



República Democrática de Timor-Leste

# Orçamento Geral do Estado 2019

---

## 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 2019 no seguimento da aprovação do Conselho de Ministros.

A documentação referente ao Orçamento Geral do Estado para 2019 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>:</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 fundos 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 de Finanças do Estado , 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 2019.



Sara Lobo Brites  
Vice-Ministra e Ministra das Finanças Interina

# ÍNDICE

<b>1. INTRODUÇÃO</b>	<b>3</b>
1.1. Objetivos do Fundo de Infraestruturas	4
1.2. Quadro Jurídico e Gestão do Fundo	4
1.3. Âmbito e Alvo dos Investimentos de Infraestruturas	5
1.4. Alocação e Execução do Orçamento Anual	6
1.5. Normas, planeamento e preparação de projetos	6
<b>2. CARTEIRA DO FUNDO DE INFRAESTRUTURAS</b>	<b>8</b>
2.1. Programa de Agricultura	9
2.2. Programa de Água e Saneamento	9
2.3. Programa de Desenvolvimento Urbano e Rural	10
2.4. Programa de Eletricidade	10
2.5. Programa de Portos	11
2.6. Programa de Aeroportos	11
2.7. Programa dos Objetivos de Desenvolvimento do Milénio (ODMs)	12
2.8. Programa de Tasi Mane	12
2.9. Programa de Empréstimos Externos	13
2.10. Programa do Sistema Financeiro e Infraestruturas de Apoio	13
2.11. Programa de Informática	14
2.12. Programa de Juventude e Desporto	14
2.13. Programa de Saúde	15
2.14. Programa de Turismo	15
2.15. Programa de Educação	16
2.16. Programa de Solidariedade Social	16
2.17. Programa de Pontes	16
2.18. Programa de Segurança e Defesa	17
2.19. Programa de Estradas	17
2.20. Programa de Edifícios Públicos	18
2.21. Preparação de Desenhos e Prestação de Serviços de Supervisão	18
2.22. Programa de Manutenção e Reabilitação	18
<b>3. RESUMO DO ORÇAMENTO DO FI</b>	<b>19</b>
<b>ANEXOS</b>	<b>21</b>

## 1. INTRODUÇÃO

Os investimentos públicos em setores de infraestruturas têm um papel importante e são um dos principais motores de crescimento económico e de sustentabilidade a longo prazo. A estratégia de desenvolvimento do VIII Governo Constitucional identifica as infraestruturas como um dos elementos fundamentais para a produtividade agrícola, redução da pobreza, desenvolvimento rural e acesso do público a mercados e serviços.

O Fundo de Infraestruturas (FI) foi criado pelo Governo de Timor-Leste em 2011 como um instrumento financeiro vital para o desenvolvimento das infraestruturas necessárias para permitir ao país concretizar os seus objetivos nacionais, tal como sublinhado no Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030, bem como para aumentar o emprego e garantir crescimento económico sustentável, transformação social e uma melhor qualidade de vida para a população, de modo a que Timor-Leste se torne uma nação próspera e forte.

Em 2019 o Governo de Timor-Leste continuará a apoiar os projetos e programas de infraestruturas planeados em anos anteriores. A prioridade do desenvolvimento de infraestruturas incide em infraestruturas físicas básicas, incluindo estradas e pontes, água segura e fornecimento de energia sustentável, assim como em programas de apoio a infraestruturas para regimes económicos especiais, como por exemplo o Tasi Mane, a indústria de petróleo e gás na costa sul. Outras infraestruturas importantes necessárias para a modernização da economia timorense incluem infraestruturas digitais, transportes e logística, infraestruturas comerciais e infraestruturas de apoio ao desenvolvimento industrial. Estas serão igualmente prioridades do governo ao longo dos próximos anos.

O Fundo de Infraestruturas é uma entidade autónoma gerido de forma a promover a eficiência, a transparência e a responsabilização no financiamento de programas estratégicos e de projetos de construção, desenvolvimento, manutenção e reabilitação, garantindo a boa preparação e financiamento de projetos plurianuais e assegurando que os projetos e programas sob o Fundo são geridos de forma adequada e que contribuem para o desenvolvimento do país.

Por natureza, a maior parte dos projetos de infraestruturas tem uma escala e dimensão consideráveis, pelo que a sua construção requer bastante tempo. É assim importante garantir a existência de fundos durante todo o projeto. Tratando-se de um fundo autónomo do Governo, o Fundo de Infraestruturas garante o investimento que cobre a longo prazo os projetos estratégicos de infraestruturas nos principais setores em Timor-Leste. Ao consolidar os fundos, os investimentos de infraestruturas serão geridos de forma transparente e responsável, desde o planeamento e implementação dos projetos até à sua monitorização e avaliação. Para lá disto, tendo em atenção a complexidade da implementação em setores de infraestruturas, os projetos devem ser preparados com base em normas e regras que garantam que as infraestruturas têm uma qualidade que dê resposta às necessidades do país e que são construídas ao menor custo possível.

O presente Livro 3A do Orçamento inclui 22 programas referentes a prioridades do PED a longo prazo, apresentando as informações seguintes sobre o Fundo de Infraestruturas: Objetivo do Fundo; Quadro jurídico e gestão; Âmbito e alvo dos investimentos de infraestruturas; Alocação e execução do orçamento anual; planeamento de projetos de infraestruturas (estudo de viabilidade e avaliação de projetos); e informações sobre alocação orçamental para a carteira do FI.

## 1.1 Objetivo do Fundo de Infraestruturas

O objetivo principal do Fundo de Infraestruturas é apoiar projetos estratégicos que visem a continuação do crescimento da economia de Timor-Leste. O FI é uma das principais ferramentas financeiras do Governo, tendo sido criado em 2011 para facilitar o desenvolvimento de infraestruturas e providenciar fontes de financiamento para estradas, pontes, aeroportos, portos marítimos, fornecimento de eletricidade, abastecimento de água, educação, saúde, turismo e outros projetos de grande dimensão com orçamentos superiores a 1 milhão de dólares e impactos significativos no país.

A importância do Fundo de Infraestruturas para a continuação do desenvolvimento do país está associada de perto à promoção e implementação efetiva de projetos de grande dimensão, ao investimento em infraestruturas vitais e à criação de melhores condições a nível de produção e emprego, bem como ao encorajamento da criação de novos empregos em setores estratégicos. Um pilar central do Plano Estratégico de Desenvolvimento é a construção e a manutenção de um leque de infraestruturas produtivas.

**“Um pilar central do Plano Estratégico de Desenvolvimento é a construção e a manutenção de um leque de infraestruturas produtivas.”**

(PED 2011-2030: Parte 3, página 72)

## 1.2. Quadro jurídico do Fundo de Infraestruturas e gestão do Fundo

O quadro jurídico do Fundo de Infraestruturas assenta na Lei N.º 1/2016 e no Decreto-Lei N.º 13/2016, que veio substituir o Decreto-Lei N.º 8/2011. Em 2016 o Fundo de Infraestruturas foi transformado em Fundo Autónomo, com o intuito de aliviar as limitações funcionais à implementação do FI que existiam desde a sua criação. Passou a ser possível reter fundos não gastos e transferi-los para anos seguintes. O fundo passou a ser executado diretamente pelo tesouro do fundo para o Banco Central, o que veio reduzir o tempo de processo de pagamentos e assim ajudar a aliviar atrasos de projetos no terreno. Estas alterações permitem realocar recursos de forma mais eficiente, transparente e responsável.

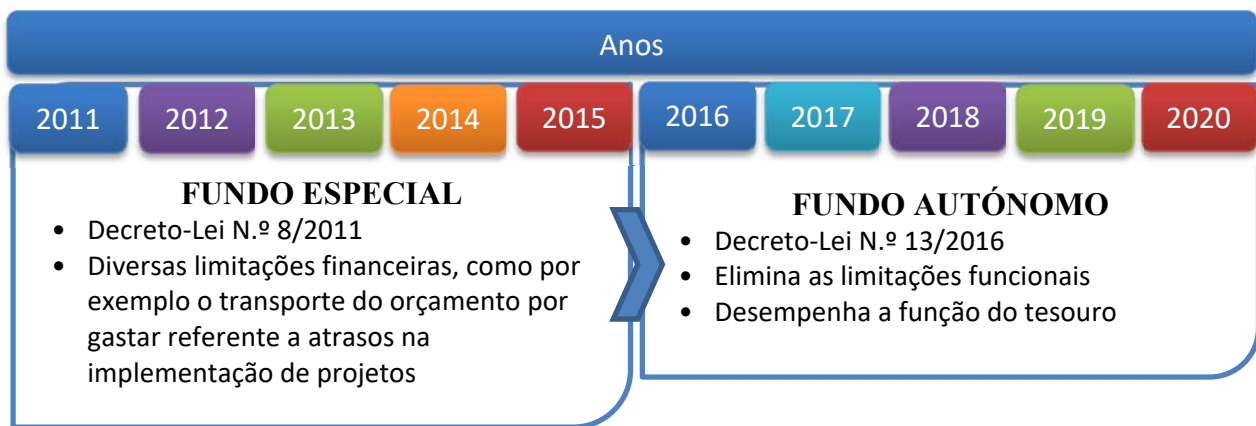
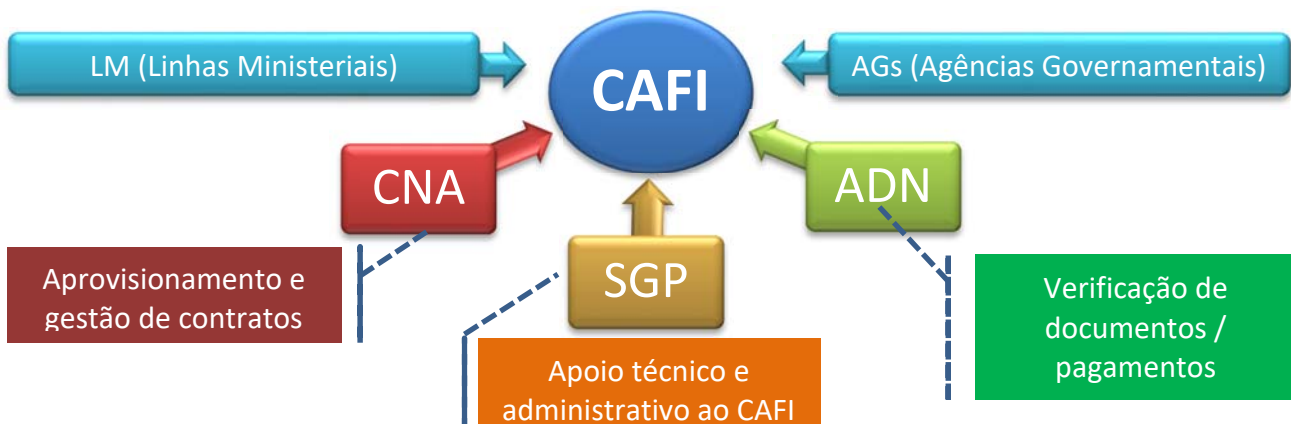


Figura 1: Linha temporal da modificação do esquema do FI

O Secretariado dos Grandes Projetos (SGP) foi criado pelo Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas para desempenhar funções vitais especificadas no regulamento do FI, bem como para prestar apoio técnico e administrativo ao CAFI, em coordenação estreita com a Agência de Desenvolvimento Nacional ADN), a Comissão Nacional de Aprovisionamento (CNA) e a linha ministerial, na qualidade de agentes implementadores do fundo. Para lá de apoiar as reuniões do CAFI, o SGP é responsável por avaliar e fazer recomendações ao CAFI sobre questões de viabilidade orçamental e opções de financiamento.

*Figura 2: Parceiros de gestão e implementação do Fundo de Infraestruturas*



No seguimento das eleições de 12 de maio de 2018, o VIII Governo Constitucional formou uma nova estrutura para o Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas (CAFI). Segundo o Decreto-Lei N.º 13/2016, o FI é gerido pelos membros do governo responsáveis pelo planeamento e investimento estratégico; finanças; e obras públicas, transportes e comunicações. A figura seguinte mostra a atual composição do CAFI.



*Figura 3: Composição do Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas (CAFI)*

### 1.3. Âmbito dos Investimentos de Infraestruturas

O âmbito dos investimentos do Fundo de Infraestruturas assenta no regulamento jurídico do FI e abrange as áreas estratégicas seguintes, com vista a ajudar Timor-Leste a atingir os alvos nacionais definidos no PED para 2011 a 2030, bem como os alvos globais que constam dos ODSs adotados pelo governo:

- Infraestruturas de transportes, incluindo estradas, pontes, portos e aeroportos;
- Infraestruturas sociais, incluindo hospitais, escolas e universidades;

- Infraestruturas de controlo de cheias e de proteção contra desabamentos de terras
- Instalações de água e saneamento;
- Geração e distribuição de energia;
- Telecomunicações;
- Instalações logísticas, incluindo infraestruturas de armazenamento;
- Edifícios públicos e serviços públicos;
- Outras infraestruturas que promovam o desenvolvimento estratégico.

O Governo implementa prioridades do FI através do financiamento dos projetos de infraestruturas representados nos 22 programas seguintes, os quais estão interligados com as prioridades do PED e dos ODSs, em especial no que diz respeito a água segura e saneamento (ODS 6), infraestruturas resilientes (ODS 9) e fornecimento sustentável e barato de energia a todos os cidadãos (ODS 7). Os Programas do FI contribuem também de forma indireta para outros objetivos, incluindo entre outros a redução da pobreza, a qualidade do ensino, emprego decente e crescimento económico.

#### **1.4. Alocação e execução do orçamento anual**

Em resultado da implementação de programas e projetos sob o Fundo de Infraestruturas entre 2011 e o terceiro trimestre de 2018 foi aprovado um total de 4,259 mil milhões de dólares para o Fundo de Infraestruturas destinado a financiar programas do FI, composto por verbas governamentais e empréstimos externos. Este orçamento teve uma taxa média de execução anual de 60 %, tal como se pode ver na tabela seguinte.

*Tabela 1: Resumo do Orçamento do FI e dos desembolsos entre 2011 e 2018*

Ano	Livro Orçamental (milhões USD)	Desembolsos (milhões USD)	Execução (%)
<b>2011</b>	599,31	474,43	79%
<b>2012</b>	875,13	376,09	43%
<b>2013</b>	604,38	205,74	34%
<b>2014</b>	368,55	330,39	90%
<b>2015</b>	317,3	240,93	76%
<b>2016</b>	783,66	548,84	70%
<b>2017</b>	324,42	223,56	69%
<b>3.º T de 2018</b>	386,014	139,82	36%
<b>TOTAL</b>	<b>4.258,76</b>	<b>2.539,82</b>	<b>60%</b>

#### **1.5. Normas, planeamento e preparação de projetos**

Dada a complexidade e a grande escala do investimento em projetos de infraestruturas, é necessário que um projeto seja planeado devidamente antes que possa ser aprovado orçamento com vista à sua implementação. Durante a fase de planeamento serão identificados todos os riscos relevantes referentes ao projeto (técnicos, económicos/financeiros, sociais e ambientais). Deste modo será possível estabelecer antecipadamente medidas para mitigar os riscos passíveis de afetar o custo global do projeto durante a implementação. Isto deverá permitir a poupança de custos durante a implementação do projeto, minimizando derrapagens orçamentais, garantindo uma boa relação qualidade-custo e minimizando atrasos.

Existem duas ferramentas principais para o projeto de infraestruturas relacionadas com o planeamento e preparação antes da aprovação da implementação do projeto. A primeira ferramenta é um estudo de

viabilidade (EV), visando prestar informações técnicas e financeiras a serem tidas em conta pelos decisores, de modo a justificar impacto estratégico e uma maior prioridade de financiamento comparativamente com outros projetos propostos. A segunda ferramenta é uma avaliação de projeto, com o intuito de identificar prioridades para investimento com base numa análise custo-benefício e outros fatores. O principal objetivo da avaliação de projeto é identificar os principais benefícios dos projetos e avaliar a prontidão das propostas com base na análise de diversos critérios. O último passo é ordenar as propostas apresentadas segundo o seu impacto socioeconómico e a sua prontidão para serem financiadas e implementadas.



*Figura 4. Etapas de planeamento e preparação de projetos apoiadas pelas Orientações do EV de Avaliação*

### Estudo de Viabilidade de Projetos

Através do Secretariado dos Grandes Projetos, o Fundo de Infraestruturas preparou as Orientações do Estudo de Viabilidade como o padrão nacional para realizar o estudo de viabilidade de projetos de infraestruturas em Timor-Leste. Este documento deve orientar as instituições executoras e implementadoras na supervisão das empresas de consultoria que avaliam a viabilidade de projetos para o governo. Tornar obrigatória a elaboração de estudos de viabilidade para todos os projetos deverá tornar mais fácil garantir a qualidade das infraestruturas mediante o nível de investimento. Mais importante ainda, os resultados do estudo de viabilidade permitirão ao governo planejar os investimentos a partir do Fundo de Infraestruturas nos projetos mais estratégicos que contribuem significativamente para o desenvolvimento socioeconómico do país.

Para 2018-2019 o Governo comprometeu-se a conduzir o estudo de viabilidade para alguns projetos estratégicos de investimento nos setores da água e saneamento, transportes, vários portos regionais, aeroportos, novas estradas e melhoria de algumas estradas, de modo a ajudar a melhorar os serviços públicos no país.

### Avaliação de Projetos para financiamento do FI

O objetivo da avaliação de projetos é priorizar e selecionar as melhores opções para investimento com base numa metodologia, levando em conta a contribuição para o PED, a viabilidade económica e a prontidão do projeto para receber financiamento. Existem dois elementos fundamentais na avaliação de um projeto:

- Importância para o desenvolvimento;
- Prontidão para receber financiamento.

A metodologia de avaliação assenta num conjunto de 8 critérios, nomeadamente: (i) relação do projeto ou do setor do projeto com o Plano Estratégico de Desenvolvimento; (ii) impacto económico, tal como medido pela taxa interna de retorno económico; (iii) efetividade do investimento; (iv) impacto social, traduzido no número direto de novos empregos e no número de beneficiários indiretos; (v) prontidão para ser

implementado, de acordo com a licença ambiental e outra documentação exigida; (vi) dependência do projeto relativamente a infraestruturas adicionais a um custo razoável; (vii) prontidão do projeto para ser construído e disponibilidade da documentação exigida, como sejam desenho conceitual, estudo de viabilidade, desenho detalhado de engenharia e outros documentos relacionados; e (viii) prontidão de terrenos para o projeto em termos de disponibilidade para construção e avaliação dos requisitos de possíveis realojamentos provocados pelo projeto.

A avaliação de projetos de infraestruturas ao abrigo do FI incide nas questões seguintes:

- Apoio ao crescimento económico e a setores fundamentais, com base no Plano Estratégico de Desenvolvimento;
- Investimento em projetos prioritários com a melhor relação qualidade-custo e o máximo de impacto socioeconómico;
- Melhoria das infraestruturas para o desenvolvimento socioeconómico em Timor-Leste.

## 2. CARTEIRA DO FUNDO DE INFRAESTRUTURAS

O orçamento do Fundo de Infraestruturas visa financiar programas através do orçamento do Estado, empréstimos externos e parcerias público-privadas. Entre 2011 e 2018 o número total de programas do FI aumentou de 13 para 22. O número de programas muda consoante a disponibilidade de fundos e as limitações orçamentais para a implementação de projetos de grande dimensão. Em termos de desenvolvimento de infraestruturas a carteira do FI assenta em prioridades governamentais a longo prazo previstas no Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030.

Atualmente existe um total de 1576 projetos sob o Fundo de Infraestruturas, sendo que 772 encontram-se concluídos (desde a criação do FI em 2011), 550 estão em curso e 254 ainda não arrancaram ou carecem ainda de financiamento. As prioridades do Governo continuam a ser o investimento do FI em infraestruturas básicas e essenciais, incluindo fornecimento de eletricidade e abastecimento de água, bem como estradas e pontes, tal como consta do Plano Estratégico de Desenvolvimento.



*Figura 5: Carteira do Fundo de Infraestruturas por Programa do FI*

A secção seguinte apresenta descrições detalhadas de cada Programa do FI, incluindo a finalidade do programa e a área de investimento, o número total de projetos sob o programa, a situação atual dos programas que constam da carteira e os resultados principais da implementação dos projetos, bem como as alocações orçamentais para cobrir projetos do FI sob o programa em 2019.

## 2.1. PROGRAMA DE AGRICULTURA

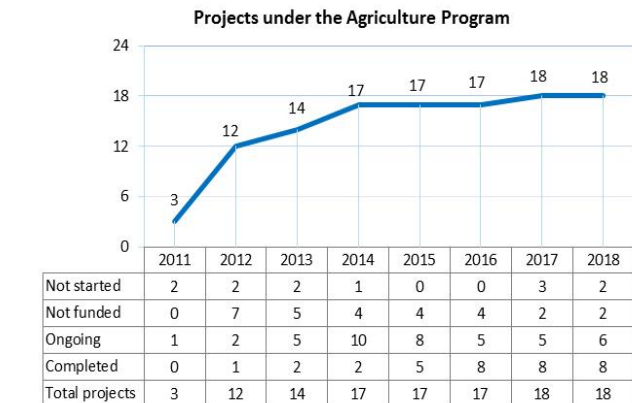
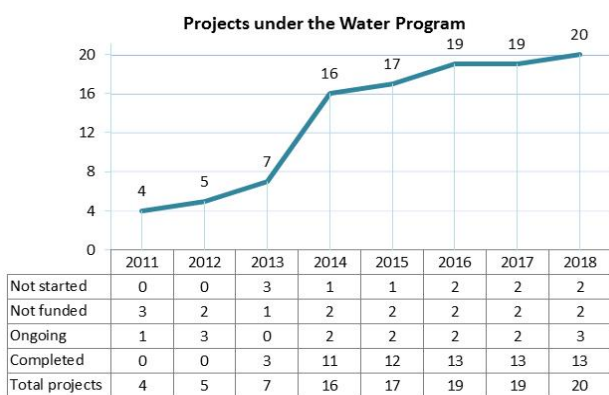
O Programa de Agricultura é uma prioridade elevada para Timor-Leste, dado que o desenvolvimento de infraestruturas neste setor é o elemento mais importante para o objetivo de apoiar a produção alimentar e melhorar a distribuição e a segurança alimentar diretamente através da melhoria do acesso e indiretamente por via do aumento do emprego e dos rendimentos. Mais de 63%<sup>1</sup> dos agregados familiares no país dependem do setor da agricultura. De acordo com o PED o objetivo em termos de segurança alimentar consiste no aumento da produtividade do arroz, milho e raízes/tubérculos e no aumento em 40% da área irrigada para o cultivo de arroz, passando dos atuais 50.000 hectares para 70.000 hectares até 2020.

Existem 18 projetos sob o Programa de Agricultura do Fundo de Infraestruturas relacionados com irrigação. Os esquemas de irrigação são considerados pelo Ministério da Agricultura e Pescas como um componente importante para se atingirem os alvos de autossuficiência em termos de colheitas alimentares base, sobretudo arroz e milho.

Desde 2011 foi concluído um total de 8 projetos, incluindo três grandes projetos de irrigação em Raibere, Oebaba e Caraulun entre 2013 e 2015 e dois projetos estratégicos em Bebui e Cassameta em 2012. Atualmente existem 6 projetos em curso, 2 projetos que ainda não arrancaram e 2 projetos que carecem ainda de financiamento.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 2,472 milhões de dólares.*

## 2.2 PROGRAMA DE ÁGUA E SANEAMENTO



O acesso a água limpa e a saneamento é essencial para Timor-Leste, uma vez que ajudará a melhorar a saúde pública, a criar novos empregos, a encorajar o desenvolvimento rural e a manter, sustentar e distribuir de forma equitativa os nossos valiosos e limitados recursos hídricos. O Programa do FI pretende garantir acesso consistente a água potável e a instalações de saneamento higiénicas. O Programa de Água e Saneamento do Fundo de Infraestruturas contém 20 projetos.

Atualmente há 3 projetos em curso, nomeadamente:

(1) Continuação do Projeto Geral para Escoamento em Díli; (2) Estudo de Viabilidade para o Sistema de Abastecimento de Água em Díli (projeto em modalidade de PPP); e (3) Perfuração e Instalação de bomba de água e construção de um reservatório com 100m<sup>3</sup> no Hospital Nacional Guido Valadares (HNGV). Há dois projetos que ainda não arrancaram: (1) Construção de escoamento em Díli; e (2) Estudo de viabilidade de um projeto de desenvolvimento hídrico na Área Metropolitana de Díli (rio Railaco). Há ainda dois projetos sem financiamento (Construção e supervisão de instalações de água e saneamento – projeto a nível nacional; e Abastecimento de água em 10 distritos – projeto em modalidade de PPP).

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 3,748 milhões de dólares.*

<sup>1</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030 (PED), páginas 121, 122 e 124.

## 2.3 PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E RURAL

Este Programa visa garantir que o planeamento para atividades económicas maximiza os recursos regionais e locais e reduz o fosso em termos de progresso entre zonas rurais e urbanas. Os planos espaciais e o Quadro de Planeamento Nacional contêm (i) o percurso do desenvolvimento em cada região; (ii) sensibilidades ambientais, incluindo fatores de risco de catástrofes naturais; e (iii) regulações de zonamento estabelecendo limites para cada setor de modo a assegurar a sustentabilidade e a proteção ambiental. O desenvolvimento rural é uma preocupação prioritária para o Fundo de Infraestruturas em face da grande percentagem de população que reside em zonas rurais.

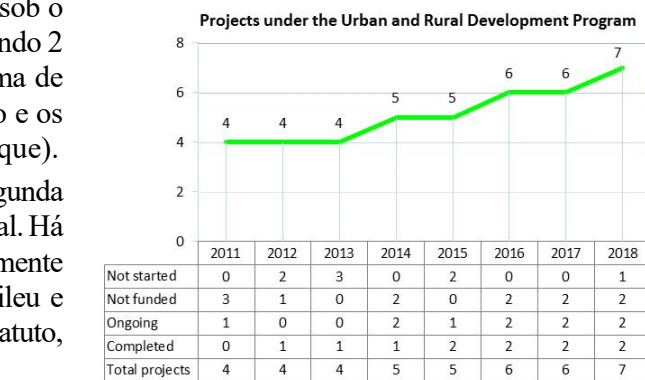
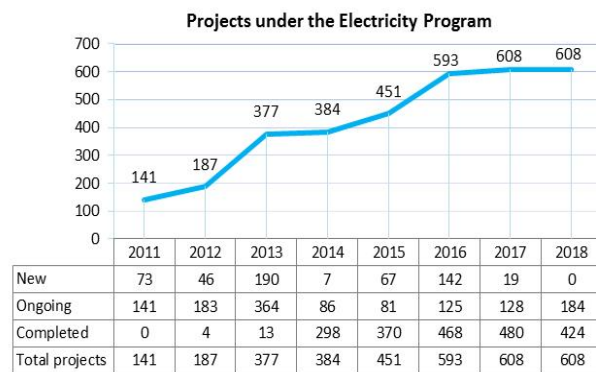
Desde 2011 foi implementado um total de 7 projetos sob o Programa de Desenvolvimento Urbano e Rural, incluindo 2 projetos de grande dimensão, nomeadamente o sistema de informações LiDAR para mapeamento e planeamento e os planos espaciais para a zona sul (Suai, Same e Viqueque).

Existem 2 projetos em curso, mais concretamente a segunda fase do projeto LiDAR e o planeamento espacial nacional. Há igualmente 2 projetos ainda não financiados, nomeadamente o plano espacial para zonas altas (Ainaro, Ermera, Aileu e Bobonaro) e o plano espacial para a zona norte (Manatuto, Baucau, Lospalos, Liquiçá e Díli).

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 9,488 milhões de dólares.*

## 2.4 PROGRAMA DE ELETRICIDADE

O Programa de Eletricidade visa assegurar geração, transmissão e distribuição fiáveis de eletricidade em todo o país. O objetivo do programa é construir duas novas centrais elétricas em Hera (120 MW) e Betano (130 MW) e instalar uma rede a nível nacional com 150KV, bem como cabos de transmissão com 20KV, 9 subestações, ligações domésticas de média e baixa tensão e iluminação pública. A rede de transmissão está concluída na totalidade, incluindo a secção entre Maliana e Suai. As centrais elétricas de Hera e Betano encontram-se operacionais, à semelhança do que acontece com a maior parte dos cabos de transmissão e das subestações. O fornecimento fiável de eletricidade é essencial para permitir à nação modernizar-se e crescer a nível económico. Possuir um fornecimento fiável de eletricidade é igualmente importante para atrair investimento privado para Timor-Leste.

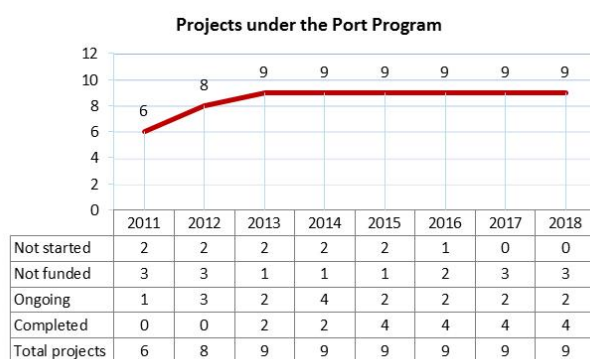


*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 15,325 milhões de dólares.*

O Programa de Eletricidade sob o Fundo de Infraestruturas é composto por 608 projetos, incluindo centrais elétricas, subestações e rede elétrica. Atualmente existem 184 projetos em curso e 424 projetos concluídos relativos a torres e cabos de transmissão de média e baixa voltagem no território continental de Timor-Leste. Entre os trabalhos que faltam concluir incluem-se os sistemas de controlo central, a melhoria da iluminação pública e a construção de alojamento para funcionários de manutenção e operação nos distritos.

## 2.5 PROGRAMA DE PORTOS

O desenvolvimento de portos é um programa estratégico que visa apoiar o crescimento económico e a indústria local, bem como atividades de exportação-importação que requerem serviços de frete céleres e fiáveis. Atualmente todas as remessas internacionais que entram e saem de Timor-Leste passam pelo porto de Díli, cuja capacidade não é suficiente para o futuro. Para lá disto, os portos regionais estão em más condições<sup>2</sup>. O PED prevê o deslocamento do porto principal de Díli para a Baía de Tibar e a restauração dos portos e cais regionais para poderem fazer face às necessidades.



Desenvolvimento de Tasi Mane. O projeto referente ao Porto da Baía de Tibar está a ser conduzido em regime de PPP e encontra-se na fase mais avançada do ciclo de projetos. Há igualmente 3 novas propostas de projetos sob o Programa de Desenvolvimento do Porto de Díli que estão ainda por financiar.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 2,178 milhões de dólares.*

## 2.6 PROGRAMA DE AEROPORTOS

Os aeroportos e as deslocações aéreas de e para Timor-Leste são essenciais para o desenvolvimento de empresas e do turismo. Todavia o país não possui aeroportos adequados aos padrões internacionais estabelecidos pela Organização da Aviação Civil Internacional (ICAO). Os serviços internos de aviação estão limitados a pequenos aviões de asa fixa e helicópteros, sendo que os aeroportos existentes são inadequados para receber aeronaves maiores e um maior volume de entradas e saídas de aeronaves.



Atualmente o Programa de Aeroportos tem 5 projetos em curso, 4 projetos já concluídos, 1 projeto por iniciar e 5 projetos ainda sem financiamento.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 12,555 milhões de dólares.*

Existem 9 projetos sob o Programa de Desenvolvimento de Portos do FI. Os principais são a Reabilitação do Porto de Díli, a Reabilitação do Porto de Hera, o Terminal de Contentores de Tasi Tolu, a Melhoria das instalações portuárias dos portos regionais de Com, Ataúro, Oecusse e Vemasse, o Desenvolvimento do Porto de Suai e a Construção do Porto da Baía de Tibar (programa em modalidade de PPP).

O Governo tenciona fundir o Porto de Suai com o Porto Logístico ao abrigo do Programa de

Desenvolvimento de Tasi Mane. O projeto referente ao Porto da Baía de Tibar está a ser conduzido em regime de PPP e encontra-se na fase mais avançada do ciclo de projetos. Há igualmente 3 novas propostas de projetos sob o Programa de Desenvolvimento do Porto de Díli que estão ainda por financiar.

O Governo pretende melhorar e desenvolver os aeroportos atuais, incluindo os de Díli, Suai, Baucau, Maliana e Viqueque, tal como está identificado de forma clara no Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030. O Governo começou também a melhorar o Aeroporto de Suai, com o intuito de desenvolver as infraestruturas na costa sul.

Desde a criação do Fundo de Infraestruturas o Programa de Aeroportos conta com 15 projetos<sup>3</sup>, incluindo a melhoria e alargamento do Aeroporto Internacional Nicolau Lobato em Díli e de aeroportos regionais em Maliana, Baucau, Suai e Oecusse.

<sup>2</sup> A exceção é o porto de Oecusse, que foi melhorado com apoio da JICA para poder receber transporte de mercadorias e passageiros.

<sup>3</sup> Inclui a reabilitação e expansão do Aeroporto de Suai, que fazia parte do Programa de Tasi Mane.

## 2.7 PROGRAMA DE OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO DO MILÉNIO (ODMs)

O PED estabelece que “Timor-Leste está a trabalhar com vista a concretizar os Objetivos de Desenvolvimento do Milénio das Nações Unidas”, sendo que em resultado disto o país já efetuou bons progressos em diversas áreas. Como tal, o Programa de Objetivos de Desenvolvimento do Milénio foi incluído na carteira do FI desde a criação do Fundo de Infraestruturas.

Um componente importante do Programa de Sucos dos Objetivos de Desenvolvimento do Milénio é a construção de habitações para pessoas vulneráveis. As habitações incluirão energia solar, água e saneamento. As comunidades locais poderão trabalhar juntas e ajudar os seus vizinhos mais vulneráveis, garantindo que estes dispõem de habitação adequada. Esta questão é muito importante para a redução da pobreza, melhoria dos níveis de vida e desenvolvimento geral de Timor-Leste.

A carteira do Programa dos ODMs consiste em 6 projetos.

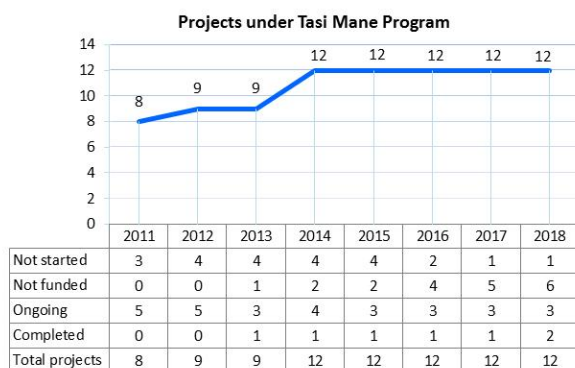
Todos os projetos de ODMs ao abrigo do Fundo de Infraestruturas foram concluídos, incluindo Habitação Social, Estradas e Escoamento, Serviços Públicos e Água e Saneamento.

*Não existe alocação orçamental para este programa em 2019, uma vez que o Programa dos ODMs foi concluído.*

## 2.8 PROGRAMA DE TASI MANE

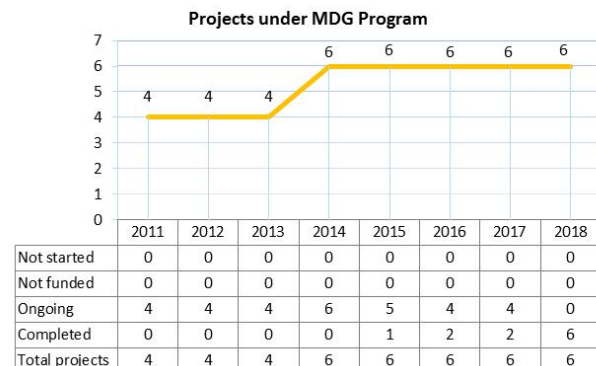
O Desenvolvimento de Tasi Mane é um Programa de investimento estratégico do Governo iniciado para acelerar o crescimento económico da zona costeira sul do país, tal como identificado no PED.

O Programa de Tasi Mane visa desenvolver a área da costa sul, a qual contém uma grande variedade de recursos naturais. O objetivo é apoiar o desenvolvimento, criar novos empregos, melhorar as condições de vida, gerar diversas indústrias, estimular a economia e atrair investimento para Timor-Leste.



Base Logística de Suai; (2) Autoestrada entre Suai, Betano e Beaco; e (3) Abastecimento de água em Dato Rua To Tolu. Foram já concluídos dois projetos: Estudo ambiental da costa sul para o Programa de Tasi Mane e Estudo de Beaco. Foram concluídos dois projetos: Estudo de Beaco e Estudo ambiental da costa sul. Há 6 projetos ainda por financiar, incluindo o Plano urbano da área de Suai.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 60,600 milhões de dólares.*



O cerne do desenvolvimento económico na costa sul será a indústria do petróleo e do gás, uma vez que o setor petrolífero é a principal fonte de receitas do Estado. Estas receitas são utilizadas para financiar cuidados de saúde, educação, segurança e defesa, bem como para construir e manter infraestruturas em benefício da nação. O alargamento do setor do petróleo e do gás tem sido condicionado pela falta de infraestruturas vitais na costa sul.

O Programa de Tasi Mane tem 12 projetos, incluindo 3 em curso: (1) Desenho, construção e supervisão da

## 2.9 PROGRAMA DE EMPRÉSTIMOS EXTERNOS

De acordo com o PED para 2011 a 2030 o Governo deverá considerar concessões e empréstimos em condições favoráveis para financiar despesas do Estado, sobretudo projetos específicos de infraestruturas. Isto poderá providenciar opções favoráveis de financiamento público para apoiar programas de infraestruturas tais como a reabilitação de estradas e pontes<sup>4</sup>. Ao longo dos últimos anos o Governo adotou uma política de recurso a empréstimos em condições favoráveis para ajudar o financiamento de projetos importantes de infraestruturas. De acordo com a política e lei sobre Dívida Pública, todos os projetos financiados por empréstimos devem poder de forma confiante gerar benefícios sociais e económicos elevados após a sua implementação, bem acima do seu custo financeiro. O custo financeiro dos empréstimos deve assim ser inferior aos retornos gerados pela fonte alternativa de financiamento, que é o Fundo Petrolífero. Entre 2012 e 2016 o Governo assinou oito (8) acordos de empréstimos.



Projeto de Melhoria da Rede Rodoviária (PMRR).

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 87 milhões de dólares.*

## 2.10 PROGRAMA DE SISTEMA FINANCEIRO E INFRAESTRUTURAS DE APOIO

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



financiamento: SIGTAS; ASYCUDA World; Sistema de cópia de segurança do MF; estações integradas de Oesilo e Tunubibí; e projeto de Batugade.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 3,900 milhões de dólares.*

Dos 13 projetos sob o Programa de Sistema Financeiro, 7 foram concluídos, nomeadamente: (1) Desenho conceptual, construção e supervisão de novo edifício para o Ministério das Finanças; (2) Construção do edifício do Ministério das Finanças; (3, 4) Fornecimento, instalação e supervisão do centro de informática e dados do MF; (5, 6) Desenho e apetrechamento do interior do Ministério das Finanças; (7) DDE para a Casa Aduaneira e Tributária do Ministério das Finanças.

Existe um (1) projeto em curso ao abrigo do programa: Sistema FreeBalance. Há cinco (5) projetos ainda sem

<sup>4</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030 (PED), página 208.

## 2.11 PROGRAMA DE INFORMÁTICA

Melhorar as tecnologias de informação para apoiar a prestação de serviços é uma prioridade para o Plano Estratégico de Desenvolvimento<sup>5</sup>. O Programa de Informática é muito importante, uma vez que a indústria e o comércio dependem da existência de comunicações rápidas e estáveis, com capacidade e cobertura adequadas para satisfazer a procura dos utilizadores. A velocidade em termos de ligação e transferência de dados da atual tecnologia de comunicações em Timor-Leste é ainda inferior à de países como a Indonésia, a Austrália ou outros países na região do Pacífico.

Existem 4 projetos de informática subordinados a este Programa, visando assegurar que Timor-Leste oferece a capacidade e a qualidade que serão exigidas por potenciais investidores nos setores social, comercial e industrial do país. Um projeto (FreeBalance) transitou para o Programa de Sistema Financeiro. O Ministério das Obras Públicas, Transportes e Comunicações pretende melhorar o atual sistema de comunicações de modo a providenciar melhor acesso a comunicações ao povo. A melhoria da ligação à internet de alta velocidade permitirá melhorar a qualidade dos serviços, o que ajudará a criar oportunidades de emprego para investidores nacionais e internacionais, assim como a conseguir acesso a mercados internacionais.

Dos 4 projetos em curso, dois foram iniciados em 2014: As Fases III e V do Projeto de Conectividade Nacional; e a Melhoria da Internet por Satélite de 20 Mbps para 60/80Mbps. Os restantes dois projetos irão continuar, nomeadamente: (1) extensão do PCN II e da rede de fibra ótica, subordinado ao Ministério das Obras Públicas, Transportes e Comunicações; e (2) Centro de dados para todos os projetos de informática sob este programa.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 2,857 milhões de dólares.*

## 2.12 PROGRAMA DE JUVENTUDE E DESPORTO

De acordo com as prioridades do Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030 relativamente ao setor da Juventude e Desporto, o Programa do FI ajudará a renovar Timor-Leste e a contribuir para a transformação da nossa sociedade e da nossa economia. O Programa de Juventude e Desporto foi separado do Programa de Edifícios Públicos em 2013 e incide na construção de estádios nacionais para os principais eventos desportivos cobertos e descobertos, bem como na construção de oito estádios regionais descobertos como pré-requisito para a criação de ligas nacionais de futebol em parceria com a Coreia do Sul, a Confederação Asiática de Futebol, a Federação de Futebol da Austrália e a Fundação Real Madrid. De acordo com a Parte 2 do PED, intitulada “Capital social”, o setor da Juventude e Desporto é muito importante para o desenvolvimento de Timor-Leste.<sup>6</sup>



O Programa de Juventude e Desporto inclui 14 projetos referentes à construção de estádios em quatro distritos. A construção e supervisão de 4 estádios de futebol em Baucau, Maliana, Manufahi e Ermera ajudarão a facilitar e a fomentar a prática do desporto entre os jovens. Atualmente há 9 projetos em curso e 5 já concluídos, incluindo estádios nos distritos de Maliana e Baucau. O estádio nacional descoberto e os recintos desportivos multiusos estão em linha com o PED. O estádio nacional descoberto terá capacidade para 45.000 espectadores e contará com um campo de

futebol e uma pista de atletismo de nível internacional.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 2,801 milhões de dólares.*

<sup>5</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030, página 184

<sup>6</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030, páginas 16, 52, 53 e 54

## 2.13 PROGRAMA DE SAÚDE

O Programa de Saúde do FI incide no apoio a nível de infraestruturas ao setor da saúde em Timor-Leste. O desenvolvimento de infraestruturas requer alargamentos e melhorias a nível do Hospital Nacional, dos hospitais de referência e das clínicas e centros de saúde nos distritos e subdistritos. É necessário continuar a melhorar a oferta e qualidade dos serviços de saúde em Timor-Leste. Este Programa do FI é uma das principais prioridades na área do apoio social e desenvolvimento.



Segundo o Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030 (PED), pretende-se que até 2030 Timor-Leste tenha uma população saudável, como resultado de serviços de saúde abrangentes e de boa qualidade disponíveis a todos os timorenses<sup>7</sup>.

O Programa de Saúde engloba 14 projetos, incluindo: Unidade de cuidados cardíacos intensivos (UCCI) no Hospital Nacional Guido Valadares (HGV); Hospital de Baucau; Reabilitação e construção do antigo edifício do Hospital Dr. António Carvalho, UCCI e SAMES; Projeto do edifício pediátrico no Hospital Nacional Guido Valadares; e Projeto para o alargamento do

Hospital Guido Valadares. Foram concluídos 4 projetos, há 1 projeto sem financiamento e há 4 projetos em curso.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 1,114 milhões de dólares.*

## 2.14 PROGRAMA DE TURISMO

Segundo o Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030, Timor-Leste está bem posicionado para oferecer uma gama de experiências turísticas que façam uso da sua beleza natural, cultura e património e que sejam do agrado de um mercado global que procura ofertas turísticas novas e autênticas. Timor-Leste tem potencial para desenvolver uma indústria de turismo com base no seu património cultural, clima, fauna e flora terrestres e marinhas e topografia únicos. Ainda que os principais incentivos ao turismo devam vir do setor privado, o governo apoia igualmente o desenvolvimento do setor do turismo.

Segundo o PED, o setor do turismo em Timor-Leste encontra-se numa fase inicial do seu desenvolvimento, com números ainda limitados (porém a crescer) de turistas internacionais e infraestruturas turísticas emergentes. O planeamento a nível de infraestruturas, incluindo a priorização de projetos, irá considerar as necessidades da indústria do turismo para garantir que esta não é condicionada por acessos deficientes ou pela falta de infraestruturas essenciais.<sup>8</sup>

O Programa de Turismo engloba 18 projetos. 8 foram já concluídos (7 projetos relativos à CPLP e 1 projeto em Oecusse); 9 estão em curso (incluindo o estudo, desenho e construção para as nascentes de água quente em Marobo, o estudo, desenho e construção para o desenvolvimento do Lago Maubara e a construção da Praça Marina. Existem ainda outros 5 projetos em curso em Oecusse.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 271 mil dólares.*



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

<sup>8</sup> Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030, páginas 144 e 145

## 2.15 PROGRAMA DE EDUCAÇÃO

O Programa de Educação assenta no Plano Nacional Estratégico para a Educação,<sup>9</sup> o qual reconhece a situação e os desafios atuais que afetam a capacidade do ME para dar resposta às obrigações do país no que se refere ao desenvolvimento do ensino, bem como ao compromisso do país para com os Objetivos de Desenvolvimento do Milénio e outros alvos em termos de prioridades nacionais. O Programa de Educação presta apoio a nível de todo o setor destinado a orientar a implementação a todos os níveis no país, envolvendo parceiros de desenvolvimento e intervenientes selecionados.



A carteira deste Programa é composta por 20 projetos, incluindo 12 concluídos, 6 sem financiamento e 5 em curso (Construção de Escolas de Referência em Baucau, Maliana, Same, Manatuto e Ermera). Alguns projetos têm DDEs concluídos mas não dispõem de financiamento para construção: Edifício de Agricultura, Edifício de Engenharia e setor 1 do Campus da UNTL; Escolas Politécnicas em Suai, Same e Lospalos; Academia de Pescas em Manatuto; e Escolas de Referência em Lospalos, Liquiçá, Aileu e Suai (4 distritos).

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 949 mil dólares.*

## 2.16 PROGRAMA DE SOLIDARIEDADE SOCIAL

A carteira do FI contém 3 projetos, sendo que dois (2) encontram-se concluídos. O primeiro foi o Jardim dos Heróis (concluído em 2013) e o segundo a Construção do Monumento-Rotunda do Aeroporto Nicolau Lobato, em Comoro (concluído em 2016). À altura do Orçamento Retificativo o Programa de Solidariedade Social tem 1 projeto em curso (Monumento 12 de novembro). *A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 500 mil dólares*

## 2.17 PROGRAMA DE PONTES

A existência de pontes de boa qualidade e com boa manutenção é essencial para garantir acesso fiável a mercados, serviços de educação e saúde, segurança e estabilidade social. Estes são requisitos fundamentais para o desenvolvimento económico e social, tal como reconhecido pelo Governo no Plano Estratégico de Desenvolvimento de 2011 a 2030. Deste modo a construção de novas pontes, a reabilitação de pontes deterioradas e o alargamento de pontes estreitas foram justificados pelo elevado volume de tráfego, fazendo assim do Programa de Pontes uma prioridade elevada aquando da alocação de orçamento a partir do Fundo de Infraestruturas.

Segundo a carteira do FI, o Programa de Pontes engloba 42 projetos, incluindo 15 projetos concluídos em anos anteriores, 12 projetos em curso (Dilor, Taroman, Baer e Lawana, em Ermera, e construção da ponte I/II (ponte suspensa) e Comoro III, Mauchiga em Ainaro). Há 1 projeto por iniciar e 6 projetos sem financiamento. Existem ainda 8 projetos adicionais não financiados (como parte dos 144 projetos aprovados pelo CAFI em 2017).

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 9,979 milhões de dólares.*



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

## 2.18 PROGRAMA DE SEGURANÇA E DEFESA

A segurança é uma prioridade elevada para Timor-Leste. Isto inclui a construção de uma força de polícia profissional, com nomeações e promoções assentes no mérito, a reconstrução de instituições de segurança e a introdução de princípios de boa governação. O investimento em equipamentos e infraestruturas policiais, incluindo alojamento para a polícia, veio melhorar a funcionalidade e a imparcialidade da força.

Sob o Programa do FI existem 2 subprogramas (Segurança e Defesa) com um total de 56 projetos.

O subprograma da Segurança inclui 34 projetos, nomeadamente 5 em curso e 29 já concluídos. As F-FDTL pretendem desenvolver-se de modo a garantir maior flexibilidade e versatilidade, capacidade para colaborar com outras forças de segurança e preparação para enfrentar desafios e ameaças inesperados.

O subprograma da Defesa contém 22 projetos, incluindo um (1) novo projeto, dois (2) projetos sem financiamento (Construção do Edifício do MD e Construção de Postos de Segurança em Atsabe, Ferik Sare, Ermera, Ainaro e Uatolari) e dois (2) projetos em curso: (1) Construção de postos das F-FDTL em Oecusse; e Construção da Base da Polícia Militar. Há ainda 1 projeto subordinado a este programa que se encontra pendente devido a questões relacionadas com terrenos.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 3,264 milhões de dólares.*

## 2.19 PROGRAMA DE ESTRADAS

De acordo com o Plano Estratégico de Desenvolvimento para 2011 a 2030 o desenvolvimento rodoviário é uma das principais prioridades do país. O objetivo do Programa de Estradas é apoiar a movimentação de bens e serviços e assegurar conectividade económica em termos de transporte entre distritos e entre os vários centros de atividade económica.



Tal como indicado no PED, em 2001 cerca de 90% das estradas nacionais e distritais encontravam-se em mau ou muito mau estado. Os projetos rodoviários têm um forte impacto económico e social, em virtude de providenciarem acesso a áreas isoladas, reduzirem a duração e o custo dos transportes e criarem emprego adicional.

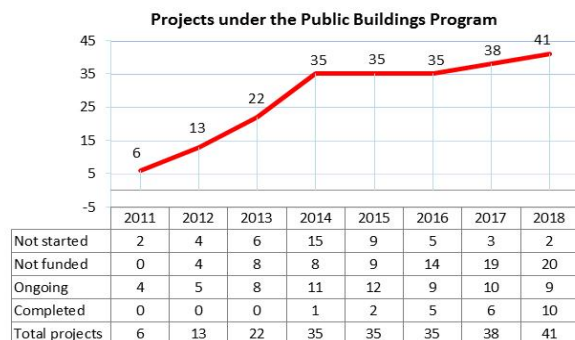
A existência de um sistema rodoviário bem construído, bem mantido e resistente ao clima e às condições meteorológicas é essencial para o crescimento económico, a coesão social e a segurança nacional.

O Programa de Estradas é um dos programas estratégicos mais importantes para o desenvolvimento de infraestruturas. A carteira do Programa de Estradas contém um total de 336 projetos, aos quais se somam 135 projetos adicionais (como parte dos 144 projetos aprovados pelo CAFI em 2017). Atualmente existem 172 novos projetos (37+135), 181 projetos concluídos e 118 projetos em curso.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 127,532 milhões de dólares.*

## 2.20 PROGRAMA DE EDIFÍCIOS PÚBLICOS

Este Programa tem importância estratégica uma vez que a maior parte dos atuais gabinetes governamentais e edifícios públicos foi construída durante a administração indonésia, sendo que alguns foram inclusive construídos durante a administração portuguesa. Muitos destes edifícios sofreram danos antes da restauração da independência e alguns já não servem as necessidades do governo. O Programa visa assim apoiar a prestação de serviços efetivos ao público.



*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 2,948 milhões de dólares.*

## 2.21 PREPARAÇÃO DE DESENHOS E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE SUPERVISÃO

Este programa foi criado em 2013 para facilitar a preparação e supervisão de projetos de grande dimensão por parte de Linhas Ministeriais cujos orçamentos sejam insuficientes para aprovisionar estes serviços. Existem 47 projetos subordinados a este Programa do FI. Atualmente existem 10 projetos em curso sob este Programa, incluindo um projeto na modalidade de PPP (saúde e energia).

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 3,932 milhões de dólares.*

## 2.22 PROGRAMA DE MANUTENÇÃO E REABILITAÇÃO

A manutenção do abastecimento de água é muito importante para o país, requerendo fontes de água fiáveis e meios adequados de tratamento, transmissão e distribuição. Isto permitirá beneficiar as populações locais em áreas urbanas e rurais, pelo que constitui uma prioridade elevada para o setor de desenvolvimento. A manutenção de estradas rurais e nacionais é também uma das principais prioridades deste Programa do Fundo de Infraestruturas. O Programa de Manutenção e Reabilitação foi proposto pelo Governo durante a comissão de revisão orçamental em 2016, com o intuito de manter infraestruturas atuais em boas condições, como sejam infraestruturas rodoviárias e de abastecimento de água.

Atualmente existem 116 projetos sob este Programa, com 15 projetos de manutenção para o setor da água, e 9 projetos para o setor das estradas. Existem ainda 92 projetos de reabilitação e manutenção sob o Programa R4D.

*A alocação orçamental para este programa em 2019 é de 12,997 milhões de dólares.*

A Carteira do FI engloba 41 projetos. Há 12 projetos em curso, incluindo o Edifício do Parlamento Nacional, a Comissão da Função Pública (CFP), a Comissão Anticorrupção (CAC), o Gabinete de Investigação Criminal, o Tribunal (STJ, TSAFC, CSM) e o Banco Comercial.

Desde 2011 foi concluído um total de 10 projetos. Há 2 projetos ainda por arrancar e 20 projetos referentes a edifícios públicos que necessitam de financiamento.

*A alocação orçamental para este programa em 2019*

### 3. RESUMO DO ORÇAMENTO DO FI

Em 2019 o Fundo de Infraestruturas terá uma alocação orçamental total de 367,506 milhões de dólares, incluindo 280,506 milhões para projetos do FI e 87,0 milhões relativos a projetos envolvendo empréstimos. Os projetos de infraestruturas subordinados ao Fundo de Infraestruturas são financiados através do Orçamento de Estado, de PPPs e de empréstimos externos. As tabelas seguintes resumem o orçamento do FI para 2019, o orçamento do FI por programas e o financiamento do Fundo de Infraestruturas através de empréstimos em 2019.

*Tabela 2: Resumo do Orçamento do FI em 2019*

No.	Nome de Programa	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento Acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Estimação Alocada de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
	<b>TOTAL PROGRAMA (Incluído EMPRESTIMOS)</b>	<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>654,856</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>
	<b>TOTAL PROGRAMA (Excluído EMPRESTIMOS)</b>	<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>614,931</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>

A tabela seguinte apresenta a composição do Orçamento de Estado por Programas e Empréstimos para investimento dos projetos do Fundo de Infraestruturas.

*Tabela 3: Resumo do Orçamento do Fundo de Infraestruturas por Programa em 2019*

No.	Nome de Programa	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento Acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Estimação Alocada de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
	<b>TOTAL PROGRAMA (Incluído EMPRESTIMOS)</b>	<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>655,158</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>
	<b>TOTAL PROGRAMA (Excluído EMPRESTIMOS)</b>	<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>615,233</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>
1	Agricultura	29,511	9,497	1,416	2,418	3,834	16,180	2,472	3,053	6,634	3,901	1,421
2	Água e Sanitação	2,309	506	205	383	588	1,214	3,748	280	-	-	-
3	Desenvolvimento Urbano e Rural	29,699	8,711	918	4,487	5,406	15,582	9,488	3,263	1,000	1,000	848
4	Edifícios Públicas	59,012	11,522	1,081	9,133	10,214	37,276	2,948	8,988	5,624	6,026	3,727
5	Educação	92,088	2,514	43	1,691	1,734	87,839	949	25,000	17,100	9,064	6,518
6	Energia Eléctrica	128,228	84,450	7,066	9,044	16,110	27,668	15,325	13,242	288	-	-
7	Equipamento Informático	20,276	4,137	3,791	4,189	7,979	8,160	2,857	-	-	-	-
8	MDG	48,266	42,674	-	-	-	5,591	-	-	-	-	-
9	Saúde	23,765	8,871	285	1,609	1,894	13,000	1,114	5,000	2,500	2,500	2,500
10	Segurança e Defesa	22,852	9,111	781	3,615	4,396	9,345	3,264	3,940	745	509	-
11	Solidariedade e Social	1,656	-	-	66	66	1,590	500	-	-	-	-
12	Tasi Mane	1,057,893	173,245	30,770	69,763	100,533	784,115	60,600	196,189	185,329	221,245	73,271
13	Aeroportos	89,087	62,338	67	10,205	10,273	16,476	12,555	1,954	623	413	-
14	Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos	2,890	2,044	-	771	771	-	3,932	-	-	-	-
15	Estradas	818,940	295,202	55,548	73,288	128,836	436,869	127,532	341,606	57,945	5,530	1,848
16	Pontes	54,853	20,971	2,879	7,746	10,626	23,256	9,979	10,065	5,834	-	-
17	Portos	6,537	3,450	494	257	750	2,337	2,178	162	-	-	-
18	Turismo	2,691	1,935	-	223	223	532	271	-	-	-	-
19	Sistema Financeiro e Suportas Infraestruturas	31,106	24,588	2,053	2,865	4,918	1,600	3,900	-	-	-	-
20	Juventude e Desporto	8,323	5,542	586	1,358	1,944	837	2,801	515	-	-	-
21	Manutenção e Rehabilitação	27,440	5,187	8,066	4,439	12,505	9,747	12,997	587	-	-	-
22	SGP / MPS	2,392	850	497	310	807	735	1,097	1,389	1,459	1,532	1,608
	<b>Programa de Empréstimos</b>	<b>417,774</b>	<b>117,427</b>	<b>23,272</b>	<b>38,873</b>	<b>62,145</b>	<b>198,679</b>	<b>87,000</b>	<b>39,925</b>	<b>13,433</b>	<b>9,655</b>	<b>-</b>
1	ADB	254,959	78,731	15,416	26,397	41,814	134,415	55,800	24,322	6,748	3,558	-
2	WB	108,664	33,483	4,313	6,845	11,158	30,627	13,700	4,178	3,752	500	-
3	JICA	54,151	5,214	3,543	5,631	9,174	33,636	17,000	3,729	1,933	1,197	-
4	EXIM	-	-	-	-	-	-	500	7,695	1,000	4,400	-

*Tabela 4: Financiamento através de empréstimos para Projetos do FI em 2019*

No.	Nome de Programa e Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento Acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orcamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
		(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
	<b>Programa de Empréstimos</b>	<b>417,774</b>	<b>117,427</b>	<b>23,272</b>	<b>38,873</b>	<b>62,145</b>	<b>238,202</b>	<b>87,000</b>	<b>39,925</b>	<b>13,433</b>	<b>9,655</b>	<b>-</b>
	<b>Fundo: 5102 FI de Empréstimos(ADB)</b>	<b>254,959</b>	<b>78,731</b>	<b>15,416</b>	<b>26,397</b>	<b>41,814</b>	<b>134,415</b>	<b>55,800</b>	<b>24,322</b>	<b>6,748</b>	<b>3,558</b>	<b>-</b>
1	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-liquisa e Tibar - Ermera (L)	50,211	46,032	846	1,893	2,739	1,440	-	-	-	-	-
2	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Mantuto-Baucau (L)	59,287	1,068	6,996	4,829	11,825	46,395	20,000	11,254	1,254	1,736	-
3	Desenho Manatuto-Natarbora, Supervisão e Outros Custos associados ao desenvolvimento de estradas (L)	66,797	16,529	4,797	6,416	11,213	39,056	13,650	4,842	2,814	695	-
4	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Lautem	31,782	4,238	-	3,267	3,267	24,277	8,000	6,352	1,353	607	-
5	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbala e Atabae - Motain	20,749	3,928	1,665	2,073	3,738	13,083	6,000	1,388	1,327	521	-
6	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	5,000	-	-	5,000	5,000	-	3,190	-	-	-	-
7	Construção e Supervisão de Estradas de Quatro Vias Tasi Tolu-Porto Tibar. (L-CF)	21,132	6,936	1,112	2,920	4,032	10,164	3,050	486	-	-	-
8	Construção e supervisão estradas Tibar-Gleno (L)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Construção e supervisão estradas Altutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	-	-	-	-	-	-	1,910	-	-	-	-
	<b>Fundo: 5103 FI de Empréstimos(WB)</b>	<b>108,664</b>	<b>33,483</b>	<b>4,313</b>	<b>6,845</b>	<b>11,158</b>	<b>64,023</b>	<b>13,700</b>	<b>4,178</b>	<b>3,752</b>	<b>500</b>	<b>-</b>
1	Reabilitação da Estrada Aileu-Ainaro e Maubessi (L)	108,664	33,483	4,313	6,845	11,158	64,023	13,700	4,178	3,752	500	-
	<b>Fundo: 5104 FI de Empréstimos(JICA)</b>	<b>54,151</b>	<b>5,214</b>	<b>3,543</b>	<b>5,631</b>	<b>9,174</b>	<b>39,764</b>	<b>17,000</b>	<b>3,729</b>	<b>1,933</b>	<b>1,197</b>	<b>-</b>
1	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Mantuto-Baucau (L)	54,151	5,214	3,543	5,631	9,174	39,764	17,000	3,729	1,933	1,197	-
	<b>Fundo: 5105 FI de Empréstimos(EXIM)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>500</b>	<b>7,695</b>	<b>1,000</b>	<b>4,400</b>	<b>-</b>
1	Dili Drainagem (Esgoto)	-	-	-	-	-	-	500	7,695	1,000	4,400	-
2	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## **4. ANEXOS**

- Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas, Conselho de Administração do Fundo das Infraestruturas
- Anexo 2: Lista dos Projetos do Programa da Eletricidade (total 200 projetos)
- Anexo 3: Conceito de construção e supervisão para desenvolvimento da Costa Sul (Reabilitação do Aeroporto de Suai), BL-8080101
- Anexo 4: Preparação de projetos para desenho e supervisão, BL-8090501
- Anexo 5: Lista dos projetos de estradas com a implementação de emergência a partir de 2013 (total 14 projetos), BL-8090118
- Anexo 6: Projetos de reabilitação para Controlo de Cheias (total 8 projetos), BL-8090235
- Anexo 7: Reabilitação das estradas de Díli-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km, (total 10 projetos), BL-8090252
- Anexo 8: Reabilitação e construção das estradas urbanas, Fase II (37 projetos), BL-8090267
- Anexo 9: Lista de 15 projetos de emergência a partir de 2013 em 5 Municípios (Pacote B), BL-8090453
- Anexo 10: Lista de 29 projetos de estradas de emergências, BL-8090454
- Anexo 11: Lista de 48 projetos de estradas em 12 Municípios, BL-8090455
- Anexo 12: Lista de 135 projetos de reabilitação de estradas e pontes em 12 Municípios (Aprovados pelo CAFI em julho de 2017)
- Anexo 13: Lista de 8 projetos de reabilitação de pontes (Aprovados pelo CAFI em julho de 2017)
- Anexo 14: Lista dos projetos do Programa de Manutenção e Reabilitação (BL-9770101, 9770102 e 9770103)

## Anexo 1: Orçamento do Fundo das Infraestruturas, Conselho de Administração do Fundo das Infraestruturas

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

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativa de Contrato em 2018	Estimação Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023		
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
					2,977,586	894,774	139,819	246,733	386,552	1,698,628	367,506	655,158	298,514	261,374	91,440
					2,559,812	777,347	116,547	207,860	324,407	1,499,950	280,506	615,233	285,081	251,719	91,440
<b>Program Agricultura</b>															
1	7970105	Construção e supervisão da Irrigação de Maukola	Construction and supervision of irrigation Maukola	29,511	9,497	1,416	2,418	3,834	16,180	2,472	3,053	6,634	3,901	1,121	
2	7970106	Construção e supervisão da Irrigação de Beikala	Construction and supervision of irrigation Beikala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	7970109	Construção de Irrigação da Buluto	Construction of Cyclop concrete retaining wal in Vemase river	529	-	-	370	370	159	238	53	-	-	-	-
4	7970110	Construção e supervisão da Irrigação de Galata	Construção e Supervisão de Irrigação de Galata	11,207	-	-	100	100	11,107	-	1,500	5,000	3,486	1,121	
5	7970111	Construção e supervisão da Irrigação de Larisula	Construção e supervisão de Irrigação de Larisula	6,316	4,150	823	713	1,533	633	680	-	-	-	-	-
6	7970112	Construção e supervisão da Irrigação de Dardau	Construção e Supervisão de Irrigação de Dardau	4,149	-	-	100	100	4,049	501	1,500	1,634	415	-	-
7	7970113	Desenho detalhado e estudos para construção de irrigação	Desenho detalhado e Estudos para Construcao de 10 sistemas de irrigacao	887	887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	7970120	Construção e Supervisão de Irrigação de Oebaba Fase II	Construosaun supervision ba Oebaba, Raibere e Caraualun irigasaun Fase II	483	429	-	54	54	0	-	-	-	-	-	-
			Construction of Retaining walls at Kitai River: Area in Raimean Oeaba Zumalai Municipality of Covalima	690	607	83	1	84	(1)	-	-	-	-	-	-
9	7970121	Construção e Supervisão da Irrigação de Carau-Ulun, Manufahi Fase II	Construcao e Supervisao de Irrigacao de Carau-Ulun, Manufahi Fase II	3,078	2,616	-	462	462	(0)	462	-	-	-	-	-
10	new	Concepção, construção e Supervisão do Porto Pesqueiro, Metinaro	Detailed Engineering Design of New Fisherman Port, Suco Duyung, Metinaro	273	182	-	-	-	92	92	-	-	-	-	-
<b>Program Água e Sanitário</b>															
1	7980101	Plano mestre, concepção de sistema e estudos relativos à Água e Saneamento (nível nacional)	Detailed Engineering Design (DED) - Dili Sanitation and Drainage Master Plan - Phase II	2,309	506	205	383	588	1,214	3,748	280	-	-	-	-
2	7980101	Construção e supervisão de Água e Saneamento (nível nacional)	Waste Water Treatment Solution for Toko Baru I	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-
3	7980104	Construção e supervisão de Esgotos em Dili	Contract For Provision of Consultancy and Technical assistance Services and Drainage Masterplan Phase 2 (Additional)	1,115	-	192	178	370	744	200	53	-	-	-	-
4	7980106	Fornecimento de Água em Dili (PPP)	Construction and supervision for Sewerage Dili (CSTS Taibesi, Manleuana, Bairo Pite e Fatuhada)	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-
5	7980106	Consulting services for Dili water supply PPP (Feasibility Study)	Consulting services for Dili water supply PPP (Feasibility Study)	540	301	-	100	100	140	213	27	-	-	-	-
6	7980107	Estudo, Desenho e Construção Linha de Distribuição Água Potável nas Zonas 2-9 em Dili e Suai	Estudo Desenho e Constru Linha de Distribuicao Água Potavel nas Zonas 2-9 em Dili e Suai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	7980108	Drilling and installation of water pump and construction of 100m³ of reservoir at Hospital National Guido Valadares (HNGV)	Drilling and installation of water pump and construction of 100m³ of reservoir at Hospital National Guido Valadares (HNGV)	254	206	13	5	18	30	35	-	-	-	-	-
8	7980108	Construção Drenagem de Dili (L-CF)	Construcao Drenagem de Dili (L-CF)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	7990106	Estudo Construção Paragem ba Retenção	Estudo de Construcao Paragem para Retensaun de Agua	400	-	-	100	100	300	500	200	-	-	-	-
10	new	Desenvolvimento de infraestrutura de abastecimento de água e saneamento em Centros Municipais	Water supply and Sanitation infrastructure development in Municipal Centers (Baucau, Lospalos, Same, Viqueque)	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	-	-
11			Waste water disposal and treatment facility in Manatuto	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	-	-
12			Determination of water resources for augmentation of water supply in the municipalities of Baucau, Viqueque, Lautém and Covalima	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-
13			Construction of public toilet and washing facilities (Baucau, Ermera)	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	-	-
14			Water supply survey for infrastructure development in Sub district	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	-	-
<b>Program Desenvolvimento Urbano e Rural</b>															
1	7990102	Planeamento espacial nos distritos das terras altas (Ainaro, Aileu, Ermera e Bobonaro)	Planeamento espacial nos distritos das terras altas (Ainaro, Aileu, Ermera e Bobonaro)	29,699	8,711	918	4,487	5,406	15,582	9,488	3,263	1,000	1,000	848	-
2	7990103	Planeamento espacial na zona Norte de TL (Manatuto, Baucau, Lospalos, Liquiçá, Dili)	Planeamento espacial na zona Norte de TL (Manatuto, Baucau, Lospalos, Liquiçá, Dili)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7990104	Estudos e plano de concepção para Planeamento Urbano a nível nacional	Plano Epacu Nacional	1,220	671	-	487	487	61	\$ 488	-	-	-	-	-
4	7990105	Plano Lidar e Mapeamento a todo o território	Lidar Segunda Fase	22,631	8,040	918	3,000	3,918	10,672	\$ 7,000	2,263	-	-	-	-
5	7970123	Gesatão Resíduos sólidos Urbana do Município de Dili	Survey of Solid Wastes Management in the Municipality of Dili	5,848	-	-	1,000	1,000	4,848	\$ 2,000	1,000	1,000	1,000	848	-

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Estimação Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
		Total Programa (Incluido Empréstimo)		2,977,586	894,774	139,819	246,733	386,552	1,698,628	367,506	655,158	298,514	261,374	91,440
		Total Programa (Excluido Empréstimo)		2,559,812	777,347	116,547	207,860	324,407	1,499,950	280,506	615,233	285,081	251,719	91,440
		Programa Edifícios Públicas		59,012	11,522	1,081	9,133	10,214	37,276	2,948	8,988	5,624	6,026	3,727
1	8000101	Construção do mercado de Taibesi	New Construction of Taibesi Market Phase II	2,480	2,341	-	139	139	-	-	-	-	-	-
2			Construction of Taibesi and Manleuana Fish Market	781	703	78	(0)	78	-	-	-	-	-	-
3			New Construction of Parking Area at Taibesi Market	1,256	1,013	-	242	242	-	-	-	-	-	-
4	8000103	Edifício do Parlamento Nacional		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	8000104	Construção Edifício CFP	Construsaun Edifício Foun Comisaun Funsaun Pública	1,580	453	959	168	1,128	-	168	-	-	-	-
6	8000105	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	-	0	0	-	-	-	-	-	-
7	8000108	Reabilitação edifício Banco Comercial	Detailed Engineering Design of New Head Office Building of The National Commercial Bank of Timor-Leste	661	661	-	(0)	(0)	-	-	-	-	-	-
8	8000110	Construção novo edifício de Investigação Criminal	Construsaun Edifício Polícia Investigasau Criminal	22,991	-	-	5,000	5,000	17,991	-	6,897,35	1,897,00	2,299,12	-
9	8000111	Construção edifícios Tribunais (STJ, TSFEC, CSM)	Construsaun Edifício Tribunal Supremo e Justiça	10,908	-	-	-	-	10,908	-	1,090,78	2,726,95	2,726,95	2,726,95
10	8000112	Construção edifício Defensoria Pública		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	8000113	Concepção, construção e supervisão do novo edifício do MAP em Dili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	8000114	Concepção, construção e supervisão do novo edifício do DNAS em Dili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	8000117	Projeto Konrusaun Edifício CAC	Consulting Services for detailed Engineering Design of CAC Office Building	257	177	-	79	79	-	80	-	-	-	-
14	8000118	Construsaun Edifício Museu da resistência Nacional	Construsaun Edifício Museu da resistencia Nacional	500	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-
15	8000119	Novo edifício Instituto de Gestão Equipamentos	Novo edifício Instituto de Gestao Equipamentos	2,090	-	-	1,590	1,590	500	-	-	-	-	-
16	8000121	Construção de novo edifício do Ministério Obras Públicas	Construção de novo edifício do Ministerio Obras Publicas	500	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-
17	8000129	Construção residencia primeiro presidente do Parlamento Nacional	Construção residencia primeiro presidente do Parlamento Nacional	1,371	1,107	-	264	264	-	-	-	-	-	-
18		Supervisão residencia primeiro presidente do Parlamento Nacional		77	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	8000131	Construção do mercado de Manleuana		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	8000132	Desenho detalhado e construção Residencia Defensoria Pública em 12 Distritos	New Construction of security and Fence - Procuradoria Viqueque Municipality	54	-	44	10	54	-	-	-	-	-	-
21	8000133	Construção de novo edifício do Ministério Obras Públicas		2,500	-	-	-	-	2,500	-	500	500	500	500
22	8000135	Preparasau Desenho Detalhado de Edifício da Residencia Oficial e Ofício do Presidente da Republica		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	8000137	Construção de novo edifício do Ministério Comercio Industria e Ambiente, Dili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	8000139	Estudo e desenho centro comercial em Taibesi		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	8000141	Estudo e desenho centro de processamento lixo		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	8000142	Construção de novos Mercados de Ainaro, Maliana, Loes e Manatuto		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	8000143	Rest Place - Loes (Alargamento ponte, haluan fatin stasiun karetka ho restaurante)	Detailed Design for New Market and Terminal in Loes	172	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	8000144	Construção Novo edifício de Petróleo do MPRM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	8000149	Construção Novo edifício da Instituição de Petróleo e Geologia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	8000152	Construção Centro Juvenil		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	8000153	Construção do Novo Edifício da INAP	Construsaun Edifício Foun INAP	2,538	38	-	-	-	2,500	-	500	500	500	500
32	8000155	Estudo e Desenho (e Construção, Supervisão) de Laboratório em Tibar	Estudo e Desenho (e Construção, Supervisão) de Laboratório em Tibar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	8000158	Construção do Banco Nacional de Desenvolvimento, Dili		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	8000161	Construção do Edifício Arquivo Nacional		500	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-
35	8000191	Desenho e Construção Edifício OJETIL em Lecidere	Construsaun Edifício OJETIL	1,753	-	876,74	877	877	1,000	-	-	-	-	-
36		Detailed Engineering Design (DED) for New OJETIL Office		106	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37		Rehabilitation to repair the wall & office for the Baucau District Court, Timor-Leste		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	8000193	Desenho e Construção Edifício Tribunais Municipio	Detailed Engineering Design of The New Office of Tribunal Distrital de Dili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39		Desenho e Construção Edifício Tribunais Municipio (Distrital Dili)		-	-	-	-	-	-	1,300	-	-	-	-
40		Rehabilitation to Repair the Wall & Office for the District Court of Suai, Timor-Leste		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## **5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**

### **30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Estimativa de Contrato em 2018	Saldo (\$'000)	Estimação Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
						(\$'000)	(\$'000)								
<b>Total Programa (Incluido Empréstimo)</b>				<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>655,158</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>	
<b>Total Programa (Excluído Empréstimo)</b>				<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>615,233</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>	
<b>Programa Equipamento Informatico</b>															
1	8030101	Projeto de Conectividade Nacional	Projeto de Conectividade Nacional VI	20,276	4,137	3,791	4,189	7,979	8,160	2,857	-	-	-	-	-
2			Satellite Internet Connectivity Upgrade from 20 Mbps to 60/80 Mbps	806	443	181	54	236	127	363	-	-	-	-	-
3	8030103	Satellite Internet Connectivity Upgrade from 20 Mbps to 60/80 Mbps	Upgrad modem and internet bandwidth and supply of supporting material	1,858	1,819	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-
4			Upgrading of Satellite Bandwidth from 100 Mbps to 200 Mbps	779	760	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-
5	8030104	Extensaun do PCN II de Network Fibra-Optica	Extensaun do PCN II de Network Fibra-Optica	4,984	1,115	1,061	2,244	3,305	564	1,300	-	-	-	-	-
6			Data Center of GPM Fibra-Optica	11,849	-	2,548	1,890	4,438	7,410	600	-	594	-	-	-
						-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Programa MDG</b>				<b>48,266</b>	<b>42,674</b>	-	-	-	-	<b>5,591</b>	-	-	-	-	-
1	8040101	Água e Saneamento	Agua e Sanemanto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	8040201	Habitações sociais / comunitárias	Habitasaun Sociais / Comunitárias	48,266	42,674	-	-	-	-	5,591	-	-	-	-	-
<b>Programa Saúde</b>															
1			Construção do Hospital de Baucau	23,765	8,871	285	1,609	1,894	13,000	1,114	5,000	2,500	2,500	2,500	2,500
2			Water system installation to the Hospital Referral Baucau	9,538	8,476	-	1,063	1,063	-	-	-	-	-	-	-
3	8050101	Construção do Hospital de Baucau	Additional works of Building 09 (Support Building), Building 10 (Café), Building 13 (Generator set), Water Tank & Covered Walk Way at Hospital Referral Baucau	181	131	40	10	50	-	-	-	-	-	-	-
4			Alterasaun sala Raio X (X-Ray) Hospital Referensia Baucau	32	-	25	7	32	-	5	-	-	-	-	-
5	8050102	Construção de Clínica de Maternidade	-	51	-	-	51	51	-	22	-	-	-	-	-
6	8050104	Desenho, construção e supervisão edifício de "Cuidado Intensivo de Cardíaco" Hospital Guido Valadares	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	8050107	Construção do Edifício da Unidade de Cuidado Intensivo (ICCU), Hospital Nacional Guido Valadares	Extension of ICCU Building and reinstallation of MV line and underground cable at HNGV	244	-	-	244	244	-	-	-	-	-	-	-
8	8050108	Reabilitação e construcao do Edificio do Antigo Hospital Dr. Antonio Carvalho, ICCU, Sames, Acut Care, Cuidado de Emergencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9			Extension of MRI Room at HNGV	57	-	24	33	57	-	443	-	-	-	-	-
10			Extention of Sterilisator (Auto Clave) Room at HNGV	57	46	-	11	11	-	306	-	-	-	-	-
11	8050110	Construção de edifício da Unidade de Pediatria, Hospital Nacional Guido Valadares	New construction of Acute Care Building of HNGV	375	-	196	179	375	-	289	-	-	-	-	-
12			Consulting Services for Detail Engineering Design for Pediatric and ICCU Building in HNGV	13,230	219	-	12	12	13,000	50	5,000	2,500	2,500	2,500	2,500
<b>Programa Segurança e Defesa</b>															
1	8060102	Posto FDTL	Construsaun Posto Militar F-FDTL Pante Makasar	22,852	9,111	781	3,615	4,396	9,345	3,264	3,940	745	509	-	-
2			Construsaun Posto Militar F-FDTL Atauro	457	-	205	206	412	46	1,500	-	-	-	-	-
3			New Construction of Base da Polícia Militar e Alojamento Building	1,204	1,042	96	-	96	66	230	-	-	-	-	-
4	8060103	Construção do Edifício da Polícia Militar	Supply Plumbing Services at Tilomar Post for F-FDTL	887	661	16	121	138	89	101	-	-	-	-	-
5			Supervision New Construction of Base da Polícia Militar e Alojamento Building	208	206	-	-	-	2	20	-	-	-	-	-
6	8060105	8 Quartéis de Distrito	Construcción da Quarter PNTL Municipio Liquica e Aileu	77	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	8060106	11 Esquadras	Construcción da Squadra PNTL Postos Administrativo: Nain Feto, Vera Cruz, Dom Alexo, Cristo Rei e Laclo	180	162	-	18	18	(0)	150	-	-	-	-	-
8			New Construction of Barrios da Polícia District Liquica	143	-	-	43	43	100	200	-	-	-	-	-
9			New Construction of Barrios da Polícia District Manufahi	1,258	1,106	-	152	152	(0)	199	-	-	-	-	-
10			New Construction of Barrios da Polícia District Aileu	1,251	1,092	-	34	34	125	325	-	-	-	-	-
11	8060109	Melhoramento infraestruturas PNTL	New Construction of Barrios da Polícia District Ermera	1,146	593	25	413	439	115	215	-	-	-	-	-
12			Konsuturaun Caserna PNTL Iha Cavalima	1,267	1,141	127	-	127	0	127	-	-	-	-	-
13			New Construction of Mini Oficina of PNTL in Bobonaro	15	-	-	15	15	-	15	-	-	-	-	-
14			Construction of mini workshop in Oequesse	66	50	16	-	16	-	16	-	-	-	-	-
15	8060110	Edificio Componente Apoio Serviços, Promoção e Treino	Construction of F-FDTL Head Quartel Centro de Instrusaun Comandante Nicolau Lobato em Metinaro	67	43	18	-	18	7	18	-	-	-	-	-
16	8060111	Construção do Instituto de Defesa Nacional	Consultant services for detail design architecture and engineering design new campus of National Defense Institute (IDN)	10,772	-	-	2,036	2,036	8,736	-	3,940	745	509	-	-
17	8060201	Construção da Quarter General de Edifício da PNTL em Caicoli incluido incluindo muralhas, ajardinamento, distribuição de água e eletricidade	Resettlement for the site of Construsaun Quartel General PNTL em Caicoli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18			Construsaun Quartel General PNTL em Caicoli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Estimativa de Contrato em 2018	Saldo Estimativa de Orçamento de 2019	Estimação Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
<b>Total Programa (Incluido Empréstimo)</b>				<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>655,158</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>
<b>Total Programa (Excluído Empréstimo)</b>				<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>615,233</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>
19	8060202	Construção de Barracas de Polícia de UPF de 4 Composto de UPF em Bobonaro, Covalima, Nubadak e Oecusse			-	-	-	-	-	-				
20	8060203	Construção de Barracas de UPM, UPM Trainning Centro, Sede de UPM, Correio Integrado e Residente de 2nd Comandante UMP concluído com parede divisional, paisagem, distribuição de água e eletricidade em Atsabe-Maliana			-	-	-	-	-	-				
21	8060301	Construção Novo Edifício Comando Falintil-Força Defesa Timor Leste e Edifício Ministério da Defesa em Fatuhada	Construsaun do Novo Edifício Comando F-FDTL em Fatuhada		-	-	-	-	-	-	150			
22	8060302	Construção posto segurança F-FDTL (Atabae, Ferik Sare, Ermera, Ainaro e Uatulari)			-	-	-	-	-	-				
23	8060114	Nova construção de cerca Marítima Hera - (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)	Nova construção de cerca Marítima Hera	260	-	-	200	200	60					
		<b>Program Solidariedade e social</b>		<b>1,656</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>66</b>	<b>66</b>	<b>1,590</b>	<b>500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	8070101	Monumento 12 de Novembro (Desenho, Supervisão e Construção)	Monumento 12 de Novembro	1,656	-	-	66.10	66	1,590	500				
2	8070102	Jardim dos Heróis	Jardim dos Heróis; Novo Construções Igreja Immanuel Same		-	-	-	-	-	-				
3	new	Contrução de 6 escritórios regionais do MSS												
		<b>Program Tasi Mane</b>		<b>1,057,893</b>	<b>173,245</b>	<b>30,770</b>	<b>69,763</b>	<b>100,533</b>	<b>784,115</b>	<b>60,600</b>	<b>196,189</b>	<b>185,329</b>	<b>221,245</b>	<b>73,271</b>
1	8080102	Betano Petrochemical-Estudo detalhado de "Geotechnical e marine survey"	Betano Petrochemical-Estudo Detalhado de "Geotechnical and Marine Survey" - Estudo Geotecnico - Betano		-	-	-	-	-	-				
2		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	298,100	164,534	29,138	66,712	95,850	37,717	50,000	8,011			
3	8080201	Consultant service for construction Supervision of Suai - fatucaí / Mola Section of the Suai - beaco Highway road Project (RFP/008/MPW-MPMR -2013)	Consultant service for construction Supervision of Suai - fatucaí / Mola Section of the Suai - beaco Highway road Project	6,734	3,634	1,632	1,468	3,100	0					
4	8080208	Estudo e Levantamento do Abastecimento de Água-Dato Rua e Dato Tolu	Estudo e Levantamento do Abastecimento de Água-Dato Rua e Dato Tolu	312	62	-	249	249	-	600				
5		Consultancy services for Design and Construction of Suai Supply Base	Consultancy services for Design and Construction of Suai Supply Base	13,499	1,979	-	-	-	11,519	1,000	3,375	2,745	2,700	1,350
6		Resettlement	Resettlement	20,036	3,036	-	1,334	1,334	15,667	1,000	5,000	2,781,50	2,781,50	
7	8080301	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul em Suai - Base de Fornecimentos	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	-	-	-	-	719,212	8,000	179,803	179,803	215,764	71,921
8	8080302	Levantamento detalhado do local para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul em Beaco			-	-	-	-	-	-				
9	8080303	Concepção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul em Beaco			-	-	-	-	-	-				
10	8080304	Análise da rota do gasoduto para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul			-	-	-	-	-	-				
11	8080305	Estudos ambientais (S/B/B) para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul			-	-	-	-	-	-				
12	8080306	Concepção: Estudos de viabilidade de tecnicas, comerciais e FEED			-	-	-	-	-	-				
13	8080401	Concepção e estudos para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul (porto multifunções de Suai)			-	-	-	-	-	-				

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Estimativas de Contrato em 2018	Saldo Estimativa de Orçamento de 2019	Estimação Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
Total Programa (Incluido Empréstimo)				2,977,586	894,774	139,819	246,733	386,552	1,698,628	367,506	655,158	298,514	261,374	91,440
Total Programa (Excluido Empréstimo)				2,559,812	777,347	116,547	207,860	324,407	1,499,950	280,506	615,233	285,081	251,719	91,440
<b>Program Aeropostos</b>				<b>89,087</b>	<b>62,338</b>	<b>67</b>	<b>10,205</b>	<b>10,273</b>	<b>16,476</b>	<b>12,555</b>	<b>1,954</b>	<b>623</b>	<b>413</b>	<b>-</b>
1	8080101	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul (reabilitação do aeroporto de Suai)	Refer to ANNEX - Aeropostos - 8080101 - A3	81,654	59,652	61	10,205	10,266	11,736	10,049	1,954	623	413	-
2	8090101	Reabilitação das Pistas do Aeroporto	Urgent rehabilitation and Overlay Hot-mix Bitumen Asphalt for Apron Area and Exit Taxiway in Airport International of Nicolau Lobato	2,295	2,292	2		2	-	-				
3			Rehabilitation of Motor Vehicle Inspection Area in Municipality of Extensão Pista 08/26 na área Leste/Weste aeroporto IPNL Dili	438	394	4		4	40	-				
4			Resettlement payment for affected people by the extension of runway 08/26 at the International Airport Presidente Nicolau Lobato		-			-	-	606				
5			Installation of electricity line at the International Airport Presidente Nicolau Lobato		-			-	-	250				
6			Rehabilitation existing terminal of International Airport Presidente Nicolau Lobato		-			-	-	100				
7			Reabilitasaun Edifisio Socorros, extensaun paragem veikulos Bombeiros no Intervensaun Manutensaun Veikulo Bombeiros		-			-	-	100				
8			Demolisaun edificio existente ANATL, E, P no Konstrusaun vedasaun foun		-			-	-	125				
9														
10	8090102	Concepção e estudos (incluindo levantamento de novas localizações) para o desenvolvimento do Aeroporto de Díli				-	-	-	-					
11	8090103	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Díli				-	-	-	-					
12	8090106	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Maliana				-	-	-	-					
13	8090107	Concepção e estudos para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul (desenvolvimento do aeroporto de Viqueque)				-	-	-	-					
14	8090105	Concepção de construção (reabilitação e melhoria) e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Baucau	Konstrusaun redi Aeroporto Baucau no reabilitasaun edificio Aeroporto Baucau			-	-	-	-	75				
15	new	Concepção e estudo de viabilidade para o aeroporto municipal	Estudo viabilidade da Aeroporto Internasional Dili nia Expansaun iha futuro no Aeroportos regionais: Lospalos, Viqueque, Manufahi, no Maliana			-	-	-	-	250				
103	new	Konstrusaun Estrada Asesu ba komunidade Beto - Maririn		4,700					4,700	1,000				
<b>Program Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos</b>				<b>2,890</b>	<b>2,044</b>	<b>-</b>	<b>771</b>	<b>771</b>	<b>-</b>	<b>3,932</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	8090501	Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos	Refer to ANNEX - Design and Supervision 8090501 - A4	2,890	2,044	-	771	771	-	3,932	-	-	-	-
<b>Program Estradas</b>				<b>818,940</b>	<b>295,202</b>	<b>55,548</b>	<b>73,288</b>	<b>128,836</b>	<b>436,869</b>	<b>127,532</b>	<b>341,606</b>	<b>57,945</b>	<b>5,530</b>	<b>1,848</b>
1	8080202	Reabilitação de Estradas Baguia-Watucarbau												
2	8080203	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Liquisa e Tibar - Ermera (L)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Tibar - Gleno	Refer to Program Emprestimo	-	104	234	338						
3			Construção e Supervisão para de Estradas Tibar - Liquica		-	1,651	647	2,297						
4			Construção e supervisão para o desenvolvimento de Estradas Manatuto-Baucau	Refer to Program Emprestimo	801	553	507,63	1,061		2,000	3,172,71	2,538,17	2,538,17	1,142,17
5			Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Dili-Manatuto		549	531	991,15	1,522		2,500	2,312,68	660,76	330,38	330,38
6	8080205	Desenho Manatuto-Natarbora, Supervisao e Outros Custos associados ao desenvolvimento de estradas (L)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto - Lacubar Jention	Refer to Program Emprestimo	1,209	835	1,322	2,157		2,298	471	142		
7			Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Lacubar - Natarbora		581	1,076	1,861	2,936		3,000	2,093	296		
8	8090110	Estrada Soebada - Fatukamanaua	Estrada Soebada-Fatukamanaua		4,169	807	742	900	1,642	1,719	1,218	500		
9	8090118	Construção de estrada de emergência implementado em 2013	Refer to ANNEX - Estrada - 8090118 - A5		5,196	2,344	900	1,444	2,344	508	2,832	1,349	-	-
10	8090124	Reabilitação de Estradas Asalainu - Com	Reabilitasaun de Estradas Asalainu - Com			-	-	-	-	-	-	-	-	

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezenbro 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Estimação Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
<b>Total Programa (Incluido Empréstimo)</b>					<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>655,158</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>
<b>Total Programa (Excluído Empréstimo)</b>					<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>615,233</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>
11	8090127	Construção e Supervisão de Estradas Baucau - Lautem	Construcao e Supervisaun de Estrada Baucau - Lautem (CF-L)	Refer to Program Emprestimo	1,002	-	1,44	1		2,500	3,000,00	300,00	268,00	200,00	
12	8090128	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbala e Atabae - Motain	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbala e Atabae - Motain	Refer to Program Emprestimo	710	-	1,021	1,021		3,000	500	562			
13	8090129	Construção e Supervisão de Estradas Baucau - Viqueque	Construcao e Supervisaun de Estrada Baucau -Viqueque (CF-L)	Refer to Program Emprestimo	-	-	-	-		4,000					
14	8090201	Reabilitação de Estradas Cassa-Wemassi	Reabilitasaun de Estradas Cassa-Wemassi		778	687	-	-		91					
15	8090202	Reabilitação de Estradas Uatucarbau-Baguia-Laga	Reabilitacao de Estradas Baguia-Watucarbau		3,100	2,490	-	-		610					
16	8090203	Reabilitação de Estradas Ermera-Atsabe	Reabilitacao de Estradas Ermera-Atsabe 15 km		3,182	3,143	-	-		39					
17	8090204	Reabilitação de Estradas Ermera-Hatulia	Reabilitacao de Estradas Ermera-Hatolia 12 km		2,050	1,602	-	-		448	178				
18	8090205	Reabilitação de Estradas Maubarra-Loes					-	-		-					
19	8090206	Reabilitação de Estradas Lospalos-Tutuala	Reabilitacao de Estradas Lospalos-Tutuala 10.5 km		3,696	3,696	-	-		-					
20		Gabion Construction of Tutuala Roads Lautem			67	67	-	-		0					
21	8090207	Reabilitação de Estradas Lospalos-Iliomar	Reabilitacao de Estradas Lospalos-Iliomar 13.6 km		3,680	3,312	368		368	(0)					
22	8090209	Reabilitação de Estradas Tilomar-Weleu	Reabilitacao de Estradas Tilomar-Weleu 14 km		4,257	4,026	-	-		232					
23	8090210	Reabilitação de Estradas Maubisse-Turiskai	Reabilitacao de Estradas Maubisse-Turiskai 10 km		2,208	1,933	-	275	275	-	221				
24		Reabilitação de Estradas Asaíaitula-Ossu-Viqueque			3,448	3,448	-	-		0					
25	8090211	Emergency road Rehabilitation Project Package II from Ossu to Viqueque			4,003	3,247	-	681	681	76	400				
26	8090213	Reabilitação de Estradas Aileu - Aituto	Reabilitacao de Estradas Aileu-Aituto		461	461	-	-		-					
27	8090214	Reabilitação de Estradas Lepo - Zumalai	Reabilitacao de Estradas Lepo-Zumalai 20 km		545	442	-	-		104					
28	8090216	Reabilitação de Estradas Atauro Villa - Beloi - Macadade/Biqueli	Reabilitacao de Estradas Atauro Vila-Beloi-Biqueli		4,830	4,347	483		483	(0)					
29	8090217	Construction of roads and running down-Linked Datugade Mota Ain - Integrated Postu			-	-	-	-		-					
30	8090221	Construir Dili-Manatuto-Baucau			-	-	-	-		-					
31	8090222	Maubisse - Ainaro/Same	Reabilitacao de Estradas Aituto-Same		25,954	13,628	6,874	1,559	8,432	3,893	3,893				
32	8090223	Const Autoestrada Costa Sul			-	-	-	-		-					
33	8090224	Reabilitação de Estradas Edmumu-IRabere	Reabilitacao de Estradas Edmumu-Spatula in Utatular/Irabere		1,639	667	-	-		972	100				
34	8090225	Reabilitação de Estradas Obrato-Laclo			-	-	-	-		-					
35	8090226	Reabilitação de Estradas Cruzamento Alto Barique-Natarbora 25.5 Km	Reabilitacao de Estradas Cruzamento Alto Barique-Natarbora 25.5 km		3,658	3,651	-	-		7					
36	8090227	Reabilitação de Estradas Nacional (Potholes Repair)	Reabilitacao de Estradas Nacionais (potholes repair)		9,937	9,676	84	177	261	-	177				
37	8090228	Reabilitação de Estradas sub-distrítuais de Watulari			-	-	-	-		-					
38	8090229	Reabilitação de Estradas Urbanas	Dili Main Roads Reconstruction and Bridge Construction		29,823	29,428	-	-		396	297				
39	8090230	Reabilitação de Estradas Zumalai-Suai			-	-	-	-		-					
40	8090231	Reabilitação de Estradas Luro-Bubuhau	Reabilitacao de Estradas Luro - Bubuhau		4,950	3,687	-	212	212	1,051	495				
41	8090232	Reabilitação de Estradas Normalizacão e Proteccao da Ribeira de Hera	Construction of Dikes, Check dams and Sand Pocked at Hera River		3,395	3,395	-	-		-					
42	8090233	Reabilitação de Estradas Same	Reabilitacao de Estradas Urbanas em Same		17,870	15,107	2,666		2,666	97					
43	8090234	Reabilitação de Estradas no recinto de Cristo Rei			-	-	-	-		-					
44	8090235	Reabilitação de Estradas - Controlo de Cheias	Refer to ANNEX - Estrada - 8090235 - A6		14,762	11,218	1,218	615	1,833	1,711	2,801	3,387	529	-	
45	8090236	Reabilitação de Estradas - Manutenção Periodica			-	-	-	-		-					
46	8090241	Reabilitação de Estradas Lospalos -Lore			-	-	-	-		-					
47	8090242	Reabilitação Estrada Karimbala Fase II 9 km			-	-	-	-		-					
48	8090251	Reabilitação de estradas distritais de Wuka - Quelikai	Reabilitacao de estrada Distritais de Wuka- Quelikai		-	-	-	-		-					
49	8090252	Rabilitação de estradas Dili-Mananeana-Solerema-Aileu 15 km	Refer to ANNEX - Estrada - 8090252 - A7		29,749	18,266	4,655	2,449	7,104	4,379	4,995	11,607	2,092	-	
50	8090254	Construção ou reabilitação de Estradas Metinaro	Construcao ou Reabilitasun de Estrada Metinaro Laclo- Manatuto		-	-	-	-		-					
51	8090256	Construcao de estrada alternativa Jakarta II	Emergency Construction of New Roads from Ainaro Villa to Sarai (Jakarta III)		4,223	2,645	-	750	750	828	1,156	422			
52	8090257	Reabilitação de Estradas Viqueque-Uatulari	Reabilitasaun Estrada Viqueque-Uatulari		-	-	-	-		-					

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
		<b>Total Programa (Incluido Empréstimo)</b>			<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>655,158</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>
		<b>Total Programa (Excluído Empréstimo)</b>			<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>615,233</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>
53	8090259	Reabilitação de estradas distritais de Baucau - Laga incluindo preparação de desenho em seções determinadas para elevar nível da estrada			-	-	-	-	-	-					
54	8090262	Reabilitação Estradas Maubisse - Bubur Laran Dalan ba Turiskai (Pacote I)	Reabilitacao Estradas Maubise-Bubur Laran Dalan na Turiscas (Pacote I)	3,875	3,481	-	394	394	-						
55	8090263	Reabilitação de estradas Maubisse-Bubur Laran-Turiskai Vila (Pacote II)			-	-	-	-	-						
56	8090266	Reabilitação de estrada Lacluta-Dilor			-	-	-	-	-						
57	8090267	Reabilitação e construção de estradas urbanas Fase II	Refer to ANNEX - Estrada - 8090267 - A8	100,121	69,057	5,512	10,243	15,756	15,308	12,380	32,040	-	-	-	-
58	8090268	Reabilitação no Construcao de Estradas Maliana-Cailaco-Hatolia	Reabilitasaun Construcao de estradas Maliana-Cailaco - Hatolia	-	-	-	-	-	-						
59	8090269	Reabilitação de Estradas Venilale-Fatulia-Waimuri	Reabilitasaun de estradas Venilale-Fatulia-Waimuri	-	-	-	-	-	-						
60	8090270	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	-	882	2,178	3,060		2,500	2,178	374			
61	8090271	Reabilitação de Estrada Bobonaro-Suai	Reabilitacao de estrada Bobonaro - Suai		-	-	-	-	-						
62	8090272	Construção e Supervisão de Estrada Dili-Ainaro (Lot 2, 3, Lot 4 & Lot 5 -LB)	Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.3 Solorema-Bandudatu (WB Loan)	Referir o programa de empréstimos	3,857	631	772	1,403		300	1,000	681			
63			Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.2 Laulara - Solorema		-	-	2,000	2,000		2,200					
64			Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.4 Bandudatu-Aituto (WB Loan)		5,767	491	2,089	2,580		3,000	1,393	1,393	692		
65			Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.5 Bandudatu-Aituto (WB Loan)		1,790	2,153	3,172	5,325		3,500	2,379	1,586	465		
66	8090273	Preparação Estudo e Desenho Detalhado os Estradas			-	-	-	-	-						
67	8090274	Compensação de Terras e Asset para Projectos do FI	Aquisiciao de Bens imoveis projetos do FI	1,906	482	259	175	434	989	1,600	175	175	175	175	
68	8090311	Construção e supervisão relativamente a estradas e pontos - estradas nacionais (300 a 600 km) e pontes	Emergency Construction of Two Concrete Bridges in Jakarta III, Ainaro District	3,596	478	2,094		2,094	1,024						
69	8090445	Emergency New Const.of drain channel, gabion box with retaining wall in sili hasan, betano			-	-	-	-	-						
70	8090447	Proteção Ponte Dilor	Novo Construcaun de Moru Protesaun da Ribeira de Dilor (Pakote 1 - Sta.0+000 - 0+800)	4,895	1,930	1,144	500	1,644	1,322	1,234	587				
71	8090448	Emergency construction control seical river	Emergency Flood Control Protection, Seical River, Baucau	4,008	2,309	1,298	401	1,699	-	401					
72	8090450	Rehabilitation Estrada Urbana Lospalos	Reabilitacao Estrada Urbana Lospalos		-	-	-	-	-						
73	8090453	38 Projeto Emergencia 2013 em 5 Municipios	Refer to ANNEX - 38 Projeto Emergencia 2013 em 5 Municipios ainda não pago (PACOTE B) - 8090453 - A9	7,787	3,766	1,049	1,476	2,525	1,495	1,828	3,690	-	-	-	-
74	8090454	34 Projeto de Emergencia foi implementadu e ainda não pago	Refer to ANNEX - 34 Projeto de Emergencia foi implementadu e ainda não pago - 8090454 - A10	79,443	22,755	7,052	7,158	14,210	42,478	15,631	22,653	5,887	-	-	-
75	8090455	60 Projeto Estrada iha Municipios 12 nebe	Refer to ANNEX - 60 Projeto Estrada iha Municipios 12 nebe Implementa ona maibe Seidauk iha Kontratu 8090455 - A11	63,826	21,913	7,734	8,568	16,302	25,611	12,243	10,821	2,383	1,062	-	-
76	8090458	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	1,129	867	500	1,367	1,329	900	459				
77			Rehabilitasaun Estradas Jct. A01. Cairavelha-Caicido-Baucau, Aeroporto Roads Sta. 4+500 to 10+500-to Municipio de Baucau	4,554	1,726	1,642	502	2,144	684	900	443				
78	8090459	Monumentu Laclubar mercado Huo-Lu Roads	Rehabilitation of road Monumento- Laclubar, mercado huo-lu Manatuto	2,330	-	-	251	251	2,080		900	280			
79	8090460	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	-	200	200	2,121	400	831	290			
80	8090461	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	-	1,000	1,000	3,585	800	1,511	574			
81	8090462	Fundo de contingência para outros gastos ou pagamento inesperado			-	-	-	-	-						
82	8090463	Seawall Protection iha Manatuto Vila	Coastal Protection of Manatuto Beach in Manatuto	2,500	2,200	-	300	300	-						
83	8090467	Rehabilitation Estra Laleno (Sta 0+00-6+210) Maina 2, Lautem			-	-	-	-	-						
84	8090468	Seawall Protection iha Manatuto Vila			-	-	-	-	-						
85	8720101	Reabilitacao de Estrada Viqueque - Uatulari - Watukarbau	Reabilitacao de Estrada Viqueque - Uatulari - Watukarbau	3,656	-	-	-	-	3,656						

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Estimativa de Contrato em 2018	Saldo Estimativa de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023	
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
					2,977,586	894,774	139,819	246,733	386,552	1,698,628	367,506	655,158	298,514	261,374	91,440
					2,559,812	777,347	116,547	207,860	324,407	1,499,950	280,506	615,233	285,081	251,719	91,440
86	8720102	Tasiolu Emergency Project Municipality of Dili Timor Leste	Tasiolu Emergency Project Municipality of Dili	2,048	-	-	2,048	2,048	-						
87	8720103	Reabilitasau Estrada Pakote 135 projeto - (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)	Refer to ANNEX - Estrada Pakote 135 - A12	331,741	-	-	13,714	13,714	318,027	27,654	231,729	37,204	-	-	
88	new	Lista de projetos propostos para estudo técnico e desenho detalhamento	Suco Cainiliu-Larisula							-	1,500				
89			Laga - Bagia - Watulari							-					
90			Lakluta - Bariki - Cribas							-					
91			Alas - Turiscai							-					
92			Manelobas - Turiscai - Suco Fahenehan							-					
93			Laclubar - Cribas							-					
94			Laclubar - Turiscai							-					
95			Gleno-Letefoho							-					
96			Atsabe - Bobonaro							-					
97			Memo - Gildapil - Alto Lebos							-					
98			Bobonaro - Guda - Teda							-					
99			Gleno - Hatulia							-					
100			Hatulia- Billimau							-					
101			Hera - Remexio							-					
102	new	Konstrusau Ponte Be'e mos iha Comoro mota ulun								-	500				
<hr/>															
<b>Program Pontes</b>				54,853	20,971	2,875	7,746	10,626	23,256	9,979	10,065	5,834	-	-	
1	8090302	Construção de Ponte Dilor	Construção de Ponte Dilor 180 m	3,252	3,252	-	-	-	-	-					
2	8090303	Construção de Ponte Taroman	Construction of Taroman Bridge	2,445	2,117	-	328	328	-	600					
3	8090306	Construção de Ponte Baer	Construction of Bear Bridge	6,311	5,995	-	316	316	-	700					
4	8090310	Reabilitação de pontes	Construction New Box Culverts 3x3 (6 Cell) In Taibessi, Becusse River, Municipality of Dili	674	467	-	141	141	67	300					
5	8090315	Construção ponte de Bidau-Santa Ana	Construção ponte da Bidau-Santa Ana	3,963	-	664	1,650	2,314	1,650	1,000	396,33				
6	8090322	Construção ponte de travessa de peões de Raikotu a Maloa	Construção Ponte de Travessa de peões de Raikotu a Maloa	-	-	-	-	-	-	-					
7	8090323	Construção ponte Mota Masin em Suai	Construção Ponte Mota Masin em Suai	1,313	-	957	225	1,182	131	300					
8	8090324	Construção de Opitru or normalization da Ribeira em Ponte Irabere			-	-	-	-	-	-					
9	8090326	Construção ponte mota ulun Comoro, Dili			-	-	-	-	-	-					
10	8090329	Preparação Estudo e Desenho Detalhado os Pontes			-	-	-	-	-	-					
11	8090330	Construção do Arco aos Pontes Comoro I/II (Arch Bridge)	Construction of Arch Bridge for Comoro I/II	3,495	1,724	106	1,316	1,422	349	800					
12	8090451	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	-	360	360	246	600					
13	8090452	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	-	1,746	1,746	1,164	1,100					
14	8090463	Construção Pontes Waiwono	Construction Of Wai Wono Bridge In Baucau District	2,261	1,567	333	135	468	226	300					
15	8090464	Construção Pontes Waicua	Construction Pontes Waicua	4,934	3,522	820	99	919	493	300					
16	8000195	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 - Becora (2x15m)	1,708	-	-	1,432	1,432	276	500					
17	8000196	Reabilitasau Ponte Pakote 8 projeto - (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)	Refer to ANNEX - Ponte Pakote 8 - A13	18,654	-	-	-	-	18,654	3,150	9,669	5,834	-	-	
18	new	Construção Ponte e rio de Kaboska at Bemetaan, Betano, Same Sub District, Manufahi	Construction of new bridge at Kaboska River Aldeia Bemetaan suku Betano, Sub distritu Same, Manufahi						-	329					

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Código	Nome do Projeto	Nome do Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Estimação Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)
<b>Total Programa (Incluído Empréstimo)</b>				<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>655,158</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>
<b>Total Programa (Excluído Empréstimo)</b>				<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>615,233</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>
<b>Program Portos</b>				<b>6,537</b>	<b>3,450</b>	<b>494</b>	<b>257</b>	<b>750</b>	<b>2,337</b>	<b>2,178</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	8090401	Concepção e estudos relativamente ao porto multifunções de Suai				-	-	-	-	-				
2	8090402	Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Dili				-	-	-	-	-				
3	8090403	Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Oecussi				-	-	-	-	-				
4	8090404	Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Vemasse				-	-	-	-	-				
5	8090405	Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em Atauro				-	-	-	-	-				
6	8090406	Construção e supervisão para o desenvolvimento de portos marítimos em COM (Reabilitação)				-	-	-	-	-				
7	8090407	Escavação (Dredging) e Reabilitação do Porto de Dili	Urgent Rehabilitation of Dili port	1,065	934	-	132	132	-	-				
8			Consultancy Service for the item Investigation, Design, Construction, Mobilization and Installation of Floating Pier in Port of Dili						-	-				
9			Investigasau Teknik Bloku 5 & 6 Kais Porto de Dili						-	-				
10			Reabilitasaun Infrastrutura Kais Bloku 5 & 6						-	-				
11			Reabilitasaun Terminal pasageiros Ibh Porto Dili						-	350				
12			Konstrusaun edifisiu terminal pasageiros						-	-				
13			Estudos viabilidade Estudos teknikus, levantamento hidrografikus, konselitu, dezenho etc (Porto Natural - Beaco, Com, Vemasse)						-	500				
14			Identifikasiasaun fatin, analiza ambiental, estudos viabilidade, estudos teknikus, levantamento hidrografikus, konselitu, dezenho etc (Fasilidades, Hadia i Manutensaun Ro-ahi iha Timor Leste)						-	200				
15			Konstrusaun Kais Flutuante						-	500				
16	8090408	Escavação (Dredging) e Reabilitação do Porto de Hera, Dili				-	-	-	-	-				
17	8090465	Transação, construção e Supervisão Porto de Tibar (PPP) - IFC	Transação, construção e Supervisão Porto de Tibar (PPP) - IFC	2,667	2,500	167		167	-					
18			Resettlement	16	16	-		-	-					
19			Transação, construção e Supervisão Porto de Tibar (PPP) - Independent Engineer (IE) / Development of Tibar Bay Port - PPP Project - on DBFOT	2,790	-	327	125	452	2,337	628	162			
20			Development of Tibar Bay Port - PPP Project - on DBFOT						-					
21			Roundabout to the Tibar Bay Port - Connecting Jct. Between the Road and the Port			-	-	-	-	-				
<b>Program Sector Turismo</b>				<b>2,691</b>	<b>1,935</b>	<b>-</b>	<b>223</b>	<b>223</b>	<b>532</b>	<b>271</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	9120101	Preparação Estudos/Desenho, Construção e Supervisão do Centro de Águas Termais de Marobo e Atauro				-	-	-	-	-				
2	9120102	Preparação Estudos/Desenho, Construção e Supervisão para Desenvolvimento da Lagoa de Maubara	Preparação Estudos/Desenho, Construção e Supervisão para Desenvolvimento da Lagoa de Maubara			-	-	-	-	-				
3			Consulting Services for Study Master Plan and Detailed Design for Ecotourism of Lagoa Maubara	275	105	-	171	171	-	171	-			
4			Construction of new Monument in Lifau - Oecusse	537	537	-			-	-				
5			Construction and Rehabilitation of Frente Marítima and Statua de Santa Maria Oecusse	601	601	-			-	-				
6			New Design of Monument Lifau, Oecusse District	24	24	-			-	-				
7			New Design and Supervision of Lake Park and Landscaping	42	42	-			-	-				
8			New Design and Supervision Culture Centre Rehabilitation in Oecusse	44	44	-			-	-				
9			New Design and Supervision Rehabilitation Frente Marítima e Statua de Sta. Maria Oecusse	78	78	-			-	-				
10			Consultant Supervision Services of Construction Monument Lifau in Oecusse	-	-	-			-	-				
11			Construction Frente Marítima, Praia dos Coqueiros, Dili	144	-	-			-	144	50	-		
12			Construction Centro Treinamento Hotelaria, Mercado Lama (CCD), Dili	159	-	-			-	159	50	-		
13			Construction Marina Square, Leidore, Dili	161	108	-	53	53	-					
14			Rehabilitation of public garden at Mandarin	161	-	-			-	161				
15			Rehabilitation of Public garden at Mandarin	467	398	-			-	69				

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Estimativa de Contrato em 2018	Saldo Estimativa de Orçamento de 2019	Estimação Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
					(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
		<b>Total Programa (Incluido Empréstimo)</b>		2,977,586	894,774	139,819	246,733	386,552	1,698,628	367,506	655,158	298,514	261,374	91,440	
		<b>Total Programa (Excluído Empréstimo)</b>		2,559,812	777,347	116,547	207,860	324,407	1,499,950	280,506	615,233	285,081	251,719	91,440	
		<b>Programa de Sistema Financeiro e Suportas Infraestruturas</b>		31,106	24,588	2,053	2,865	4,918	1,600	3,900	-	-	-	-	
1	8000109	Casa de acomodacao aos Oficiais dos Postos Integrados Areas Fronteiriças de Batugade (Housing accommodation for Integrated Border Post Officers)	Casa de acomodacao aos Oficiais dos Postos Integrados Areas Fronteiriças de Batugade (Housing accommodation for Integrated Border Post Officers)			-	-	-	-	-					
2	8000120	Construção de Postos Integrados de Oesilo e Tunubibi, Mdf	Construção de Postos Integrados de Oesilo e Tunubibi, Mdf			-	-	-	-	-					
3	8030102	FreeBalance	Free Balance	6,823	3,326	1,760	1,736	3,496	-	2,900					
4	9140102	ASYCUDA	ASYCUDA	1,387	1,387	-	-	-	-	500					
5	9140103	SIGTAS	SIGTAS			-	-	-	-	500					
6	9140104	Dexeinho, construção e supervisão de novo edifícios da Alfadega, Mdf em Dili	Consulting Services for Detailed Engineering Design fro Custom House In Dili	1,176	418	58	300	358	400						
7	9140106	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	5,492	200	665	864	1,216						
8	9140107	Trabalhos de Construcao Interiores do Novo Edificio-Mdf	Construction Supervision of Supply and Installation of Fitments for Interior design of The New MoF Building	762	678	36	64	100	(16)						
9	9140110	Installacao de Centro de dados e Segurança	Installação de Centro de Dados e Segurança	13,386	13,286	-	100	100	-						
12	9140111	Construcao de Centro de Dados e Installacao de Informacao e Tecnologia				-	-	-	-						
		<b>Programa do Sector Juventude e Desporto</b>		8,323	5,542	586	1,358	1,944	837	2,801	515	-	-	-	
1	8000115	Desenho, Construcao e supervisao Stadion Nacional	Konstrusaun no Renovasaun Estadio Municipal Dili	1,637	664	162	574	737	236	647	164				
2	8000116	Desenho, Construcao e supervisao multi-funcao Genasio "Indoor"	Konstrusaun Genasio Multy Funsau "Indoor"		-	-	-	-	-						
3	9150101	Construção de novoEstadio de Futebol em Maliana	Rehabilitation of Football Stadium and New Construction of Tribune Building in Maliana	1,248	1,248	-	-	-	0						
4	9150102	Construção de novo Estadio de Futebol em Manufahi	New Construction and Rehabilitation Football Stadium and Tribune Building in Mananuto	2,363	1,755	-	236	236	372	372	236				
5	9150103	Construção de novoEstadio de Futebol em Baucau	Rehabilitation of Football Stadium and New Construction of Tribune Building in Baucau	909	825	84	-	84	0						
6	9150104	Construção de novoEstadio de Futebol em Erméa	Rehabilitation of Football Stadium and New Construction of Tribune Building in Gleno - Erméa	1,152	277	269	390	660	215	606	115				
7	9150105	Desenho, Construcao e Supervisao campo de futebol Bintang, em Dili	Desenho no Konstrusaun Kampu de Futebol iha Dili laran	286	109	57	106	163	14	200					
8	9150106	Desenho, Construcao e Supervisao campo de futebol Aloj, em Dili			-	-	-	-	-	200					
9	9150107	Desenho, Construcao e Supervisao campo de futebol Bidau Lesidere, em Dili			-	-	-	-	-	200					
10	9150108	Desenho, Construcao e Supervisao campo de futebol Comoro, em Dili			-	-	-	-	-	200					
11	9150109	Desenho, Construcao e Supervisao campo de futebol Becora, em Dili			-	-	-	-	-	200					
12	new	Serviços de Consultoria para Projeto Detalhado de Engenharia (DED) para 5 Complexo Esportivo e Construção na Região do Municipio de Dili	Consultancy Services for Detailed Engineering Design (DED) for 5 Sports Complex and Building at Region of Dili Municipality		-	-	-	-	-	177					
		<b>SGP/MPS</b>		2,392	850	497	310	807	735	1,097	1,389	1,459	1,532	1,608	
1	9760101	Comissão de Administração do Fundo Infraestrutura - FI		2,392	850	497	310	807	735	1,097	1,389	1,459	1,532	1,608	
		<b>Programa de Manutenção e Rehabilitação</b>		27,440	5,187	8,066	4,439	12,505	9,747	12,997	587	-	-	-	
1	9770101	Manutenção Be Mos	Refer to ANNEX Manutenção Be Mos - 9770101 - A14	4,821	1,319	1,272	466	1,738	1,765	1,414	398	-	-	-	
2	9770102	Manutenção Estrada Rutinas	Refer to ANNEX Manutenção Estrada Rutinas - 9770102 - A14	3,895	248	2,206	548	2,753	893	1,955	-	-	-	-	
3	9770103	Estrada Rurais	Refer to ANNEX Rural Road 4 Develop. (R4D) - 9770103 - A14	18,724	3,620	4,589	3,425	8,014	7,090	9,628	189	-	-	-	

**5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)**  
**30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas**

No.	Código	Nome do Projeto	Nome do Subprojeto	Valor de Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Estimação Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
				(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
<b>Total Programa (Incluído Empréstimo)</b>				<b>2,977,586</b>	<b>894,774</b>	<b>139,819</b>	<b>246,733</b>	<b>386,552</b>	<b>1,698,628</b>	<b>367,506</b>	<b>655,158</b>	<b>298,514</b>	<b>261,374</b>	<b>91,440</b>
<b>Total Programa (Excluído Empréstimo)</b>				<b>2,559,812</b>	<b>777,347</b>	<b>116,547</b>	<b>207,860</b>	<b>324,407</b>	<b>1,499,950</b>	<b>280,506</b>	<b>615,233</b>	<b>285,081</b>	<b>251,719</b>	<b>91,440</b>
<b>Programa de Empréstimos</b>				<b>417,774</b>	<b>117,427</b>	<b>23,272</b>	<b>38,873</b>	<b>62,145</b>	<b>198,679</b>	<b>87,000</b>	<b>39,925</b>	<b>13,433</b>	<b>9,655</b>	<b>-</b>
<b>5102 Infrastructure Fund Loan (ADB)</b>				<b>254,959</b>	<b>78,731</b>	<b>15,416</b>	<b>26,397</b>	<b>41,814</b>	<b>134,415</b>	<b>55,800</b>	<b>24,322</b>	<b>6,748</b>	<b>3,558</b>	<b>-</b>
1	8080203	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Liquísa e Tibar - Ermera (L)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Tibar - Ermera	29,695	46,032	846	1,893	2,739	1,440	-	-	-	-	-
2			Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Tibar - Liquísa	20,516			-							
3	8080204	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Mantuto-Baucau (L)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto-Baucau	59,287	16,529	4,797	6,996	4,829	11,825	46,395	20,000	11,254	1,254	1,736
4	8080205	Desenho Manatuto-Natarbora, Supervisão e Outros Custos associados ao desenvolvimento de estradas (L)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto - Laculubar Jction	28,012			2,903	11,213	39,056	4,000	2,177	1,751	536	-
5			Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Laculubar - Natarbora	34,380			3,063							
6			Consultant Supervision (M-L & I-N)	4,406			450							
7	8090127	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Lautem	Construção e Supervisão de Estrada Baucau - Lautem (CF-L)	29,315	4,238	-	2,967	3,267	2,467	7,000	6,033	1,353	607	-
8			Road Network Upgrading Sector Project Consulting Services : Preparation of Designs for 169 Km of National Roads (Baucau to Lospalos, Lautem to Com and Baucau to Viqueque) ( ADB LOAN no . 3020 - TIM and 3021 - TIM )	2,467			300							
9	8090128	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbala e Atabae - Motain	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbala e Atabae - Motain	20,749	3,928	1,665	2,073	3,738	13,083	6,000	1,388	1,327	521	-
10	8090129	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Venilale	5,000	-	-	5,000	5,000	-	1,282	-	-	-	-
11	8090270	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	Construção e Supervisão de Estradas Venilale-Viqueque	8,168	6,936	1,112	888	4,032	8,168	550	486	-	-	-
12			Construção e Supervisão de Estradas de Quatro Vias Tasi Tolu-Porto Tibar (L-CF)	12,964			2,033							
13			Consulting service for the Feasibility study / detailed design of roads Manatuto - Natarbora and construction supervision of roads Dili Liquica and Tibar-Gleno	8,168			888							
14	9130101	Construção e supervisão estradas Tibar-Gleno (L)	Construção e Supervisão para de Estradas Tibar - Gleno	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	new	Construção e supervisão estradas Aitutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	Construção e supervisão estradas Aitutu - Hatubuliko - Letefoho - Ermera - Gleno	-	-	-	-	-	-	1,910	-	-	-	-
<b>Fund: 5103 Infrastructure Fund Loan (WB)</b>				<b>108,664</b>	<b>33,483</b>	<b>4,313</b>	<b>6,845</b>	<b>11,158</b>	<b>30,627</b>	<b>13,700</b>	<b>4,178</b>	<b>3,752</b>	<b>500</b>	<b>-</b>
1	8080206	Reabilitação Estrada Aileu-Ainaro e Maubessu (L)	Road Climate Resilience project (RCRP) upgrading project and maintenance of Dili- Ainaro Road Lot 2	17,855	33,483	4,313	1,258	11,158	30,627	6,250	2,000	1,905	500	-
2			Road Climate Resilience project (RCRP) upgrading project and maintenance of Dili- Ainaro Road Lot 3	28,824			2,300							
3			Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.4 Bandudatu-Aituto (WB Loan)	28,139			1,161							
4			Road Climate Resilience Project (RCRP), Lot.5 Bandudatu-Aituto (WB Loan)	26,875			1,676							
5			Road Climate Resilience Project (RNUP), Lot.3 Solorema-Bandudatu (WB Loan)	3,046			200							
6			Construction Supervision of Road Rehabilitation works of selected Sections on the Dili - Ainaro Road, lot 4: Bandudatu - Aituto Section	3,214			150							
7			Construction Supervision of Road Rehabilitation works of selected Sections on the Dili - Ainaro Road, lot 4: Bandudatu - Aituto Section	712			100							
<b>Fund: 5104 Infrastructure Fund Loan (JICA)</b>				<b>54,151</b>	<b>5,214</b>	<b>3,543</b>	<b>5,631</b>	<b>9,174</b>	<b>33,636</b>	<b>17,000</b>	<b>3,729</b>	<b>1,933</b>	<b>1,197</b>	<b>-</b>
1	8080204	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Mantuto-Baucau (L)	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Dili-Manatuto	48,315	5,214	3,543	4,956	9,174	33,636	16,500	2,929	1,433	947	-
2			Consultancy services for national road no 1	5,836			600							
							75			500	800	500	250	-
<b>Fund: 5105 Infrastructure Fund Loan EXIM</b>				-	-	-	-	-	-	500	7,695	1,000	4,400	-
1	7980201	Dili-Drainagem (Esgoto)	Dili Drainagem ( Esgoto)	-	-	-	-	-	-	500	7,695	1,000	4,400	-
2	8090129	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Annex 2: List of Projects for Electricity Program (total 200 projects)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
200	<b>Total Projetos do Programa de Eletricidade</b>			<b>128,227,701</b>	<b>84,450,023</b>	<b>7,066,035</b>	<b>36,481,084</b>	<b>9,044,133</b>	<b>16,110,168</b>	<b>27,590,314</b>	<b>15,324,900</b>	<b>1,178,004</b>
8020101	<b>Reabilitação das linhas de Média Voltagem - Distribuição</b>											
1	8020101	Aldepo Murak Electricidade Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Madabeno to Sarlala and Lebukku, Aileu District	462,154	337,694	-	124,460	124,460	124,460	-	95,000	
2	8020101	Alandio Taheme Unip. Lda	Instalsaun Media tensaun husi Dokubere to'o Ponte Seical	22,000	-	-	22,000	22,000	22,000	-	22,000	
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	-	-	135,756	67,878	67,878
4	8020101	Aquarius I Lda	New Installation MV, LV Distribution Line and House Connection from Sacato to Wini, Samoro and Oebarba - Oecusse District	595,166	559,833	-	35,333	35,333	35,333	-		
5	8020101	Belai Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Malutu to Bazartete Vila, Malutu, Darlema, Metir e Nuntara - Liquica District	1,197,165	754,214	122,373	320,578	128,231	250,604	192,347	90,000	102,347
6	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	29,851	29,851	-	29,851	
7	8020101	Bobo-Meb Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Naituna to Passabe Vila and Abani-Oecusse District	582,330	524,097	58,233	-		58,233	-		
8	8020101	Borema Unip. ,Lda	New Installation of MV, LV Line, and House Connection from Catrai Lete to Lauana, Letefoho, Subdistrict - Ermera District	450,614	405,571		45,043	45,043	45,043	-	45,043	
9	8020101	Brotherhood Const. Unip Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Teulale to Diwake Tasi and Uatumea - Baucau District	659,933	593,940	65,993	(0)		65,993	(0)		
10	8020101	CADILA SUPPLIE I, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line & House Connection from Simpang Tiga Lequidoe to Tursai and Lebukku- Aileu District	240,048	203,457	-	36,591	36,591	36,591	-	36,592	
11	8020101	Calohan,Unip.Lda	New installation of mv,lv line and house connection from Cailaco to Daudu,Biadare 1, Biadare 2 and Gerotate-Bobonaro District	629,963	522,908		107,054	107,054	107,054	-	-	
12	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	55,534	55,534	-	55,534	
13	8020101	Colneno Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Sifin to Oelimbai and Kuankiub-Oecusse Municipality ( <i>Extensaun Distibusaun ( MT &amp; BT ) ba komunidade Pосто Policia no Borehol (BE mos)</i> )	230,641	207,577	-	23,064	23,064	23,064	-	23,064	
14	8020101	Comter	Installation MV Line, Transformer & Extend LV line New Distribution Line, monomento-Raitahu 1 District	45,353	35,181	-	10,172	10,172	10,172	-	10,172	
15	8020101	Dara-Lari Lda	New installation MV, LV line and House Connection from Dare Fuguero Baulok to Dare Lemorana-Dili District	468,418	388,774	79,644	-		79,644	-		
16	8020101	DATO WER, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bundaran Holarua to Pouzada Mokau, Letefoho, Malus Hun, Ermete Ulun and Kampung Baru - Municipio Manufahi	922,225	713,483	-	208,742	208,742	208,742	-	70,000	
17	8020101	DELTA MOLA, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Purugua to Cale Bilimau 3 & 4 Cailaco-Bobonaro Municipality ( <i>Extende Linha ba Klientes</i> )	12,477	11,229	-	1,248	1,248	1,248	-	1,248	
18	8020101	Divita Unip. Lda	The Undergrading of existing Suai Airport at Covalima Municipality	230,560						230,560	76,853	
19	8020101	DHALELAN UNIP,LDA	New Installation og Feeder 2 Mv , Lv Line in Casa, Betano - Manufahi District	88,666	79,799	-	8,867	8,867	8,867	-	8,867	
20	8020101	Domen Unip, Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection at Mantane River to Datrema, Suco Liurai - Aileu Municipality	47,270	42,543	-	4,727	4,727	4,727	-	4,727	
21	8020101	Dudi Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Madabeno to Besilau and Liamori-Aileu District	444,095	433,603	-	10,492	10,492	10,492	0		
22	8020101	Elo Mano Beno Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quibiselo to Posto UPF-Oecusse Municipality ( <i>Extensaun Distibusaun ( MT &amp; BT ) ba komunidade</i> )	149,882	134,894	-	14,988	14,988	14,988	-	14,988	
23	8020101	Ferajota E. Unip lida	Installation of New MV Line in Rotunda Mercado Lama & Kuluhun and Ailelehun & Lecidere, Dili, Timor-Leste	385,588	210,089	-	175,500	175,500	175,500	-	87,750	
24	8020101	Fidebamar Unip. Lda	New Installation Street lights from Timor Plaza to Bundaran and TBBI Bairo Pite-Dili District	399,962	359,966	-	39,996	39,996	39,996	-	39,996	

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome de Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
200			<b>Total Projetos do Programa de Eletricidade</b>	<b>128,227,701</b>	<b>84,450,023</b>	<b>7,066,035</b>	<b>36,481,084</b>	<b>9,044,133</b>	<b>16,110,168</b>	<b>27,590,314</b>	<b>15,324,900</b>	<b>1,178,004</b>
25	8020101	Fu Unip. Lda	Addt. Poste liga Maubara	13,000	-		13,000	13,000	13,000	-	13,000	
26	8020101	Fu Unip. Lda	New installation of mv,lv line and house connection from Mota Haulara Maubara-Liquica District	77,197			77,197		-		77,197	
27	8020101	Gracia Timor E. Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Biakou to Palaca and Atabae-Bobonaro Municipality ( <i>Mudansa Konstrusaun Linha Distribusaun Relasiona kondisaun Geografika</i> )	10,449	9,404	-	1,045	1,045	1,045	-	1,045	
28	8020101	Grande Mar	Desmonthly Linha Distribusaun Tuan	7,808	-		7,808	7,808	7,808	-	7,808	
29	8020101	Ilisama Lda	New Instal. Of MV, LV & Tranf.	288,027	259,234		28,793	28,793	28,793	-		
30	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	11,960	11,960	-	11,960	
31	8020101	JD Club Electrical Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lakeru to Soibada, Samoro, Leohat and Aitara-Manatuto District	746,298	724,404	-	21,894	21,894	21,894	-		
32	8020101	Jofi	Mudansa Lina Bazeia Rekomendasau A.D.N.	16,617	-		16,617	16,617	16,617	-	16,617	
33	8020101	KOTO MORUK, UNIPESSOAL LDA	Delivery Equipments & Installation for Electrical Installation that cover up low voltage line,in House Installation & metering for public school & health - center building will be conducted in district lautem	68,405	46,611	-	21,795	21,795	21,795	-	5,811	
34	8020101	Lavie Unip. Lda	Installation New Transformer & Extend LV line Installation New distribution line Maulau Aihosan teihati District Ainaro	1,156,930	751,301	-	405,630	162,252	162,252	243,378	90,000	190,808
35	8020101	Laway Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Lawai-Viqueque Municipality	97,893	45,323	-	52,570	52,570	52,570	-	52,570	
36	8020101	Lifau Unip. Lda	Instala Trafo 100 KVA	120,704	-		120,704	120,704	120,704	-	70,000	
37	8020101	Lifau Unip. Lda	Restante Cabo Subterrano Centro Produsaun SAKATO reutiliza ba Hotel Ambeno Programa ZEEMS nian iha Oecusse	194,924	-		194,924	194,924	194,924	-	97,462	
38	8020101	LOJA MARBELLA & OFICINA UNIPESSOAL LDA	Installation new transformer, underground cable & LV Line in Sukaer Laran, Hera, Dili Municipality	170,258	51,077	97,121	22,059	22,059	119,180	-	22,059	
39	8020101	Lotus,Unip.Lda	New Installation MV Line at Naval Hera, Dili District	149,103	105,528		43,574	43,574	43,574	-	43,574	
40	8020101	MABESI CONSTRUC. UNIP. LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Cailaco to Biadila, Daulelo, Harema, Airae, Aiteka Laran, Santa Cruz, Samutaben and Malilubun-Bobonaro District	514,870	295,000	-	219,870	65,961	65,961	153,909	60,000	93,909
41	8020101	Macadai Unip. Lda	New Installation of MV, LV Line, and House Connection from Urbo to Ailelo - Ermera District	640,284	576,255		64,028	64,028	64,028	-	64,028	
42	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		-	121,051	121,051	
43	8020101	Mai Simu Sae Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Sikluli to Padimau, Numbei, Masin, Oe-Upu and RSS-Oecusse Municipality	67,170	60,453	-	6,717	6,717	6,717	-	6,717	
44	8020101	Manekat	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	36,583	36,583	-	36,583	
45	8020101	MAUBERE SPIRIT, UNIPESSOAL LDA	New installation of underground cable MV line from Malelat to Passabe - Oecusse District ( <i>Aumenta Extensaun Linha no Komunidade Suci Malelat</i> )	177,485	74,255	-	103,229	103,229	103,229	-	60,000	
46	8020101	Metlica 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	213,395	213,395	142,264		142,264
47	8020101	Milcha Unip, Lda	New Installation MV Line, Transformer & Extend LV line New Distribution Line Diripu Euquinisi District Liquica	579,437	565,547	-	13,891	13,891	13,891	(0)	80,000	
48	8020101	Mina Petro Leste Lda	New Instal. Of MV, LV & Tranf.	499,251	440,339		58,912	58,912	58,912	-	58,912	
49	8020101	No Name Company Unip. Lda	Installation of New Panel and underground cable at palacio president	271,609	-		271,609	251,018	251,018	20,591	300,000	
50	8020101	Oxavijoneli unip,Lda	Installation New MV Line,transformer & Extend LV Line & distribution Line from Lebukuku	298,867	219,311	-	79,556	79,556	79,556	-	79,556	

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
200			<b>Total Projetos do Programa de Eletricidade</b>	<b>128,227,701</b>	<b>84,450,023</b>	<b>7,066,035</b>	<b>36,481,084</b>	<b>9,044,133</b>	<b>16,110,168</b>	<b>27,590,314</b>	<b>15,324,900</b>	<b>1,178,004</b>
51	8020101	Pace Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Hospital Referal Baucau - Baucau District	345,281	309,162	-	36,119	36,119	36,119	-	36,119	
52	8020101	Pae - Electrical, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kulunau Uailate to Ossogori Suco Uai-Oli, Venilale-Baucau Municipality (Aumenta C. O no Klesntes )	24,365	21,929	-	2,437	2,437	2,437	-	2,437	
53	8020101	PETROMOR SUPPLY, UNIPESSOAL LDA	New Installation Mv, Lv line & House Connection Fro Oe Uki Tofatu too,Boanana & Nitibe Oecusse District	901,912	811,721	90,121	70	70	90,191	-		
54	8020101	Remanova Unip Lda	New Installation Mv, Lv line & House Connection from Citranu to Bitila & Naktuka - Oecusse District	784,268	421,553	285,190	77,525	77,525	362,716	-		
55	8020101	RENAISSANCE, UNIPESSOAL LDA	New installation MV, LV line and house connection from Loidahar to Goupo, Manupatia and Daruleten - Liquiça District	499,680	444,778	54,902	-		54,902	-		
56	8020101	Rischi Unip,Lda	Installation MV ,LV Line and house Connection From Tilomar to fohorem Covalima District	566,110	472,854	-	93,256	93,256	93,256	-	93,256	
57	8020101	Samboio Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dotik to Alas and Kakau Oan - Manufahi District	1,108,761	630,482	-	478,278	143,483	143,483	334,795	100,000	234,795
58	8020101	Sana Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Campo Aviasaun to Fatuhada and Nu alaran Beloi - Viqueque District	115,535	70,697	43,015	1,823		43,015	1,823		1,823
59	8020101	Sembuhan Unip. Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from EDTL Maliana to GI Goriluli - Bobonaro District	826,391	730,541	95,850	(0)		95,850	(0)		
60		Silkar	New Installation Street Light at Cristo Rei - Dili District	45,715	41,149		4,567	4,567	4,567	-	4,567	
61	8020101	SOIN MURAK RAY LDA	Rehabilitation Mv, Lv Line & House Connection From Lahane Ocidental to Rai Kuak, Mota Ulun & Paiol - Dili District	342,535	229,659	-	112,876		-	112,876	56,438	56,438
62	8020101	Solitario Unip. Lda	Installation New distribution Line Mota Merak to Aiasa 1 Balibo district	372,962	292,255		80,708	80,708	80,708	-	80,708	
63	8020101	Soso Electric Unip. Lda	New installation of mv,lv line 20KV connection to existing feeder in Oeleo to Tapo-Bobonaro District	27,056	24,351		2,706	2,706	2,706	-	2,706	
64	8020101	Tasi Electric Unip.Ida	New Instal. Of MV, LV & Tranf. (New Installation of MV, LV line and House Connection from Cairaebelá to Caicão, Vemasse Subdistrict - Baucau District)	117,445	99,828		17,617	17,617	17,617	-	17,617	
65	8020101	Tiltec Unip.Ida	New MV line, installation new trasformer & extend LV line New Distribution line to Sibuni & Molop Bobonaro District	1,542,698	1,229,474	-	313,224	313,224	313,224	-	105,000	
66	8020101	Top -tofi ,unip,Lda	Installation MV ,LV Line and house Connection From Maucatar to Nainare, fatulicul sub District Covalima	230,934	165,208	-	65,727	65,727	65,727	-	65,727	
67	8020101	UNICAL, UNIP LDA	New Installation , Lv Line & House Connection from Katrai Karaik to Fahí Luhan, Lumtou, Raebou, Hohululu, Ailitete, Titimata, Nunugua, Kaebouler, Manuheil & Boulisuria - Ermera District	1,066,858	891,456	-	175,402	175,402	175,402	-	87,701	
68	8020101	Vandame Unip.Lda	New installation MV,LV line and House connection from Katrai kraik to Suku Haupu, Lelemei,Hihewa And Fatudemei-Ermera District	849,085	764,177	-	84,909	84,909	84,909	-	84,909	
69	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		-	11,379	11,379	
70	8020101	We-Rua Unip, Lda	New Instal. Of MV, LV & Tranf. (New Installation of MV, LV Line and House Connection from Vemasse to Cairabelá and Waigoa - Baucau District)	690,194	621,175		69,019	69,019	69,019	-	69,019	
			<b>TOTAL Reabilitação das linhas de Baixa Voltagem - Distribuição</b>	<b>28,474,026</b>	<b>21,842,713</b>	<b>992,442</b>	<b>5,408,311</b>	<b>3,860,945</b>	<b>4,853,387</b>	<b>1,700,729</b>	<b>2,973,093</b>	<b>890,261</b>
1	8020102		Reabilitação das linhas de Baixa Voltagem - Distribuição									
1	8020102		Reabilitação das linhas de Baixa Voltagem - Distribuição	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>TOTAL Reabilitação das linhas de Baixa Voltagem - Distribuição</b>									
			<b>8020103 Geradores da Central Eléctrica de Hera + linhas de Distribuição e Transmissão</b>									
1	8020103	ELC & Bonifica Consultant S.P.A	Construction supervision services for the building of national power system in Hera and Betano	22,050,885	20,800,479	737,143	513,262		737,143	513,262	-	
2	8020103	Puri Akraya Engineering Limited	Engineering, Procurement and Construction of 119.5 MW Hera power plant and 136.6 MW Betano power plant	4,564,115	4,107,704	417,651	38,760		417,651	38,760	-	
			<b>TOTAL Geradores da Central Eléctrica de Hera + linhas de Distribuição e Transmissão</b>	<b>26,615,000</b>	<b>24,908,183</b>	<b>1,154,795</b>	<b>552,023</b>	<b>-</b>	<b>1,154,795</b>	<b>552,023</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome de Projeto	Valor de Contrato (US\$)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (US\$)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (US\$)	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018 (US\$)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (US\$)	Orçamento Estimativo 2018 (US\$)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2019 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2020 (US\$)
200			Total Projetos do Programa de Eletricidade	128,227,701	84,450,023	7,066,035	36,481,084	9,044,133	16,110,168	27,590,314	15,324,900	1,178,004
			8020257 141 Reabilitação das Linhas de Media Voltagem-Distribuição - O projeto foi implementado, mas contrato ainda não feito									
1	8020257	Adara Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelicai to Waitame, Naraborakai, Lakuliu, Baguia and Batuleo-Baucau Municipality	481,189	-	363,888	117,301		363,888	117,301	74,342.61	
2	8020257	Aileu Electricity Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Liurai to Aldeia Haut Mauri, Rairema, Ramanço, Hohulu and Quirlelo- Aileu Municipality	1,011,247	509,894	400,228	101,125		400,228	101,125	133,752.77	
3	8020257	ALEFA, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Rai Mean to Manleu-Dili Municipality	299,647	225,304	-	74,343		-	74,343	19,767.68	
4	8020257	Amizade Larigutu 83 Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hera to Akanuno and Lolesu - Dili Municipality	273,552	144,609	101,588	27,355		101,588	27,355	98,493.29	
5	8020257	Anin Tasi Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lisadila to Bantul, Gicu, Siamadu, MDG, Trans Faularan, Simodo, Melabui, Lebua, Manukabea and Leolatai-Liquiça Municipality	1,585,216	882,267	-	702,949	24,566.62	24,567	678,382	95,094	158,522
6	8020257	Anicla, Unip. Lda	Reabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder 5	483,779	-		483,779	145,134	145,134	338,645	75,906	
7	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	106,253	106,253	-	81,321.66	
8	8020257	AQUA CUBA, UNIPESSOAL LDA	New Installation LV Line and Street Light at Base Camp to Bulai - Viqueque Municipality	645,567	535,627	59,514	50,427	50,427	109,941	-	80,257.89	
9	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	-	302,483	90,745	90,745	211,738	94,067.94	
10	8020257	Ass-Lau Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hohopu to Oremra - Ermera Municipality	360,380	172,704	-	187,675	187,675	187,675	-	55,221.03	
11	8020257	Atunegus Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hatu Udo to Ponte Raibere- Ainaro Municipality	434,824	391,342	-	43,482	43,482	43,482	-	93,858.34	
12	8020257	Beli-Isi Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lemorai to Makadiki and Matahoi-Uatulari-Viqueque Municipality	165,819	119,573	26,478	19,768	19,768	46,246	-	58,843.28	
13	8020257	Betulala Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Mertutu to Mambata, Kailmate, Haturegas and Nilbroen - Ermera Municipality	584,192	172,693	-	411,499	123,450	123,450	288,049	90,000.00	
14	8020257	BRITAS UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kulau to Maubara - Liquiça Municipality	288,760	145,307	72,299	71,154	71,154	143,453	-	93,006.31	
15	8020257	Bukolo Unip, Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Loihunu to Osorua, Ossu, Viqueque Municipality	378,041	326,675	-	51,366	51,366	51,366	-	75,000.00	
16	8020257	Busa Unip, Lda	New Installation Mv, Line & House Connection From Liquiça Villa to Loidahar, Maudemo, Hekar Loidahar, Htleho, Koni Leopa, Aipelo Maumeta and Leopa - Liquiça Municipality	276,484	108,873	-	167,611	167,611	167,611	-	80,000.00	
17	8020257	Caculuc Engineering Consultant Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Maubessi Talifelu to Kakuit, Suco Edi and Kulbuit- Ainaro Municipality	574,328	350,964	-	223,364	67,009	67,009	156,355	80,000.00	
18	8020257	Cajara Tiras Unip Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection from Launa to Mansakati, Tunufahi, Leobasa, Qirilelo, Liabe, Raegoa & Olekata - Ermera District	720,892	317,608	310,278	93,006	93,006	403,284	-	75,000.00	
19	8020257	Cartilio Unip. Lda	Reabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder 6	733,131	-		733,131	219,939	219,939	513,191	49,295.69	
20	8020257	Castro Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Daisoli to Fatubosa, Komo'o, Leulakuana and Foholete-Aileu Municipality	616,492	365,677	250,815	0	0	250,815	0	97,256.28	
21	8020257	Ceuilaju.Unip. Lda	Reabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder Becora,STM, Taibesi	724,287	-	-	724,287	651,858	651,858	72,429	79,528.61	
22	8020257	Comp, Futuru	New Installation MV, LV Line and House Connection from Alawa Decima to Lebenei, Bibilar, Ailemidae and Selibere-Baucau Municipality	400,496	360,447	40,050	(0)	(0)	40,050	-		
23	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	473,107	230,446	571,386	571,386	801,832	-	24,435.65	
24	8020257	Dediva Electrick	New Installation MV, Lv Line & House Connection From Quelicai to Daralata, Saraida, Lialura and Aedu Kele - Baucau Municipality	921,674	511,456	-	410,218	318,051	318,051	92,167	94,663.76	
25	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	142,908	337,019	255,580	398,488	81,439	63,308.28	

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome de Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
200	<b>Total Projetos do Programa de Eletricidade</b>			<b>128,227,701</b>	<b>84,450,023</b>	<b>7,066,035</b>	<b>36,481,084</b>	<b>9,044,133</b>	<b>16,110,168</b>	<b>27,590,314</b>	<b>15,324,900</b>	<b>1,178,004</b>
26	8020257	Delta, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Luca to Webutilaku, Raihun and Ponte Welolo-Viqueque Municipality	229,662	204,546	22,727	2,389	2,389	25,116	-		
27	8020257	Deren Const Unip, Lda	New Installation MV, Lv Line and House Connection from Balide to Delta 3, Fomento, Manleuana, Bualaran, Aldeia Moris ba Dame, Eskola Fatumeta, Caucaulido, Ailoc Laran, Bua Laran and Lisbutak-Dili Municipality	1,292,209	365,285	-	926,925	397,704	397,704	529,221	<b>78,649.61</b>	129,221
28	8020257	Dili Century Electric Unip Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection from Pertigaan Bubunailaki to Watubita - Viqueque Municipality	392,825	281,042	-	111,782	111,782	111,782	-	<b>107,864.05</b>	
29	8020257	Divita	Interligado /Candeira - Mauma'a	591,750	-	-	591,750	-	-	591,750	<b>95,267.77</b>	
30	8020257	Domalbe Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lemorai to Hedemumo and Uatuari-Viqueque Municipality	351,762	253,268	-	98,493	98,493	98,493	-	<b>90,000.00</b>	
31	8020257	Edelweiss Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Asumau to Aimerahun-Aileu Municipality	147,674	132,908	14,767	-	-	14,767	-		
32	8020257	Eldigar Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lurumata to Hudilaran and Bairo Pite-Dili Municipality	272,125	77,612	-	194,513	194,513	194,513	-	<b>105,000.00</b>	
33	8020257	Embi Unip. Lda,	Rehabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder 1 central elèctric comoro - Rotunda	643,683	-		643,683	579,314	579,314	64,368	<b>101,124.67</b>	
34	8020257	Eron Power Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suai Vila to Suai Debas, Office District, Tabaclot, Matai, Kiar Laran, Audian, Aldeia Halihun, MDGS Matai and MDGS Halihun-Covalima Municipality	987,983	213,139	-	774,844	540,532	540,532	234,312	<b>142,846.51</b>	
35	8020257	Espacletal Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Pertigaan Bubulate to Bahatata, Boronha and Marae Utocarbau - Viqueque Municipality	437,370	327,224	-	110,147	-	-	110,147	<b>78,842.71</b>	
36	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	-	-	242,356	<b>162,166.85</b>	
37	8020257	Fica Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Aikorema to Rileu, Tunubibisi, Bairo Ambenun, Faul Hun Aisirimou and Aisirimou Berkati, Remexio-Aileu Municipality	533,936	209,602	-	324,334	-	-	324,334	<b>79,605.32</b>	
38	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	-	-	29,834	<b>111,682.08</b>	
39	8020257	Foho Rua Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bulo to Zulo - Covalima Municipality	466,841	226,703	-	240,138	-	-	240,138	<b>155,229.90</b>	
40	8020257	Fozu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Zumalai to Aiselegul, Fatuleto and Zulo - Covalima Municipality	359,774	322,543	-	37,231	-	-	37,231	<b>39,253.64</b>	
41	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	-	169,684	-	-	169,684	<b>107,841.33</b>	
42	8020257	Galiu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ossu to Larigutu, Builale, Watu Buasu and Beté Caí Ana-Viqueque Municipality	532,764	326,256	-	206,508	-	-	206,508	<b>79,197.94</b>	
43	8020257	Gara Oly Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Oso Huna to Bahatata, Kaiwalita and Daralarí-Uatucarbau-Viqueque Municipality	387,645	283,221	-	104,424	-	-	104,424	<b>140,589.78</b>	
44	8020257	Geno Leo Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Mertutu to Vila Maria, KPM Ultu and Poeduu- Ermera Municipality	416,171	362,582	-	53,589	-	-	53,589		
45	8020257	Ginho-Kiko Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ermera to Gleno, Poetete, Bilili Pololo, Rematu, Liquisi, Aipu, Menhidhei, Hormigue, Ortoi and Braudiololo-Ermera Municipality	1,046,758	663,399	383,358	-		383,358	-		
46	8020257	Glariato Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Maubara Lisa to Ediri and Georana- Liquiça Municipality	407,684	169,600	159,242	78,843	-	159,242	78,843	<b>86,133.57</b>	
47	8020257	Goso Anan Unidas Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bedois I to Bedois II and Lenuk Hun- Dili Municipality	236,846	203,229	-	33,618	-	-	33,618	<b>37,231.42</b>	
48	8020257	Gou-Ulu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hohoraikik to Grotu, Baldasi, Uma Lelosae, Bifael, Bokfu, Erlihun, Raibutin and Lebutu- Ainaro Municipality	347,592	268,942	-	78,650	-	-	78,650	<b>60,570.07</b>	

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato (US\$)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (US\$)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (US\$)	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018 (US\$)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (US\$)	Orçamento Estimativo 2018 (US\$)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2019 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2020 (US\$)
200	<b>Total Projetos do Programa de Eletricidade</b>			<b>128,227,701</b>	<b>84,450,023</b>	<b>7,066,035</b>	<b>36,481,084</b>	<b>9,044,133</b>	<b>16,110,168</b>	<b>27,590,314</b>	<b>15,324,900</b>	<b>1,178,004</b>
49	8020257	Grandis Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Pertigaaan Wakala to Betumutu, Wakala 1 and Wakala 2- Baucau Municipality	634,338	223,904	330,905	79,529		330,905	79,529	71,206.75	
50	8020257	Habere Unip. Lda	Media Tensaun (MT) & Baixa Tensaun (BT) ba Sucos / Diribu'u to Liasidi, Aldeia Iraler and Aldeia Ulusu	1,051,424	-	-	1,051,424			1,051,424	100,469.09	
51	8020257	Haburas Sarai, Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ainaro Kraik to Mau Lore, Rusqua, Kami Laran and Mercado Lama - Ainaro Municipality	381,277	304,491	50,973	25,813		50,973	25,813	51,365.92	
52	8020257	Hanai Malaco Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Macalaco to Beslai, Defafalu and Makalira-Baucau Municipality	424,066	343,493	-	80,573			80,573	128,122.70	
53	8020257	Hawa-Ali Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Uaihacu to Tugu SP3 - Baucau Municipality	163,449	147,102	-	16,346			16,346	159,975.79	
54	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	-	323,592			323,592	109,825.02	
55	8020257	Holima Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dara Oma to Abu Uaematalae, Quelicai - Baucau Municipality	443,919	145,141	-	298,778			298,778	149,388.96	
56	8020257	Hupai Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hatulia to Biliimau, Tata and Titir Mata - Ermera Municipality	647,489	363,498	-	283,991			283,991	131,032.88	
57	8020257	Inalu Star, Unip. Lda	New Installation Mv , Lv Line & House Connection From Datina to Lesuhati - Manufahi District	587,635	528,872	-	58,764			58,764	27,355.23	
58	8020257	Jmindo Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Madoma to Waiga'e and Buibai, Vemasasse-Baucau Municipality	555,269	144,680	-	410,588			410,588	129,397.36	
59	8020257	Joia Leste Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bairo Pite to Aldeia ba Dame - Dili Municipality	275,458	117,063	-	158,396			158,396	106,252.58	
60	8020257	Joint Venture 1983 Larigutu Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Larigutu to Builale, Tula Oli, Uitoru and Bubulele Oli - Viqueque Municipality	640,554	461,199	-	179,355			179,355	125,093.06	
61	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	171,074	-	384,368			384,368	147,882.72	
62	8020257	Kaimaleria Unip. Lda	Installation MV, LV Line and House Connection from Uatolari to Beli and Kaikobi Isi - Viqueque Municipality	530,886	437,028	-	93,858			93,858	101,780.99	
63	8020257	Kakuit Jaya Unip Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Suco Edi to Dimitete, Hahimu - Ainaro Municipality	571,044	-		571,044			571,044	83,106.72	
64	8020257	Lacala Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Rembor to Bahadik and Likikore-Manatuto Municipality	655,193	465,005	-	190,188			190,188	89,677.62	
65	8020257	Ladamutu Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Fatuhada to Behoris, Arbin Beach, Comoro Market and Bebonuk-Dili Municipality	917,113	252,888	-	664,225			664,225	115,714.45	
66	8020257	Lalenok Fronteira Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Sadahur to Posto Administrativo Tilomar-Covalima Municipality	323,539	203,683	-	119,857			119,857	196,304.51	
67	8020257	Lanomona Unip.Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Kapuas to Kaidilale & Mota Lafara - Viqueque District	588,433	225,287	304,303	58,843		304,303	58,843	29,833.53	
68	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	179,588	-	295,765			295,765	193,251.97	
69	8020257	Laxana Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Loubulala to Mantipu, Babgelau, Samtukulau and Hut Lau - Ainaro Municipality	452,775	202,589	-	250,186			250,186	223,223.76	
70	8020257	LECORA UNIPESSOAL,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			215,683	120,069.12	
71	8020257	Lemo Timor Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelicai to Lelala/Darifata and Caoliobere-Baucau Municipality	478,282	317,766	-	160,517			160,517	170,756.65	
72	8020257	Legy Diga Unip. Lda.	Reabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Tuana laran	377,428	-		377,428			377,428	127,014.86	
73	8020257	Lero Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Iliomar to Mauma'a and Mota Liuhulu-Lautem Municipality	483,232	269,105	-	214,127			214,127	121,177.89	
74	8020257	Lica-Tada Unip. Lda	Installation MV, LV Line and House Connection from Hauba to Atulara, Ohupu, Maliubu and Colimau - Bobonaro Municipality	286,855	188,847	-	98,008			98,008	58,763.52	
75	8020257	LILAWA GIO CO, LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bazartete to Railuli, Raimean, Fahi Klau and Manulete-Sua - Liquiça Municipality	277,392	212,205	-	65,187			65,187	187,675.49	

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
200			<b>Total Projetos do Programa de Eletricidade</b>	<b>128,227,701</b>	<b>84,450,023</b>	<b>7,066,035</b>	<b>36,481,084</b>	<b>9,044,133</b>	<b>16,110,168</b>	<b>27,590,314</b>	<b>15,324,900</b>	<b>1,178,004</b>
76	8020257	Lili Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lakawa to Ouroma, Oneraba, Borugai & Kota Mutu, Luro-Lautem Municipality	630,925	231,200	302,256	97,469		302,256	97,469	109,940.63	
77	8020257	Loelaco Nova Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Estrada Vila Borocau to Suco Vatovou, Maubara Lisa and Lebu Ae Manukabea - Liquica Municipality	793,825	321,396	300,162	172,267		300,162	172,267	16,345	
78	8020257	Loklelo Electric Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Fatuk Hun to Berkati and Aisirimou- Aileu Municipality	359,321	307,819	-	51,502		-	51,502	71,154.15	
79	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	-	262,066		-	262,066	137,166.26	
80	8020257	Lopapita Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Loilubu to Benduko-Baucau Municipality	244,809	178,466	63,975	2,368		63,975	2,368		
81	8020257	Lor Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ailebere to Pujiara, Arafulun and Ledo Ira, Iliomar - Lautem Municipality	432,643	311,503	-	121,140		-	121,140	149,302.10	
82	8020257	Lonon 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		-	75,906	115,375.27	
83	8020257	Lotas	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Aituto Flexa to Erelesu, and Libutbu - Ainaro Municipality	657,098	159,974	-	497,124		-	497,124	76,785.95	
84	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	187,331	-	375,528		-	375,528	84,351.00	
85	8020257	Macaloco Const. Unip. Lda	Installation MV, LV Line and House Connection from Sarametan to Darabate Bere, Sarabata, Bu'ubere and Lelalai - Baucau Municipality	600,325	502,730	-	97,594		-	97,594	65,187.12	
86	8020257	Maclola Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Laclo to Labitin, Malorok and Manoni - Manatuto Municipality	829,244	609,594	-	219,650		-	219,650	107,447.22	
87	8020257	Maferti Unip. Lda	Media Tensaun (MT) & Baixa Tensaun (BT) ba Sucos / Loetela 1 and 2	593,094	-		593,094		-	593,094	185,384.95	
88	8020257	Manufahi Star Unip.Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Searema to Maniko and Lianai - Manufahi District	702,721	575,706	-	127,015		-	127,015	107,280.46	
89	8020257	Mantilo Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Ainaro to Mau Ulo 1, Mau Ulo 2, and Maumali - Ainaro Municipality	381,044	-	145,586	235,458		145,586	235,458	181,071.67	
90	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		-	115,375	148,876.74	
91	8020257	Mania Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bulo to Lepo and Hohopu, Zumalai-Covalima Municipality	721,805	622,456	-	99,349		-	99,349	183,282.65	
92	8020257	Mar Vermelha	Interligado /Lela Alto Lebos	315,371	-	-	315,371		-	315,371	161,259.56	
93	8020257	Marvis Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Camea to Fatuah, Caicabe, Ai Teka Laran and Buburlau-Dili Municipality	390,594	175,699	-	214,894		-	214,894	166,058.64	
94	8020257	Mau Tasi Unip. Lda	Media Tensaun (MT) & Baixa Tensaun (BT) ba Sucos / Darabatabere - Waililiku - Bu'ubere	257,456	-	-	257,456		-	257,456	117,692.65	
95	8020257	Maurui Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lebo to Wekfia, Aitara, Hudi Laran, Mota Dilor, MDG Bubur Laran and Fafulo Oan - Viqueque Municipality	754,659	407,516	255,713	91,430		255,713	91,430	125,809.28	
96	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	-	291,444		-	291,444	152,693.11	
97	8020257	MEXA, UNIPESSOAL LDA	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Waguro to Sarametana and Suco Abo - Baucau Municipality	182,899	98,548	51,905	32,446		51,905	32,446	128,727.91	
98	8020257	Minidel Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Baucau Laumana- Baucau Municipality	235,259	177,855	32,967	24,437		32,967	24,437	117,300.95	
99	8020257	Nanova Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Po'equila to Iradarata Iliomar - Lautem Municipality	437,404	354,297	-	83,107		-	83,107	80,572.52	

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Saldo esperado de contrato até ao fin de Setembro 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
200			Total Projetos do Programa de Eletricidade	128,227,701	84,450,023	7,066,035	36,481,084	9,044,133	16,110,168	27,590,314	15,324,900	1,178,004
100	8020257	Ne Diak Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Letefoho to Katrai Leten, Mauteuhata, Tarno Riamasi, Lolio Riamasi and Poetali Asi-Erméra Municipality	843,375	575,870	-	267,506		-	267,506	98,625.03	
101	8020257	Nehek Mean Unip. Lda	Media Tensaun (MT) & Baixa Tensaun (BT) ba Sucos / Barique 1 - Barique 2	458,079	-		458,079		-	458,079	136,739.44	
102	8020257	NV-GOL, UNIPESSOAL LDA	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Manatuto Vila to Suco Aitias - Manatuto Municipality	167,734	67,265	72,323	28,146		72,323	28,146	165,707.88	
103	8020257	Oitenta Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Laumana to Osolia and Abulir- Baucau Municipality	460,280	343,303	61,755	55,221		61,755	55,221	117,728.99	
104	8020257	Petaju Unipessoal, Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Fleixa to Lisuhati, Lihuntutu & Daurlala - Ainaro Municipality	996,017	548,111	-	447,906		-	447,906	99,349.18	
105	8020257	Power Engineering Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Buava to Defawasi - Baucau Municipality	485,366	383,585	-	101,781		-	101,781	96,855.52	
106	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	439,593	376,284	-	63,309		-	63,309	119,856.68	
107	8020257	Reca Electric Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Caisido to Triloco, Kaikri Ana and Nau Oli-Baucau Municipality	707,046	544,401	-	162,644		-	162,644	157,685.41	
108	8020257	RG Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Mertuto to Mambrata, Samatratae, Nilbroen, Manukokrek and Leimea Kalimate - Erméra Municipality	1,260,868	367,973	-	892,895		-	892,895	98,848.97	
109	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	-	579,756		-	579,756	83,805.67	
110	8020257	RIDO, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection From Taibesi Berbidu to Aitirilaran, Mota Ulun, Raimea, Becae and Suhu Rama-Dili Municipality	719,110	552,798	-	166,313		-	166,313	107,063.33	
111	8020257	Roman Furak Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Maubara Lisa to Lakulawa, Lebutele, Darulema, Malaemate and Samaripo Kapela - Liquica Municipality	1,397,631	714,604	-	683,027		-	683,027	93,460.89	
112	8020257	Rufrans Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lebumeo to Fatubesi, Bete Nafa and Barugara- Erméra Municipality	703,830	490,228	30,933	182,669		30,933	182,669	66,620.85	
113	8020257	Saanami Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelicai Letemumu to Laculiu, Mukububu, Lakudala and Situbere - Baucau Municipality	356,530	247,075	70,201	39,254		70,201	39,254	67,251.42	
114	8020257	Savana Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Atabae to Rairobo, Faturase and Limanro-Bobonaro Municipality	768,070	579,934	-	188,136		-	188,136	33,617.66	
115	8020257	Se-Mauhin Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Nunomoge to Dare, Mausiga, Hatukera, Goulora, Loetelu 1 and Loutelu 2- Ainaro Municipality	1,230,059	494,349	-	735,710		-	735,710	95,873.22	
116	8020257	Sonalevi Unip. Lda	Rehabilitasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder 1 Rotunda Nicolao Lobato - Tasi tolu	174,335	-		174,335		-	174,335	97,822.21	
117	8020257	Talisahé Unip, Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection at Luca Uma Bo'ot Viqueque Municipality	279,655	249,558	-	30,098		-	30,098	28,685.51	
118	8020257	Taloba Electric Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dirohati to Rileu, Maumeta and Fahisoi- Aileu Municipality	352,645	197,415	-	155,230		-	155,230	97,593.41	
119	8020257	Tasibala III Unip.Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Laclubar Vila to Funar And Fatuk Manu - Manatuto Municipality	695,421	481,801	-	213,620		-	213,620	111,449.69	
120	8020257	Terolau Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Manutasi to Cailoko and Hatobuilico - Ainaro Municipality	1,297,166	511,948	-	785,218		-	785,218	107,892.76	

## Annex 2 (continuation)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome de Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Saldo esperado de contrato até ao final de Setembro 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
200			<b>Total Projetos do Programa de Eletricidade</b>	<b>128,227,701</b>	<b>84,450,023</b>	<b>7,066,035</b>	<b>36,481,084</b>	<b>9,044,133</b>	<b>16,110,168</b>	<b>27,590,314</b>	<b>15,324,900</b>	<b>1,178,004</b>
121	8020257	Thaluru Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Gurasa to Sirima-Baucau Municipality	765,347	350,467	266,255	148,625		266,255	148,625	34,202.08	
122	8020257	Tuto Deni Unipessoal, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Fleixa to Nunumoge, Tatiri and Mulo - Ainaro Municipality	997,025	479,436	-	517,589		-	517,589	43,482.42	
123	8020257	Vairoque Const Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Waniria to Wairoque, Ulukisi, Ailembere and Liarafa, Luro-Lautem Municipality	593,550	406,629	-	186,922		-	186,922	108,698.76	
124	8020257	Venvades Construction Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Suai Lokeu Oges- Covalima Municipality	174,952	95,347	-	79,605		-	79,605	29,760.61	
125	8020257	Virgo Amor Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kaitarahei to Tokoluli, and Gleno-Ermra Municipality	184,286	134,991	-	49,296		-	49,296	62,407.10	
126	8020257	Vinario Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hera Ailoklaran to Sokaer Laran-Dili Municipality	323,645	174,768	-	148,877		-	148,877	118,962.88	
127	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	448,333	-	734,345		-	734,345	105,456.75	
		<b>TOTAL</b>	<b>141 Reabilitação das Linhas de Media Voltagem-Distribuição - O projeto foi implementado, mas contrato ainda não feito</b>	<b>73,138,675</b>	<b>37,699,127</b>	<b>4,918,798</b>	<b>30,520,750</b>	<b>5,183,188</b>	<b>10,101,986</b>	<b>25,337,562</b>	<b>12,351,807</b>	<b>287,743</b>

## Annex 3: Construction and supervision for development of South Coast (Rehabilitation of Suai airport), BL-8080101

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Saldo esperado de contrato até ao final de Setembro 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2022 (\$'000)
<b>Program Aeroportos</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	81,654	59,652	61	21,941	10,205	10,266	11,736	10,049	1,954	623	413
			Construction Supervision for the Upgrading of Existing Suai Airport	67,687	52,259	-	15,428	8,659	8,659	6,769	\$ 7,000			
			Construction of Infrastructure Facilities for the Support of the Democratic Republic of Timor Leste - Covalima District in Loihorai, Suai	3,923	3,535	-	389	193	193	196	\$ 388	192		
			Construction of Infrastructure Facilities for the Support of the Democratic Republic of Timor Leste - Covalima District in Hobelis, Suai	5,094	3,810	-	1,284	854	854	430	\$ 300	100.00		
			Construction of Permanent Cemetery in Suai Airport Area In Covalima Municipality	4,800	-	-	4,800	459	459	4,341	\$ 200	1,652	623	413
			Construction of Wall for Permanent Cemetery in Suai Airport Area In Covalima Municipality	149	48	61	41	41	101	-	\$ 61			
			Resettlement of the affected community from the Airport development in Suai							-	100	10		
											2,000			

## Annex 4: Preparation of projects for design and supervision, BL-8090501

Codigo	Dono de Projeto	Nome de Projeto	Nome de Sub Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022
					(\$'000)	(\$'000)							
		n Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos (Codigo: 8090501)			2,890	2,044	-	771	771	76	3,932	-	-
	MAP		Consulting Services for The Detailed Engineering Design of The New Office of MAP	600	600	-	-	-	-				
	MOPTC		Consulting Services for The Detailed Engineering Design of The IGE Office, Workshop, Warehouse Complex Building	295	295	-	-	-	-				
	MCIA		Detailed Engineering Design of MCIA Office Building	270	103	-	167	167	-	167			
	MCIA		Detailed Engineering Design of MCIA Training Centre	217	-	-	217	217	-	217			
	MCIA		Detailed Engineering Design (DED) for the New Market of Ainaro Phase I, Maliana Phase II and Manatuto Phase II	209	209	-	-	-	-	10			
	MAE		Detailed Engineering Design (DED) and Construction Supervision Services for The Three Project: The New Building for the Município de Manatuto, New Building for the Assembleia Municipal de Manatuto and Rehabilitation of Saututo Residence	493	468	-	25	25	-	25			
8090501	SECOM	Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos	Detail Design for Press Conference Office Building	200	76	-	124	124	-	124			
	NPC		Financial Advisory Services Agreement between Government of Timor-Leste and International Finance Corporation on Health Diagnostic Services PPP Project	333	111	-	222	222	-	189			
	MAP		Desenho e Estudos do Novo Edifício Arquivo Nacional						-				
	MAP		Reabilitação dos Estúdios e Escritório da RTTL, EP						-				
	Seguransa		Museu do Aipelo e Centro Cultural de Liquiçá		-	-			-				
	MdF		Museu de Dair						-				
	MAP		Preparar o Desenho Detalhado da Estrada, Electricidade e Águas da Funcionamento Porto Tibar		-	-	-	-	-	2,000			
	MAP		Concepção, construção e Supervisão do Porto Pesqueiro, Metinaro	273	182		16	16	76				
	MAP		Estudo de Feasibilidade para Projeto de Infraestrutura		-				-	1,200			

## Annex 5: List of Road projects for emergency implementation from 2013 (total 14 projects), BL-8090118

No	Município	Dono de Projeto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato US\$	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 US\$	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 US\$	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 US\$	Orçamento Estimativo 2018 US\$	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 US\$	Alocação de Orçamento de 2019 US\$	Alocação de Orçamento de 2020 US\$										
<b>Construção de estrada de emergência implementado em 2013 (Codigo: 8090118)</b>																						
<b>VIQUEQUE</b>																						
1	Viqueque	MOPTC	Emergency work package caused by climate change on June 2013 (Gabion works in Naeboruk 1) Município Viqueque	Concordio Conserraujos,Lda	244,729	215,362	-	29,367	29,367	-	29,367	29,367										
2	Viqueque	MOPTC	Emergency work package caused by climate change on June 2013 (Gabion protection works in Lamak Laran) Município Viqueque	Concordio Unidos Genero, Lda	75,261	66,229	-	9,031	9,031	-	9,031	9,031										
3	Viqueque	MOPTC	Emergency works package caused by climate change on June 2013 (Drainage and stone masonry works in Kuha River Airalari - Manehat Carabalu)	Concordio VQQ Iao hamutuk lida	211,063	193,827	-	17,237	17,237	-	17,237	17,237										
			<b>Sub Total</b>		<b>531,053</b>	<b>475,417</b>	-	<b>55,636</b>	<b>55,636</b>	-	<b>55,636</b>	<b>55,636</b>										
<b>MANUFAHI</b>																						
1	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for the new construction of bridge with retaining wall in Area Wee Kakau Oan 1	Concordio Alcafer Lda	406,144	-	200,000	185,530	385,530	20,614	406,144	185,530										
2	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for the new construction of bridge box protection with retaining wall in Area Wee Kakau Oan 2	Concordio Nacional Manufahi Lda	553,599	-	100,000	318,240	418,240	135,360	553,599	318,240										
3	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for the new construction of bridge, gabion box protection with retaining wall in area fahiluhan, holarua, posto Same, Município Manufahi	Concordio Instabe unip. Lda	419,278	-	200,000	197,350	397,350	21,928	419,278	197,350										
4	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for new construction of bridge, gabions box protection with retaining wall in area Beao, Fatu Besi	Concordio Nacional ba futuru Unip.Lda	468,687	-	200,000	241,818	441,818	26,869	468,687	241,818										
5	Manufahi	MOPTC	New construction of bridge with retaining wall in area we bikas	Concordio Unimafa lda	377,956	-	-	120,616	120,616	257,340	377,956	120,616										
6	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for the new construction of bridge, gabions box protection with retaining wall in Area Fatuk Mutin	Concordio Fatu Ledu unip. Lda	451,569	-	200,000	226,412	426,412	25,157	451,569	226,412										
			<b>Sub Total</b>		<b>2,677,234</b>	-	<b>900,000</b>	<b>1,289,967</b>	<b>2,189,967</b>	<b>487,267</b>	<b>2,677,234</b>	<b>1,289,967</b>										
<b>MANATUTO</b>																						
1	Manatuto	MOPTC	Proposed Emergency Project Location No.5, Clearing of Shoulder Chainage 03 + 714 - 13 +200 in Salau		2,783	-	-	-	-	2,783		2,783										
2	Manatuto	MOPTC	Emergency work package caused by climate change on June 2013 (New construction box culvert & river normalization) in Mota Tahu River-Natarbora, Município Manatuto	Faman Concordio	112,665	111,807	-	-	-	858		858										
			<b>Sub Total</b>		<b>115,447</b>	<b>111,807</b>	-	-	-	<b>3,640</b>	-	<b>3,640</b>										
<b>Konsultant</b>																						
1	Multi	MOPTC	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	-	98,779	98,779	-	98,779											
2	Viqueque	MOPTC	Design and Construction Supervision Services Emergency Package Project for the year 2013 in Viqueque Municipality	Detile Unip Lda	1,190,800	1,182,037	-	-	-	8,763												
3	Multi	MOPTC	Design and Construction Supervision Services Emergency Package Project for the year 2013 Municipalities of Covalima, Ainaro and Manufahi	Fuan Mos Unip Lda	302,229	293,733	-	-	-	8,496												
			<b>Sub Total</b>		<b>1,872,660</b>	<b>1,756,622</b>	-	<b>98,779</b>	<b>98,779</b>	<b>17,259</b>	<b>98,779</b>	-										
14			<b>Total</b>		<b>5,196,394</b>	<b>2,343,846</b>	<b>900,000</b>	<b>1,444,381</b>	<b>2,344,381</b>	<b>508,167</b>	<b>2,831,648</b>	<b>1,349,243</b>										

## Annex 6: Rehabilitation projects for flood control (total 8 projects), BL-8090235

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	
						(US\$)	(US\$)				US\$	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>8 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	-	76,351	76,351	94,371	113,245	133,828		
2	Manufahi	MOP	Construction of gabion wall at Caraulun River, Manufahi district	Consortio Nasional Manufahi, Ida	1,828,702	1,531,702	-	77,556	77,556	219,444	219,444	155,113		
3	Manufahi	MOP	Construction of gabion retaining wall at Ayasa River, Manufahi district	Consortio Nasional Manufahi, Ida	3,668,712	3,029,366	-	199,101	199,101	440,245	440,245	398,202		
4	Ainaro	MOP	Emergency project Cassa River, Municipio de Ainaro	Nananiu Unip. Lda	1,993,106	1,737,605	177,710	59,237	236,946	18,554		314,738		
5	Dili	MOP	Protection of Beduku River	Nulia Construction. Lda	978,479	852,490	116,249		116,249	9,741		125,990		
6	Dili	MOP	New construction of gabion wall Comoro River, Dili Municipality	Hunter Const. Unip. Lda	945,153	716,875	228,278		228,278	0		228,279		
7	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	2,577,360	695,659	202,751	898,410	928,514	528,514	1,501,162	528,514	
8	Dili	MOP	Reabilitação de estradas distritais de Waiala - Quelikai				-			-	1,500,000	529,676		
<b>Total</b>					<b>14,762,145</b>	<b>11,218,386</b>	<b>1,217,895</b>	<b>614,994</b>	<b>1,832,890</b>	<b>1,710,870</b>	<b>2,801,449</b>	<b>3,386,987</b>	<b>528,514</b>	

## Annex 7: Rehabilitation of roads Dili-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km, (total 10 projects), BL-8090252

No	Município	Dono de Projecto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	
						US\$	US\$				US\$	US\$	US\$	US\$
<b>10 Projectos - Rabilatização de estradas Dili-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km ( Código: 8090252 )</b>														
1	Dili	MOPTC	Reconstruction of Roads (Ex. Japan, Dili) (Dili-Beduku-Sarlala-Aileu)( Bandru-Lebudeo Sta. 9+800-11+775)	Natureza Timor Naroman Lda	3,303,017	2,196,306	710,349		710,349	396,362	396,362,09	710,349		
2	Aileu	MOPTC	Emergency project rehabilitation of Remixio Road, Location: Remixio Aileu	Marino Enterprises, Lda	674,657	593,698	80,959		80,959	-		80,959		
3	Aileu	MOPTC	Rehabilitation of Beduco Sarlala Roads (Ex. Japan) Sta. 6+300 - Sta. 8+968,45	Mejori, Lda	4,451,282	1,456,260	286,882	173,986	460,868	2,534,154	1,335,384,59	1,833,624	1,534,154	
4	Dili	MOPTC	Reconstruction of road (Ex. Japan, Dili) Location Dili - Beduku - Sarlala- Aileu (Kasnafa - urtukin) Sec. 2 Sta. 17+000-Sta. 19+750	Sun Rice Golden	3,138,362	2,095,261	499,564	166,934	666,498	376,603	376,603,46	833,432		
5	Aileu	MOPTC	Road rehabilitation project, Sarlala - Bemos - Manleuana - Timor block link, Package 1: Sta. 0+000 - Sta. 2+800	Aspalink Unip Lda	4,128,652	1,596,311	1,105,012	931,891	2,036,902	495,438	825,730,32	2,638,501		
6	Aileu	MOPTC	Road rehabilitation project, Sarlala - Bemos - Manleuana - Timor block link, Package 1: Sta. 2+800 - Sta. 6+300	Jonize Construction Unip Lda	4,645,457	1,473,904	1,110,965	503,133	1,614,098	1,557,455	929,091,49	2,745,595	557,455	
7	Dili	MOPTC	Rehabilitation of Beduko - Sarlala Roads Suco Fatisi Air Terjun Sta. 08+000 - Sta. 9+800	Haraya Unip. Lda	3,191,065	2,137,041	332,203	338,893	671,097	382,928	382,927,84	1,009,990		
8	Dili	MOPTC	Rehabilitation of Beduko Sarlala Roads Lebudeo - Bacelo Sta. 11+775-13+715	Fortuna star, Lda	3,363,010	2,497,485	285,560	176,404	461,964	403,561	403,561,23	638,368		
9	Dili	MOPTC	Rehabilitation of Beduko - Sarlala roads Bacelo Bemos Sta. 13+715-15+500	Britas Unip. Lda	2,853,289	2,109,988	243,596	157,311	400,907	342,395	342,394,68	558,218		
10	Dili	MOPTC	Aspaltting Dili Beduko Sarlala-aileu (Air Terjun / Bandru Lebudeo Sta. 6+700 - 19+000							-	-	3,000,00	558,218	
<b>Total</b>					<b>29,748,792</b>	<b>16,156,254</b>	<b>4,655,090</b>	<b>2,448,552</b>	<b>7,103,642</b>	<b>6,488,896</b>	<b>4,995,056</b>	<b>11,607,252</b>	<b>2,091,609</b>	

## Annex 8: Rehabilitation and construction of urban roads, Phase II (37 projects), BL-8090267

No	Município	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021
<b>37 Projects - Rehabilitação e construção de estradas urbanas Fase II (Codigo: 8090267)</b>				<b>US\$</b>	<b>US\$</b>	<b>US\$</b>	<b>US\$</b>	<b>US\$</b>	<b>US\$</b>	<b>US\$</b>	<b>US\$</b>	<b>US\$</b>
1	Dili	Dili roads and drainage rehabilitation, Roads section Ponte Hali Laran - Aiturl	Miracle Unip Lda	2,733,358	2,344,623	319,696		319,696	69,039		388,737	
2	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Cina Rate - Becora	Marabia Unip Lda	3,863,286	3,372,285	459,857		459,857	31,144		491,002	
3	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Bidau - ANZ- Palacio Governo	Aspalink Unip Lda	3,490,503	2,764,435	-	307,208	307,208	418,860	418,860.35	614,416	
4	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Palacio Governo - Procuradoria Geral da Republica	Jonize Construction Unip Lda	3,749,042	3,278,384	-	470,658	470,658	-	449,885.09	491,432	
5	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Palacio Presidente -Bairo Pite -Cacaulidun - Tugu Pramuka	Santana Diak Unip Lda	4,266,266	3,754,314	-	511,952	511,952	-	511,951.88	511,953	
6	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Leader - Elemloj	Hedge Construction Unip Lda	1,935,713	1,397,879	-	305,549	305,549	232,286	232,285.61	611,099	
7	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Maufelo Bridge - Koramil Becora	Mejori Unip Lda	3,064,813	2,696,692	367,731	391	368,122	-		368,513	
8	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Jct Bemori - Largo Lecidere	Rai Naroman Unip Lda	2,757,409	1,711,809	200,000	514,711	714,711	330,889	330,889.13	1,229,422	
9	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Rotunda Mercado Lama - Ponte Kuluhun	Suai indahUnip Lda	3,656,054	2,927,192	-	290,136	290,136	438,727	438,726.54	580,273	
10	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Bidau Bridges - Jct Hera	Aquris Unipessoal Lda	3,756,122	3,706,126	-			49,996		49,997	
11	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Bidau Kuluhun - Maufelo Bridge	Tasi naroman Unip Lda	2,889,099	2,509,274	-	33,138	33,138	346,688	346,691.89	66,272	
12	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Jct Metiau Hera - Cristo rei	Carya Timor Leste Unip Lda	3,858,598	3,674,240	-			184,358		184,359	
13	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Koramil Becora - Terminal Becora	Nananiu Unip Lda	2,763,328	2,383,922	-	379,406	379,406	-	331,599.32	427,213	
14	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Hallaran - Matadoro - Ponte Obrigado Barak	Monte Veado Unip Lda	4,425,936	3,806,365	-	154,242	154,242	465,329	531,112.27	242,701	
15	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Project, Ponte Obrigado Barak to Cathedral	World Construction & Excavation Lda	1,608,571	861,556	-	560,305	560,305	186,710	193,028.50	1,114,292	
16	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation SD Fomento - Uma Roofing	King Konstruktion Unipessoal Lda	3,225,598	2,451,654	-	386,873	386,873	387,072	387,071.78	773,746	
17	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Timor Block Junction to Elemloj Jct	Funan Buras Unipessoal Lda	1,239,285	971,222	-	119,348	119,348	148,714	148,714.16	238,698	
18	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Timor Block Junction to SD Fomento	Aban Loron Futuru Unipessoal Lda	2,963,389	1,931,668	200,000	476,114	676,114	355,607	355,606.63	1,152,228	
19	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Fomento I to Timor Block Junction	Lizy Unipessoal Lda	1,523,411	272,981	200,000	300,000	500,000	750,429	457,023.19	1,276,216	
20	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Elemloj Jct Hudilaran	Tinolina Unipessoal Lda	4,603,144	3,974,027	-	629,117	629,117	-	552,377.22	705,858	
21	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Hudilaran - Bairo Pite	Pereira Limitada Unipessoal Lda	4,223,035	1,511,390	200,000	800,000	1,000,000	1,711,645	1,055,758.87	2,962,651	
22	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Catedral - Campo Demikrasia	Tifoho Construction Unipessoal Lda	4,579,932	4,030,340	549,592		549,592	(0)		549,593	
23	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Jct Campo Demokrasia Jct ponte Bidau Masau	Shabryca Construction Unipessoal Lda	3,700,501	3,256,441	444,060	-	444,060	0		444,061	
24	Dili	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	1,108,395	344,214	800,000	1,144,214	1,499,989	938,149.50	2,956,365	
25	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Liceu to Colmera	Quatro Colegas UnipLda	1,122,987	978,111	10,118		10,118	134,758	134,758.49	10,119	

## Annex 8 (continuation)

No	Município	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021
<b>37 Projectos - Rehabilitação e construção de estradas urbanas Fase II (Codigo: 8090267)</b>												
26	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation down stream Comoro bridge area roads	Nautetu I, II Unipessoal Lda	2,377,535	546,769	200,000	345,462	545,462	1,285,304	713,260.55	1,748,272	
27	Dili	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	2,024,306	756,481	300,000	1,056,481	1,209,945	858,146.26	2,223,168	
28	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Embassy Portugal, Aitarak Laran Roads	Super Jaya Unipessoal Lda	1,357,265	726,343	613,783	(145,733)	468,050	162,872	339,316.20	145,874	
29	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Cruzamento Aitarak Laran Mesid An'ur KBRI	Helmi Construction Unipessoal Lda	3,501,758	509,575	200,000	800,000	1,000,000	1,992,183	875,439.53	3,336,954	
30	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Palacio Presidente - Financas - Tasi Ibum	Hidayat Unipessoal Lda	3,854,769	1,181,234	200,000	800,000	1,000,000	1,673,535	963,692.31	2,972,415	
31	Dili	Roads and Drainage Rehabilitation Auto Timor - Bebonuk	Hidayat Unipessoal Lda	2,417,425	367,852	200,000	800,000	1,000,000	1,049,573	604,356.22	2,535,308	
32	Dili	Rehabilitation of Sloi Tocoluli roads Aileu	Mendith Uniplda	218,232	71,886	-	120,158	120,158	26,188	65,469.53	201,034	
33	Dili	Rehabilitation Bacamp roads Aileu Town	Mendith Uniplda	417,602	344,031	46,913		46,913	26,658		73,573	
34	Aileu	Dili Main Road Reconstruction Project, Road Section : MNE and American Embassy Site	Jonize Const. Unip. Lda	717,556	641,153	-		-	76,404		76,405	
35	Aileu	New Junction and turn Lane of Leader in Municipality of Dili	Hedge Construction Unipessoal, Lda	417,752	359,619	-	58,132	58,132	-	50,130.19	66,134	
36	Dili	New Water Fountain in Round Park (Dili District)	Tinolina Unipessoal, Lda	275,564	201,805	-	73,759	73,759	-	33,067.63	114,450	
37	Dili	Rehabilitation of Road Toko Baru to Culuhun Sta. 0+000 - 7+750, Dili District	Voor Unipessoal, Lda	522,656	407,454	-	52,483	52,483	62,719	62,718.67	104,966	
		<b>Total</b>		<b>100,120,824</b>	<b>69,057,351</b>	<b>5,512,445</b>	<b>10,243,407</b>	<b>15,755,853</b>	<b>15,307,620</b>	<b>12,380,088</b>	<b>32,039,771</b>	<b>-</b>

## Annex 9: List of 15 Emergency Projects from 2013 in 5 Municipalities (Package B), BL-8090453

No	Município	Dono de Projeto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020					
						US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$					
<b>15 Projectos for 38 Projecto Emergencia 2013 em 5 Municipios ainda não pago (PACOTE B) - Código: 8090453</b>																
<b>COVALIMA</b>																
1	Covalima	MOPTC	Protection in Lalawa/Halis	Consorcio Prospeiro Covalima Lda	280,094	-	150,000	150,000	130,094		430,094					
2	Covalima	MOPTC	New construction of drainage in Suai Loro 1 (Bebusa to Suai Loro)	Consorcio Naroman Covalima, Group Lda	1,223,216	-	500,000	868,554	354,663	\$ 354,663	1,368,554					
3	Covalima	MOPTC	River normalization and protection in Fatuk Oan	Consorcio Lorico Covalima	482,705	362,886	119,819	119,819	-	\$ 119,819	119,819					
4	Covalima	MOPTC	Gabions protection in Karau Ulun 2	Consorcio Hadahur Suai Lda	360,492	345,635		-	14,857	\$ 14,857	14,858					
5	Covalima	MOPTC	Protection in Aidantuik-Beco	Tubun Esperansa Consortium Group Lda	609,271	523,535	85,735	85,735	-	\$ 85,735	85,736					
6	Covalima	MOPTC	Emergency-River normalization and road protection Ouges	Consorcio Tubun Esperanca	566,988	-	100,000	444,206	122,782	\$ 122,782	544,206					
7	Covalima	MOPTC	Emergency new construction of bridge, gabions and normalization in Busakukun	Consorcio Zemo Lda	970,974	429,861	200,000	300,000	241,114	\$ 241,114	500,000					
			<b>Sub Total</b>		<b>4,493,739</b>	<b>1,661,917</b>	<b>1,155,554</b>	<b>1,968,313</b>	<b>863,509</b>	<b>938,969</b>	<b>3,063,267</b>					
<b>AINARO</b>																
1	Ainaro	MOPTC	Slope protection and road normalization works at Betama Casa Area 7	Consorcio mada unidade	117,507	-	50,000	50,000	50,000	\$ 67,507	100,000					
			<b>Sub Total</b>		<b>117,507</b>		<b>50,000</b>	<b>50,000</b>	<b>50,000</b>	<b>67,507</b>	<b>100,000</b>					
<b>MANUFAHI</b>																
1	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for the New construction 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	\$ 147,760	1					
2	Manufahi	MOPTC	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	50,000	100,000	175,251	\$ 175,251	150,000					
3	Manufahi	MOPTC	Emergency new construction of gabion box protection random fill in area Laclo, Baria Laran, Uma Berloik, Alas	Consorcio 1912 MF Lda	440,564	328,590	50,000	50,000	61,974	\$ 61,974	100,001					
4	Manufahi	MOPTC	Emergency new construction of pipe culvert, gabion box with retaining wall in area Kaikasa, Fatuberliu	Consorcio Anley Reslaun Lda	332,870	60,010	50,000	100,000	172,860	\$ 172,860	150,000					
5	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for the new construction of gabion box with random fill in area Weberek, Dotic Alas	Consorcio Alkafer Lda	603,102	596,530		-	6,572	\$ 6,572	6,573					
6	Manufahi	MOPTC	Emergency proposed for the new construction of gabion box protection with retaining wall in area La-Diki, Letefoho, Same	Consorcio Habain Lda	60,966	-	60,966	60,966	-	\$ 60,966	60,966					
7	Manufahi	MOPTC	Emergency new construction of drain channel, gabion box with retaining wall in Sili Hasan, Betano	Consorcio Nutur Renasaince	455,672	259,594	59,478	196,078	-	\$ 196,078	59,479					
			<b>Sub Total</b>		<b>3,175,467</b>	<b>2,104,006</b>	<b>270,444</b>	<b>507,044</b>	<b>564,417</b>	<b>821,461</b>	<b>527,020</b>					
15			<b>Total</b>		<b>7,786,713</b>	<b>3,765,923</b>	<b>1,475,998</b>	<b>2,525,357</b>	<b>1,477,926</b>	<b>1,827,937</b>	<b>3,690,286</b>					

## Annex 10: List of 29 Emergency Projects for Roads, BL-8090454

No	Município	Dono do Projeto	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022
					US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
<b>29 husi 34 Projetos Emergencia nebe implementa ona, hetan ona inspeksaun no persiza atu selu - (Codigo: 8090454)</b>														
1	Baucau	MOPTC	Rehabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 0+000-10+300, Baucau Municipality	Ruvic unip, lda	4,897,636	466,890	539,220	300,000	839,220	3,591,526	1,224,409	1,779,401	587,716	
2	Baucau	MOPTC	Rehabilitation of Road Section: Hatulia - Uaimori Road Package 2 Sta. 10+300-Sta. 15+475 in Baucau	Uma Lurai unip, lda	3,664,123	555,267	300,000	300,000	600,000	2,508,856	916,031	1,153,130	439,695	
3	Baucau	MOPTC	Rehabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 20+625-20+775	Bihalutur Unip, lda	2,073,894	188,465	200,000	600,000	800,000	1,085,429	518,474	566,956		
4	Baucau	MOPTC	Rehabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 20+625-25+775	Loke Matan unip, lda	2,455,167	-	-	200,000	200,000	2,255,167	613,792	1,346,755	294,620	
5	Baucau	MOPTC	Rehabilitasaun Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fase 25+775-30+880	Cburela unip,lida	1,949,918	-	-	200,000	200,000	1,749,918	487,480	1,028,449	233,990	
6	Bobonaro	MOPTC	Projeto Emergency Concrete Pump in Lahomea, Bobonaro	Jefikima Unip,Lda	403,785	357,825	-	45,960	45,960	-	100,946	100,946		
7	Bobonaro	MOPTC	Projeto Emergency Lolote - Ojo	Givani Unip Lda	389,083	313,531	42,754	-	42,754	-	32,797	32,797		
8	Bobonaro	MOPTC	Emergency Project Batugede River, Mota ain and Balibo	Aitula Unip,Lda	1,728,147	1,713,682	-	-	-	14,466	-	14,466		
9	Covalima	MOPTC	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	230,089	426,048	184,899	610,947	114,687	238,931	124,244		
10	Covalima	MOPTC	Rehabilitation of Mota Masin to Heimanu Road Sta. 0+000-6+300 Municipality of Covalima	Grupo Nacional de Desenvolvimento (GND) Lda	4,941,275	445,259	135,532	300,000	435,532	4,060,484	1,235,319	2,232,212	592,953	
11	Covalima	MOPTC	Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 6+300-11+900	Victoria Const. Unip, Lda	4,392,244	390,974	229,882	400,000	629,882	3,371,389	1,098,061	1,746,258	527,069	
			Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 11+900-17+500	Rubic Unip, Lda	4,424,619	-	200,000	695,909	895,909	3,528,710	1,106,155	1,891,601	530,954	
			Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 17+500-23+800	Expres Distribution Services Unip. Lda	4,941,275	258,681	100,000	137,185	237,185	4,445,409	1,235,319	2,617,137	592,953	
12			Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 23+800-30+100	Bobolait Lda	4,982,325	965,860	150,000	250,000	400,000	3,616,465	1,245,581	1,773,005	597,879	
			Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 30+100-35+000	Holgapa Lda	3,873,713	-	150,000	648,113	798,113	3,075,600	968,428	1,642,326	464,846	
			Reh. Mota Masin to Haemanu Roads Sta. 35+000-40+000	Star King Unip. Lda	3,952,521	-	200,000	497,411	697,411	3,255,111	988,130	1,792,678	474,303	
	Dili	MOPTC	New Construction of Median Line Lider-Elemioi, Timor Block-Elemioi, Elemioi-Hudilaran, Fomento 1-Timor Block, Timor Block-SD Fomento	Tino Lina Unip. Lda	776,622	347,740	200,000	135,687	335,687	93,195	194,156	100,961		
13	Dili	MOPTC	New Construction of Dili Road and Drainage (Asgor Junction to Bemos)	Starking Const Unip Lda	3,401,312	1,897,562	150,000	350,000	500,000	1,003,750	850,328	153,422		
14	Dili	MOPTC	Road and Drainage Rehabilitation Project Aimutin to Manleuana	Aspalink	2,238,075	-	554,231	350,000	904,231	1,333,844	559,519	774,325		
15	Dili	MOPTC	Rehabilitasaun Estrada Althan Belar-Alturi Laran-Sare-Capela Bairo Mutudare to Curve Balibar-Aidila Laran-Ex. CCF Sta. 0+000-2+560	Rubulari, Unip.Lda	3,766,931	3,218,513	150,000	398,418	548,418	-	-	398,418		
16	Dili	MOP	Urgent Rehabilitation for River Protection at Taibesi River	Fitun Diak Unip,Lda	790,255	695,424	94,831	94,831	189,661	(94,831)	-	94,831		
17	Dili	MOPTC	Dili Road and Drainage Rehabilitation (Project Road Section Bairo Formosa 'Bairo Girilos')	Montana Diak	1,450,184	1,237,539	168,755	-	168,755	43,889	-	43,889		
18	Dili	MOPTC	Urgent Falintil Day celebration at Tasi Tolu 2015 Dili Municipality	Montana Diak Unip,Lda	513,140	451,563	61,577	-	61,577	(0)	-	-		
19	Dili	MOPTC	Urgent Rehabilitation Road from Dili Airport to Metinaro, Dili Municipality	Montana Diak Unip Lda	695,251	611,821	83,430	-	83,430	0	-	-		
20	Dili	MOPTC	New Construction Road, Guard house and Gateway at Maritim-Hera	Montana Diak	1,287,387	1,113,917	100,000	73,470	173,470	-	-	73,470		
21	Dili	MOPTC	Dili Road and Drainage Rehabilitation, Road Section: EDTL Caicoli 1.27 Km Municipality of Dili	Meteor Unip,Lda	1,044,905	869,214	118,529	-	118,529	57,162	-	57,162		
22	Dili	MOPTC	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Project Fatukahi-Akanunu Dili Municipality	Fitun Diak Unip,Lda	845,071	743,662	101,409	-	101,409	0	-	-		
23	Dili	MOPTC	Dili Road and Drainage Rehabilitation Project Road Section Canosa Mercado Manleu	Santana Diak Unip Lda	403,406	334,154	45,566	-	45,566	23,685	-	23,685		
24	Ermera	MOPTC	Bareira iha mota Lauwala	Mejori, Lda Jv. Seisara Unip Lda	1,297,561	792,606	150,000	199,247	349,247	155,707	324,390	168,683		
25	Ermera	MOPTC	Emergency acces roads Municipio Ermera	Sali Magu Unip Lda.	1,668,236	1,460,829	100,000	107,407	207,407	-	-	-		
26	Ermera	MOPTC	Ermera - hatulia roads rehabilitasaun phase II Sta. 12+000-22+00	Shabryca unip, lda	4,243,925	1,938,866	1,604,468	191,321	1,795,788	509,271	509,271	-		
27	Ermera	MOPTC	Ermera - hatulia Roads rehabilitation phase I Sta.12+000-16+000	Holgapa Lda	4,582,997	1,058,412	577,619	350,000	927,619	2,596,965	1,145,749	901,257	549,960	
28	Ermera	MOPTC	Emergency Works bugasa Gleno in Ermera Municipality	Vilagem Construction Lda	159,147	42,966	-	97,083	97,083	19,098	39,787	20,689		
29	Ermera	MOPTC	Emergency Talikotu Lauala Humboe	Vilagem Construction Lda	253,069	53,380	118,061	51,259	169,320	30,368	30,368	-		
			<b>Total</b>		<b>79,442,920</b>	<b>22,754,693</b>	<b>7,051,911</b>	<b>7,158,200</b>	<b>14,210,111</b>	<b>42,478,116</b>	<b>15,630,622</b>	<b>22,653,153</b>	<b>5,886,937</b>	<b>-</b>

## Annex 11: List of 48 Projects for Roads in 12 Municipalities, BL-8090455

No	Município	Dono de Projeto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	
											US\$	US\$	US\$	
<b>48 husi 60 Projecto Esdrada iha Municipios 12 nebe implementa ona maibe Seidauk Selu (Codigo: 8090455)</b>														
1	Ainaro	MOPTC	Slope Protection ( Gabion) at Queca Mau area 14	Consorcio Maumo Unip Lda	125,249	110,220	-	15,030	15,030	-	-	-	-	-
2	Ainaro	MOPTC	Construction of Gabions in Maumali River - Soro Ainaro Districts	Suru Lau Unip. Lda	262,388	-	225,588	10,561	236,149	26,239	-	26,239		
3	Ainaro	MOPTC	Emergency works, Rehabilitation of Junction Maubessi to Hatubulico Roads, Ainaro Municipality	Marino Enterprises Lda	93,360	77,169	-	16,191	16,191	-	11,203			
4	Aileu	MOPTC	Reconstruction of road Ex. Jepan Beduku - Sarlala- Aileu (Bemos- Kanasfa Sta.15+500-17+000)	Mota Loes Unip.Lda	3,477,535	1,779,956	747,763	532,513	1,280,276	417,304	417,304			
5	Aileu	MOPTC	Emergency Works for Laulara - Solerema Road (Km 12+000-Km 34+620), Municipality of Aileu	Marino Enterprises Lda	68,742	60,493	8,249		8,249	0				
6	Baucau	MOPTC	Multa Quelikai Road	Tres Irmaos JV PT. Nidya Karya	3,177,688	-	-	368,000	368,000	2,809,688	794,422	1,633,944	381,323	
7	Baucau	MOPTC	Baguia Samalari	Quantum Leap Unip.Lda JV PT Dian Nusa Lestari	1,500,000	-	-	100,000	100,000	1,400,000	375,000	845,000	180,000	
8	Baucau	MOPTC	Emergency Box Culvert Samalari Baguia	Cadidale Unip.Lda	209,022	-	-	50,000	50,000	159,022	52,255	106,766		
9	Bobonaro	MOPTC	Reh.Estradas Ex Kodim Maliana (STA 0+000 - 2+150)	Leomai Unip.Lda	691,067	211,520	-	194,116	194,116	285,430	172,767	112,663		
10	Bobonaro	MOPTC	Emergency Acces Roads in Bobonaro Municipality (Maliana to Cailaco)	Vamelda Unipesoal Lda	779,277	286,858	-	398,906	398,906	93,513	194,819	77,928		
11	Bobonaro	MOPTC	Emergency Posto UPF Tunubibui River	DMF Acesso Unip.Lda	804,140	789,843	-			14,297		14,297		
12	Bobonaro	MOPTC	Emergency Acces Road in Lolotoe, Municipio Bobonaro	Holgapa Lda	241,320	107,044	-	105,317	105,317	28,958	60,330	24,132		
13	Bobonaro	MOPTC	Emergency Project of Maliana-Dili Roads (Manduki Roads CH 44 000 - 46 000)	LA Unip.Lda	248,382	216,227	-			32,155	-	32,155		
14	Bobonaro	MOPTC	Construction of Drainage and Slope Protection Works in Bobonaro Villa, Bobonaro Municipality	Consortio Haclur Dahir Lda	244,772	215,049	-			29,723	-	29,723		
15	Bobonaro	MOPTC	Power Plant Maliana Sub District	Qken Const.Unip.Lda	524,379	380,245	-	81,208	81,208	62,925	62,925	-		
16	Bobonaro	MOPTC	Cleaning andion of Airport Maliana Compac	Bobolait Lda	70,388	61,942	-	8,447	8,447	-	-	-		
17	Bobonaro	MOPTC	Construction of Mabilgo bridge, Municipality of Maliana	Centelizumen Unip. Lda	123,572	105,867	-	17,706	17,706	-	-	-		
18	Covalima	MOPTC	Emergency Bally Bridge Mota Masin & Holbelis	Jonize Const. Unip Lda	1,312,589	-	-	200,000	200,000	1,112,589	328,147	626,931	157,511	
19	Covalima	MOPTC	Rehabilitation of Haemano-Zumalai Road (0+000-20+316) Phase I	WTJ Contraction Unipesoal Lda	3,445,878	927,172	523,381	500,000	1,023,381	1,495,324	861,469	633,855		
20	Covalima	MOPTC	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	167,451	382,752	300,000	682,752	2,176,109	756,578	1,056,373	363,158	
21	Covalima	MOPTC	Emergency project for alternative Road of Zumalai-Lepo Sta. 18 060 - 18 520 in Covalima Municipality	Aitula Construction and Electrical Lda	126,590	-	-			126,590	31,647	94,942		
22	Dili	MOPTC	Dili Roads and Drainage Reh.Project Road Section Canosa Mercado Manleu	Santana Diak Unipesoal Lda	600,000	-	-	128,000	128,000	472,000	150,000	322,000		
23	Dili	MOPTC	Construction of Jct. Dare-Manumetan Raihun road Sta. 0+000- 6+360	Meteor Unip.Lda	4,032,232	1,135,766	-	1,000,000	1,000,000	1,896,466	1,008,058	888,408		
24	Dili	MOPTC	Rehabilitation Jct Area Branca-Hera	Fitun Diak Unip.Lda	2,549,134	-	1,112,426	500,000	1,612,426	936,708	637,283	299,424		
25	Dili	MOPTC	Construction Retaining Wall of Dili Comoro Mota Ulun - Comoro River in Dili Municipality	Qken Const.Unip.Lda	730,589	642,918	87,671		87,671	0		-		
26	Dili	MOPTC	Rehabilitation Access Cacaulidun Roads and Pipe Culvert in Municipality of Dili	Montana Diak Unip.Lda	503,684	435,039	59,323	68,645	127,968	0		-		
27	Dili	MOPTC	Dili Roads and Drainage Reh. Bidau Bridge to Junction Metiaut Hera Dili District Phase II	Arquiris Lda	1,019,583	800,169	109,114		109,114	110,300		110,300		
28	Dili	MOPTC	Additional Drainage Colmera	Hailala Unip.Lda	7,050	6,345	-	705	705	-		-		
29	Dili	MOPTC	Emergency Metiaut River Ex Presidente Ramos Horta House	Solo Workshop Lda	58,832	51,773	7,060		7,060	-		-		
30	Dili	MOPTC	Dili Roads and Drainage Reh. Rotunda Mercado Lama-Ponte Comoro (Variation Order)	Suai Indah Const Lda	999,877	485,972	-			513,905	249,969	263,936		

## Annex 11 (continuation)

No	Município	Dono do Projeto	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Total Despesas Jan - Setembro de 2018	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	
<b>48 husi 60 Projecto Esdrada iha Municipios 12 nebe implementa ona maibe Seidauk Selu (Codigo: 8090455)</b>														
31	Dili	MOPTC	Construction of Sand Pocket in Becora Dili	Carya Timor Leste Lda	202,531	193,878	-	-	-	8,653	-	8,653	-	-
32	Dili	MOPTC	Road and Drainage Rehabilitation Road section Comoro Beto Barat Dili Municipality	Domin Unipessoal Lda	311,911	264,765	-	-	-	47,146	-	47,146	-	-
33	Dili	MOPTC	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	-	-	-	-	-
34	Dili	MOPTC	Comoro Power Plant CCTV	SM Bark Technolgy Ltd	1,152,956	902,591	-	112,010	112,010	138,355	288,239	115,296	-	-
35	Dili	MOPTC	Dili roads and Drainage Rehabilitation Bidau Lecidere - Tahu Laran, Dili Municipality	Dili United Unip.Lda	1,185,956	515,180	-	551,067	551,067	119,709	296,489	118,596	-	-
36	Dili	MOPTC	Additional Dili Roads and Drainage Reh. Juction Metiaut - Hera to Cristo Rei Dili	Carya Timor Leste	40,000	-	-	40,000	40,000	-	-	-	-	-
37	Ermera	MOPTC	Rehabilitation of Ermera-Hatolia Road Phase II (Sta 16+000-20+000)	Tifoho Construction Unip Lda	3,767,819	2,030,345	-	300,000	300,000	1,437,474	941,955	495,519	-	-
38	Ermera	MOPTC	Rehabilitation of Ermera-Hatolia Road Phase III (Sta 20+000-22+634)	Heavy Duty Unipesoal Lda	2,969,963	1,047,636	217,422	500,000	717,422	1,204,905	742,491	462,414	-	-
39	Ermera	MOPTC	Gleno Roads Performance (Restauracao independencia de RDTL 20 de Maio de 2016, Ermera Municipality	Carya Timor Leste Lda	4,037,129	2,515,789	780,558	256,327	1,036,885	484,455	484,455	-	-	-
40	Ermera	MOPTC	Reh. Of Fatuquero Roads (3 km)	Bobolait Unip.Lda	1,699,420	79,700	566,065	350,000	916,065	703,655	424,855	278,800	-	-
41	Ermera	MOPTC	Protection Gabions of Tata Alélo River Hatolia, Ermera	Holgapa Lda	1,245,001	1,095,601	-	149,400	149,400	-	-	-	-	-
42	Ermera	MOPTC	Rehabilitation Marobo to Hatolia Roads Package 2 (05+200-10+000 km)	Faneki Unip.Lda	4,853,396	561,758	217,735	970,679	1,188,415	3,103,223	1,213,349	486,651	820,816	-
43	Lautem	MOPTC	Aditonal Emergency Iliomar Roads	Resister Unip.Lda	64,189	48,771	-	7,715	7,715	7,703	7,703	-	-	-
44	Manatuto	MOPTC	Emergency Rehabilitation Project in Subao Boo, Municipio Manatuto	Sahan I Unip.Lda	3,315	2,983	-	331	331	-	-	-	-	-
45	Manatuto	MOPTC	Road Rehabilitation of Metinaro Hatucona- Laclo (Km 0+000-6+000) in Dili and Manatuto	Aquiris Unip Lda jv. Gorobu Diak Lda	4,996,399	2,039,252	1,828,247	529,332	2,357,579	599,568	599,568	-	-	-
46	Manufahi	MOPTC	Open new road turiscai mota belihun	Montana Diak Jv aldepo Murak	4,000,000	-	414,150	196,719	610,869	3,389,131	853,260	1,575,871	480,000	-
47	Viqueque	MOPTC	Construction of Uato Lari Postu Antigu - Verosu Road Sta. 0+000 - 9+175 in Viqueque district	Torzero Unipesoal Lda	1,890,736	1,250,401	413,447	-	413,447	226,888	226,888	0	-	-
48	Viqueque	MOPTC	Construction of Gabion for Slope Protection Builara River, Viqueque Municipality	Lequi Dolly Unip.Lda	273,235	240,447	32,788	-	32,788	(0)	-	32,788	-	-
			<b>Total</b>		<b>63,826,303</b>	<b>21,913,404</b>	<b>7,733,740</b>	<b>8,568,372</b>	<b>16,302,112</b>	<b>25,670,110</b>	<b>12,243,431</b>	<b>10,820,750</b>	<b>2,382,807</b>	

## Annex 12: List of 136 Projects for Rehabilitation of Roads in 12 Municipalities (Approved by CAFI in July 2017)

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Resultado de verificação do A.D.N.	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>											
1	Baucau	Venilale Uailoly	Delima Group	1,000,000	-	-	1,000,000	50,000	830,000	120,000	
2		Jct Triloka -jct Fatumaca-jct Venilale Ch.0+000-6+025	Domin Timor Unip Lda	3,699,952	207,194	207,194	3,285,564	349,252	2,699,512	443,994	
3		Jct Triloka -jct Fatumaca-jct Venilale Ch.6+025-12+075	Gihon Unip Lda	3,550,867	138,565	138,565	3,273,737	341,230	2,644,959	426,113	
				<b>8,250,819</b>	<b>345,759</b>	<b>345,759</b>	<b>7,559,300</b>	<b>740,482</b>	<b>6,174,470</b>	<b>990,107</b>	-
1	Covalima	Reh. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 05+020-10+140	Nobre Labadain Unip. Lda	3,802,446	363,360	363,360	3,075,726	343,909	2,638,884	456,294	
2		Reh. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 10+140-15+180	Star Suai Unip. Lda	3,486,708	-	-	3,486,708	348,671	2,719,633	418,405	
3		Reh. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 15+180-20+316	Aitula Construction Lda	3,923,397	384,875	384,875	3,153,647	353,852	2,713,862	470,808	
4		Rehabilitation estrada jct Tilomar - jct Fatumea (0+000-4+775)	Karya Agung Lda	3,043,529	-	-	3,043,529	304,353	2,373,953	365,224	
5		Rehabilitation of be'e mean roads	Roman junior Unip Lda	3,745,871	-	-	3,745,871	374,587	2,921,779	449,504	
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	223,447	223,447	2,960,780	318,423	2,456,884	408,921	
7		Emergency Kamanasa River	Jufado Unipesoal Lda	427,159	-	-	427,159	540,000	51,259		
8		Rehabilitation Estrada urbanas Covalima I (0+00-7+750) CH-01 - CH-02	Nananiu Unip.Lda	3,237,448	-	-	3,237,448	323,745	388,494		
9		Rehabilitation Estrada urbanas Covalima II (0+00-7+575) CH-03 - CH-07	Jonize Unip Lda	4,474,117	1,956,448	1,956,448	561,221	151,669	536,894	536,894	
10		Rehabilitation Estrada urbanas Covalima III (0+00-9+541)	Mejori Unip Lda	4,255,252	-	-	4,255,252	425,525	510,630	510,630	
11		Reabilitasaun Estrada Rurral HasAin - iLá, Maucatar	Tatamero Unip. Lda	1,250,578	-	-	1,250,578	50,000	150,069	150,069	
12		Emergency Haemanu river	Maun Alin Suai Unip Lda	2,528,874	-	-	2,528,874	50,000	303,465	303,465	
13		Emergency Tafara River	Laloran Fronteira Unip.Lda	1,951,046	-	-	1,951,046	50,000	234,125	234,125	
14		Rehabilitation of Tashilin to Culu Oan Road ( Sta. 0+000-7+875)	WTJ Construction Lda	3,370,533	-	-	3,370,533	50,000	404,464	404,464	
15		Continuasaun of Gabion Box in Lela 2 Maukatar Covalima	Consorsio Lakirin	200,000	-	-	200,000	20,000	24,000	24,000	
				<b>43,104,634</b>	<b>2,928,130</b>	<b>2,928,130</b>	<b>37,248,374</b>	<b>3,704,733</b>	<b>18,428,395</b>	<b>5,121,297</b>	-
1	Manufahi	Protecsaun Iaclo river Manufahi	Arang huhung Unip Lda	774,499	-	-	774,499	77,450	604,109	92,940	
2		New Construction of Sukaer Oan River cyclop Concrete Retaining Wall and Gabion	Samdii Unip. Lda	3,985,902	-	-	3,985,902	398,590	3,109,004	478,308	
3		Construction Gabions Welala River	Quintas das Flores Unip.Lda	962,000	-	-	962,000	50,000	796,560	115,440	
				<b>5,722,401</b>	-	-	<b>5,722,401</b>	<b>526,040</b>	<b>4,509,673</b>	<b>686,688</b>	-
1	Dili	Additional Dili roads and drainage rehabilitation project road Palacio Presidente Bidau Lecidere	Montana Diak Unip Lda	408,845	-	-	408,845	40,885	318,899	49,061	
2		Dili Road and Rehabilitation Bairro Pite (0+000-1+082)	Santana diak Unip Lda	942,672	821,110	821,110	(699,549)	12,156	113,121		
3		Dili road and Drainage Rehabilitation Palapaso, Farol, Pantai Kelapa (0+000-1+625)	Super Jaya Unip Lda	1,758,312	-	-	1,758,312	175,831	1,371,483	210,997	
4		Dili road and Drainage rehabilitation terminal becora mota ulun	Santana diak Unip Lda	2,109,815	-	-	2,109,815	210,982	1,645,656	253,178	
5		Rental equipment clean up river	Montana Diak Unip Lda	184,053	165,648	165,648	(147,242)	2	22,086		
6		Bedois river	JRM construction Lda Jv. DRQ Construction Lda	602,883	-	-	602,883	60,288	470,248	72,346	
7		Reabilitasaun estrada becora mota ulun (0+000-1+215)	Ximag's Lda / Meteor Unip.Ida	1,653,369	-	-	1,653,369	165,337	1,289,628	198,404	
8		Maufelo river /Taibesi	Jonize Unip Lda	1,852,022	506,730	506,730	838,562	134,529	988,520	222,243	
9		Sabraka laran becora to'o carau mate (0+000-3+525)	Ina Lou Unip Lda	2,287,840	-	-	2,287,840	228,784	1,784,515	274,541	
10		Construction of Roads Fatuahio to Darlau (0+000-6+473)	Loron Foun Unip Lda	1,089,328	-	-	1,089,328	108,933	849,676	130,719	
11		New Design of Median Line Garden from Leader - Elemlor & Hudi Laran-Timor Block	Tinolina Unip Lda	684,334	-	-	684,334	68,433	533,781	82,120	
12		Hera Mota kiik	Quindy Eujec Unip. Lda	1,961,761	549,712	549,712	862,336	141,205	1,035,433	235,411	
13		Rehabilitation of Dare Roads joint Section to Ex. Seminario Dare, Dare Road jct to aldeia Lelaus	Canole Unip Lda	1,053,691	-	-	1,053,691	105,369	821,879	126,443	
14		Road Rehabilitation Project, Road Section: Aldeia 30 de Augusto, Comoro Municipality of Dili	Mejori Unip Lda	2,571,467	-	-	2,571,467	257,147	2,005,744	308,576	
15		Additional Rehabilitation Estrada Aitahan Belar -Aituri Laran Sare Capela Bairo Mutudare to Curve Balibar Aidila Laran Ex CNRT	Rubulari Unip. Lda	302,309	-	-	302,309	30,231	235,801	36,277	

## Annex 12 (continuation)

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Resultado de verificação do A.D.N.	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022	
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	
<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>												
16	Dili	Roads and Drainage Reh. Delta III	Sanford Unipesoal Lda	1,243,346	-	1,243,346	124,335	969,810	149,201			
17		Urgent Rehabilitation Area for Carta Conducao	Santana diak Unip Lda	1,621,378	-	1,621,378	101,000	1,326,813	194,565			
18		Iaulara Solerema Roads	Marino Enterprises Lda	201,172	143,267	143,267	(85,362)	5,790	27,974	24,141		
19		Reabilitacao Estradas Jct Tibar -Jct Tasitolu (Ch.0+000-1+550)	Rosario Unipesoal Lda	3,587,818	-	3,587,818	358,782	2,798,498	430,538			
20		Reabilitacao Estradas Jct Tibar -Jct Tasitolu (Ch.1+550-2=250)	Lemaco Lda	3,783,050	-	3,783,050	378,305	2,950,779	453,966			
21		Reabilitacao Estradas Jct Tibar -Jct Tasitolu (Ch.2+250-3+870.80)	Alvorada Unipesoal Lda	3,020,890	-	3,020,890	302,089	2,356,294	362,507			
22		Reh. Of Road Section Caicoli, Pantai Kelapa Kmpung Baru Beduku Bebonuk Balide	Mejori Lda	4,667,175	-	4,667,175	75,000	4,032,114	560,061			
23		Asphalting works project C N A Site Blide	Vage'el Unip Lda	199,286	-	199,286	19,929	155,443	23,914			
24		Reabilitasaun Estrada Manleuana Rai hun	JV Venture 1983 Larigutu	3,188,192	-	3,188,192	318,819	2,486,789	382,583			
25		Dili Roads and Drainage Reh. Jct Metiaut to Hera Fase II	Fitun Diak Unip Lda	4,997,318	-	4,997,318	150,000	4,247,640	599,678			
26		Dili Roads and Drainage Reh. Jct Metiaut to Hera Fase III	Fitun Diak Unip Lda	3,521,434	-	3,521,434	100,000	2,998,862	422,572			
27		Construction Check Dam Ponte Comoro	Filcar Unip.Lda JV Baboe Unip Lda	1,500,000	-	1,500,000	75,000	1,245,000	180,000			
28		Rehabilitation Estrada Kampung Baru	Lavijo Unipesoal Lda	2,100,539	-	2,100,539	210,054	1,638,420	252,065			
29		Lalora River (Amitun to Manleuana )	Tasi Naroman Unip Lda	324,061	-	324,061	32,406	252,767	38,887			
30		Reabilitasaun Estrada iha Area BOP Bairo Pite	Montana Diak Unip Lda	2,847,168	-	2,847,168	284,717	2,220,791	341,660			
31		Maloa River	Santana diak Unip Lda	4,962,601	-	4,962,601	496,260	3,870,829	595,512			
32		Dili Roads and Drainage Reh. Jct Culuhun - Jct Halilaran and Audia Santa Cruz	Aspalink Unip Lda	2,561,725	525,959	525,959	1,509,806	153,577	1,574,782	307,407		
33		Orsamento aditional muda Eletricidade Rin ba Projetu Reh. Estradas Auto Timor Bebonuk Pantai Kelapa	Hidayat Unipesoal Lda	100,284	-	100,284	50,000	38,250	12,034			
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	2,880,000	420,000			
35		Rehabilitation of Roads From Vila Maumeta to Beloi ( Sta. 2+800-4+900)	Hidayat Unipesoal Lda	3,500,000	-	3,500,000	150,000	2,930,000	420,000			
36		Rehabilitation of Roads Jct Area Lahane Hospital de Lahane -Hali Uan (2.21 km)	Hegil unipesoal Lda	889,533	-	889,533	88,953	693,836	106,744			
37		Reabilitasaun Estrada Karau Mate	Island Orient Unip.Lda	1,000,000	-	1,000,000	100,000	780,000	120,000			
38		Continuasaun Ruburali aitahan belar fase II	Rubulari Unip. Lda	1,000,000	580,000	580,000	1,440,000	306,455	120,000			
39		Reabilitacao Estradas Aidilaran Laran	Sinar Satelite Unip.Lda	500,000	440,000	440,000	-	318,972	60,000			
40		Reabilitacao Estradas Fatuahi Exs Telcom	Ivander Unip.Lda	500,000	60,000	60,000	380,000	50,000	60,000	60,000		
41		Asphalting Dili Beduku Sarlala-aileu (Air Terjun /Bandru Lebudeo Sta. 13+000-17+000)	Fortuna Star Lda	4,900,000	120,000	120,000	4,660,000	491,000	588,000	588,000		
42		Asphalting Dili Beduku Sarlala-aileu (Air Terjun /Bandru Lebudeo Sta. 17+000-19+750)	Sunrise Golden Const. Lda	4,895,000	-	4,895,000	489,500	587,400	587,400			
43		New construction of fence Maritime Hera										
1	Lautem	Reh. Of Roads Laivai-Vairoque-Liarafa (Sta. 0+000 - 23+225)	Hoven II Unip. Lda	4,999,947	-	4,999,947	499,995	3,899,959	599,994			
2		Reh. Of Roads Section Jct Tutuala-Jct Ualu Roads Package I Sta. 0+000-3+850	Conscorico Vacu Haimoinu Lda	3,254,482	-	3,254,482	325,448	2,538,496	390,538			
3		Reabilitasaun Estradas lautem-Com-Lospalos town	Vageel Unip Lda	701,321	-	701,321	70,132	547,031	84,159			
4		Jct Tutuala-Jct Valu Roads Package II Sta. 3+850-7+725	Hamutuk Unipesoal Lda	3,158,551	-	3,158,551	315,855	2,463,670	379,026			
5		Rehabilitation Roads Maina 1 to parlamento 3.916 km	Samudra Unip Lda	3,039,826	223,165	223,165	2,593,497	281,666	2,170,216	364,779		
6		Roads Maintenance for Celebrate Independence of RDTL 28 Nov Lautem	Vage'el Unipesoal Lda	701,321	431,189	431,189	0	7,013	178,960	84,159		
7		Reabilitasaun estradas Lospalos-lore I	Tahi Galu Const Unip Lda	1,000,000	-	1,000,000	100,000	780,000	120,000			
8		Reabilitasaun estradas Lospalos-lore II	Quenemo Unip Lda	1,000,000	-	1,000,000	100,000	780,000	120,000			
9		Reabilitasaun Estradas lautem-Com-Lospalos town	Vageel Unip Lda	1,400,000	-	1,400,000	140,000	1,092,000	168,000			
10		Reh. Buinhomau Luro	Viroma Construcao Lda	75,672	-	75,672	7,567	59,024	9,081			
11		Reabilitasaun Estradas Lospalos Iliomar Fase II	Kiar Maek Unip Lda	1,500,000	-	1,500,000	100,000	1,220,000	180,000			
12		Reabilitacao Estradas Jct Asailam0 to Caicavanoko Sta. 0+000-8+000	Salve Unipesoal Lda	4,999,134	-	4,999,134	499,913	3,899,324	599,896			
13		Reabilitacao Estradas Jct Asailam0 to Caicavanoko Sta. 8+000-15+200	Fian Unipesoal Lda	4,875,819	-	4,875,819	487,582	3,803,139	585,098			

## Annex 12 (continuation)

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Resultado de verificação do A.D.N.	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>											
1	Bobonaro	Rehabilitation Roads Maliana Town (1+150-3+150)	Il Lili Unip Lda	671,176	-	671,176	67,118	523,517	80,541		
2		Rehabilitation Jct Balibo-Cowa postu UPF hasnaruk Road (Jct wefauk derok renkoloboli km. 0+000-4+650)	Wee horis Unip Lda	2,026,474	-	2,026,474	202,647	1,580,650	243,177		
3		Weleu to Tilomar phase II (7+500-22+660)	Marabia Unip Lda	4,911,457	413,026	413,026	4,085,404	449,843	3,459,212	589,375	
4		Rehabilitasaun Estrada Mandoki Biamaaraen Nunura	Miramar Const. Unip. Lda	2,361,696	112,160	112,160	2,137,376	224,954	1,741,179	283,403	
5		Rehabilitasaun Estradas Cailaco-Maliana fase II	Grupo Empresarial Cailaco	2,011,783	-	2,011,783	100,000	1,670,369	241,414		
6		Reh of Roads in Lepo to Suco Lour and Atus Sta. 0+000-Sta 7+000	Dany Star Unip.Lda	1,343,680	-	1,343,680	134,368	1,048,071	161,242		
7		Construction of Gabions (Batugade)	Irmao Sandobe Lda	202,128	-	202,128	20,213	157,660	24,255		
8		Rehabilitation Fatulito-Zulo Km.25+800+30+100	Marino enterprises Lda	4,439,283	-	4,439,283	443,928	3,462,640	532,714		
9		Rehabilitasaun Zulo-Zumalai Km.30+100+35+120 Km	Octogono Unip Lda	4,257,995	-	4,257,995	425,799	3,321,236	510,959		
10		Rehabilitasaun Estradas Cailaco-Maliana fase I	Naroman Engineering Lda	3,500,000	-	3,500,000	350,000	2,730,000	420,000		
11		Construction of Emergency Road In Buipira-Maliana to Colimau Bobonaro, suco Lahomea-Suco Colimau (0+000-32+532)	Bier Amor Unip. Lda	2,060,737	-	2,060,737	206,074	1,607,375	247,288		
12		Rehabilitasaun Ex. Kodim ba colegio	Soli Deo Unip.Lda	500,000	-	500,000	100,000	340,000	60,000		
13		Rehabilitasaun Estrada Rural pujuk leber	Hugo Amor	700,000	-	700,000	150,000	466,000	84,000		
				28,986,408	525,186	525,186	27,936,035	2,874,944	22,107,909	3,478,369	-
1	Viqueque	Rehabilitasaun Asaailatula to Ossu Roads Package II (Sta.5+155+14+000)	Uhakae Unip Lda	4,849,333	-	4,849,333	484,933	3,782,480	581,920		
2		Emergency Dilor Normalizasaun	Sheramor Unip. Lda	414,946	298,734	298,734	0	11,621	54,797	49,793	
3		Rehabilitasaun Nacional Roads (26+500-31+800) Package VI (Lugasa - Makadiki)	Helamula Unip Lda	4,045,100	156,465	156,465	3,732,171	388,864	3,014,360	485,412	
4		Rehabilitasaun Nacional Roads (31+800-37+100) Package VII (Makadiki - Utame)	Greu Unip Lda	4,322,336	148,014	148,014	4,026,308	417,432	3,238,209	518,680	
5		Rehabilitasaun Nacional Roads (53+000-58+300) Package XI (Caidilale - Tardai/Post Polisi)	Sabirara Unip Lda	3,952,143	-	3,952,143	250,000	3,227,886	474,257		
6		Rehabilitasaun Nacional Roads (58+300-63+600) Package XII (Tardai/Post Polisi -Irbere/Canfur)	Ceuilaju Unip.Lda	3,952,143	-	3,952,143	395,214	3,082,672	474,257		
7		Rehabilitation Urban Roads Viqueque	Urukai Unip Lda	4,346,802	-	4,346,802	434,680	3,390,505	521,616		
8		Package II Dilor	Sheramor Unip. Lda	4,886,128	731,205	731,205	3,423,718	338,662	3,229,926	586,335	
9		Estrada Rural Ossu Liaruka	Carya Timor Leste	1,000,000	-	1,000,000	50,000	830,000	120,000		
10		Reh. Estrada Afloikai Baguia	Carya Timor Leste	4,300,000	-	4,300,000	200,000	3,584,000	516,000		
11		Wee Bubar Natar Tali Belanda Road Sta. 0+000-5+500	Consorcio Arpy Unip.Lda	1,200,000	-	1,200,000	120,000	936,000	144,000		
12		Rehabilitation Roads Asaailatula to Ossu Ch. 0+000-7+000	Halderai Unipesoal Lda	4,957,407	-	4,957,407	200,000	4,162,518	594,889		
				42,226,338	1,334,417	1,334,417	39,740,027	3,291,407	32,533,354	5,067,161	-
1	Manatuto	Rehabilitasaun Estradas Laleia ba Cemetery (0+000-5+043)	Flami Unip Lda	4,434,637	-	4,434,637	443,464	3,459,017	532,156		
2		Rehabilitasaun Estradas Urbanas Manatuto Town Package I	Marandai Unip Lda Jv. Adam Motor Lda	2,561,405	-	2,561,405	256,141	1,997,896	307,369		
3		Estrada Urbana Manatuto Town Package III	Nanauji Jv. Inan Forek Unip Lda	3,029,514	-	3,029,514	302,951	2,363,021	363,542		
4		Road Section Jct Natarbora to SPP Package I Sta.0+000-5+800	Joviver Unip Lda	4,705,215	-	4,705,215	470,522	3,670,068	564,626		
5		Laleia river	JM Unip Lda	1,665,172	-	1,665,172	166,517	1,298,834	199,821		
6		Sumase River	Egana Unip.Lda	932,948	37,859	37,859	857,231	89,509	693,626	111,954	
7		Rehabilitasaun Estradas Laleia Lifau Roads	20 de Maio Unip Lda	3,080,552	-	3,080,552	308,055	2,402,831	369,666		
8		Rehabilitasaun Estradas Laclo Remixio	Mendith Unip Lda	3,279,978	-	3,279,978	150,000	2,736,380	393,597		
9		Jct Laclubar Jct Soibada Bua Rahan	Filhos Cladeiras	4,200,000	-	4,200,000	200,000	3,496,000	504,000		
10		Sumase River	Forte Unip.Lda	1,486,886	-	1,486,886	148,689	1,159,771	178,426		
				29,376,307	37,859	37,859	29,300,589	2,535,847	23,277,444	3,525,157	-

## Annex 12 (continuation)

No	Município	Nome de Projeto	Companhia	Resultado de verificação do A.D.N.	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Saldo Estimativas de Contrato em 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	Alocação de Orçamento de 2022
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
<b>Lista 135 Projectos Rehabilitasaun Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>											
1	Ainaro	Construction of New Roads Ainaro Vila to Sarai Package III	Mejori Unip Lda	4,464,571	-	4,464,571	446,457	3,482,366	535,749		
2		Construction of New Roads Ainaro Vila to Sarai Package II	Jonize JV Ramelau Ainaro	3,836,485	-	3,836,485	383,648	2,992,458	460,378		
3		New Construction of Gabion Wall Cassa River	Nulia Const. Unip. Lda	3,398,434	333,546	333,546	2,731,342	306,489	2,350,587	407,812	
4		Reabilitasaun estradas Ainaro to Bobonaro (Sta.0+000-22+350)	WTJ Unip Lda	4,942,248	122,173	122,173	4,697,901	482,007	3,744,998	593,070	
5		Jct Maubisse to Turiscai fase III	Montana Diak Unip Lda	4,000,000	-	4,000,000	100,000	3,420,000	480,000		
				<b>20,641,738</b>	<b>455,719</b>	<b>455,719</b>	<b>19,730,300</b>	<b>1,718,602</b>	<b>15,990,409</b>	<b>2,477,009</b>	<b>-</b>
1	Liquica	Leopa River	Hatuleo Unip Lda / Dili United	831,308	-	831,308	83,131	648,421	99,757		
2		Maumeta River Liquica	Metalica Unip Lda	1,289,619	447,721	447,721	394,177	84,190	602,954	154,754	
3		Kasai river	Natura Unip Lda	2,181,772	662,211	662,211	857,350	71,956	1,185,792	261,813	
4		Mausou Tibar River	Hezron Unip Lda	239,409	-	239,409	23,941	186,739	28,729		
5		Tibar River	Jube Lda	285,744	-	285,744	28,574	222,880	34,289		
6		Tibar river	Nanantu Unip Lda	2,600,000	-	2,600,000	100,000	2,188,000	312,000		
7		Emergency Liquica River ( Laclo )	Fitun Diak Unip Lda	2,737,081	462,213	462,213	1,812,655	107,487	1,838,931	328,450	
8		Emergency Maubara River	Santana Diak Unip Lda	2,534,714	-	2,534,714	253,471	1,977,077	304,166		
9		Mauboke River	Montana Diak Unip Lda	3,170,904	-	3,170,904	317,090	2,473,305	380,509		
10		Rehabilitation Roads Section Morai Fatubesi - Maubara Road	Malibo Unip Lda	544,888	222,931	222,931	99,026	32,196	224,375	65,387	
11		Reabilitasaun Estrada Tibalau Carimbala	Montana Diak Unip Lda	2,029,490	-	2,029,490	202,949	1,583,002	243,539		
12		Emergency Mota Loes	Malilica Unip Lda	1,055,532	401,728	401,728	252,077	65,380	461,760	126,664	
				<b>19,500,461</b>	<b>2,196,804</b>	<b>2,196,804</b>	<b>15,106,852</b>	<b>1,370,366</b>	<b>13,593,235</b>	<b>2,340,055</b>	<b>-</b>
1	Ermera	Emergency Acess Roads Nunutali-Ermera	Hedge Unipesoal Ldaa	2,348,482	313,880	313,880	1,720,723	200,098	1,552,687		
2		Road Rehabilitation Humboe Ermera Lama (5.1 km)	L-2 Enterprise Lda	3,500,000	-	3,500,000	100,000	2,980,000			
3		Rehabilitation of Roads, Road Section : Hatolia - Samara Roads (5.450 M)	Holgapa Unip Lda	2,200,000	-	2,200,000	100,000	1,836,000			
4		Reabilitasaun Estradas Humboe Letefoho	Betuhui Unipesoal Ld	2,300,000	341,902.72	341,903	1,616,195	50,000	1,632,097		
5		Construction of Gabion Fatuquero River	Sali Magu Unip.Lda	1,200,000	-	1,200,000	60,000	996,000			
6		Manutensaun no rehabilitasaun de Estrada Emergencia Labidau - Lauana-Atsabe-Atara, Posto Adm. Atsabe (0+000-29+750)	Consorcio Genu Rae Lda.	2,902,945	667,483	667,483	1,567,979	75,000	1,812,108		
7		Reahabilitation of Roads Mertutu Vila Maria ( 5 Km )	Faneki Unipesoal Lda	4,200,000	-	4,200,000	200,000	3,496,000			
				<b>18,651,427</b>	<b>1,323,265</b>	<b>1,323,265</b>	<b>16,004,896</b>	<b>785,098</b>	<b>14,304,892</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>136</b>		<b>TOTAL</b>		<b>331,741,277</b>	<b>13,713,920</b>	<b>13,713,920</b>	<b>306,637,016</b>	<b>27,653,744</b>	<b>231,729,163</b>	<b>37,204,325</b>	<b>-</b>

## Annex 13: List of 8 Projects for rehabilitation of bridges (Approved by CAFI in July 2017)

No.	Codigo	Nome de Projeto	Nome de Subprojeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Pagamento acumulado total até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2021 (\$'000)
<b>Lista 8 Projeto Reabilitação Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)</b>													
1	NOVO	Construção ponte Ritabou	Ponte Ritabou Bobonaro 100m	Nananio JV Adam Motor	18,654 2,861	-	-	-	-	18,654 2,861	3,150 300	9,669 1,430	5,834 1,131
2	NOVO	Rehabilitasau of Suspenci Beloi Bridge viqueque 120m	Rehabilitasau of Suspenci Beloi Bridge viqueque 120 m	Arquires Unip. Lda	758	-	-	-	-	758	300	379	79
3	NOVO	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	-	-	-	-	2,189	200	1,094	895
4	NOVO	Construction of Bua Rahun Bridge	Construction of Bua Rahun Bridge	Timor Trade Unipesol Lda	3,500	-	-	-	-	3,500	1,000	1,750	750
5	NOVO	Construction of New Bridge in Kiar River	Construction of New Bridge in Kiar River	Jonize Unip.Lda	361	-	-	-	-	361	150	181	31
6	NOVO	Box Culver - Camea Ailok Laran	Box Culver - Camea Ailok Laran	Sanford Unip. Lda	1,842	-	-	-	-	1,842	100	921	821
7	NOVO	New Construction of Hatulia Bridge	New Construction of Hatulia Bridge	LNG. Unip. Lda	3,546	-	-	-	-	3,546	700	2,116	731
8	NOVO	Construction of Two New Steel Truss Brigde (60m) Jakarta II	Construction of Two New Steel Truss Brigde ( 60 m ) Jakarta II	Jonize JV Ramelau Ainaro	3,596	-	-	-	-	3,596	400	1,798	1,398

## Annex 14: List of 96 Projects of the Maintenance and Rehabilitation Program (BL-9770101, 9770102 and 9770103)

No.	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)
116											
92	Projetos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)		27,440	5,187	8,066	4,439	12,505	9,762	12,997	4,102	587
15	Manutenção Be Mos (Codigo: 9770101)		4,821	1,319	1,272	466	1,738	1,765	1,414	1,366	398
1	Konstrusaun Beé mos ho sistema Bomba (Multy Suco) Watuhaco no Fatulia - Venilale - Baucau	Wetodo Unip. Lda	484	68	152	38	190	226	100	168	58
2	Construction & installation of water supply system in Certulan - Soco Orlanai - Manatuto	Mercy Unip. Lda	162	144	-	17	17	-	17		
3	Reabilitasaun Beé mos Sistema Multy Aldeia Samalri no Makalaku	Kamarudin Unip. Lda	432	44	139	42	180	208	150	156	52
4	Konstrusaun Beé mos iha Trans Lerelohlo - Lautem	Wacusera Unip. Lda	213	191	-	22	22	-	22		
5	New Construction and Installation of water supply with gravitation System Aldeia Samarogo, Suku Nahareka Ossu Municipiu Viqueque	Mindro Vinda Unip. Lda	485	96	166	36	202	187	80	129	58
6	Kanalizasaun Sistema Beé mos Husi Mau - Ulo II ba Faulata Cassa Municipiu Ainaro	Toba Beidasi Unip. Lda	183	96	-	36	36	51	77	29	22
7	Kanalizasaun Beé mos Sistema Gravitasau Husi Qiär ba Bonuk Hatu-Udo Municipiu Ainaro	Metkoman Unip. Lda	175	133	-	20	20	21	36	21	
8	Construction, rehabilitation and installation of clean water with system gravitation in Soco Fohorem Vila	Loro Metan unip. Lda	404	88	116	11	127	188	100	140	48
9	Konstrusaun Beé mos ho sistema Bomba iha Soco Gariwai	Bik Construction Unip. Lda	379	49	253	30	283	46	110	45,44	
10	Installation of water with electricity pump system in Suku Tibar	Baning Unip. Lda	372	192	80	54	134	45	87	45	
11	Konstrusaun Beé mos ho sistema bomba iha aldeia Funar - Laklubar	Fitun Galilea Unip. Lda	128	100	-	13	13	15	25	15	
12	Konstrusaun Beé mos ho sistema Gravitasau iha Aldeia Lebutu Suku Duyung - Metinaru	Sicola Unip. Lda	75	66	-	9	9	-	9		
13	Konstrusaun Beé mos ho sistema Gravitasau ba Multy Aldeia iha Suku Manulobas Maubisse	Aitemalau Unip. Lda	353	-	54	26	80	273	200	231	42
14	Konstrusaun no Installasau Beé mos ho sistema gravitasau iha Suku Mahakidam Umaberloik - Alas	Verescar Unip. Lda	499	-	87	39	126	373	300	313	60
15	Konstrusaun no Installasau Beé mos ho sistema solar Panel no Gravitasau ho Bomba ba Multy Suku Numerau, Caimauk no Orana	Tera Livre Unip. Lda	478	51	225	71	296	130	100	73	57
9	Manutenção Estrada Rutinas (Codigo: 9770102)		3,895	248	2,206	548	2,753	893	1,955	893	-
1	Road Maintenance Section Lautem - Com to Iliomar (A01,A08) 2016	Lero unip.lda	549	-	521	-	521	27	155	27,44	
2	Road Maintenance section Viqueque - Lacluta - Dilor	Fin Los unip.lda	417	-	189	19	208	209	235	209	
3	Road Maintenance section Viuak - Betano - Natarbora - Dilor(A05 & A14) 2016	Aitula Construction.Lda	624	-	243	100	343	281	355	281	
4	Road Maintenance Section - Ainaro - Border Suai (A02), Casa - Hatu - udo (A13)	Marino Enterprise.Lda	288	-	122	108	230	58	255	58	
5	Road Maintenance Section Area Branca - Hera, Benamauk - Hera (A01)	Nimia Construction Unip.Lda	84	-	37	21	58	26	100	26	
6	Dili Urban Road Maintenance 2016	Dili United	819	248	284	104	388	182	200	182	
7	Road Section Alipelo - Bazartete(C9), Maubara - Carimbala - Loes (A03)	Renaissance Unp.Lda	340	-	251	55	306	34	200	34	
8	Road Maintenance Section Gleno - Ermere - Letefoho (A04, A11) 2016	Rilero unip.lda	592	-	452	81	533	59	300	59	
9	Road Maintenance Section Loes - Atabae and Batugade - Maliana 2016	Ely Karya	183	-	106	59	165	18	155	18	
92	Estrada Rurais - (RUAL ROAD 4 DEVELOPMENT - R4D) - (Codigo: 9770103)		18,724	3,620	4,589	3,425	8,014	7,105	9,628	1,843	189
14	AILEU										
1	Manutensaun Estrada Fahisoi-Fadabolo Sta. 0+000-8+200, Manutensaun Estrada Raiema-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	387	5		5	44	6	44	
2	Manutensaun Estrada Namuleso-Fatulirau, Sta. 0+000-6+000 no 6+000 - 12+500	Jocar Unipessoal Lda	105	-	76	18	95	11	26	11	
3	Routine Maintenance: Fahisoi-Dairlouta Chainage 0+000-2+400 & Madabenu-Lisimori Chainage 0+000-4+900	Jocar Unipessoal Lda	72	53	4	8	12	7	13	7	
4	Manutensaun Estrada Acumau-Remexio Tuan. Sta. 0+000-3+000	Caviq Construction Unipessoal Lda	179	-	111	48	159	19	89	19	
5	Manutensaun Estrada Acumau-Aicorema. Sta. 0+000-1+500		13	-	-	-	-	13	12	13	
6	Manutensaun Estrada Laulara-Ornai. Sta. 0+000-7+000	Guang Sha unip. Lda	189	48	110	12	122	19	37	19	

## Annex 14 (continuation)

No.	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)
116											
92 Projetos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Código: 9770101, 9770102 e 9770103)			27,440	5,187	8,066	4,439	12,505	9,762	12,997	4,102	587
7	R4D Rural Road Rehabilitation Seloi - Halalmate Chainage 0+000 - 1+000 Aileu Municipality		250					250	250		
8	R4D Rural Road Rehabilitation Seloi - Halalmate Chainage 1+000 - 2+000 Aileu Municipality		250					250	250		
9	R4D Rural Road Rehabilitation Laulara - Ornai Chainage 0+000 - 1+500 Aileu Municipality		250					250	250		
	Sub Total		1,743	487	306	87	393	862	934	112	-
7	AINARO										
1	Manutensaun Estrada Maubise-Urelepa Sta. 0+000-3+000	Tahu Cons. Unip. Lda	85	20	36	8	44	21	45	21	
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	-	320		320	80	100	80	
3	Manutensaun Estrada Dare-Mauchiga Sta. 0+000-5+000	Betua Construction Unip. Lda	41	-	12	17	29	12	21	12	
4	Reabilitasaun Estrada Ainaro-Mau Nuno Sta. 0+000-5+533	El Construction Unip. Lda	600	149	226	75	301	150	100	150	
5	R4D Rural Road Rehabilitation Mau Chiga - Lesuati Chainage 0+000 - 2+700 Ainaro Municipality		500					500	500		
	Sub Total		1,626	169	594	100	694	763	766	263	-
8	MANUFAHI										
1	Manutensaun Estrada Same-Camarilan-Ailuli-Rotutu Sta. 0+000-12+000	El Construction Unip. Lda	701	210	213	200	413	78	100	78	
2	Manutensaun Estrada Manico-Lianai-Grotu Sta. 0+000-10+550	Aplayana unip. Lda	162	-	49	97	146	16	100	16	
3	Manutensaun Estrada Ladiki Sta. 0+000-1+200	Aplayana unip. Lda	6	-	2	4	6	1	6	1	
4	Manutensaun Estrada Dotic-Weberek Sta. 0+000-6+300 & Manutensaun Estrada Dotic-Wekakaoan Sta. 0+000-8+600	Inplomar Timor Unip. Lda	89	32	44	5	49	8	25	8	
5	Manutensaun Estrada Tekunu-Feriksare 1 Sta. 0+000-2+500	A&F Lda	300	-	30	120	149	150	100	150	
6	Reabilitasaun Estrada Tekunu-Feriksare 2 Sta. 2+500-4+250	Aplayana unip. Lda	335	61	139	101	240	33	150	33	
7	R4D Rural Road Rehabilitation Loro - Irrigation Chainage 0+000 - 3+000 Manufahi Municipality		300					300	300		
	Sub Total		1,892	302	476	527	1,003	587	781	287	-
3	MANATUTO										
1	Reabilitasaun Estrada Hatularan-Cairui Sta. 0+000-5+000	Kefi Oel Unip Lda	797	223	27	276	303	271	150	271	
2	Reabilitasaun Estrada Hatularan-Cairui Sta. 5+000-9+800	Kefi Oel Unip Lda	948	266	377	273	649	33	150	33	
3	R4D Rural Road Rehabilitation Uma Boco - Abeon Chainage 0+000 - 3+000 Manatuto Municipality		300					300	300		
	Sub Total		2,045	488	403	549	953	604	600	304	-
9	BAUCAU										
1	Manutensaun Estrada Caicoli-Liabala Sta. 0+000-6+500	Rozy const. unip. Lda	125	92	45		45	-		7	
2	Manutensaun Estrada Baquia-Larisula Sta. 0+000-12+900	Mr Construction Unip Lda	76	-	34	40	73	3	60	3	
3	Manutensaun Estrada Boile-Uatabo Sta. 0+000-5+200	Mr Construction Unip Lda	88	-	60	19	79	9	33	9	
4	Manutensaun Estrada Vemase-Caicuca Sta. 0+000-9+000	Rozy const. unip. Lda	109	91	7	7	14	4		11	
5	Reabilitasaun Estrada Bercolli-Bahamori 1 Sta. 0+000-1+500	Caialiale Unipessoal Lda	344	90	63	161	224	29	100	29	
6	Reabilitasaun Estrada Bercolli-Bahamori 2 Sta. 1+500-2+750	Fin-Los Unip Lda	204	-	111	73	183	20	100	20	
7	Reabilitasaun Estrada Bercolli-Bahamori 3 Sta. 2+750-4+000	Maubere Spirit Unip Lda	282	37	61	156	217	28	100	28	
8	R4D Rural Road Rehabilitation Teriliuedae - Saelari - Binagua Chainage 0+000 - 1+500 Baucau Municipality		410					410	410		
9	R4D Rural Road Rehabilitation Teriliuedae - Saelari - Binagua Chainage 2+000 - 3+175 Baucau Municipality		443					443	443		
	Sub Total		2,081	310	381	455	836	946	1,246	107	-

## Annex 14 (continuation)

No.	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)
116											
92 Projetos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)			27,440	5,187	8,066	4,439	12,505	9,762	12,997	4,102	587
13	BOBONARO										
1	Reabilitasaun Estrada Maliana-Saburai Sta.13+000-14+600	Kevkel Brothers unip. Lda	231	64	115	29	144	23	68	23	
2	Reabilitasaun Estrada Maliana-Saburai Sta. 14+600-15+600	Centeliziumen Unipessoal Lda	351	95	146	75	221	35	100	35	
3	Reabilitasaun Estrada Maliana-Saburai Sta. 15+600-17+000	Carmo Unipessoal Lda	285	-	94	162	257	29	76	29	
4	Maintenance Maliana-Saburai. Chainage 0+000-13+000	Solideo Gloria Unip Lda	140	11	32	83	115	14	87	14	
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-Feriktus Chainage 0+000-7+700	Leo Hara Unip. Lda	121	15	27	68	94	12	100	12	
6	Manutensaun Estrada Bulecun-Leohitu. Sta. 0+000-6+800	Mila Unipessoal Lda	149	30	76	27	104	15	89	15	
7	Manutensaun Estrada Marobo-Be'e Manas. Sta. 0+000-5+700	Naroman Lifau Unip Lda	110	38	36	26	62	11	28	11.02	
8	R4D Rural Road Rehabilitation Maliloit Chainage 0+000 - 1+500 Bobonaro Municipality								300		
9	R4D Rural Road Rehabilitation Maliana - Saburai - Atus Chainage 17+000 - 18+500 Bobonaro Municipality								300		
	Sub Total		1,387	252	526	469	996	139	1,149	138	-
9	COVALIMA										
1	Reabilitasaun Estrada Dato-Tolu Sta. 0+000-1+800, Manutensaun Estrada Dato-Tolu. Sta. 0+000-6+000	Unidade Unip Lda	317	-	136	171	307	10	100	32	
2	Reabilitasaun Estrada 2 Chainage Dato-Tolu Sta. 1+800-3+600	River Fatu Besi Unipessoal Lda	273	-	90	156	246	27	100	27	
3	Reabilitasaun Estrada Dato-Tolu Sta. 3+600-5+000		248	-	62	161	223	25	0	25	
4	Manutensaun Estrada Looke. 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	60	23	53	75	15	100	15	
5	Manutensaun Estrada Boardikun-Mape. Sta. 0+000-8+000	Manu Bey Unip. Lda	147	79	17	37	54	15	100	15	
6	R4D Rural Road Rehabilitation Data - Tolu Chainage 9+600 - 11+600 Covalima Municipality		400					400	400		
	Sub Total		1,536	139	328	578	905	491	800	113	-
7	ERMERA										
1	Manutensaun Estrada Letefoho-Serimbalu. Sta. 0+000-10+500	Griman Unip Lda	72	20	8	37	44	7	72	7	
2	Manutensaun Estrada Lauana-Leameia. Sta. 0+000-9+800, Manutensaun Estrada Atsabe-Laubono. Sta. 0+000-11+600	Delta Bacarema Unip Lda	171	90	69	-	69	13	100	13	
3	Manutensaun Estrada Lihu - Samaleten Chainage 0+000 - 4+000	Rilero Unipessoal Lda	263	-	109	128	237	26	100	26	
4	Manutensaun Estrada Lihu - Samaleten Chainage 4+000 - 13+800	Leliana Unip. Lda	245	-	98	122	220	24	0	24	
5	R4D Rural Road Rehabilitation Ponilala Chainage 0+000 - 1+250 Ermera Municipality		250					250	250		
6	R4D Rural Road Rehabilitation Ponilala Chainage 1+250 - 2+500 Ermera Municipality		250					250	250		
	Sub Total		1,251	110	283	287	570	571	772	71	-
9	LAUTEM										
1	Manutensaun Estrada Luro-Barikafa Sta. 0+000-7+000	Paiahara Unip. Lda	47	-	20	11	31	16		5	
2	Manutensaun Estrada Lospalos-Soura Sta. 0+000-5+800 and Manutensaun Estrada Leuro-Sorulua Sta. 0+000-3+000	Afabubo furac unip Lda	50	15	-	21	21	14	50	5	
3	Manutensaun Estrada Dasidara-Liquidiga Sta. 0+000-10+500	Om brother unip. Lda	79	70	9	0	9	-	50		
4	Reabilitasaun Estrada Luro-Kotamutu 1 Sta. 0+000-1+500	Om brother unip. Lda	242	117	63	7	70	56	100	24	
5	Reabilitasaun Estrada Luro-Kotamutu 2 Sta. 1+500-3+250	Zorro Construction Unip Lda	293	120	153	24	177	0	75	29	
6	Reabilitasaun Estrada Luro-Kotamutu 3 Sta. 3+250-5+150	Paiahara unip. Lda	311	78	95	64	159	74	100	31	
7	Routine Maintenance Luro - Barikafa Chainage 0+000-7+000	Paiahara unip. Lda	47	26	17	1	18	3	50	3	
8	R4D Rural Road Rehabilitation Fuiloro - Home Chainage 0+000 - 2+500 Lautem Municipality		598					598	598		
	Sub Total		1,667	425	356	129	485	761	1,022	97	-

## Annex 14 (continuation)

No.	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Total Despesas Jan - Setembro de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Outubro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Saldo Estimativas de Contrato em 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)
116											
92 Projetos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Codigo: 9770101, 9770102 e 9770103)			27,440	5,187	8,066	4,439	12,505	9,762	12,997	4,102	587
8	Liquisa										
1	Manutensaun Estrada Fahilebo-Bucumera. Sta.0+000-6+500 Manutensaun Estrada Libaloa-Fahilebo. Sta.0+000-6+400 and Manutensaun Estrada Fahilebo-Fatumas. Sta.0+000-2+300	Lep Iaco Dato Unip. Lda	300	224	36	11	47	29	100	29	
2	Manutensaun Estrada Liquisa-Leotela. Sta.0+000-12+300	Metalica Unip. Lda	175	158	18	-	18	0	-	18	
3	Reabilitasaun Estrada Liquisa-Metagou/Maumeta-Metagou Sta.0+000-7+000 Manutensaun Estrada Gunaba-Lukulai. Sta.0+000-2+000	Banir Lema Unip. Lda	891	437	364	15	379	74	-	89	
4	R4D Rural Road Rehabilitation Metagou - Bazartete Chainage 0+000 - 2+000 Liquica Municipality		350					350	350		
	Sub Total		1,366	819	417	26	444	103	450	135	
2	Dili										
1	Manutensaun Estrada Dare-Lelaus. Sta.0+000-6+000	Espada Metagou Unipessoal Lda	208	82	58	29	87	40	69	21	
2	R4D Rural Road Rehabilitation Pala - Illiana Chainage 0+000 - 4+500 Dili Municipality		356					356	356		
	Sub Total		563	82	58	29	87	395	424	21	
3	Viqueque										
1	Manutensaun Estrada Luihono-Osorua Sta.0+000-6+750	Boru- Buty Unip. Lda	184	37	87	19	106	40	86	22	18
2	Reabilitasaun Estrada Ossu-Nareka Sta.0+000-3+400	Hoven II Unip Lda	884	-	372	170.60	543	341	100	171	170
3	R4D Rural Road Rehabilitation Ossu de Cima - Liaruka Chainage 0+000 - 2+000 Viqueque Municipality		500					500	500		
	Sub Total		1,568	37	459	189	649	882	686	193	189

**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)**