19,964,380</b>	<b>5,278,384</b>	-	<b>5,278,384</b>	<b>8,559,119</b>	<b>3,650,314</b>	<b>2,126,826</b>

## Anexo 11: Lista de 29 projetos rodoviários em 12 municípios, BL-8090455

No	Município	Dono do Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orgamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orgamento de 2021	Alocação de Orgamento de 2022	Alocação de Orgamento de 2023	
						US\$				US\$						
<b>29 Projectos husi 60 Projectos Esdrada iha Municipios 12 nebe implementa ona maibe Seidauk Selu (Codigo: 8090455)</b>																
1	Ainaro	MOP	Slope Protection (Gabion) at Queca Mau area 14	Consortio Maumo Unip Lda	125,249	110,220			15,030	-	-	-	15,030			
2	Aileu	MOP	Reconstruction of road Ex. Jepan Beduku - Sarlalar-Aileu (Bemos- Kanasfa Sta.15+500-17+000)	Mota Loes Unip.Lda	3,477,535	3,052,796	-		424,739	-	-	-				
3	Baucau	MOP	Mulia Quelikai Road	Wingstone Const. Lda JV PT. Putra Mas Pratama	3,420,212	368,000	524,553	269,869	2,257,790	1,000,000	-	1,000,000	700,000	447365	110,425	
4	Baucau	MOP	Baguia Samalari	Quantum Leap Unip.Lda JV PT Dian Nusa Lestari	1,500,000	-			1,500,000	-	-	-	1,000,000	300,000	200,000	
5	Baucau	MOP	Emergency Box Culvert Samalari Baguia	Caidilale Unip.Lda	209,022	-			52,255	156,766	198,570	-	198,570	-		
6	Bobonaro	MOP	Reh.Estradas Ex Kodim Maliana (STA 0+000 - 2+150)	Leomal Unip.Lda	691,067	211,520	25,362	147,405	306,780	427,839	-	427,839				
7	Bobonaro	MOP	Emergency Acces Roads in Bobonaro Municipality (Maliana to Cailaco)	Vameilda Unipesoal Lda	779,277	286,858	332,531	(137,712)	297,600	75,122	-	75,122				
8	Bobonaro	MOP	Power Plant Maliana Sub District	Qken Const.Unip.Lda	524,379	380,245			62,925	81,208	92,282	-	92,282			
9	Bobonaro	MOP	Cleaning andion of Airport Maliana Compac	Bobolait Lda	70,388	61,942				8,447	8,447	-	8,447			
10	Bobonaro	MOP	Construction of Mabilgo bridge, Municipality of Maliana	Centeliziumen Unip. Lda	123,572	105,867				17,706	14,829	-	14,829			
11	Covalima	MOP	Rehabilitation of Haemano-Zumalai Road (0+000-20+316) Phase I	WTJ Contraction Unipesoal Lda	3,445,878	1,795,969			861,469	788,439	500,000	-	500,000	288,439		
12	Covalima	MOP	Upgrading of Cassa-Zumalai Roads Jct. Zumalai-Harekain Road (Km 00+000-Km 04+000), Municipality of Covalima	Clardel Interprice Unip Lda	3,026,313	550,204	89,646	666,932	1,719,531	500,000	-	500,000	660,000	559,531		
13	Covalima	MOP	Emergency project for alternative Road of Zumalai-Lepo Sta. 18 060 - 18 520 in Covalima Municipality	Aitula Construction and Electrical Lda	126,590	-			31,647	94,942	120,260	-	120,260			
14	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Reh.Project Road Section Canosa Mercado Manleu	Santana Diak Unipesoal Lda	600,000	-			150,000	450,000	-	-	72,000			
15	Dili	MOP	Construction of Jct. Dare-Manumetan Raihun road Sta. 0+000-6+360	Meteor Unip.Lda	4,032,232	1,135,766			1,008,058	1,888,408	289,647	-	289,647	700,000	898,762	
16	Dili	MOP	Rehabilitation Jct Area Branca-Hera	Fitun Diak Unip.Lda	2,549,134	1,112,426			637,283	799,424	143,671	-	143,671	655,753		
17	Dili	MOP	Additional Drainage Colmera	Hailala Unip.Lda	7,050	6,345			-	705	705	-	705			
18	Dili	MOP	Dili Roads and Drainage Reh. Rotunda Mercado Lama-Ponte Comoro (Variation Order)	Suai Indah Const Lda	999,877	485,972			249,969	263,936	51,390	-	51,390	212,545		
19	Dili	MOP	Protection Stone Masonry of Meti-aut River, Area in Bidau, Municipality of Dili	Risa Construction Unip, Lda	78,716	69,270				9,446	9,446	-	9,446			
20	Dili	MOP	Comoro Power Plant CCTV	SM Bark Technolgy Ltd	1,152,956	902,591			112,010	138,355	138,355	-	138,355			

## Anexo 11: (continuação)

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
						US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
21	Ermera	MOP	Rehabilitation of Ermera-Hatolia Road Phase II (Sta 16+000-20+000)	Tifoho Construction Unip Lda	3,767,819	2,030,345	1,285,336	-	452,138	-	-	-			
22	Ermera	MOP	Rehabilitation of Ermera-Hatolia Road Phase III (Sta 20+000-22+634)	Heavy Duty Unipesoal Lda	2,969,963	1,265,058	1,348,509	-	356,396	-	-	-			
23	Ermera	MOP	Gleno Roads Performance (Restauracao independencia de RDTL 20 de Maio de 2016, Ermera Municipality	Carya Timor Leste Lda	4,037,129	3,456,605		484,455	96,068	58,052	-	58,052	38,016		
24	Ermera	MOP	Reh. Of Fatuquero Roads (3 km)	Bobolait Unip.lda	1,699,420	645,765		424,855	628,800	934,681	-	934,681	203,931		
25	Ermera	MOP	Rehabilitation Marobo to Hatolia Roads Package 2 (5+000 - 10+000 km)	Faneki Unip.Lda	4,853,396	1,033,845	200,973	536,171	3,082,408	1,000,000	-	1,000,000	750,000	750,000	582407.54
26	Lautem	MOP	Additional Emergency Iliomar Roads	Resister Unip.Lda	64,189	48,771		7,703	7,715	7,716	-	7,716			
27	Manatuto	MOP	Emergency Rehabilitation Project in Subao Boo, Municipio Manatuto	Sahan I Unip.Lda	3,315	2,983		-	331	332	-	332			
28	Manatuto	MOP	Road Rehabilitation of Metinaro Hatucana- Laclo (Km 0+000-6+000) in Dili and Manatuto	Aquiris Unip Lda jv. Gorobu Diak Lda	4,996,399	3,867,500	323,405	276,163	529,332	571,487	-	571,487			
29	Manufahi	MOP	Open new road turiscai mota belihun	Aldepo Murak Unipessoal, Lda	3,413,041	675,868		689,348	2,047,824	500,000	-	500,000	600,000	538,259	409565
29			Total		52,744,116	23,662,730	4,130,315	6,530,807	18,420,264	6,642,833	-	6,642,833	5,895,714	3,493,917	1,302,398

**Anexo 12: Lista de 135 projetos de reabilitação de estradas e pontes em 12 municípios (aprovada pelo CAFI em julho de 2017)**

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Montante contrato e Resultado de verificação do ADN	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>Lista 135 Projetos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>														
1	Baucau	Venilale Uailoly	Delima Group	1,000,000				1,000,000			100,000	500,000	250,000	100,000
2		Jct Triloka -jct Fatumaca-jct Venilale Ch.0+000-6+025	Domin Timor Diak, Lda	3,599,952	207,434	44,078	305,174	3,043,266			500,000	1,000,000	983,270	559,996
3		Jct. Triloka -jct Fatumaca-jct Venilale Ch.6+025-12+075	Gihon Unip, Lda	3,450,867	205,160		341,230	2,904,477			500,000	1,000,000	859,390	545,087
				8,050,819	412,594	44,078	646,404	6,947,743			1,100,000	2,500,000	2,092,660	1,205,083
1	Covalima	Reh. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 05+020-10+140	Nobre Labadai Unipessoal, Lda	3,802,446	637,062		343,909	2,821,475			500,000	950,000	791,230	580,245
2		Reh. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 10+140-15+180	Star Suai, Lda	3,461,708	-	383,054	350,000	2,728,655			500,000	950,000	732,484	546,171
3		Reh. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 15+180-20+316	Aitula Construction, Lda	3,898,397	373,194	498,729	350,000	2,676,474			1,000,000	1,400,000	686,634	89,840
4		Rehabilitation estrada jct Tilocmar - jct Fatumea (0+000-4+775)	Karya Agung Unipessoal, Lda	3,043,529	-	98,862	350,000	2,594,667			1,000,000	1,400,000	690,314	4,353
5		Rehabilitation of be'e mean roads	Roman Junior Unipessoal, Lda	3,645,871	473,278	686,048	471,000	2,015,545			1,000,000	1,450,000	65,545	
6		Construction Open New Road Belulic Leten to Belulic Craic for Patrolling the Border Sta. 0+000 - Sta. 9+160	Be'e horis, Unip. Lda	3,407,675	803,417	299,296	500,000	1,804,961			1,000,000	1,164,194	140,767	
7		Emergency Kamanasa River	Jufado Unipessoal, Lda	613,679	-		-	613,679			250,000	363,679		
8		Rehabilitation Estrada urbanas Covalima I (0+00-7+750) CH-01 -CH-02	Jonize Construction Unipessoal Lda	4,487,106	2,536,141	-	983,248	967,718			519,007	448,711		
9		Rehabilitation Estrada urbanas Covalima II (0+00-7+575) CH-03 -CH-07	Mejori Unipessoal, Lda	3,301,268	-	2,265,906	-	1,035,362			705,235	330,127		
10		Rehabilitation Estrada urbanas Covalima III (0+00-9+541)	Nananiu Unipessoal Lda	4,255,553	3,605,151	-	224,847	425,555			86,781	338,774		
11		Reabilitasaun Estrada Rurais HasAin - iLa, Maucatar	Tatamero Unip. Lda	1,250,578	-		-	1,250,578			200,000	750,578	300,000	
12		Emergency Haemanu river	Maun Alin Suai Unipessoal, Lda	3,126,530	-		300,000	2,826,530			200,000	800,000	863,877	962,653
13		Emergency Tafara River	Lalaron Fronteira Unipessoal, Lda	1,866,751	-		200,000	1,666,751			150,000	466,688	546,700	503,363
14		Rehabilitation of Tashilin to Culu Oan Road ( Sta. 0+000-7+875)	WTJ Construction Lda	3,370,533	-			3,370,533			100,000	1,261,160	1,472,319	537,054
15		Continuasaun of Gabion Box in Lela 2 Maukatar Covalima	Consortio Lakirin Ghol, Lda	277,512	-		20,000	257,512			50,000	27,752	179,760	
				43,809,137	8,428,243	4,231,895	4,093,003	27,055,995			7,261,023	12,101,663	6,469,630	3,223,679
1	Manufahi	Protecsaun Iaclu river Manufahi	Arang Huhung Const. Unip. Lda	774,499	-		77,450	697,049			697,049	-		
2		New Construction of Sukaer Oan River cyclop Concrete Retaining Wall and Gabion	Consortio National Samdil, Lda (CNS)	3,985,902	-		398,590	3,587,312			1,000,000	1,195,771	1,208,486	597,181
3		Construction Gabions Welala River	Quintas das Flores Unip.Lda	962,000	-		-	962,000			150,000	432,900	379,100	
				5,722,401	-	-	476,040	5,246,361			1,847,049	1,628,671	1,587,586	597,181

## Anexo 12: (continuação)

No	Município	Nome de Projeto	Companhia	Montante contrato e Resultado de verificação do ADN	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>														
1	Dili	Additional Dili roads and drainage rehabilitation project road Palacio Presidente Bidau Lecidere	Montana Diak Unip Lda	408,845	-	-	408,845			200,000	40,885			
2		Dili Road and Rehabilitation Bairro Pite (0+000-1+082)	Santana Diak Unipessoal Lda	942,672	821,110	109,405	12,156			-				
3		Dili road and Drainage Rehabilitation Palapaso, Farol, Pantai Kelapa (0+000-1+625)	Super Jaya Unipessoal, Lda	1,758,313	-	1,576,006	175,112	7,194		-				
4		Dili road and Drainage rehabilitation terminal becora mota ulun	Santana Diak, Unip. Lda	2,109,815	-		2,109,815			1,000,000	1,109,815			
5		Rental equipment clean up river	Montana Diak, Uniplda	184,053	165,648	-	18,405							
6		Bedois river	JRM JV DRQ, Unip. Lda	862,117	-	350,000	512,117			558,037	-			
7		Rehabilitasaun estrada becora mota ulun (0+000-1+215)	Meteor, Unip. Lda	1,653,369	-	165,337	1,488,032			661,348	826,685	-		
8		Maufelo river /Taibesi	Jonize Construction Unipessoal, Lda	1,852,022	506,730	346,061	258,418	740,812		394,658	346,154			
9		Sabraka laran becora to'o carau mate (0+000-3+525)	Ina Lou Unip Lda	2,287,840	-	-	2,287,840			686,352	900,000	701,488		
10		Construction of Roads Fatuahi to Darlau (0+000-6+473)	Loron Foun Unip Lda	1,089,328	-	539,424	100,000	449,904		440,971	8,933			
11		New Design of Median Line Garden from Leader - Elemloai & Hudi Laran-Timor Block	Delta Flores Unipessoal, Lda	684,334	275,034	126,537	-	282,764		214,330	68,433			
12		Hera Mota kiki	Quindy Ejuec Lda.	1,967,887	869,181	539,757	362,160	196,789		362,160				
13		Rehabilitation of Dare Roads joint Section to Ex. Seminario Dare, Dare Road jct to aldeia Lelaus	Canole Unip Lda	1,053,691	-		100,000	953,691		105,369	498,321	350,001		
14		Road Rehabilitation Project, Road Section: Aldeia 30 de Agusto, Comoro Municipality of Dili	Mejori Unip Lda	2,571,467	-	257,147	2,314,320			600,000	1,357,173	357,147		
15		Additional Rehabilitation Estrada Aitahan Belar - Aituri Laran Sare Capela Bairo Mutudare to Curve Balibar Aidiila Laran Ex CNRT	Rubu Lari Unipessoal, Lda	3,064,552	2,548,618	515,935	0			-				
16		Roads and Drainage Reh. Delta III	Sanford Const. Unip.	1,243,346	-	124,335	1,119,011			186,502	435,171	497,338		
17		Urgent Rehabilitation Area for Carta Conducao	Santana diak Unip Lda	1,621,378	-	-	1,621,378			100,000	472,827	162,138		
18		Laulara Solerema Roads	Marino Enterprises, Lda	161,240	143,267	-	17,973			-				
19		Reabilitacao Estradas Jct Tibar -Jct Tasitolu (Ch.0+000-1+550)	Rosário, Lda	3,587,818	-	358,782	3,229,036			500,000	1,500,000	1,000,000	358,782	
20		Reabilitacao Estradas Jct Tibar -Jct Tasitolu (Ch.1+550-2+250)	Lemaco Lda	3,783,050	-	378,305	3,404,745			500,000	1,500,000	1,226,430	378,305	
21		Reabilitacao Estradas Jct Tibar -Jct Tasitolu (Ch.2+250-3+870.80)	Alvorada Unipesoal Lda	3,020,890	-	302,089	2,718,801			500,000	1,000,000	916,710	302,090	
22		Reh. of Road Section Caicoli, Pantai Kelapa Kmpung Baru Beduku Bebonuk Balide	Mejori Unipessoal Lda	2,344,440	-	75,000	2,269,440			200,000	800,000	784,990	234,444	
23		Asphalting works project C N A Site Blide	Vage'el Unip Lda	199,286	-	-	199,286			150,000	49,286			
24		Reabilitasaun Estrada Manleuna Rai hun	JV 1983 Larigutu, Lda	3,118,192	-	888,567	200,000	2,029,624		1,000,000	987,553	42,071		
25		Dili Roads and Drainage Reh. Jct Metiaut to Hera Face II	Fitun Diak Unip Lda	4,997,318	-	-	4,997,318			150,000	1,700,000	1,700,000	1,447,318	

## Anexo 12: (continuação)

No	Município	Nome de Projeto	Companhia	Montante contrato e Resultado de verificação do ADN	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
		<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>												
26	Dili	Dili Roads and Drainage Reh. Jct Metiaut to Hera Fase III	Fitun Diak Unip Lda	3,521,434	-	-	-	3,521,434			150,000	1,369,290	1,200,000	802,144
27		Construction Check Dam Ponte Comoro	Filcar Unip.Lda JV Baboe Unip Lda	1,500,000	-	-	-	1,500,000			100,000	525,000	425,000	150,000
28		Rehabilitation Estrada Kampung Baru	Lavijo Unipessoal, Lda	2,100,539	-	539,718	500,000	1,060,821			1,000,000	60,821		
29		Lalora River ( Aimitut to Manleuana )	Tasi Naroman Unip Lda	324,061	-	-	-	324,061			200,000	124,061		
30		Rehabilitasaun Estrada iha Area BOP Bairo Pite	Montana Diak Unip Lda	1,170,116	-		284,717	885,399			500,000	385,399		
31		Maloa River	Montana Diak Unip Lda	1,409,965	-		468,965	941,000			704,982	236,018		
32		Dili Roads and Drainage Reh. Jct Culuhun - Jct Hallaran and Audia Santa Cruz	Aspalink Unipessoal, Lda	1,942,665	1,264,089	-	153,577	524,999			484,309	40,690		
33		Orsamento aditional muda Eletricidade Rin ba Projeto Reh. Estradas Auto Timor Bebonuk Pantai Kelapa	Hidayat Unipesoal Lda	100,284	-	-	-	100,284			-			
34		Rehabilitation of Roads From Vila Maumeta to Beloi ( Sta. 0+000-2+800 )	Helmi Unipesoal Lda	3,500,000	-	-	-	3,500,000			200,000	1,000,000	1,500,000	800,000
35		Rehabilitation of Roads From Vila Maumeta to Beloi ( Sta. 2+800-4+900 )	Hidayat Unipesoal Lda	3,500,000	-	-	-	3,500,000			200,000	1,000,000	1,500,000	800,000
36		Rehabilitation of Roads Jct Area Lahane Hospital de Lahane -Hali Lran ( 2.21 km )	Hegil Unipessoal, Lda	685,826	-		88,953	596,873			150,000	446,873		
37		Rehabilitasaun Estrada Karau Mate	Island Orient Unip.Lda	1,000,000	-	-	-	1,000,000			100,000	550,000	100,000	50,000
38		Continuasaun Ruburrali aitahan belar fase II	Rubu Lari Unip. Lda	3,064,552	2,548,618	515,935	-	0			-	-	-	
39		Reabilitacao Estradas Aidilaran Laran	Sinar Satelite Unip, Lda	3,189,717		2,307,506	881,755	-	456			-		
40		Reabilitacao Estradas Fatuahi Exs Telcom	Ivander Unip.lda	500,000	-	-	-	500,000			60,000	440,000		
41		Aspaltin Dili Beduku Sarlala-aileu (Air Terjun /Bandru Lebudeoe Sta. 13+000-17+000	Fortuna Star Lda	2,856,597	-	2,036,926	-	819,671			-			
42		Aspaltin Dili Beduku Sarlala-aileu (Air Terjun /Bandru Lebudeoe Sta. 17+000-19+750	Sun Rise Golden Construction 02 Lda	2,489,023	1,124,534	-	489,500	874,989			-			
				<b>79,422,041</b>	<b>12,574,335</b>	<b>8,506,622</b>	<b>5,301,801</b>	<b>53,039,283</b>			<b>12,359,019</b>	<b>19,779,389</b>	<b>12,463,313</b>	<b>5,323,083</b>
1	Lautem	Reh. Of Roads Laivai-Vairoque-Liarafa (Sta. 0+000 - 23+225)	Hoven II, Unip. Lda	4,207,195	-		499,995	3,707,200			500,000	1,186,480	1,100,000	920,720
2		Reh. Road Section Jct Tutuala-Jct Ualu Roads Package I Sta. 0+000-3+850	Consortio Vacu-Hiamoinu Lda	3,104,482	-	235,701	89,747	2,779,034			500,000	900,000	768,584	610,450
3		Rehabilitasaun Estradas lautem-Com-Lospalos town	Vageel Unip Lda		-	-	-	-				-		
4		Jct Tutuala-Jct Valu Roads Package II Sta. 3+850-7+725	Hamutuk Unipessoal, Lda	3,008,551	-	235,701	80,154	2,692,696			500,000	750,000	750,000	692,696
5		Rehabilitation Roads Maina 1 to parlamento 3.916 km	Samudra Unip, Lda	3,039,826	223,165	-	281,666	2,534,995			1,000,000	800,000	681,012	53,983
6		Roads Maintenance for Celebrate Independence of RDTL 28 Nov Lautem	Vage'el Unipessoal, Lda	701,321	631,189	70,132	-	(0)			-			
7		Rehabilitasaun estradas Lospalos-lore I	Tahi Galu Const Unip Lda	1,000,000	-	-	-	1,000,000			150,000	450,000	100,000	50,000
8		Rehabilitasaun estradas Lospalos-lore II	Queneno Unip Lda	1,000,000	-	-	-	1,000,000			100,000	450,000	100,000	50,000

## Anexo 12: (continuação)

No	Município	Nome de Projeto	Companhia	Montante contrato e Resultado de verificação do ADN	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>														
9	Lautem	Reabilitasaun Estradas lautem-Com-Lospalos town	Vageel Unip Lda	1,400,000	-	-	-	1,400,000			100,000	500,000	500,000	300,000
10		Reh. Buihomau Luro	Diroma Construção Unipessoal, Lda	64,911	-	-	-	64,911			58,420	6,492		
11		Reabilitasaun Estradas Lospalos Iliomar Fase II	Kiar Maek Unip Lda	1,500,000	-	-	-	1,500,000			100,000	420,000	410,000	570,000
12		Reabilitacao Estradas Jct Asailam0 to Caicavanoko Sta. 0+000-8+000	Salve, Unip. Lda	4,092,376	-	499,913	3,592,463				500,000	1,000,000	1,000,000	1,092,463
13		Reabilitacao Estradas Jct Asailam0 to Caicavanoko Sta. 8+000-15+200	Fian Const. Unip. Lda	4,028,819	-	487,582	3,541,237				600,000	1,000,000	1,000,000	941,237
				<b>22,940,287</b>	<b>854,354</b>	<b>541,534</b>	<b>1,439,063</b>	<b>20,105,336</b>			<b>3,608,420</b>	<b>6,276,492</b>	<b>5,309,596</b>	<b>4,360,829</b>
1	Bobonaro	Rehabilitation Roads Maliana Town (1+150-3+150)	IL Lilis, Lda	671,176	-	67,118	604,059			167,794	436,265			
2		Rehabilitation Jct Balibo-Cowa postu UPF hasnaruk Road (Jct wefauk derok renkolobili km. 0+000-4+650)	Consortio Wee Horis Fronteira	2,026,550	-	202,647	1,823,902			911,947	600,000	311,955		
3		Weleu to Tilomar phase II (7+500-22+660)	Marabia Lda.	4,911,585	803,856	-	449,843	3,657,886			1,000,000	1,000,000	1,000,000	657,886
4		Reabilitasaun Estrada Mandoki Biamaraen Nunura	Miramar Unipessoal, Lda	2,361,696	787,802	-	224,954	1,348,940			1,025,543	123,397		
5		Reabilitasaun Estradas Cailaco-Maliana fase II	Lemo Laco Unipessoal, Lda	2,011,783	397,171	-	100,000	1,514,612			650,000	650,000	201,180	
6		Reh of Roads in Lepo to Suco Lour and Atus Sta. 0+000-Sta 7+000	Dany Star Unipessoal, Lda	2,343,680	-	710,684	-	1,632,996			1,098,628	234,368		
7		Construction of Gabions (Batugade)	Irmão Sandobe Unipessoal, Lda	202,128	-	134,687	47,228	20,213			47,228			
8		Rehabilitation Fatulito-Zulo Km.25+800+30+100	Marino enterprises Lda	4,314,283	-	443,928	3,870,354				1,000,000	1,000,000	1,000,000	870,354
9		Rehabilitation Zulo-Zumalai Km.30+100+35+120 Km	Octogono Construção Lda	3,748,916	-	503,791	250,000	2,995,125			1,000,000	850,000	810,000	335,125
10		Reabilitasaun Estradas Cailaco-Maliana fase I	Naroman Engineering, Lda	2,239,440	-	441,226	-	1,798,213			1,000,702	223,944		
11		Construction of Emergency Road In Buipira-Maliana to Colimau Bobonaro, suco Lahomea-Suco Colimau (0+000-32+532)	Bier Amor Unipessoal, Lda	2,060,737	485,877	-	206,074	1,368,786			1,068,786	-		
12		Reabilitasaun Ex. Kodim ba colegio	Soli Deo Unip.Lda	500,000	-	100,000	400,000				150,000	250,000		
13		Reabilitasaun Estrada Rural pujuk leber	Hugo Amor Unipessoal, Lda	769,468	-	150,000	619,468				150,000	142,520	326,948	
				<b>28,161,441</b>	<b>2,474,706</b>	<b>1,790,388</b>	<b>2,241,792</b>	<b>21,654,555</b>			<b>9,270,629</b>	<b>5,510,493</b>	<b>3,650,083</b>	<b>1,863,366</b>
1	Viqueque	Reabilitasaun Asailatula to Ossu Roads Package II (Sta. 5+155+14+000)	Uhacae, Lda	4,849,333	289,049	323,398	161,535	4,075,351			1,000,000	1,190,000	1,190,000	695,351
2		Emergency Dilor Normalizasaun	Sheramor Construction Unipessoal, Lda	414,946	298,734	-	11,621	104,591			-	-		
3		Reabilitasaun Nacional Roads (26+500-31+800) Package VI (Lugasa - Makadiki)	Helamula Unipessoal, Lda	4,045,100	-	114,971	273,893	3,656,237			1,000,000	1,045,000	1,045,000	566,237

## Anexo 12: (continuação)

No	Município	Nome de Projeto	Companhia	Montante contrato e Resultado de verificação do ADN	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>														
4	Viqueque	Rehabilitasaun Nacional Roads (31+800-37+100) Package VII (Makadiki - Uitame)	Greu Unipessoal, Lda	4,322,336	-	183,855	233,577	3,904,903			1,000,000	1,096,000	1,096,000	712,903
5		Rehabilitasaun Nacional Roads (53+000-58+300) Package XI (Caidilale - Tardai/Post Polisi)	Sabirara, Unip. Lda	3,952,143	-	626,546	1,126,546	2,199,051			1,000,000	1,430,383	395,214	
6		Rehabilitasaun Nacional Roads (58+300-63+600) Package XII (Tardai/Post Polisi -Irabere/Canfurur)	Ceulaiju Unip.Lda	3,952,143	-		395,214	3,556,929			200,000	1,450,000	1,211,714	695,215
7		Rehabilitation Urban Roads Viqueque	Urukai II, Unip. Lda	4,246,802	-		434,680	3,812,122			1,000,000	1,129,000	1,129,000	554,122
8		Package II Dilor	Sheramor Construction Unipessoal, Lda	4,886,128	1,499,507	471,529	-	2,915,092			1,500,000	853,120	561,972	
9		Estrada Rural Ossu Liaruka	Carya Timor Leste	1,000,000	-		50,000	950,000			200,000	450,000	100,000	200,000
10		Reh. Estrada Afloikai Baguia	Carya Timor Leste	4,300,000	-		200,000	4,100,000			200,000	1,500,000	1,500,000	900,000
11		Wee Bubur Natar Tali Belanda Road Sta. 0+000-5+500	Arpy Unipessoal, Lda	3,666,919	1,293,763	-	120,000	2,253,156			1,500,000	753,156		
12		Rehabilitation Roads Asaailatula to Ossu Ch. 0+000-7+000	Halderai Unipesoal Lda	4,957,407	-			4,957,407			150,000	2,000,000	1,500,000	1,307,407
				<b>44,593,258</b>	<b>3,381,053</b>	<b>1,720,299</b>	<b>3,007,068</b>	<b>36,484,839</b>			<b>8,750,000</b>	<b>12,896,659</b>	<b>9,728,900</b>	<b>5,631,235</b>
1	Manatuto	Rehabilitasaun Estradas Laleia ba Cemetery (0+000-5+043)	Flami, Unip. Lda	4,434,637	-	2,926,441	-	1,508,196			1,064,733	443,464		
2		Rehabilitasaun Estradas Urbanas Manatuto Town Package I	Maran-Dai, Lda JV Adam Motor, Unip. Lda	2,561,405	-	592,689	300,000	1,668,716			1,712,576	-	-	
3		Estrada Urbana Manatuto Town Package III	Nananiu, Unip. Lda JV Ina Forek, Lda	3,029,514	-		302,951	2,726,563			2,563,933	-		302,952
4		Road Section Jct Natarbora to SPP Package I Sta.0+000-5+800	Joviver Unipessoal, Lda	4,667,215	444,147	2,123,957	-	2,099,111			1,632,389	466,722		
5		Laleia river	JM. Unipessoal, Lda	1,665,172	-	152,325	643,333	869,513			869,513	-		
6		Sumase River	Egana, Unip. Lda	830,854	-	117,228	-	713,626			672,051	41,575		
7		Rehabilitasaun Estradas Laleia Lifau Roads	20 de Maio Consultan Unipessoal, Lda	3,474,149	1,274,950	-	1,851,785	347,415			1,851,785			
8		Rehabilitasaun Estradas Laclo Remixio	Mendith Construction Lda	2,567,346	278,909	-	150,000	2,138,437			200,000	1,000,000	938,437	
9		Jct Laclubar Jct Soibada Bua Rahan	Filhos Cladeiras	4,200,000	-		-	4,200,000			150,000	1,300,000	1,300,000	1,450,000
10		Sumase River	Forte, Unip. Lda	1,486,886	-	76,843	150,000	1,260,043			1,261,355	-		
				<b>28,917,178</b>	<b>1,998,006</b>	<b>5,989,482</b>	<b>3,398,069</b>	<b>17,531,621</b>			<b>11,978,335</b>	<b>3,251,760</b>	<b>2,238,437</b>	<b>1,752,952</b>
1	Ainaro	Construction of New Roads Ainaro Vila to Sarai Package III	Mejori, Lda	4,325,777	-		446,457	3,879,319	1,000,000	-	1,000,000	1,148,900	1,148,900	581,519
2		Construction of New Roads Ainaro Vila to Sarai Package II	Jonize Construction, Unip. Lda	3,717,216	-		383,648	3,333,567	1,000,000	-	1,000,000	987,282	987,282	359,003
3		New Construction of Gabion Wall Cassa River	Nulia Construction Unipessoal, Lda	3,398,434	333,546	1,690,401	1,034,643	339,843	685,003	-	685,003			
4		Rehabilitasaun estradas Ainaro to Bobonaro (Sta.0+000-22+350)	WTJ. Constructor Unip, Lda	4,978,351	224,208	-	482,007	4,272,136	1,000,000	-	1,000,000	1,258,000	1,258,000	756,136
5		Jct Maubisse to Turiscal fase III	Montana Diak Unip Lda	4,000,000	-		-	4,000,000	200,000	-	200,000	1,200,000	1,200,000	1,400,000
				<b>20,419,777</b>	<b>557,754</b>	<b>1,690,401</b>	<b>2,346,756</b>	<b>15,824,866</b>	<b>3,885,003</b>	-	<b>3,885,003</b>	<b>4,594,182</b>	<b>4,594,182</b>	<b>3,096,659</b>

## Anexo 12: (continuação)

No	Município	Nome de Projeto	Companhia	Montante contrato e Resultado de verificação do ADN	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018	Total Despesas Jan - Julho de 2019	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019	Saldo Estimativas de Contrato em 2019	Alocação de Orçamento Original de 2020	Redução Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento Final de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)														
1	Liquica	Leopa River	Dili United Unipessoal, Lda	587,649	528,884	-	58,765	-	-	-				
2		Maumeta River Liquica	Metalika Unipessoal, Lda	1,289,619	447,721	282,992	100,000	458,906	429,944	-	429,944	28,962		
3		Kasait river	Natura Construction Unipessoal, Lda	2,181,772	1,963,595	218,177	-	-	-	-	-			
4		Mausou Tibar River	PPS Construction Lda	239,409	-	239,409	-	-	-	-	-			
5		Tibar River	Lauela Feto Mesak, Unipessoal Lda	286,602	-	257,942	28,660	-	-	-	-			
6		Tibar river	Nananiu Unip Lda	2,600,000	-		100,000	2,500,000	100,000	-	100,000	800,000	1,000,000	600,000
7		Emergency Liquica River ( Laclo )	Fitun Diak, Unipessoal Lda	1,846,904	1,662,213	-	184,690	-	-	-	-			
8		Emergency Maubara River	Santana Diak, Unip. Lda	1,683,855	-	1,509,715		174,141	168,386	-	168,386	168,386		
9		Mauboke River	Montana Diak Unip Lda	1,800,234	-		317,090	1,483,144	-	-	-	400,000	400,000	180,024
10		Rehabilitation Roads Section Morai Fatubesi - Maubara Road	Malibo Unipessoal, Lda.	544,888	222,931	-	32,196	289,761	267,468	-	267,468	22,293		
11		Reabilitasaun Estrada Tibalau Carimbala	Montana Diak, Unip. Lda	1,901,335	-			1,901,335	570,400	-	570,400	500,000	508,000	190,134
12		Emergency Mota Loes	Malilika Unipesoal Lda.	791,220	401,728	310,371	-	79,122	-	-	-			
				15,753,488	5,227,072	2,818,605	821,402	6,886,409	1,536,198	-	1,536,198			
1	Ermera	Emergency Acess Roads Nunatali-Ermera	Hedge Construction, Unip. Lda	2,348,483	485,554	-	200,098	1,662,830	985,945	-	985,945	676,886		
2		Road Rehabilitation Humboe Ermera Lama (5.1 km)	L-2 Enterprise Lda	3,500,000	-		-	3,500,000	150,000	-	150,000	1,000,000	1,500,000	850,000
3		Rehabilitation of Roads, Road Section : Hatolia - Samara Roads (5.450 M)	Holgapa Unip Lda	2,200,000	-		-	2,200,000	200,000	-	200,000	700,000	780,000	520,000
4		Reabilitasaun Estradas Humboe Letefoho	Betuhei Unipessoal, Lda	4,057,211	1,339,232	550,015	-	2,167,964	1,762,243	-	1,762,243	405,721		
5		Construction of Gabion Fatuquero River	Sali Magu Unip.Lda	1,200,000	-		60,000	1,140,000	150,000	-	150,000	990,000		120,000
6		Manutensaun no rehabilitasaun de Estrada Emergencia Labidau -Luana-Atsabe-Atara, Posto Adm. Atsabe (0+000-29+750)	Consórcio Genurae Lda.	2,902,945	1,360,483	460,323	-	1,082,138	791,717	-	791,717	290,422		
7		Reahabilitation of Roads Mertutu Vila Maria (5 Km)	Faneki Unipesoal Lda	4,200,000	-		-	4,200,000	200,000	-	200,000	1,200,000	1,700,000	1,100,000
135		TOTAL		318,198,464	39,093,385	28,343,643	24,031,495	226,729,941	9,661,107	-	65,835,581	73,802,337	52,114,387	29,644,066

**Anexo 13: Lista de 8 projetos de reabilitação de pontes (aprovada pelo CAFI em julho de 2017)**

No.	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Julho de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2024 (\$'000)
<b>List 8 Projeto Reabilitação Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>				14,191	1,217	969	1,303	10,701	1,768	-	1,768	6,590	1,924	763	-
1	Construção ponte Ritabou	Ponte Ritabou Bobonaro 100 m	Nananio JV Adam Motor	2,861	-	310	2,551	500	-	500	1,540	510	343		
2	Rehabilitasaun of Suspensi Beloi Bridge viiqueque 120 m	Rehabilitasaun of Suspensi Beloi Bridge	Arquires Unip. Lda	758	-	368	390	300	-	300	91				
3	Construction of Stell Truss on Span Bridge (type A-55M) in Betissin River	Construction of Stell Truss on Span Bridge (type A-55M) in Betissin River	Tasi Naroman Unip Lda	2,189	-	100	2,089	200	-	200	1,626	263			
4	Construction of Bua Rahun Bridge	Construction of Bua Rahun Bridge	Timor Trade Unipesol Lda	3,500	-	100	3,400	150	-	150	1,900	930	420		
5	Construction of new Bridge in Kiar River	Construction of New Bridge in Kiar River	Jonize Unip.Lda	361	-	100	261	250	-	250	11				
6	Box Culver - Camea Ailok Laran	Box Culver - Camea Ailok Laran	Sanford Unip. Lda	1,842	-	100	1,742	100	-	100	1,421	221			
7	New Construction of Hatulia Bridge	New Construction of Hatulia Bridge	LNG. Unip. Lda	2,680	1,217	969	225	268	268	-	268				
8	Construction of two new Steel Truss Brigde (60m) Jakarta II	Construction of Two New Steel Truss Brigde (60 m) Jakarta II	Refere ba code 8090311	Refere ba code - 8090311	-		-		-						

## Anexo 14: Lista de projetos do Programa de Manutenção e Reabilitação (BL-9770101, 9770102 e 9770103)

No.	Código	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		<b>Projectos - Programa de Manutenção e Reabilitação (Código: 9770101, 9770102 e 9770103)</b>		<b>29,301</b>	<b>14,817</b>	<b>1,480</b>	<b>2,196</b>	<b>10,808</b>	<b>7,769</b>	<b>-</b>	<b>7,769</b>	<b>3,382</b>	<b>50</b>	<b>-</b>
15		<b>Manutenção Be Mos (Código: 9770101)</b>		<b>4,821</b>	<b>2,655</b>	<b>572</b>	<b>777</b>	<b>817</b>	<b>765</b>	<b>-</b>	<b>765</b>	<b>466</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	9770101	Konstrusaun Beé mos ho sistema Bomba (Multy Suco) Watuhaco no Fatulua - Venilale - Baucau	Wetodo Unip. Lda	484	255	-	97	132	48	-	48	83		
2		Construction & installation of water supply system in Certulan - Suco Orlalan - Manatuto	Mercy Unip. Lda	162	160	-	-	1	-	-	-	-		
3		Reabilitasaun Beé mos Sistema Multy Aldeia Samalri no Makalaku	Kamarudin Unip. Lda	432	138	118	71	106	43	-	43	62		
4		Konstrusaun Beé mos iha Trans Lereloh - Lautem	Wacusera Unip Lda	213	212	-	-	0	-	-	-	-		
5		New Construction and Installation of water supply with gravitation System Aldeia Samarogo, Suku Nahareka Ossu Municipiu Viqueque	Mindro Vinda Unip. Lda	485	427	-	58	0	-	-	-	-		
6		Kanalizasaun Sistema Beé mos Husi Mau - Ulo II ba Faulata Cassa Municipiu Ainaro	Toba Beidasi Unip. Lda	183	96	-	37	51	18	-	18	32		
7		Kanalizasaun Beé mos Sistema Gravitasau Husi Qiar ba Bonuk Hatu-Udo Municipiu Ainaro	Metkoman Unip. Lda	175	133	12	8	21	17	-	17	3		
8		Construction, rehabilitation and installation of clean water with system gravitation in Suco Fohorem Vila	Loro Metan unip. Lda	404	159	1	101	143	244	-	244	48		
9		Konstrusaun Beé mos ho sistema Bomba iha Suco Gariwai	Bik Construction Unip. Lda	379	273	61	-	45	-	-	-	45		
10		Installation of water with electricity pump system in Suku Tibar	Baning Unip. Lda	372	311	42	-	19	-	-	0	-		
11		Konstrusaun Beé mos ho sistema bomba iha aldeia Funar - Laklubar	Fitun Galilea Unip. Lda	128	108	-	15	6	-	-	0	-		
12		Konstrusaun Beé mos ho sistema Gravitasau iha Aldeia Lebutu Suku Duyung - Metinaru	Sicola Unip. Lda	75	75	-	-	-	-	-	0	-		
13		Konstrusaun Beé mos ho sistema Gravitasau ba Multy Aldeia iha Suku Manulobas Maubisse	Aitemalau Unip. Lda	353	9	-	249	96	344	-	344	42		
14		Konstrusaun no Installasaun Beé mos ho sistema gravitasau iha Suku Mahakidam Umaberloik - Alas	Verescar Unip. Lda	499	47	212	100	141	50	-	50	91		
15		Konstrusaun no Installasaun Beé mos ho sistema solar Panel no Gravitasau ho Bomba ba Multy Suku Manumera, Caimauk no Orana	Tera Livre Unip. Lda	478	252	126	42	57	-	-	-	57		

## Anexo 14: (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para August - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		<b>Projectos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)</b>		29,301	14,817	1,480	2,196	10,808	7,769	-	7,769	3,382	50	-
<b>9</b>	<b>Projectos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770102 )</b>			3,895	2,562	282	472	579	170	-	170	418	-	-
1	9770102	Road Maintenance Section Lautem - Com to Iliomar (A01,A08) 2016	Lero unip.lda	549	521	27		0.0	-	-	-	-	-	
2		Road Maintenance section Viqueque - Lacluta - Dilor	Fin Los unip.lda	417	313	62		41.7	-	-	-	-	42.00	
3		Road Maintenance section luak - Betano - Natarbora - Dilor(A05 & A14) 2016	Aitula Construction.Lda	624	335		100	188.5	62.4	-	62	125.61		
4		Road Maintenance Section - Ainaro - Border Suai (A02), Casa - Hatu - udo (A13)	Marino Enterprise.Lda	288	22		100	165.5	98.3	-	98	66.69		
5		Road Maintenance Section Area Branca - Hera, Benamauk - Hera (A01)	Nimia Const. Unip Lda	84	32		44	8.4	5.2	-	5	3.18		
6		Dili Urban Road Maintenance 2016	Dili United	819	605		133	81.9	-	-	-	81.90		
7		Road Section Ai pelo - Bazartete(C9), Maubara - Carimbala - Loes (A03)	Renaissance Unp.Lda	340	219		86	34.0	4.5	-	4	29.51		
8		Road Maintenance Section Gleno - Ermera - Letefoho (A04, A11) 2016	Rilero unip.lda	592	412	120		59.2	-	-	-	60.00		
9		Road Maintenance Section Loes - Atabae and Batugade - Maliana 2016	Ely Karya	183	101	73	9	-	-	-	-	9.17		
72		<b>Estrada Rurais - (RUAL ROAD 4 DEVELOPMENT - R4D) - (Codigo: 9770103)</b>		20,585	9,601	625	947	9,412	6,833	-	6,833	2,498	50	-
		<b>AILEU</b>												
1	9770103	Manutensaun Estrada Fahisoi-Fadabolo Sta. 0+000-8+200, Manutensaun Estrada Rairema-Kirlelo Sta. 0+000-7+000, Manutensaun Estrada Daisoli-Fatubosa Sta. 0+000-7+300, Manutensaun Estrada Manumeta-Hotoho. Sta. 0+000-2+000	Oel Nonkikan Unip Lda	435	430			6	-	-	-	-	-	
2		Manutensaun Estrada Namuleso-Faturlilau, Sta. 0+000-6+000 no 6+000 - 12+500	Jocar Unipessoal Lda	105	84	6	5	11	11	-	11			
3		Routine Maintenance: Fahisoi-Dairlouta Chainage 0+000-2+400 & Madabenu-Lisimori Chainage 0+000-4+900	Jocar Unipessoal Lda	72	60	7		5	-	-	-	-	-	
4		Manutensaun Estrada Acumau-Remexio Tuan. Sta. 0+000-3+000 and Manutensaun Estrada Acumau-Aicorema. Sta. 0+000-1+500	Caviq Construction Unipessoal Lda	179	158	14		7	21	-		21		
5		Manutensaun Estrada Laulara-Ornai. Sta. 0+000-7+000	Guang Sha Unip Lda	13				13		-				
6		Rehabilitasaun Estrada Rural R4D Taliforleu - Kolihoho Chainage 0+000 - 8+000 Munisipiu Aileu		207	153	10	23	21	21	-	21			
7		R4D Rural Road Rehabilitation Laulara - Ornai Chainage 0+000 - 1+500 Aileu Municipality		500	-	-		500	300	-	300	200		
8		<b>Sub Total</b>		250				812	603	-	603	450	-	-

## Anexo 14: (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para August - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (\$US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		<b>Projectos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)</b>		29,301	14,817	1,480	2,196	10,808	7,769	-	7,769	3,382	50	-
<b>AINARO</b>														
1		Manutensaun Estrada Maubise-Urlepha Sta. 0+000-3+000	Tahu Cons. Unip Lda	85	43		34	8	8	-	8			
2		Manutensaun Estrada Maubise-Liurai Sta. 0+000-10+200; Manutensaun Estrada Liurai - Hatuberlico Sta. 0+000-5+600; Manutensaun Estrada Liurai - Fatubosa Sta. 0+000-3+100	Bobolait Lda	400	317		42	40	40	-	40			
3		Manutensaun Estrada Dare-Mauchiga Sta. 0+000-5+000	Betua Construction Unip. Lda	41	20		17	4	4	-	4			
4		Rehabilitasaun Estrada Ainaro-Mau Nuno Sta. 0+000-5+533	El Construction Unip. Lda	600	166		150	284	284	-	284			
5		R4D Rural Road Rehabilitation Mau Chiga - Lesuati Chainage 5+000 - 6+400 Ainaro Municipality		250				250	213	-	213.15	37.00		
		R4D Rural Road Rehabilitation Mau Chiga - Lesuati Chainage 6+400 - 7+800 Ainaro Municipality		250				250	213	-	213.15	37.00		
		<b>Sub Total</b>		1,626	547	-	243	836	763	-	763	74	-	-
<b>MANUFAHI</b>														
1		Manutensaun Estrada Same-Camilaran-Ailuli-Rotutu Sta. 0+000-12+000	El Construction Unip. Lda	701	370	63		268	268	-	268			
2		Manutensaun Estrada Manico-Lianai-Grotu Sta. 0+000-10+550	Aplayana unip. Lda	162	41		50	71	6	-	6			
3		Manutensaun Estrada Ladiki Sta. 0+000-1+200	Aplayana unip. Lda	6				6		-				
4		Manutensaun Estrada Dotic-Weberek Sta. 0+000-6+300 & Manutensaun Estrada Dotic-Wekakaoan Sta. 0+000-8+600	Inplomar Timor Unip. Lda	89	64	7		17	-	-	-			
5		Manutensaun Estrada Tekunu-Feriksare 1 Sta. 0+000-2+500	A & F Lda	300	120		100	80	80	-	80			
6		Rehabilitasaun Estrada Tekunu-Feriksale 2 Sta. 2+500-4+250	Aplayana unip. Lda	335	159		100	76	75	-	75			
7		Rehabilitasaun Estrada Rural R4D Betano - Loro 1 Chainage 0+000 - 1+800 Munisipiu Manufahi		150				150	135	-	135	30		
8		Rehabilitasaun Estrada Rural R4D Betano - Loro 2 Chainage 1+800 - 3+600 Munisipiu Manufahi		150				150	135	-	135	30		
		<b>Sub Total</b>		1,892	754	70	250	818	699	-	699	60	-	-
<b>MANATUTO</b>														
1		Rehabilitasaun Estrada Hatularan-Cairui Sta. 0+000-5+000	Kefi Oel Unip Lda	797	395		100	303	303	-	303			
2		Rehabilitasaun Estrada Hatularan-Cairui Sta. 5+000-9+800	Kefi Oel Unip Lda	948	824		29	95	95	-	95			
3		R4D Rural Road Rehabilitation Uma Boco - Aubeon Chainage 0+000 - 3+000 Manatuto Municipality		300				300	250	-	250	50		
		<b>Sub Total</b>		2,045	1,219	-	129	698	648	-	648	50	-	-

## Anexo 14: (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para August - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		<b>Projectos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)</b>		<b>29,301</b>	<b>14,817</b>	<b>1,480</b>	<b>2,196</b>	<b>10,808</b>	<b>7,769</b>	<b>-</b>	<b>7,769</b>	<b>3,382</b>	<b>50</b>	<b>-</b>
		<b>BAUCAU</b>												
1		Manutensaun Estrada Caicoli-Liabala Sta. 0+000-6+ 500	Rozy const. unip. Lda	125	125			0	-	-	-			
2		Manutensaun Estrada Baquia-Larisula Sta. 0+000-12+900	Mr Construction Unip Lda	76	15	31	23	8	8	-	8			
3		Manutensaun Estrada Boile-Uatabo Sta. 0+000-5+200	Mr Construction Unip Lda	88	79			9	9	-	9			
4		Manutensaun Estrada Vemase-Caicua Sta. 0+000-9+000	Rozy const. unip. Lda	109	109			(0)	-	-	-			
5		Reabilitasaun Estrada Bercoli-Bahamori 1 Sta. 0+000-1+500	Caidailale Unipessoal Lda	344	159		80	105	100	-	100			
6		Reabilitasaun Estrada Bercoli-Bahamori 2 Sta. 1+500-2+750	Fin-Los Unip Lda	204	171		13	20	21	-	21			
7		Reabilitasaun Estrada Bercoli-Bahamori 3 Sta. 2+750-4+000	Maubere Spirit Unip Lda	282	77		13	193	193	-	193			
8		R4D Rural Road Rehabilitation Teriluedae - Saelari - Binagua Chainage 0+000 - 1+600 Baucau Municipality		410				410	310	-	310	100		
9		R4D Rural Road Rehabilitation Teriluedae - Saelari - Binagua Chainage 1+600 - 3+300 Baucau Municipality		443				443	443	-	443			
		<b>Sub Total</b>		<b>2,081</b>	<b>734</b>	<b>31</b>	<b>128</b>	<b>1,187</b>	<b>1,084</b>	<b>-</b>	<b>1,084</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		<b>BOBONARO</b>												
1		Reabilitasaun Estrada Maliana-Saburai Sta. 13+000-14+600	Kevkel Brothers unip. Lda	231	208	23		0	-	-	-			
2		Reabilitasaun Estrada Maliana-Saburai Sta. 14+600-15+600	Centelizumen Unipessoal Lda	351	284		33	35	35	-	35			
3		Reabilitasaun Estrada Maliana-Saburai Sta. 15+600-17+000	Carmo Unipessoal Lda	285	257			29	29	-	29			
4		Maintenance Maliana-Saburai. Chainage 0+000-13+000	Solideo Gloria Unip Lda	140	51		40	48	48	-	48			
5		Routine Maintenance Balibo-Cowa Chainage 0+000-10+000, Raifun Chainage 0+000-1+000, Ritabou Chainage 0+000-2+000, Rairobo-Pasmaten Chainage 0+000-3+000, Balibo-Feriktuas Chainage 0+000-7+700	Leo Hara Unip. Lda	121	15	92		14	15	-	15			
6		Manutensaun Estrada Builecun-Leohitu. Sta. 0+000-5+800	Mila Unip Lda	149	134	15		0		-				
7		Manutensaun Estrada Marobo-Be'e Manas. Sta. 0+000-5+700	Naroman Lifau Unip Lda	110	99			11	12	-	12			

## Anexo 14: (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para August - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		<b>Projectos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)</b>		29,301	14,817	1,480	2,196	10,808	7,769	-	7,769	3,382	50	-
8		R4D Rural Road Rehabilitation Maililait Chainage 0+000 - 1+500 Bobonaro Municipality		270				270	270	-	270			
9		R4D Rural Road Rehabilitation Maliana - Saburai - Atus Chainage 17+000 - 18+500 Bobonaro Municipality		270				270	270	-	270			
		<b>Sub Total</b>		1,927	1,047	130	73	678	679	-	679	-	-	-
		<b>COVALIMA</b>												
1		Reabilitasaun Estrada Dato-Tolu Sta. 0+000-1+800, Manutensaun Estrada Dato-Tolu. Sta. 0+000-6+000	Unidade Unip Lda	317	277	7		32.9	33.0	-	33			
2		Rehabilitasaun Estrada 2 Chainage Dato-Tolu Sta. 1+800-3+600	River Fatu Besi Unipessoal Lda	273	90	156		27.5	28.0	-	28			
3		Rehabilitasaun Estrada Dato-Tolu Sta. 3+600-5+000		248				248.2	24.6	-	25			
4		Manutensaun Estrada Lookeu. Sta. 0+000-6+000, Manutensaun Estrada Lepo-Lour. Sta. 0+000-3+000, Manutensaun Estrada Naquidal-Lour. Sta. 0+000-4+200	Manu Bey Unip Lda	150	69	40		41.2	40.0	-	40			
5		Manutensaun Estrada Boardikun-Mape. Sta. 0+000-8+000	Manu Bey Unip Lda	147	146			1.6	-	-	-			
6		R4D Rural Road Rehabilitation Data - Tolu Chainage 9+600 - 11+100 Covalima Municipality		400				400.0	150.0	-	150	250		
7		R4D Rural Road Rehabilitation Data - Tolu Chainage 11+100 - 12+600 Covalima Municipality		500				500.0	150.0	-	150	350		
		<b>Sub Total</b>		2,036	582	202	-	1,251	426	-	426	600	-	-
		<b>ERMERA</b>												
1		Manutensaun Estrada Letefoho-Serimbala. Sta. 0+000-10+500	Griman Unip Lda	72	65		7	(0.0)	-	-				
2		Manutensaun Estrada Lauana-Leameia. Sta. 0+000-9+800, Manutensaun Estrada Atsabe-Laubono. Sta. 0+000-11+600	Delta Bacarema Unip Lda	171	171			0.3	-	-	-			
3		Manutensaun Estrada Lihu – Samaleteen Chainage 0+000 – 4+000	Rilero Unipessoal Lda	263	190	47		26.3	27.0	-	27			
4		Manutensaun Estrada Lihu – Samaleteen Chainage 4+000 – 13+800	Leliana Unip. Lda	245	166	55		24.5	25.0	-	25			
5		R4D Rural Road Rehabilitation Ponilala Chainage 0+000 - 1+500 Ermera Municipality		250				250.0	250.0	-	250			
6		R4D Rural Road Rehabilitation Ponilala Chainage 1+500 - 3+000 Ermera Municipality		250				250.0	250.0	-	250			
		<b>Sub Total</b>		1,251	591	102	7	551	552	-	552	-	-	-

## Anexo 14: (continuação)

No.	Codigo	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2018 (\$'000)	Total Despesas Jan - Jul de 2019 (\$'000)	Despesas Estimativas para August - Dezembro 2019 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento Original de 2020 (\$'000)	Redução Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento Final de 2020 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		<b>Projectos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)</b>		<b>29,301</b>	<b>14,817</b>	<b>1,480</b>	<b>2,196</b>	<b>10,808</b>	<b>7,769</b>	<b>-</b>	<b>7,769</b>	<b>3,382</b>	<b>50</b>	<b>-</b>
<b>LAUTEM</b>														
1		Manutensaun Estrada Luro-Barikafa Sta. 0+000-7+000	Paiahara Unip. Lda	47	47			-	-	-	-			
2		Manutensaun Estrada Lospalos-Souro Sta. 0+000-5+800 and Manutensaun Estrada Leuro-Sorulua Sta. 0+000-3+000	Afabubo furac unip. Ida	50	23		22	5.0	5.0	-	5			
3		Manutensaun Estrada Dasidara-Liquidiga Sta. 0+000-10+500	Om Brother unip. Lda	79	79			0.0	-	-	-			
4		Rehabilitasaun Estrada Luro-Kotamutu 1 Sta. 0+000-1+500	Om brother unip. Lda	242	196	24		22.3	-	-	-			
5		Rehabilitasaun Estrada Luro-Kotamutu 2 Sta. 1+500-3+250	Zorro Construction Unip Lda	293	234	29		29.8	30.0	-	30			
6		Rehabilitasaun Estrada Luro-Kotamutu 3 Sta. 3+250-5+150	Paiahara unip. Lda	311	252		29	31.1	31.2	-	31			
7		R4D Rural Road Rehabilitation Fuioloro - Home Chainage 0+000 - 1+200 Lautem Municipality		598				597.5	200.0	-	200	397		
8		R4D Rural Road Rehabilitation Fuioloro - Home Chainage 1+200 - 2+500 Lautem Municipality		500				500.0	200.0	-	200	300		
		<b>Sub Total</b>		<b>2,120</b>	<b>831</b>	<b>53</b>	<b>51</b>	<b>1,186</b>	<b>466</b>	<b>-</b>	<b>466</b>	<b>697</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LIQUISA</b>														
1		Manutensaun Estrada Fahilebo-Bucumera, Sta. 0+000-6+500 Manutensaun Estrada Libaloa-Fahilebo, Sta. 0+000-6+400 and Manutensaun Estrada Fahilebo-Fatumasí, Sta. 0+000-2+300	Lep Iaco Dato Unip. Lda	300	276			23.8	24.0	-	24			
2		Manutensaun Estrada Liquisa-Leotela, Sta. 0+000-12+300	Metalica Unip. Lda	175	175			0.0	-	-	-			
3		Rehabilitasaun Estrada Liquisa-Metagou/Maumeta-Metagou Sta. 0+000-7+000 Manutensaun Estrada Metagou-Leotela, Sta. 0+000-7+600 Manutensaun Estrada Gunaba-Lukulai, Sta. 0+000-2+000	Banir Lema Unip. Lda	891	891			0.2	-	-	-			
4		R4D Rural Road Rehabilitation Bebadiri - Lebokalako Chainage 0+000 - 5+000 Liquica Municipality		350				350.0	350.0	-	350	35		
		<b>Sub Total</b>		<b>1,716</b>	<b>1,342</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>374</b>	<b>374</b>	<b>-</b>	<b>374</b>	<b>35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>DILI</b>														
1		Manutensaun EstradaDare-Lelaus, Sta. 0+000-6+000	Espada Metagou Unipessoal Lda	208	187			20.8	21.0	-	21			
2		R4D Rural Road Rehabilitation Pala - Iliana - Tasi Chainage 0+000 - 7+000 Dili Municipality		356				355.5	320.0	-	320	36		
		<b>Sub Total</b>		<b>563</b>	<b>187</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>376</b>	<b>341</b>	<b>-</b>	<b>341</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>VIQUEQUE</b>														
1		Manutensaun Estrada Luihono-Osorua Sta. 0+000-6+750	Boru- Buty Unip.Lda	184	88		40	55.8	37.4	-	37	18		
2		Rehabilitasaun Estrada Ossu-Nareka Sta. 0+000-3+400	Hoven II Unip Lda	884	795			88.4	89.0	-	89			
3		R4D Rural Road Rehabilitation Ossu de Cima - Liaruka Chainage 0+000 - 2+000 Viqueque Municipality - (Projeto foun)		500				500	72	-	72	378	50	
		<b>Sub Total</b>		<b>1,568</b>	<b>884</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>644</b>	<b>199</b>	<b>-</b>	<b>199</b>	<b>396</b>	<b>50</b>	<b>-</b>



República Democrática de Timor-Leste

**Preparado para o Governo da República Democrática de  
Timor-Leste pelo Ministério das Finanças**



**MINISTÉRIO DAS FINANÇAS**

Torre Ministerio das Finanças, Aitarak-Laran , Díli, Timor-Leste

Website - [www.mof.gov.tl](http://www.mof.gov.tl)