



República Democrática de Timor-Leste
Ministério das Finanças



Gabinete Ministerial

Livro 3A – Fundo Infraestrutura

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 2018 no seguimento da aprovação do Conselho de Ministros.

A documentação referente ao Orçamento Geral do Estado para 2018 consiste na Lei do Orçamento, bem como vários livros orçamentais de apoio:

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

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

A documentação orçamental está disponível no portal electrónico do Ministério das Finanças em www.mof.gov.tl. Quaisquer questões relativas à publicação deverão ser dirigidas ao Direcção Geral de Finanças do Estado , através do correio electrónico jgama@mof.gov.tl telp.+67077852000, syquim@mof.gov.tl – telp.+67077305809 e spmartins@mof.gov.tl – telp.+67077879183.

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 2018.

Sara Lobo Brítez
Vice-Ministra e Ministra das Finanças Interina



ÍNDICE

1. INTRODUÇÃO	3
1.1. Objetivo do Fundo das Infraestruturas	4
1.2. Enquadramento Jurídico e Gestão do Fundo das Infraestruturas	4
1.3. Âmbito de Investimentos em Infraestruturas	5
1.4. Alocação e Execução do Orçamento Anual	6
1.5. Planeamento de Projetos (Estudo de Viabilidade e Avaliação de Projetos do FI)	6
2. CARTEIRA DO FUNDO DAS INFRAESTRUTURAS	8
2.1. Programa de Agricultura	9
2.2. Programa de Água e Saneamento	9
2.3. Programa do Desenvolvimento Urbano e Rural	10
2.4. Programa da Eletricidade	10
2.5. Programa de Portos	11
2.6. Programa de Aeroportos	11
2.7. Programa dos Objetivos de Desenvolvimento do Milénio (ODM)	12
2.8. Programa de Tasi Mane	12
2.9. Programa de Empréstimos Externos	13
2.10. Sistema Financeiro e Apoio a Infraestruturas	13
2.11. Programa de Informáticas	14
2.12. Programa de Juventude e Desporto	14
2.13. Programa da Saúde	15
2.14. Programa de Turismo	15
2.15. Programa da Educação	16
2.16. Programa da Solidariedade Social	16
2.17. Programa de Pontes	16
2.18. Programa de Defesa e Segurança	17
2.19. Programa de Estradas	17
2.20. Programa de Edifícios Públicos	18
2.21. Preparação de Desenhos e Serviços de Supervisão	18
2.22. Programa de Manutenção e Reabilitação	18
3. RESUMO DO ORÇAMENTO DO FI	19
4. ANEXOS	20

1. INTRODUÇÃO

O Orçamento do Estado de Timor-Leste centra-se em prioridades nacionais na área de desenvolvimento social e económico, incluindo infraestruturas. De acordo com o Plano Estratégico de Desenvolvimento (PED) 2011 – 2030, o pilar central para desenvolvimento do longo prazo é a construção e a manutenção de principais infraestruturas e produtivas que vão ajudar na criação de empregos e assegurar um crescimento económico sustentável, a transformação social e a melhoria da qualidade de vida e para se tornar um país próspero. O papel do Fundo das Infraestruturas (FI) é apoiar projetos mais importantes e investir em setores estratégicos em conformidade com as prioridades do Governo no que diz respeito a um desenvolvimento sustentável e à agenda global.

Em conformidade com a visão e os objetivos acima mencionados, o VIII Governo Constitucional traça as prioridades de desenvolvimento de infraestruturas na área de infraestruturas físicas básicas como uma base social e económica, incluindo estradas e pontes, água potável e um fornecimento sustentável da energia. A maioria desses projetos ou programas de infraestruturas básicas têm sido iniciados nos anos anteriores. Muitos projetos foram concluídos, alguns ainda estão a ser implementados e vários projetos precisam de financiamento e serem construídos para alcançar as metas do desenvolvimento de infraestruturas.

Uma outra infraestrutura importante que vá ser necessária para apoiar o futuro e modernizar a economia incluindo a infraestrutura digital, a infraestrutura de transporte e logística para o comércio, assim como um enquadramento para apoiar o desenvolvimento industrial deve ser a prioridade do Governo nos próximos anos.

Visto que a escala de investimento exigido para o desenvolvimento de infraestruturas é grande e vários projetos de infraestruturas exigiriam um tempo extensivo para construir (plurianual), um arranjo especial é necessário para assegurar a disponibilidade de fundos cobrindo a duração dos projetos. Ainda considerando também a complexidade envolvida na implementação de um projeto de infraestruturas, um projeto deve ser cuidadosamente preparado para garantir a qualidade do projeto de infraestruturas que satisfaça as necessidades do país com um custo de investimento mais razoável. O FI é um instrumento financeiro com o fim de provisionar fundos para os grandes sectores de infraestruturas. Por consolidando os fundos num lugar, o investimento em infraestruturas pode ser gerido de forma transparente e responsável a partir do planeamento de projetos até a implementação, a monitorização e a avaliação.

O presente Livro do Orçamento do FI sumaria os programas e os projetos estratégicos que estão de acordo com o PED e são aprovados pelo Parlamento Nacional. O Livro do Orçamento para o FI é uma parte integral do Orçamento Geral do Estado e o principal instrumento de implementação para investimentos, que inclui 22 programas, interligada com as prioridades do PED, relacionada com o planeamento do longo prazo e a melhoria da eficiência de custos de investimentos em infraestruturas. O Livro apresenta o orçamento geral do FI para 2018, incluindo as despesas feitas a partir de janeiro até agosto de 2018 e o plano do orçamento até ao final do ano fiscal atual. Segundo o Artigo 31º da Lei 13/2009 de 21 de outubro, existe o regime do orçamento duodecimal que declara que todas as despesas relativamente à alocação provisória devem ser incluídas no Orçamento para o atual ano fiscal.

A seguinte secção apresenta a informação sobre o FI: o objetivo; o enquadramento jurídico e a gestão; o âmbito e o alvo de investimentos em infraestruturas; a alocação e a execução do Orçamento Anual; o planeamento de projeto para os projetos do FI (estudo de viabilidade e *appraisal* ou avaliação).

1.1. Objetivo do Fundo das Infraestruturas

O principal objetivo do FI é apoiar os projetos estratégicos para reforçar o crescimento económico de Timor-Leste. O FI é o principal instrumento governamental que foi criado em 2011 para facilitar o desenvolvimento de infraestruturas e provisionar as fontes financeiros para os projetos de estradas e pontes, aeroportos e portos marítimos, fornecimento de água e da energia, educação e saúde, turismo e os outros grandes projetos com o orçamento mais que 1 milhão de dólares que têm impactos significativos para o país.



Figura A: Sustentabilidade do FI

A importância do FI para um desenvolvimento vasto está ligada estreitamente com a promoção de e a implementação com eficaz os grandes projetos, o investimento em infraestruturas vitais e a criação de melhores condições para produções e empregos, o incentivo de novos empregos em sectores estratégicos. A sustentabilidade do FI está ligada com as prioridades estratégicas de desenvolvimento económico, de impactos sociais e ambientais.

Estas prioridades estão alinhadas com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (OsDS) e o PED de Timor-Leste para 2011 – 2030 que visa tornar-se um país de rendimento média-alta com uma população saudável, bem-educada e asegura até 2030.

1.2. Enquadramento Jurídico e Gestão do Fundo das Infraestruturas

O enquadramento jurídico do FI é a Lei n.º 1/2016 e o Decreto-Lei n.º 13/2016 como o substituto do Decreto-Lei n.º 8/2011. Em 2016 o FI foi transformado para o Fundo Autónomo com o intuito de aliviar as existentes limitações funcionais durante a implementação do FI desde a sua criação. Agora o FI é capaz de reter os fundos não utilizados de cada ano e transfere-los para os próximos anos. Além disso a execução dos fundos tem sido feita diretamente pela Tesouraria do FI ao Banco Central (BCTL) e isto resulta uma redução de tempo em processar os pagamentos que possa ajudar igualmente a aliviar alguns atrasos em implementar os projetos no terreno. Estas alterações permitem realocar os recursos do FI de maneira mais eficiente, transparente e responsável e aumentar também a eficácia das operações do FI.

Depois da eleição em 12 de maio de 2018, é necessária formar a nova estrutura do Conselho de Administração do Fundo das Infraestruturas (CAFI). Atualmente há um período de transição e os membros do CAFI serão reestruturados baseados na Lei Orgânica da estrutura do novo Governo e da nova Lei do Orçamento. Conforme o atual regulamento jurídico, o FI deve ser gerido pelos membros do Governo que são responsáveis por planeamento, finanças e obras públicas. Em conformidade com este regulamento, o VIII Governo Constitucional formará o CAFI.

O Secretariado dos Grandes Projetos (SGP) foi criado para desempenhar as principais funções como especificadas no regulamento do FI, bem como prestar o apoio técnico e administrativo ao CAFI em coordenação estreita com a Agência de Desenvolvimento Nacional (ADN), a Comissão Nacional de Aprovisionamento (CNA) e as Linhas Ministeriais como as agências implementadoras. Para além de facilitar as reuniões do CAFI, o SGP é responsável particularmente por efetuar a avaliação de projetos e fornecer as recomendações sobre a disponibilidade do orçamento, bem como as opções do financiamento. O SGP também executa os pagamentos com base nas recomendações da ADN por Formulários do Compromisso e Pagamento (FCP), Ordem de Compra (OC) e Pedido de Pagamentos (PP), Jornal Comprovante e Ordem de Pagamentos do Tesouro (OPT).

1.3. Âmbito de Investimentos em Infraestruturas

O âmbito de investimentos por parte do FI baseia-se no regulamento jurídico do FI e cobre as seguintes áreas estratégicas que deviam ajudar Timor-Leste a alcançar as metas nacionais conforme declaradas no PED 2011 – 2030, assim como as metas globais nos OsDS que são adotadas pelo Governo:

- Infraestruturas de transporte, incluindo estradas, pontes, portos e aeroportos;
- Infraestruturas sociais, incluindo hospitais, escolas e universidades;
- Infraestruturas para controlo de cheias e proteção de deslizamentos;
- Instalações de água e saneamento;
- Produção e distribuição da energia;
- Telecomunicações;
- Instalações de logística, incluindo infraestruturas de armazém;
- Edifícios públicos e instalações públicas;
- Outras infraestruturas que promovam o desenvolvimento estratégico.

O Governo fornece o financiamento para projetos de infraestruturas mediante o FI em conformidade com as necessidades sociais e económicas que são respondidas nos seguintes 22 programas interliga-dos com as prioridades e as metas do PED e OsDS:

Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011-2030	
Carteira dos Programas do Fundo das Infraestruturas	
1. Programa de Agricultura e Pescas	13. Programa de Objetivos de Desenvolvimento do Milénio
2. Programa de Água e Saneamento	14. Programa de Segurança e Defesa
3. Programa de Desenvolvimento Urbano e Rural	15. Programa de Solidariedade Social
4. Programa de Eletricidade	16. Programa de Tasi-Mane
5. Programa de Estradas	17. Desenho e Supervisão de Novos Projetos do FI
6. Programa de Pontes	18. Programa de Turismo
7. Programa de Aeroportos	19. Programa de Sistema Financeiro e Apoio a Infraestrutura
8. Programa de Portos	20. Programa de Juventude e Desportos
9. Programa de Informática	21. Manutenção e Reabilitação de Infraestruturas
10. Programa de Edifícios Públicos	22. Empréstimos Externos
11. Programa de Educação	
12. Programa de Saúde	



Figura B: OsDS e Carteira dos Programas do Fundo das Infraestruturas

A carteira do FI está igualmente alinhada com a agenda global nomeadamente, os OsDS que são adotados pelo Governo de Timor-Leste para os programas nacionais, especialmente em relação a água potável e saneamento (6º objetivo dos OsDS), resiliência de infraestruturas (9º objetivo dos OsDS) e fornecimento da energia sustentável e acessível (7º objetivo dos OsDS) para todos os cidadãos. E os demais programas sob o FI que contribuem indiretamente aos OsDS, tais como a redução da pobreza, a educação de qualidade, os empregos dignos e o crescimento económico etc.

1.4. Alocação e Execução do Orçamento Anual

Como resultado da implementação dos programas e projetos do FI desde 2011 até ao final de 2017, foi aprovado e alocado para o FI um orçamento total de 3,873 bilhões de dólares, incluindo o financiamento por meio de Empréstimos Externos. O orçamento foi utilizado para financiar os projetos aprovados sob o FI. E este orçamento foi executado com a taxa média anual de 62% como apresentado na tabela abaixo.

Tabela C: Resumo de Orçamento e Taxa de Desembolso Durante 2011 – 2017

Ano	Livro do Orçamento (US\$ Milhões)	Desembolso (US\$ Milhões)	Execução (%)
2011	599,31	474,43	79
2012	875,13	376,09	43
2013	604,38	205,74	34
2014	368,55	330,39	90
2015	317,30	240,93	76
2016	783,66	548,84	70
2017	324,42	223,56	69
TOTAL	3.872,75	2.399,98	62

1.5. Planeamento de Projetos (Estudo de Viabilidade e Avaliação de Projetos do FI)

Devido a uma grande escala e a natureza da complexidade de investimento capital em projetos de infraestruturas, um planeamento adequado de propostas de projetos de infraestruturas é obrigatoriamente realizado antes da aprovação de financiamento de projetos e de implementação. Durante a fase de planeamento de projetos, todos os riscos de projetos (i.e. técnicos, económicos/financeiros, sociais e ambientais) devem ser identificados. Assim sendo, as medidas de mitigação podem ser planeados em avanço para minimizar os riscos que possam afetar o custo global de projetos durante a implementação. Quando o planeamento adequado for realizado com a análise de várias medidas de mitigação sobre os potenciais riscos, isto poderá resultar uma redução de custos durante a implementação de projetos. Além disso, o planeamento pode minimizar a derrapagem de custos de projetos, garantir os benefícios de projetos e reduzir o atraso de projetos.

Para os projetos de infraestruturas, em termos dos padrões nacionais de planeamento de projetos, existem duas principais ferramentas que devem ser utilizadas pelo Governo antes da aprovação financeira da implementação de projetos. O Estudo de Viabilidade (EV) é a primeira ferramenta em planeamento de projetos que devem fornecer as informações técnicas e financeiras. As informações tornam-se a base para avaliar e decidir o porquê de um certo projeto tem os impactos estratégicos e que mereça a uma elevada prioridade para obter o financiamento comparando com os outros projetos. A avaliação (*appraisal*) de projetos é a segunda ferramenta para identificar as prioridades para investimento com base na análise de custos e benefícios e os outros fatores.

Estudo de Viabilidade de Projetos

O FI através do SGP tem preparado o Guião do Estudo de Viabilidade como o padrão nacional para conduzir o estudo de viabilidade para projetos de infraestruturas em Timor-Leste. Este documento deve orientar as agências executadoras e implementadoras em supervisionar as empresas consultoras que avaliem a viabilidade de um projeto para o Governo. Para assegurar a qualidade de infraestruturas em conformidade com o nível de investimentos, todos os projetos estratégicos são obrigados ter um estudo de viabilidade. O mais importante é com os resultados de estudo de viabilidade, o Governo pode planear os investimentos através do FI em maioria dos projetos estratégicos que contribuem significativamente ao desenvolvimento social e económico do país. O Plano de Ação para implementar o Guião do Estudo de Viabilidade para projetos do FI foi aprovado pelo Governo em 2018.

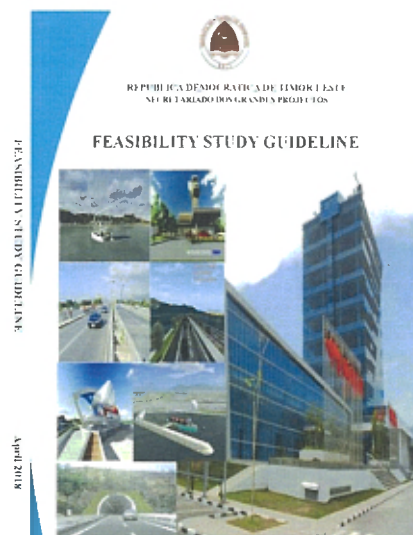


Figura D: Guião de EV (GEV)

Avaliação de Projetos para o FI

O objetivo de avaliação de projetos é priorizar e selecionar as melhores opções para investimentos com base na metodologia que toma em consideração a contribuição para o PED, a viabilidade económica, prontidão dos projetos para receber financiamento. Existem dois elementos chave da avaliação de projetos para dar a pontuação e fazer análise:

- Importante para desenvolvimento;
- Prontidão para receber financiamento.

A metodologia de avaliação baseia-se em 8 critérios de avaliação, incluindo: (i) relação de projetos ou de sectores de projetos ao Plano Estratégico de Desenvolvimento; (ii) impactos económicos medidos pela taxa de retorno interna; (iii) eficácia de investimentos; (iv) impactos sociais como o direto do número de emprego criado e o indireto do número de populações a beneficiar; (v) prontidão para implementar medido por licenças ambientais exigidas e os outros documentos; (vi) dependência de projetos de infraestruturas adicionais com um custo razoável; (vii) prontidão de projetos para construção e disponibilidade dos documentos exigidos tais como, desenho de conceito, estudo de viabilidade, desenho detalhado de engenharia e os outros documentos necessários; (viii) prontidão de terrenos para o projeto em termos de disponibilidade de terrenos para construção e análise de requerimentos da possibilidade de realojamento sob o projeto.

Finalmente, a avaliação para os projetos de infraestruturas sob o FI concentra-se nos seguintes resultados:

- Apoiar o crescimento e os sectores chave com base no Plano Estratégico de Desenvolvimento;
- Investir em projetos priorizados com o máximo impacto social e económico;
- Melhorar as infraestruturas para o desenvolvimento económico em Timor-Leste.

O principal objetivo da avaliação de projetos é identificar os benefícios importantes dos projetos, avaliar a viabilidade e a prontidão de propostas com base na análise dos vários critérios sob o FI. Finalmente, para classificar todas as propostas de projetos submetidas com base em a importância em geral em termos de impactos sociais e económicos e a prontidão para receber financiamento e implementação.

2. CARTEIRA DO FUNDO DAS INFRAESTRUTURAS

O orçamento do FI pretende financiar os programas com as fontes do Orçamento do Estado, de Empréstimos Externos e das Parcerias Público Privadas (PPP). Durante o período de 2011 – 2017 o número total de programas do FI aumentou de 13 a 22. O número de programas está a mudar por causa da disponibilidade de fundos e das limitações orçamentais para a implementação de grandes projetos.

Atualmente, o número cumulativo dos projetos sob o FI é 1.558. A situação dos projetos do FI é a seguinte: 772 projetos concluídos (desde o estabelecimento do FI em 2011), 532 projetos em curso, 254 projetos ainda não começaram ou ainda não estiveram financiados. As prioridades do Governo a investimento do FI focam ainda em infraestruturas básicas e vitais, incluindo eletricidade e abastecimento de água, estradas e pontes como são declaradas no PED.

Número total de projetos sob o FI entre 2011 e 2018

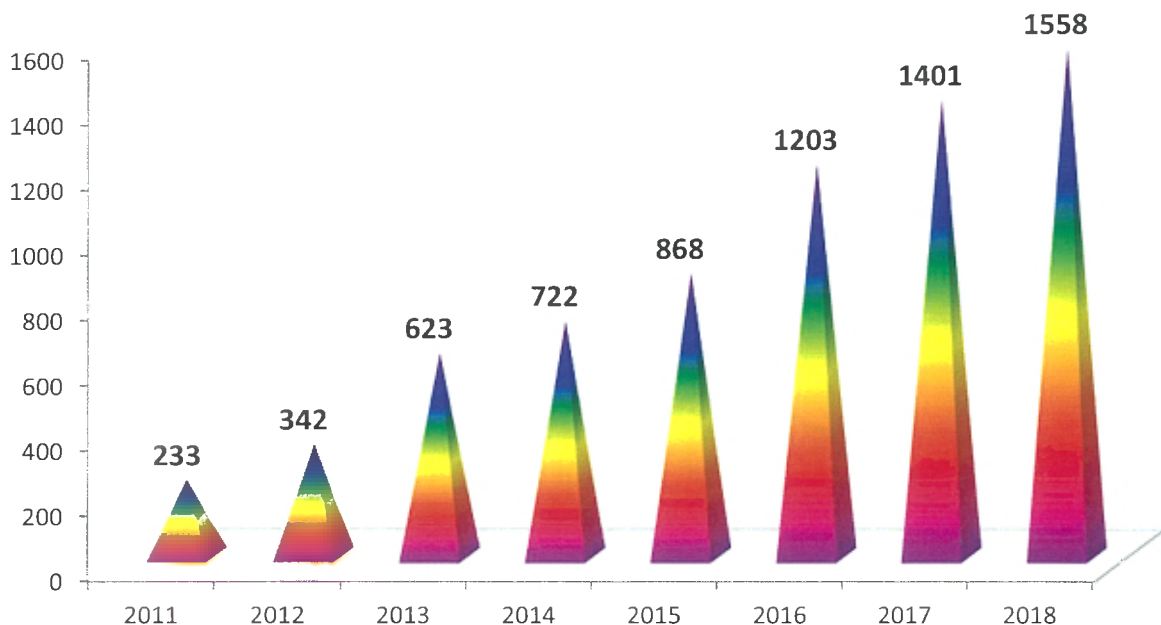


Figura E: Carteira do FI por Programas do FI

A seguinte secção fornece a descrição detalhada de cada programa do FI, incluindo os propósitos dos programas e as áreas de investimentos, o número total de projetos que estão listados na carteira, as situações atuais de implementação de projetos, assim como o orçamento alocado para cobrir os projetos sob o FI.

2.1. PROGRAMA DE AGRICULTURA

O programa de Agricultura tem alta prioridade para Timor-Leste pois o desenvolvimento de infraestruturas é o elemento central com o objetivo para apoiar a produção de alimentos, melhorar a distribuição e a segurança alimentar diretamente através de reforçar a acessibilidade e indiretamente por aumentar o número de empregos e rendimentos. Mais que 63%¹ das famílias neste país depende do setor agrícola. Segundo o PED, o objetivo da segurança alimentar é criar campos irrigados adicionais que podia aumentar a produtividade de arroz, milho e raízes/tubérculos, e a área de arroz irrigada cerca de 40% de 50.000 a 70.000 ha até 2020.

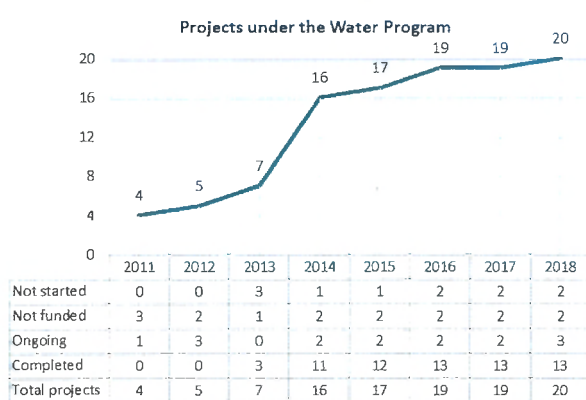
O FI apoiava a implementação de 18 projetos sob este programa que tem a ver com a melhoria de irrigações para atingir os objetivos declarados acima. Os esque-mas de irrigações são considerados pelo Ministério de Agricultura e Pescas como um maior componente para ressuscitação para alcançar os alvos de autossuficiência em alimentos básicos, principalmente arroz e milho.

Desde 2011, 8 projetos foram concluídos, incluindo 3 grandes projetos das irrigações durante 2013 – 2015 em Raibere, Oebaba e Caraulun, 2 projetos estratégicos em Bebui e Cassameta em 2012. Atualmente, existem 6 projetos em curso, 2 projetos ainda não arrancaram e 2 projetos sem financiamentos.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 3,834 milhões de dólares.



2.2. PROGRAMA DE ÁGUA E SANEAMENTO



Conforme o PED, o acesso a água potável e saneamento é crítico para Timor-Leste, dado que vai melhorar a saúde pública, criar novos empregos e incentivar o desenvolvimento rural, tornar mais fácil manter e sustentar os nossos valiosos recursos de água, e disseminar os nossos limitados recursos hídricos².

Existem 20 projetos sob o Programa de Água e Saneamento do FI; 3 projetos encontram-se em curso, incluindo (1) Continuação do Plano Mestre para o Escoamento de Díli; (2) Estudo de Viabilidade para o Sistema de Abastecimento de Água em Díli (Sob PPP) e (3) Perfuração e instalação da bomba de água e a construção de 100m³ do reservatório no Hospital Nacional de Guido Valadares (HNGV). Existem 2 projetos que ainda não arrancaram: (1) Construção do Escoamento de Díli e (2) Estudo de Viabilidade do projeto de desenvolvimento de água na área de Metropolitano de Díli (Ribeira de Railaco). E 2 projetos ainda não foram financiados (Construção e supervisão de facilidades de água e saneamento – projeto a nível nacional e abastecimento de água em 10 distritos, projeto PPP).

¹ Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 – 2030 (PED), páginas 123 – 124 & 126

² Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 – 2030 (PED), página 80

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 588 mil dólares.

2.3. PROGRAMA DO DESENVOLVIMENTO URBANO E RURAL

O objetivo do Programa é assegurar que o planeamento para as atividades económicas com base em maximizar os recursos regionais e locais, e deve reduzir a diferença de progresso entre áreas urbanas e rurais. Planos espaciais e Quadro de Planeamento Nacional contêm (i) o percurso para desenvolvimento em cada região, (ii) sensitividades ambientais, incluindo fatores dos riscos de desastres naturais e (iii) regulamentos de zonagem que marcam as fronteiras a cada setor para garantir sustentabilidade e proteção ambiental. O desenvolvimento rural é um assunto prioritário para o FI porque a maior parte da população vive nas áreas rurais em Timor-Leste.

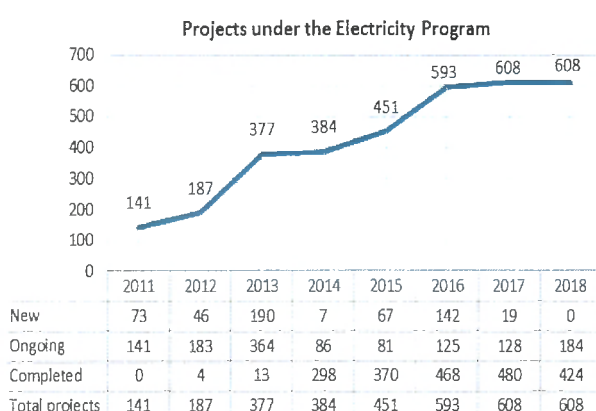
Existem no total 7 projetos sob este programa. 2 grandes projetos foram concluídos, incluindo o sistema de informação LiDAR para mapeamento e planeamento, e também os planos espaciais para a zona do sul de Timor-Leste. (Suai, Same e Viqueque).

Entretanto, existem 2 projetos em curso: o projeto de LiDAR da segunda fase e o planeamento espacial nacional. 2 projetos ainda não foram financiados: Plano Espacial para os terrenos altos (Ainaro, Ermera, Aileu e Bobonaro) e o Plano Espacial para a zona do norte (Manatuto, Baucau, Lospalos, Liquiçá e Díli).

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 5,406 milhões de dólares.

2.4. PROGRAMA DA ELETRICIDADE

O objetivo do Programa é fornecer a produção, transmissão e distribuição da eletricidade estável em todo Timor-Leste. Além disso, é construir 2 novas centrais de eletricidade em Hera (120 mw) e Betano (130 mw), e instalar a linha elétrica de 150 kv em todo o país, mais as linhas de distribuição de 20 kv, 9 subestações, média e baixa tensão para ligação de casas, e iluminações públicas. Todas as redes de linha de transmissão foram concluídas, incluindo a rede elétrica entre Maliana e Suai. Agora 2 centrais de eletricidade em Hera e Betano são operacionais e a maior parte das linhas de distribuição elétrica e subestações é todo operacional. A importância da estabilidade da produção de eletricidade é essencial para o progresso do país em termo de modernização e desenvolvimento económico. A produção de eletricidade estável é também uma condição importante para aumentar o investimento privado em Timor-Leste.

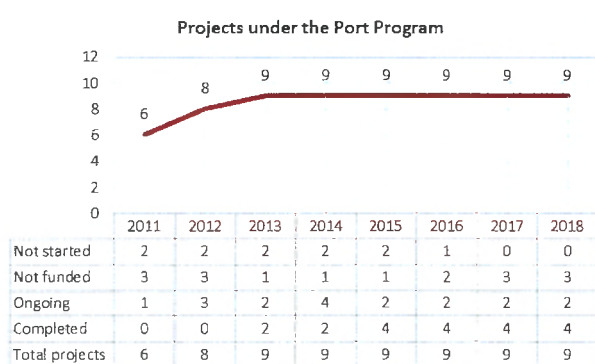


O Programa de Eletricidade é composto por 608 projetos, incluindo estações elétricas, subestações e rede de eletricidade. Atualmente, existem 184 projetos em curso e 424 novos projetos para as torres das linhas distribuições elétricas de média e baixa tensão e a cablagem em todo o território. Algumas obras que ainda precisam de concluir são os Sistemas de Controlo Central, a melhoria de iluminações públicas e construção de alojamento para as pessoais de manutenção e operação nos distritos, bem como os trabalhos de manutenção e operação.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 16,110 milhões de dólares.

2.5. PROGRAMA DE PORTOS

O desenvolvimento de portos é um programa estratégico do FI para apoiar o crescimento económico e indústrias locais, atividades de importação-exportação que requerem os serviços de carga rápidos e confiáveis. Atualmente, apenas o porto de Díli é que serve todas as atividades de cargas em Timor-Leste. E a capacidade do porto é insuficiente para o futuro. Além disso, os portos regionais estão em más condições³. O PED aponta à relocação do porto principal de Díli a Baía de Tibar, e a restauração dos portos e portuárias regionais, é adequado à sua finalidade.



Existem 9 projetos no total sob a carteira do FI para o desenvolvimento dos portos. 4 projetos foram concluídos, incluindo a reabilitação do porto de Hera e os trabalhos da dragagem no porto de Díli, o terminal de cargas em Tasi Tolu. 2 projetos em curso: a construção da Baía de Tibar (PPP) e a reabilitação do porto de Díli. E 3 projetos ainda não foram financiados, incluindo a melhoria das instalações dos portos regionais em Com, Ataúro e Vemasse.

O conceito e o estudo do porto de multifunção de Suai esteve sob este programa. Porém a partir de 2013, conforme o plano do Governo, isto foi combinado com o Porto de Base Logística sob o Programa de Desenvolvimento de Tasi Mane.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 750 mil dólares.

2.6. PROGRAMA DE AEROPORTOS

Aeroportos e viagens aéreas internacionais para e de Timor-Leste são essenciais ao desenvolvimento de negócio e turismo. Contudo, o país não tem aeroportos adequados que conformam aos padrões internacionais e que são aceites pela Organização da Aviação Civil Internacional (OACI). Serviços das aviações domésticas são limitados a alugar os serviços de aviões ou helicópteros e campos de aviação não são adequados para lidar grandes aviões e serviços mais intensivos.



O Governo tem uma visão para melhorar e desenvolver os aeroportos existentes, incluindo de Díli, Suai, Baucau, Maliana e Viqueque como é indicado no PED 2011 – 2030. Considerando o desenvolvimento da costa sul, o Governo começou a melhoria do aeroporto de Suai.

Desde a criação do FI, 15 projetos estão neste Programa⁴ e eles são compostos por melhoria e expansão do Aeroporto Internacional do Nicolau Lobato em Díli e dos aeroportos regionais em Maliana, Baucau, Suai e Oecússi. Atualmente existem 5 projetos em curso sob este programa, 4 projetos concluídos, 1 projeto ainda não arrancou e 5 projetos ainda não foram financiados.

³ Plano de Desenvolvimento Estratégico 2011 – 2030 (PED), página 89

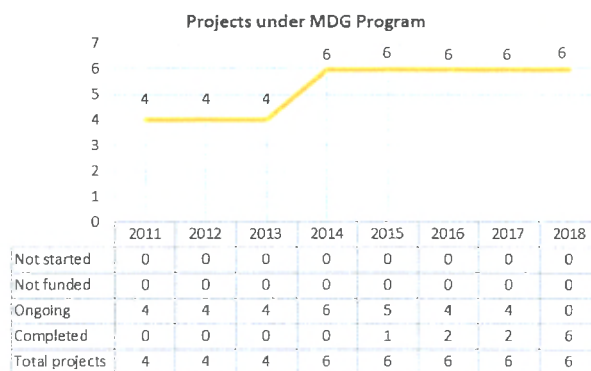
⁴ Exclui a reabilitação e expansão do Aeroporto de Suai que faz parte do Programa de Tasi Mane

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 10,273 milhões de dólares.

2.7. PROGRAMA DE OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO DO MILÉNIO (ODM)

O PED declara que “Timor-Leste está a trabalhar para atingir os Objetivos de Desenvolvimento do Milénio das Nações Unidas” e em consequência, o país conseguiu bons progressos em muitas áreas. Para atingir os alvos de ODM, o Programa foi incluído no Portefólio do FI desde a sua criação.

Uma componente chave do Programa de ODM para o Programa de Sucos, será a construção de casas para pessoas vulneráveis. Estas casas incluirão energia solar, água, e saneamento. As comunidades locais serão capazes de trabalhar em conjunto e de ajudar os seus vizinhos mais vulneráveis, de modo a garantir que estes possuem alojamentos adequados. Este progresso com os projetos de ODM são importantes para a redução da pobreza, a melhoria dos níveis da vida e o desenvolvimento do país.



Sob o Programa do ODM existem 6 projetos. Até 2018 todos os projetos dos ODM sob o FI vão concluir, incluindo alojamento social, estradas e escoamentos, instalações públicas e água e saneamento.

Não havia um orçamento alocado para o Programa em 2018 devido à conclusão do Programa.

2.8. PROGRAMA DE TASI MANE

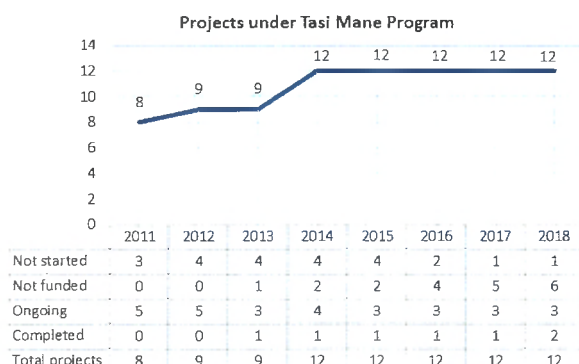
O desenvolvimento de Tasi Mane é um programa do investimento estratégico da iniciativa do Governo para acelerar o crescimento económico na costa sul do país que é identificado no PED.

O programa é implementado nas áreas da costa sul, que têm a variedade dos recursos naturais. O objetivo é construir as infraestruturas exigidas para apoiar o desenvolvimento de petróleo e gás nessas áreas. O programa tem os impactos sociais e económicos abrangentes para ajudar a criar novos empregos, melhorar as condições de vida, gerar várias indústrias e estimular a economia bem como atrair os investimentos em Timor-Leste.

O principal centro do desenvolvimento económico na costa sul será focado em indústrias de petróleo e gás, pois, o setor do petróleo é a maior fonte da receita do estado de Timor-Leste. Esta receita financia saúde, educação, segurança e defesa, e a construção e manutenção de infraestruturas do país. A expansão no setor de petróleo e gás é limitada por faltas de infraestruturas vitais na costa sul.

Entretanto existem 12 projetos sob este programa, incluindo 3 projetos em curso: (1) Desenho,

construção e supervisão da Base Logística de Suai; (2) Autoestrada de Suai – Betano – Beaço; (3) Abastecimento de Água em Dato Rua a Tolu. 2 projetos já foram concluídos: estudo ambiental para costa



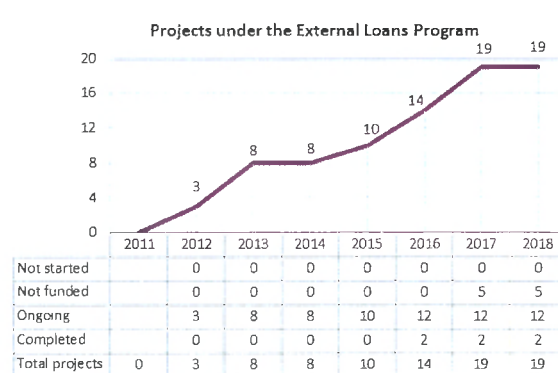
sul do programa de Tasi Mane e Estudo para Beaço; 6 projetos ainda não foram financiados, incluindo área do plano urbano de Suai.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 100,533 milhões de dólares.

2.9. PROGRAMA DE EMPRÉSTIMOS EXTERNOS

Segundo o PED 2011 – 2030, a fim de complementar o financiamento Estatal e em particular financiamento os projetos de infraestruturas, empréstimos concedidos e concessionais serão considerados pelo Governo. Isto pode fornecer as opções de financiamento público favoráveis para apoiar os programas de infraestruturas tal como as reabilitações de estradas e pontes e os outros projetos estratégicos de infraestruturas.

Em conformidade com a política e a lei da Dívida Pública, todos os projetos financiados por empréstimos são esperados a gerar os elevados benefícios sociais e económicos após a implementação bem acima do seu custos financeiro. O custo financeiro dos empréstimos deve ser menos que os retornos cobrados pelas fontes dos fundos alternativos, que é o Fundo do Petróleo. Atualmente, os projetos de empréstimos sob o FI estão relacionados com a construção de estradas e escoamentos, e a melhoria e o desenvolvimento de aeroportos.



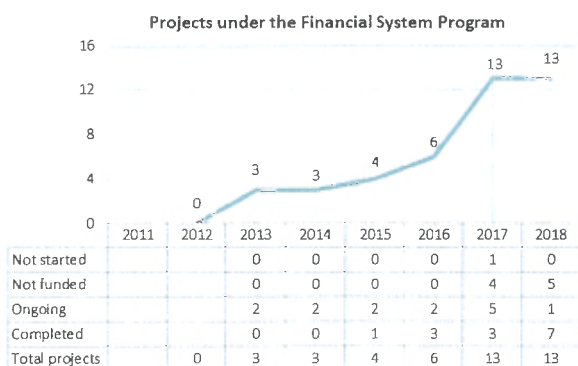
Existem 19 projetos sob o Programa de Empréstimos Externos. Este Programa foi estabelecido em 2012 para implementar o Projeto de Melhoria da Rede Rodoviária (PMRR) do Banco Asiático de Desenvolvimento (BAD) e o Projeto de Melhoria de Estradas entre Díli e Baucau do JICA. Em 2013, 2 novos acordos foram assinados, incluindo Projeto Setorial de Melhoria da Rede Rodoviária (PSMRR) do BAD e o Projeto de Estradas Contra o Clima entre Díli e Ainaro do Banco Mundial. Em 2015, na carteira do FI foi adicionada o Projeto de

Estrada de Duas Faixas entre Tacitolu e Tibar assinado pelos BAD e GTL. E em 2016, o financiamento adicional foi aceite para o PSMRR.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 61,607 milhões de dólares.

2.10. SISTEMA FINANCEIRO E APOIO A INFRAESTRUTURAS

O Programa de Apoio a Infraestruturas e Sistema Financeiro foi recentemente definido no FI em 2013, para responder o aumento do número de projetos que foram implementados pelo MdF, e que no início foram listados no Programa de Edifícios Públicos.



Existem 13 projetos sob este Programa. 7 projetos foram concluídos: (1) desenho de conceito, construção e supervisão do novo edifício do Ministério das Finanças (MDF); (2) construção do edifício do MDF; (3, 4) fornecimento e instalação de TI e DataCenter do MDF e supervisão; (5, 6) instalação interior do MDF e desenho; (7) DDE do edifício da Aduaneiras do MDF.

Existe 1 projeto em curso sob este programa: o sistema de FreeBalance e 5 projetos não foram financiados: SIGTAS; ASYCUDA World; Sistema de Backup do MDF; projeto de estações integradas de Oessilo, Tunubibi e Batugade.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 4,918 milhões de dólares.

2.11. PROGRAMA DE INFORMÁTICAS

Melhorando a Tecnologia de Informação para apoiar a prestação de serviços é uma das prioridades do PED⁵. O Programa de Informática é tão importante, pois, as indústrias e os comércios dependem das comunicações rápidas e estáveis com a capacidade e a cobertura adequadas para responder às necessidades de utilizadores. A tecnologia de comunicação atual, tais como a velocidade de transferência de dados e da conexão em Timor-Leste ainda está atrás dos países como Indonésia, Austrália, ou os outros países na região Pacífica.

Existem 4 projetos informáticos neste Programa que tem intenções de assegurar que Timor-Leste preste a capacidade e a qualidade que serão necessárias para os existentes e os potenciais investidores nos setores de social, comércio, e indústria no país. Há um projeto de FreeBalance foi transferido para o Programa de Sistema Financeiro. O Ministério das Obras Públicas, Transportes e Comunicações pretende melhorar o sistema de comunicação existente a fim de prestar o melhor acesso à comunicação para o povo. A melhoria da conexão e da velocidade da internet permitirá a melhor qualidade de serviços, ajudará a aprimorar as oportunidades de comércio para investidores nacionais e estrangeiros, e permitirá o acesso aos mercados internacionais. De 4 projetos, 2 foram iniciados em 2014, Projeto da Conetividade Nacional das Fase III e V; Atualização da Internet de Satélite de 60/80 a 100/200 Mbps. E os outros dois projetos em curso: (1) expansão do PCN II e da rede da fibra ótica e (2) Data center e os outros projetos sob este programa continuarão em 2018.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 7,979 milhões de dólares.

⁵ Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 – 2030 (PED), página 191

2.12. PROGRAMA DE JUVENTUDE E DESPORTO

Segundo as prioridades do PED 2011 -2030, o presente programa ajudará a remodelar Timor-Leste e a contribuir à transformação das nossas sociedade e economia. O Programa de Juventude e Desporto do FI foi separado do Programa de Edifícios Públicos em 2014 e foca na construção do estádio nacional para grandes eventos exteriores e interiores de desporto e a construção dos 8 estádios regionais como um pré-requisito para a criação da liga futebol nacional em parceria com Coreia do Sul, a Confederação do Futebol Asiático, Federação do Futebol de Austrália e a Fundação do Real Madrid. Segundo a parte 2 do PED sobre o “capital social”, o setor de Juventude e Desportos tem a importância significativa para o desenvolvimento de Timor-Leste⁶.

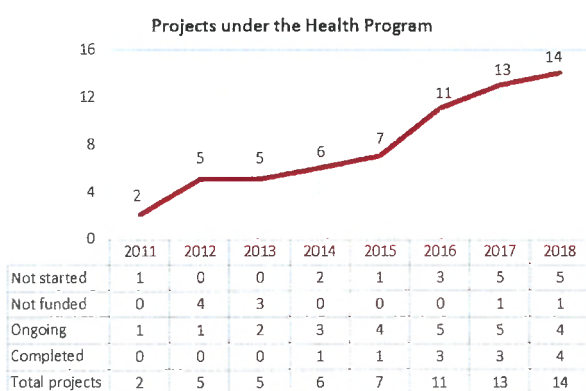


internacional de futebol e terá um campo de atletismo. Para cobrir os existentes contratos dos anos anteriores, o Governo alocou o seguinte orçamento para o presente programa do FI.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 1,944 milhões de dólares.

2.13. PROGRAMA DA SAÚDE

O Programa da Saúde do FI está a focar no apoio a infraestruturas para o setor da saúde que ajudará o País a atingir a meta do PED 2011 – 2030 a qual até 2030 Timor-Leste terá a população saudável resultante dos serviços da saúde comprehensivos e da alta qualidade que são acessíveis para todos os timorenses. E ajudará a construção de uma sociedade saudável e educada para responder as necessidades sociais do nosso povo e promover o desenvolvimento humano. Em termos de desenvolvimento de infraestruturas, as extensões e os melhoramentos são importantes para o Hospital Nacional, os hospitais referral, e as clínicas distritais e subdistritos, e os centros de saúde⁷.



Existem 14 projetos sob o programa da Saúde do FI. 4 projetos já foram concluídos, 1 não foi financiado, 5 ainda não arrancaram e 4 projetos encontram-se em curso. Os projetos em curso: (1) expansão da sala de esterilizador (Auto Clave) no HNGV; (2) trabalhos adicionais para o Hospital de Baucau; (3) construção do novo edifício para Cuidados Agudos do HNGV e (4) expansão da sala do MRI do HNGV. Em 2016 o DDE foi concluído para o projeto do edifício da pediatria do HNGV.

⁶ Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 – 2030 (PED), páginas 14 & 51-54

⁷ Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 – 2030 (PED), páginas 13, 36

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 1,894 milhões de dólares.

2.14. PROGRAMA DE TURISMO

De acordo com o PED 2011 – 2030 no mercado global a procurar os produtos novos e autênticos de turismo, Timor-Leste tem a vantagem de fornecer um vasto conjunto de experiências turísticas aproveitando a sua beleza natureza, a cultura e a herança. Timor-Leste tem a potência de desenvolver um turismo de flora e fauna, e topografia. O sector privado está esperado a iniciar o desenvolvimento da indústria de turismo, porém o Governo apoia igualmente o desenvolvimento deste sector.

Para desenvolver o mercado de turismo é necessário melhorar as principais infraestruturas incluindo as estradas e as pontes, a eletricidade, as telecomunicações, os aeroportos e os portos. Enquanto os grandes projetos de infraestruturas estão a ser desenvolvidos, a indústria de turismo será desenvolvida para responder ao aumento da acessibilidade do nosso país⁸.

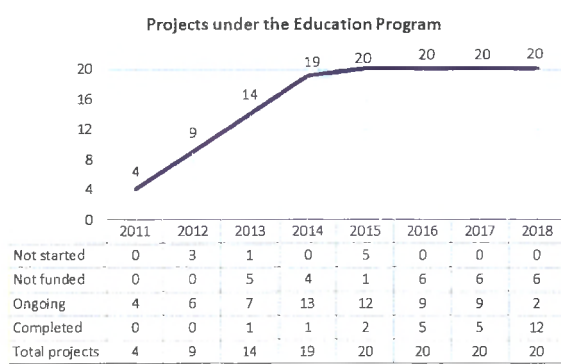
Existem 18 projetos sob o Programa de Turismo. 8

projetos foram concluídos (7 projetos da CPLP e 1 projeto em Oecússi). Atualmente existem 9 projetos em curso, incluindo: estudo, desenho e construção de Água Termal em Marobo, Bobonaro; estudo, desenho e construção para o desenvolvimento do lago de Maubara e a construção de *Marina Square*. Além disso, há 5 projetos em curso em Oecússi.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 223 mil dólares.

2.15. PROGRAMA DA EDUCAÇÃO

O Programa da Educação baseia-se no Plano Estratégico da Educação Nacional⁹ que reconhece a atual situação e os desafios que afetam a capacidade do Ministério da Educação em responder as obrigações do país quanto ao desenvolvimento da educação, assim como o seu compromisso para os Objetivos de Desenvolvimento do Milénio e as outras metas nacionais prioritárias. Isto fornece o apoio sectorial que orientará a implementação em todo nível no país, envolvendo as parcerias de desenvolvimento e os principais stakeholders.



A carteira do presente programa consiste em 20 projetos, incluindo 12 concluídos, 6 não financiados e 5 em cursos: a construção das escolas referrais em Baucau, Maliana, Same, Manatuto e Ermera. Para alguns DDEs de projetos foram concluídos mas não tinham o orçamento para a construção: Edifício de Agricultura, Edifício de Engenharia e os campos da UNTL do Sector 1; escolas politécnicas em Suai, Same e Lospalos; e Academia de Pescas em Manatuto; e Escolas Referrais em Lospalos, Liquiçá, Aileu e Suai (4 municípios).

⁸ Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 – 2030 (PED), páginas 144 - 145

⁹ Ministério da Educação, Timor-Leste, *National Education Strategic Plan 2011 – 2030*

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 1,734 milhões de dólares.

2.16. PROGRAMA DA SOLIDARIEDADE SOCIAL

Existem 3 projetos sob a presente carteira do FI. 2 projetos concluídos. 1 projeto concluído em 2013 (Jardim dos Heróis) e 1 foi concluído em 2016 (Construção do Monumento-Rotunda do Aeroporto Nicolau Lobato, Comoro). Atualmente há 1 projeto em curso (Monumento 12 de Novembro) sob o presente programa em 2017 a retificar. *A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 66 mil dólares.*

2.17. PROGRAMA DE PONTES

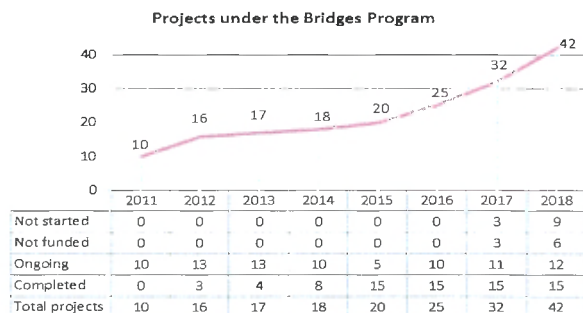
Pontes boas e bem mantidas são cruciais para assegurar acesso fiable a mercados, educação e serviços de saúde, e estabilidade social. Estes requisitos fundamentais para o desenvolvimento económico e social são reconhecidos pelo governo e definidos no PED 2011 – 2030. Por isso, a construção de novas pontes, reabilitação de pontes em más condições, e alargamento de pontes estreitas foram justificados por tráfego elevado que o classificou como uma prioridade elevada na alocação orçamental do Fundo das Infraestruturas.

Segundo o Programa de Pontes sob a carteira do FI, existem 42 projetos de pontes, incluindo 15 projetos que foram concluídos nos anos anteriores. Os outros 12 projetos estão em progresso (Dilor, Taroman, Baer, Lawana em Ermera, construção de Comoro I/II (Ponte de Arco) e Comoro III, Mauchiga em Ainaro). 1 projeto ainda não arrancou e 3 projetos ainda não receberam o financiamento. Além disso, 8 projetos adicionais não financiados (como uma parte de 143 projetos aprovados pelo CAFI em 2017).

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 10,626 milhões de dólares.

2.18. PROGRAMA DE DEFESA E SEGURANÇA

A segurança e defesa é a principal prioridade para Timor-Leste. O objetivo do PED é construir um sector da defesa que possa assumir o seu papel como um servidor do povo e para assegurar a paz, a segurança e a estabilidade da nação e para defendê-la, enquanto apoiar igualmente a sua segurança interna e a sociedade civil, e também contribuir aos esforços de fazer face a ameaças regionais e à paz global e à estabilidade¹⁰.



¹⁰ Plano Estratégico de Desenvolvimento 2011 – 2030 (PED), página 227

Sob este programa do FI, existem 2 subprogramas, Segurança e Defesa, e no total existem 56 projetos.

Existem 34 projetos no subprograma da Segurança: 5 projetos em curso e 29 projetos foram concluídos. As F-FDTL pretendem melhorar as capacidades para assegurar que elas podiam ser mais flexíveis e versáteis, desenvolver as capacidades de militar conjunta com os outros serviços de segurança e estão prontas de enfrentar todos os desafios e ameaças.

Existem 22 projetos sob o subprograma da Defesa, incluindo 1 novo projeto, 2 não foram financiados (Construção do edifício do Ministério da Defesa e construção dos postos da segurança em Atsabe, Ferik Sare, Ermera, Ainaro e Uatolari) e 2 projetos em curso: (1) construção dos postos das F-FDTL em Oecusse; (2) construção da base da Polícia Militar. E 1 projeto sob o presente programa está pendente do problema do terreno.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 4,396 milhões de dólares.

2.19. PROGRAMA DE ESTRADAS

Segundo o PED 2011 – 2030 o desenvolvimento de estradas é uma das prioridades elevadas. O Programa visa apoiar o movimento de bens e serviços bem como fornecer a ligação em termos de transportação entre distritos para vários centros de atividades económicas.



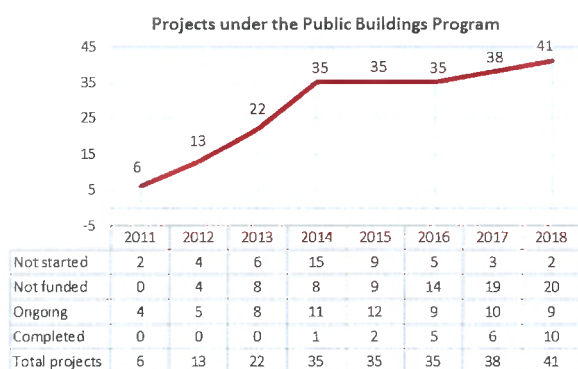
Segundo o PED em 2011 cerca de 90% de estradas nacionais e distritais foram más ou em péssimas condições. Os projetos de estrada têm o impacto social e económico forte porque estes projetos fornecem acesso às áreas isoladas, reduzem o tempo e o custo de transporte e também criam os empregos adicionais durante a construção. E o sistema de estradas bem construído e mantido em Timor-Leste deve ser resiliente contra o clima e a temperatura. Ele é essencial para o crescimento económico, a coesão social e a segurança nacional.

O número total dos projetos sob o programa é 474, incluindo 135 novas propostas de estradas (como uma parte de 143 projetos aprovados pelo CAFI em 2017). Atualmente sob a carteira do programa do FI existem 135 novos projetos, 192 concluídos e 147 em curso.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 128,836 milhões de dólares.

2.20. PROGRAMA DE EDIFÍCIOS PÚBLICOS

Este programa tem a importância estratégica porque a maior parte dos escritórios e edifícios públicos foram construídos durante a administração da Indonésia e alguns foram construídos durante a administração Portuguesa. Estes edifícios, muitos deles ficaram danificados antes da restauração da independência e alguns não têm usos significativos para o Governo. Por isso, o objetivo do Programa é apoiar a prestação de serviços efetivos ao público.



Existem 41 projetos registados na carteira do FI. Há 12 projetos em curso, incluindo os edifícios do Parlamento Nacional, da Comissão da Função Pública, da Comissão de Anti-Corrupção, do Gabinete da Investigação Criminal e do Gabinete de Tribunal (STJ, TSAF, CSM) e do Banco Comercial.

O total de 10 projetos já foram concluídos desde 2011. 2 projetos ainda não arrancaram e 20 projetos precisam do financiamento.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 10,214 milhões de dólares.

2.21. PREPARAÇÃO DE DESENHOS E SERVIÇOS DE SUPERVISÃO

O programa de desenho e de provisão dos serviços de supervisão foi criado em 2013 com o fim de facilitar a preparação e a supervisão de grandes projetos das Linhas Ministeriais cujo orçamento não é suficiente para este serviço. Em conformidade com a provisão de desenho e supervisão para projetos estratégicos sob o FI, um dos objetivos do presente programa é apoiar igualmente a preparação, planeamento e orçamentação de projetos em termos de estudo de viabilidade para propostas com os impactos sociais, económicos e ambientais significativos com base nos padrões nacionais e a avaliação de projetos de infraestruturas. Um estudo de viabilidade adequado deve ajudar a analisar e evitar os vários riscos durante a implementação de um projeto.

Existem 47 projetos sob este programa do FI. Atualmente há 10 projetos em curso, incluindo 1 projeto do pacto das PPP no sector da Saúde e Eletricidade.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 771 mil dólares.

2.22. PROGRAMA DE MANUTENÇÃO E REABILITAÇÃO

O Programa de Manutenção e Reabilitação foi proposto pelo Governo através de um comité de revisor do orçamento em 2016 com o fim de manter as instalações de infraestruturas existentes tais com estradas e abastecimento de água em uma condição própria. A manutenção das estradas rurais e nacionais é igualmente uma das prioridades principais para este programa sob o FI.

Existem 98 projetos sob este programa. Atualmente há 15 projetos de manutenção para o sector de água e 9 projetos para estradas. De 15 projetos para o sector de água – 12 projetos em curso e 3 projetos foram concluídos: (1) água potável com sistema da gravitação em Lereloho; (2) reabilitação do sistema da gravitação para água potável em Certulan e (3) construção e instalação de água potável com sistema da gravitação em Lebuto. 9 projetos de estradas em curso. E na carteira do FI há 74 projetos para a reabilitação e a manutenção sob o programa de R4D.

A alocação Orçamental do Programa para 2018 é 12,505 milhões de dólares.

3. RESUMO DO ORÇAMENTO DO FI

O orçamento alocado total para o FI em 2018 é 386,014 milhões de dólares, incluindo 324,407 milhões de dólares para os projetos FI e 61,607 milhões de dólares para os projetos financiados por empréstimos. A fonte de financiamento dos projetos de infraestruturas sob o FI provém do Orçamento do Estado, as PPP e os Empréstimos Externos. As seguintes tabelas apresentam o resumo do orçamento do FI para 2018, o orçamento do FI para 2018 por Programas e Empréstimos para o FI em 2018.

Tabela F: Resumo do Orçamento do FI para 2018

No.	Nome de Programa	Valor de Contrato	Total Pagamento Acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 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]
	TOTAL PROGRAMA (Incluído EMPRESTIMOS)	2,971,686	897,815	2,073,871	139,274	246,740	386,014	690,532	399,260	252,115	259,054	90,320
	TOTAL PROGRAMA (Excluído EMPRESTIMOS)	2,553,151	780,388	1,875,233	116,547	207,860	324,407	603,514	359,260	238,607	249,354	90,320

A tabela abaixo apresenta a composição do Orçamento do Estado por Programas e Empréstimos para investimentos dos projetos do FI.

Tabela G: Orçamento Distribuído por Programa do FI de 2018

No.	Nome de Programa	Valor de Contrato	Total Pagamento Acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 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]
	TOTAL PROGRAMA (Incluído EMPRESTIMOS)	2,971,686	897,815	2,073,871	139,274	246,740	386,014	690,532	399,260	252,115	259,054	90,320
	TOTAL PROGRAMA (Excluído EMPRESTIMOS)	2,553,151	780,388	1,875,233	116,547	207,860	324,407	603,514	359,260	238,607	249,354	90,320
1	Agricultura	29,238	9,316	19,922	1,416	2,418	3,834	3,379	6,053	5,120	1,536	-
2	Água e Sanitação	2,309	506	1,802	205	383	588	1,424	280	-	-	-
3	Desenvolvimento Urbano e Rural	29,699	8,711	20,988	918	4,487	5,406	9,470	3,263	1,000	1,000	848
4	Edifícios Públicos	59,012	11,522	47,490	1,081	9,133	10,214	12,910	8,988	5,624	6,026	3,727
5	Educação	92,088	2,514	89,574	43	1,691	1,734	30,157	25,000	17,100	9,064	6,518
6	Energia Eléctrica	131,294	89,489	41,805	7,066	9,044	16,110	25,240	85	-	-	-
7	Equipamento Informático	20,276	4,137	16,139	3,791	4,189	7,979	5,701	2,400	-	-	-
8	MDG	48,266	42,674	5,591	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Saúde	23,765	8,871	14,894	285	1,609	1,894	500	5,000	2,500	2,500	2,500
10	Segurança e Defesa	22,852	9,111	13,740	781	3,615	4,396	4,149	3,940	745	509	-
11	Solidariedade e Social	1,656	-	1,656	-	66	66	1,590	-	-	-	-
12	Tasi Mane	1,057,893	173,245	884,648	30,770	69,763	100,533	108,081	196,189	185,329	221,245	73,271
13	Aeroportos	84,387	62,338	22,048	67	10,205	10,273	9,047	1,652	623	413	-
14	Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projectos	3,192	2,337	855	-	771	771	84	-	-	-	-
15	Estradas	818,940	293,092	628,318	55,548	73,288	128,836	370,542	93,691	19,107	5,530	1,848
16	Pontes	54,853	20,971	33,882	2,879	7,746	10,626	13,191	10,065	-	-	-
17	Portos	6,537	3,450	3,088	494	257	750	162	162	-	-	-
18	Turismo	2,691	1,935	756	-	223	223	532	-	-	-	-
19	Sistema Financeiro e Suportas Infraestruturas	31,106	24,588	6,518	2,053	2,865	4,918	1,600	-	-	-	-
20	Juventude e Desporto	8,323	5,542	2,781	586	1,358	1,944	322	515	-	-	-
21	Mantenção e Rehabilitação	22,384	5,187	17,196	8,066	4,439	12,505	4,102	587	-	-	-
22	SGP / MPS	2,392	850	1,542	497	310	807	1,323	1,389	1,459	1,532	1,608
	Programa de Empréstimos	418,536	117,427	198,638	22,727	38,880	61,607	87,018	40,000	13,508	9,700	-
1	ADB	254,059	78,731	124,499	15,416	26,405	41,821	48,050	24,322	6,748	3,558	-
2	WB	108,664	33,483	36,198	3,768	6,845	10,613	17,155	4,178	3,752	500	-
3	JICA	54,913	5,214	37,941	3,543	5,631	9,174	21,713	3,804	2,008	1,242	-
4	EXIM	-	-	-	-	-	-	100	7,695	1,000	4,400	-

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 197 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 7 projetos), BL-8090235
- Anexo 7: Reabilitação das estradas de Díli-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km, (total 9 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 97701013)

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.	Código	Nome do Projeto	Nome do Subprojeto	Total	Valor de Contrato pagamento acumulado até Dezembro 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Setembro - Agosto 2018	Despesas Estimativas para Dezembro - Setembro 2018	Orcamento Estimativo 2018	Orcamento Orienteado de 2019	Orcamento Orienteado de 2020	Orcamento Orienteado de 2021	Orcamento Orienteado de 2022	Orcamento Orienteado de 2023	
				(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	
Total Programa Incluído Empreitamento				2,971,886	897,115	2,073,771	139,274	246,740	386,014	690,522	399,260	252,115	150,000	150,000	150,000
Total Programa (Excluído Empreitamento)				2,553,151	780,888	1,875,333	116,547	207,866	324,072	603,534	352,600	238,607	149,354	90,320	90,320
Programa Agricultura															
1	7970105	Construção e supervisão da Irrigação de Maucolia	Construction and supervision of Irrigation Maucolia	29,238	9,316	19,322	1,416	2,418	3,834	3,379	6,053	5,120	1,536	-	-
2	7970106	Construção e supervisão da Irrigação de Senaika	Construction and supervision of Irrigation Senaika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7970109	Construção de irrigação do Buluto	Water River Protection (FA/00/P/1.00/4756)	329	-	525	-	370	370	106	-	53	-	-	-
4	7970110	Construção e supervisão da Irrigação de Galata	Construção e Supervisão de Irrigação de Galata	11,027	-	929	300	536	836	93	-	-	-	-	-
5	7970111	Construção e supervisão da Irrigação de Larisula	Construção e Supervisão de Irrigação de Larisula	6,116	4,150	2,666	821	713	1,533	632	-	-	-	-	-
6	7970112	Construção e supervisão da Irrigação de Dardau	Construção e Supervisão de Irrigação de Dardau	4,149	626	243	212	82	294	48	-	-	-	-	-
7	7970113	Desenho detalhado e estudos para construção de irrigação	Desenho detalhado e estudos para Construção de sistema de irrigação	887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	7970120	Construção e supervisão de Irrigação de Oebarba	Constituição e supervisão da Oebarba, Barbere e Caraulun (Resun asell)	483	429	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	7970121	Construção e supervisão da Irrigação de Carau-	Construction of Retaining walls at Kitai River Area in Ramean	590	607	83	83	1	84	-	-	-	-	-	-
		lun, Manulahi Fase II	Construção e Supervisão de Irrigação de Carau-lun, Manulahi Fase II	3,078	2,616	462	-	462	462	-	-	-	-	-	-
Programa Água e Sanitação															
1	7980104	Construção e supervisão de Esgotos em Dili	Contract For Provision Of Consultancy and Technical assistance Services and Training Waterphase 2 (Additional)	2,309	506	1,802	205	383	588	1,434	240	-	-	-	-
2	7980106	Fornecimento de Água em Dili (PPR)	Forneccimento de Água em Dili (PPR)	540	-	301	240	-	100	100	113	27	-	-	-
3	7980107	Estudo, Desenho e Construção Linha de Distribuição Água Potável nas Zonas 2 e 3 em Dili e Suai	Estudo, Desenho e Construção Linha de Distribuição Água Potável nas Zonas 2 e 3 em Dili e Suai	254	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	7980108	Construção Drenagem de Dili (L-CF)	Drilling and installation of water pump and construction of 100m' of the reservoir at Hospital Nacional Guido Valadares (LNGV)	206	48	13	5	18	-	30	-	-	-	-	-
5	7980106	Estudo Construção Parâmetro da Retenção	Construção Drenagem de Dili (L-CF)	400	-	-	-	-	100	100	100	200	-	-	-
Programa Desenvolvimento Urbano e Rural															
1	7990102	Planeamento espacial nos distritos das terras altas Anato Aleu, Ermera e Bobonaro	Planeamento espacial nos distritos das terras altas Anato Aleu, Ermera e Bobonaro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	7990103	Planeamento espacial na zona Norte de TL Matatu, Daciu, Lospalos, Liquiçá, Dili	Planeamento espacial na zona Norte de TL Matatu, Daciu, Lospalos, Liquiçá, Dili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	7990104	Estudos e planeamento para Planeamento Urbano a nível nacional	Estudos e planeamento para Planeamento Urbano a nível nacional	1,220	671	549	-	487	487	61	-	-	-	-	-
3	7990105	Piano Idade e planejamento a todo o território	Piano Edadu Nacional	22,631	8,040	14,91	918	3,000	3,918	8,409	2,263	-	-	-	-
4	Novo Dili	Gestão e Resíduos sólidos Urbanos do Município de	Gestão e Resíduos sólidos Urbanos do Município de Dili	5,848	-	5,848	-	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	848
Programa Edifícios Públicos															
1	8000101	Construção do mercado de Talbesi	New Construction of Talbesi Market Phase II	59,032	11,222	47,490	1,081	9,133	10,214	12,910	8,988	5,624	6,026	3,727	-
2	8000103	Edifício do Parlamento Nacional	Construction of Parliament Building	2,280	2,341	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	8000104	Construção Edifício CFP	Construction of the Constitutional Court	1,013	1,013	78	78	0	242	-	-	-	-	-	-
4	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 Documentation Building of the National Public Administration	1,580	453	1,128	915	168	1,128	-	-	-	-	-	-
5	8000108	Reabilitação do edifício Banco Comercial	Detailed Engineering Design of New Head Office Building of The National Commercial Bank of Timor-Leste	651	661	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-

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	Saldo de Contrato em Dezembro 2017	Total Despesas para Janeiro - Agosto 2018	Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2018	Orçamento Estimativo 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
		Total Programa (Incluído Empréstimo)		\$ 2,971,686	\$ 971,815	2,073,871	139,274	246,740	386,014	690,532	352,115	399,260	690,534
		Total Programa (Excluído Empréstimo)		2,555,151	780,388	1,875,233	116,547	207,880	324,497	603,514	355,260	338,607	249,354
6	8000110	Construção de novo Edifício de Investigação Criminal	Construções un Edifício Policia Investigações Criminal	22,991	-	22,991	-	5,000	5,000	6,897,35	6,897,35	1,897,00	2,298,12
7	8000111	Construção edifícios de Tribunais	Construções un Edifício Tribunal Supremo e Justiça	10,908	-	10,908	-	-	-	1,636,17	1,636,17	1,090,78	2,726,95
8	8000112	Construção edifício Defensoria Pública	Concepção, construção e supervisão do novo edifício do MAP em Dili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	8000113	Concessão construção e supervisão do novo edifício do DNAs em Dili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	8000114	Concessão construção e supervisão do novo edifício DNAs em Dili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	8000117	Projeto Construções un Edifício AAC	Consulting Services for detailed Engineering Design of AAC Office Building	257	177	79	-	79	79	-	-	-	-
12	8000118	Construções un Edifício Museu da Resistência Nacional	Construções un Edifício Museu da Resistência Nacional	500	-	500	-	-	-	500	-	-	-
13	8000119	Novo edifício Instituto de Gestão e Equipamentos	Novo edifício Instituto de Gestão e Equipamentos	2,090	-	2,090	-	1,590	1,590	500	-	-	-
14	8000121	Construção de novo edifício do Ministério Obras Públicas	Construção de novo edifício do Ministério Obras Públicas	500	-	500	-	-	-	500	-	-	-
15	8000129	Construção residência primeiro presidente do Parlamento Nacional	Construção residência primeira presidente do Parlamento Nacional	1,371	1,107	264	-	264	264	-	-	-	-
16	8000131	Construção do Mercado de Manufatura	Preparação Desenho Detalhado de Edifício da Residência Oficial e Ofício do Presidente da República	77	77	-	-	-	-	-	-	-	-
17	8000132	Desenho detalhado e construção Residência Defensoria Pública em 12 Distritos	New Construction of security and Fence - Procuradoria Viqueque Municipality	54	-	54	4,4	10	10	34	-	-	-
18	8000133	Construção de novo edifício do Ministério Obras Públicas,	Construção de novo edifício do Ministério Obras Públicas,	2,500	-	2,500	-	-	-	500	500	500	500
19	8000135	Preparação Desenho Detalhado de Edifício da Residência Oficial e Ofício do Presidente da República	Preparação Desenho Detalhado de Edifício da Residência Oficial e Ofício do Presidente da República	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	8000137	Construção de novo edifício do Ministério Comércio Indústria & Ambiente, Dili	Construção de novo edifício do Ministério Comércio Indústria & Ambiente, Dili	172	172	-	-	-	-	-	-	-	-
21	8000139	Estudo e desenho centro comercial em Taibesi	Estudo e desenho centro comercial em Taibesi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	8000141	Estudo e desenho centro de processamento de dados	Estudo e desenho centro de processamento de dados	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	8000142	Construção de novos Mercados de Almada, Maliana, Lóes e Manatuto	Construção de novos Mercados de Almada, Maliana, Lóes e Manatuto	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	8000143	Resplace - Losas / Alargamento ponte, haluan fatin station karetta restaurante	Resplace - Losas / Alargamento ponte, haluan fatin station karetta restaurante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	8000148	Construção novo edifício de Petróleo do MPRM	Construção novo edifício de Petróleo do MPRM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	8000149	Construção Novo edifício da Instituição de Petróleo e Geologia	Construção Novo edifício da Instituição de Petróleo e Geologia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	8000152	Construção Centro Juvenil	Construção Centro Juvenil	2,538	-	2,500	38	-	-	500	500	500	500
28	8000153	Construção do novo Edifício da INAP	Construção do novo Edifício da INAP	-	-	-	-	-	-	500	500	500	500
29	8000155	Estudo e Desenho (e Construção) Supervisão de Laboratório em Titar	Estudo e Desenho (e Construção) Supervisão de Laboratório em Titar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	8000158	Construção do Banco Nacional de Desenvolvimento, Dili	Construção do Banco Nacional de Desenvolvimento, Dili	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	8000161	Construção do Edifício Arquivo Nacional	Construção do Edifício Arquivo Nacional	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-
32	8000191	Desenho e Construção Edifício OJETIL em Leicidere	Construções un Edifício OJETIL	1,753	-	1,753	-	876,74	876,74	-	-	-	-
33	8000193	Desenho e Construção Edifício o Tribunalis Municipio Distrital de Dili	Detailed Engineering Design of the New Office of the District Court of Suai, Timor-Leste	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)

30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas

No.	Código	Nome do Projeto	Nome de Subprojeto	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2018	Despesas estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Alocação de Orçamento Estimativo 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)	
		Total Programa (Incluído Emprestimo)		2,971,686	897,815	2,073,871	139,274	246,740	600,532	386,014	389,260	252,115	259,054	
		Total Programa (Excluído Emprestimo)		2,533,151	780,888	1,875,233	116,547	207,860	603,514	324,407	339,600	238,607	249,554	
10	8060301	Construção Novo Edifício Comando Fazilini-Força Defesa Timor Leste Edifício Comando F FDFL em Fatuhada	Construção um do Novo Edifício Comando F FDFL em Fatuhada											90,320
11	8060302	Construção posto segurança F-FDFL (Atabae, Ferik Sale, Emmera, Aniro e Uatulai)												
12	Novo	Nova construção de cerca Marítima Hera - (Aprovado pelo CAFI em julho de 2017)	Nova construção de cerca Marítima Hera	260		260		200		200		60		
		Program Solidariedade Social		1.656	•	1.656	•	66	66	1.590	•	•	•	•
1	8070101	Monumento 12 de Novembro [Desenho, Supervisão e Construção]	Monumento 12 de Novembro	1.656		1.656		66	66	1.590	29			
2	8070102	Jardim dos Heróis	Jardim dos Heróis;											
		Program Tais Manu		1.017.493	173.245	886.648	36.770	69.743	100.533	108.081	136.189	135.229	135.245	73.271
1	8080102	Betano Petrochemicals Estudo detalhado de "Geotechnical and Marine Survey". Estudo Geotécnico - Betano	Construction of Suai Beaco Highway & Road Project Section I - Suai - Faucema/Mota Consultancy services for construction Supervision of Suai - Betano-Estradas e Pontes (Autoestrada Suai - Betano-Bearco)	298.100	164.534	133.567	29.138	66.712	95.850	29.810	8.011			
2	8080201	Construção e supervisão de infraestruturas relativamente Estradas e Pontes (Autoestrada Suai - Betano-Bearco)	Consultant's service for construction Supervision of Suai - Betano-Estradas e Pontes (Autoestrada Suai - Betano-Bearco) road project (RFPI/008/MINW-MPMM/2013)	6.734	3.634	3.100	1.632	1.468	3.100					
3	8080208	Estudo e levantamento de Abastecimento de Água - Dato Tolu	Estudo e levantamento do Abastecimento de Água Dato Tolu	312	62	249	-	249	249					
4	8080301	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul (em Suai - Base de Fornecimentos)	Consultancy services for Design and Construction of Suai Supply Base	13.499	1.979	11.519	-	1.334	1.334	1.350	3.375	2.745	2.700	1.350
5	8080302	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul (em Suai - Base de Fornecimentos)	Resettlement: Consultancy services for Design and Construction of Suai Supply Base	20.036	3.036	17.001	-	1.334	1.334	5.000	5.000	2.781.50	2.781.50	
6	8080303	Infraestruturas na costa Sul (em Baoco)	Concepção de estruturas na Costa Sul em Suai - Base de Fornecimentos - Desenvolvimento - Construir na Costa Sul - Base de Fornecimentos - Desenvolvimento - Construir na Costa Sul - Base de Fornecimentos	719.212		719.212				71.921.20	179.803	215.764	215.764	71.921
7	8080304	Análise da rota do Basuduo para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul	Levantamento detalhado do local para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa Sul em Baoco											
8	8080305	Concepção e supervisão para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul em Baoco	Concepção e supervisão para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul em Baoco											
9	8080306	Analise da rota do Basuduo para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul	Analise da rota do Basuduo para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul											
10	8080401	Estudos ambientais (5/8/8) para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul	Estudos ambientais (5/8/8) para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul											
		Program Aeroportos		84.387	62.138	22.048	67	10.205	10.273	9.047	1.652	623	413	
1	8080101	Concepção de construção e supervisão para o desenvolvimento de infraestruturas na costa Sul (reabilitação do aeroporto de Suai)	Referito ANNEX - Aeroportos 8080101 - 3	81.654	59.652	22.002	61	10.205	10.266	9.047	1.652	623	413	
2	8090101	Reabilitação das pistas do Aeroporto	Urgent Rehabilitation and Overlay Hot mix Bitumen Asphalt for Airport Area and Exit Taxway in Airport Internationa of Nicoloa Lobo	2.295	2.292	2	2							
3	8090102	Concepção e estudos (incluindo levantamento de novas localizações) para o desenvolvimento do Aeroporto de Dili	Rehabilitation of Motor Vehicle inspection Areas in Municipality of Dili	438	394	44	4							

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	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Outubro - Dezembro 2018	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2019	Despesas Estimativas para Setembro - Outubro - Dezembro 2020	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2021	Despesas Estimativas para Setembro - Outubro - Dezembro 2022	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2023
		Total Programa Incluído Empréstimo		\$'000)	\$'000)	\$'000)	\$'000)	\$'000)	\$'000)	\$'000)	\$'000)	\$'000)	\$'000)
		Total Programa Excluído Empréstimo		2,971,586	897,115	2,073,871	136,274	247,740	386,014	690,532	592,115	238,607	249,354
4	8090103	Convenção de construção e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Dili		2,553,151	780,188	1,875,233	116,547	207,860	324,407	603,514	359,269	238,607	249,354
5	8090106	Convenção de construção e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Malalata		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	8090107	Convenção e estudos para o desenvolvimento de infra-estruturas na costa sul (desenvolvimento de aeroporto de Viqueque)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	8090108	Convenção de construção e supervisão para o desenvolvimento do Aeroporto de Baucau		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Projeto Preparatório de Desenhos e Supervisão-Novos Projetos		3,192	2,337	855	-	771	771	84	-	-	-
1	8090501	Preparação de Desenhos e Supervisão-Novos Projetos		3,192	2,337	855	-	771	771	84	-	-	-
		Projeto Estradas		818,940	293,092	628,318	55,548	73,288	128,836	370,542	93,691	19,107	5,530
1	8080202	Reabilitação de Estradas Baucau-Matucarbau	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Tibar - Gleno	-	-	-	-	338	104	234	-	-	1,848
2	8080203	Construção e supervisão para o desenvolvimento de estradas Dili-Liquisa e Tibar - Ermera [L]	Referir ao Programa Emprestimo	-	-	-	-	1,103	1,651	647	2,297	-	-
3	8080204	Construção e supervisão para o desenvolvimento das estradas Dili-Mantalo-Baucau [L]	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto-Baucau	801	13,895	553	507,63	1,061	3,172,71	3,172,71	2,538,17	2,538,17	1,142,17
		Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Dili-Manatuto	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto - Letuban Junction	549	11,209	531	991,15	1,522	5,616,50	2,312,68	660,76	330,38	
4	8080205	Desenho Manatuto-Natalborba, Supervisão e Outros Custos associados ao desenvolvimento de estradas [L]	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto - Letuban Junction	581	8,936	1,076	1,861	2,157	1,984	471	142	-	-
5	8090110	Estrada Soibada - Fatukamanan	Estrada Soibada-Fatukamanan	4,169	807	3,361	742	900	1,642	1,218	500	-	-
6	8090118	Construção da estrada de emergência	Referir ao ANEX - Estrada - 8090118 - A5	5,196	2,344	2,853	900	1,444	2,344	508	-	-	-
7	8090124	Implementação em 2013	Reabilitação de Estradas Atalaia - Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	8090127	Construção e supervisão de Estradas Baucau-Lautém	Construção e Supervisão de Estrada Baucau - Lautém [C-L]	Referto Programa Emprestimo	1,002	5,769	-	-	-	-	-	-	-
9	8090128	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbata e Aibae - Molain	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Karimbata e Aibae - Molain	710	4,083	-	1,021	2,000	2,000	3,000,000	3,000,000	268,00	200,00
10	8090129	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	Construções e Supervisões de Estrada Baucau-Viqueque [C-L]	Referto Programa Emprestimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	8090201	Reabilitação de Estradas Cassa-Wemassi	Reabilitação de Estradas Cassa-Wemassi	3,000	778	687	91	-	-	-	-	-	-
12	8090202	Reabilitação de Estradas Baucau-Baucau-Lata	Reabilitação de Estradas Baucau-Baucau-Lata	3,182	3,143	3,182	39	-	-	-	-	-	-
13	8090203	Reabilitação de Estradas Ermera-Mataile	Reabilitação de Estradas Ermera-Mataile	2,050	1,602	448	-	-	-	-	-	-	-
14	8090204	Reabilitação de Estradas Maubara-Lautém	Reabilitação de Estradas Maubara-Lautém	3,696	3,696	(0)	-	-	-	-	-	-	-
15	8090205	Reabilitação de Estradas Lospalos-Tudela	Reabilitação de Estradas Lospalos-Tudela	67	67	0	-	-	-	-	-	-	-
16	8090206	Reabilitação de Estradas Lospalos-Iloromar	Gabion Construction Tukula Rofid Lautém	3,680	3,312	368	-	-	-	-	-	-	-
17	8090207	Reabilitação de Estradas Ilo Marc Welie	Reabilitação de Estradas Ilo Marc Welie	4,257	4,026	232	-	-	-	-	-	-	-
18	8090209	Reabilitação de Estradas Maubara-Turtski	Reabilitação de Estradas Maubara-Turtski	2,028	1,933	275	-	-	-	-	-	-	-
19	8090210	Reabilitação de Estradas Ossu-Viqueque	Emergency road Rehabilitation Project Package II from Ossu to Viqueque	3,448	3,448	0	-	-	-	-	-	-	-
20	8090211	Reabilitação de Estradas Ossu - Viqueque	Emergency road Rehabilitation Project Package II from Ossu to Viqueque	4,003	3,247	756	681	681	76	-	-	-	-

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	Saldo de Contrato em Dezembro 2017	Total Despesas pagamento acumulado até Dezembro 2017	Despesas Estimativas para Setembro - Janeiro - Agosto 2018	Alocação de Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2022	Alocação de Orçamento de 2023
Total Programa (Incluído Empreitado)												
21	8090223	Reabilitação de Estradas Aileu - Anuiltu	Reabilitação de Estradas Aileu-Anuiltu	2,971,636	897,815	780,388	1,875,233	116,247	246,740	386,014	690,332	391,260
22	8090224	Reabilitação de Estradas Lepo - Zurnalal	Reabilitação de estradas Lepo-Zurnalal 20 km	461	461	461	-	-	-	-	(\$'000)	(\$'000)
23	8090226	Reabilitação de Estradas Atauro Vila - Beijo - Macadade/Biquei	Reabilitação de estradas Atauro Vila-Beloi-Biquei	545	442	104	-	-	-	-	-	-
24	8090227	Construction of roads and running down-Linkd Datuquele Mota Ailei - Integrated Portu	-	4,830	4,347	483	-	-	-	-	-	-
25	8090221	Construir Distrito de Baucau	Reabilitação de Estradas Autio/Same	25,954	1,368	1,235	6,874	1,559	8,332	3,893	-	-
26	8090222	Mauissoe - Anato/Seme	Reabilitação de Estradas Cruamento Alto Barique-Nacaroba	20,5 Km	3,658	7	-	-	-	-	-	-
27	8090223	Const Autoestrada Costa Sul	Reabilitação de Estradas Nacionais [patholes repair]	9,937	9,676	261	84	177	261	-	-	-
28	8090224	Reabilitação de Estradas Edmumu-Jrabere	Reabilitação de Estradas sub-distrilais de Uatulani	1,639	667	972	-	-	-	-	-	-
29	8090225	Reabilitação de Estradas Obrio-Licio	Dili Main Roads Reconstruction and Bridge Construction	29,823	29,428	336	-	-	-	-	-	-
30	8090226	Reabilitação de Estradas Cruzamento Alto Barique-25 Km	Reabilitação de Estradas Luro - Buburua	4,950	3,687	1,263	-	-	-	-	-	-
31	8090227	Reabilitação de Estradas Nacionais [patholes repair]	Construction of Dikes, Check dams and Sand Packed à Hera River	3,395	3,395	-	-	-	-	-	-	-
32	8090228	Reabilitação de Estradas sub-distrilais de Watulari	Reabilitação de Estradas Urbanas em Same	17,870	15,071	2,762	2,666	-	-	-	-	-
33	8090229	Reabilitação de Estradas Urbanas	Dili Main Roads Reconstruction and Bridge Construction	29,823	29,428	336	-	-	-	-	-	-
34	8090230	Reabilitação de Estradas Zumala-Suai	Reabilitação de Estradas Luro - Buburua	4,950	3,687	1,263	-	-	-	-	-	-
35	8090231	Reabilitação de Estradas Luro-Buburua	Construction of Dikes, Check dams and Sand Packed à Hera River	3,395	3,395	-	-	-	-	-	-	-
36	8090232	Reabilitação de Estradas Normalização e Proteccao da Ribeira de Hera	Reabilitação de Estradas sub-distrilais Same	17,870	15,071	2,762	2,666	-	-	-	-	-
37	8090233	Reabilitação de Estradas Same	Reabilitação de Estradas no recinto de Cristo Rei	14,762	11,218	3,544	1,218	615	1,333	1,182	-	-
38	8090234	Reabilitação de Estradas - Controlo de Chás	Reabilitação ANNEX - Estrada - 8090235 - A6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	8090235	Reabilitação de Estradas - Manueiro/Petrida	Reabilitação ANNEX - Estrada - 8090252 - A7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	8090236	Reabilitação de Estradas Lospalos - Lore	Construção ou Reabilitação de Estrada Metinao Laco-Manaula	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	8090237	Reabilitataion Estrada Kamimbaia Fase II 9 Km	Emergency Construction of New Roads from Amaro Vila to Sarai [Jakata III]	29,749	16,156	13,593	4,555	2,449	7,104	4,397	1,557	534
42	8090238	Reabilitataion Estrada Kamimbaia Fase II 9 Km	Reabilitação Estrada Viqueque-Uatulani	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	8090239	Reabilitação de estradas distritais de Wutau - Quelkai	Reabilitação de estradas distritais de Wutau - Quelkai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	8090242	Reabilitação de Estradas - Manueiro/Petrida	Reabilitação de Estradas distritais de Maubisse - Maubisse	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	8090244	Construção ou reabilitação de Estradas Meinao Ilacio-Manaualo	Construção ou Reabilitação de Estrada Metinao Laco-Manaula	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	8090246	Construção de estrada alternativa Jalaia II	Emergency Construction of New Roads from Amaro Vila to Sarai [Jakata III]	4,223	2,645	1,578	-	-	-	-	-	-
47	8090247	Reabilitação de Estradas Viqueque-Uatulani	Reabilitação Estrada Viqueque-Uatulani	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	8090249	Lata incluindo preparação de desenho em séries determinadas para eleva nível da estrada	Reabilitação das estradas distritais de Bucau - Lata	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	8090252	Reabilitação das estradas Maubisse-Bubur Laran	Reabilitação de Estradas Maubisse-Bubur Laran Dalaanha	3,875	3,483	394	-	-	-	-	-	-
50	8090253	Reabilitação das estradas Maubisse-Bubur Laran	Reabilitação de Estradas Maubisse-Bubur Laran	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	8090256	Reabilitação da estrada Jacuita/Ditor	Reabilitação da Estrada Jacuita/Ditor	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	8090257	Fase II	Reabilitação e construção de estradas urbanas	100,121	69,057	5,512	10,243	15,756	12,195	3,113	-	-
53	8090258	Reabilitação no Construto de Estradas Maliana-Caiaco-Hololai	Reabilitação de Estradas Maliana-Caiaco-Hololai	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	8090259	Reabilitação de Estradas Veniale-Faulau-Waimuri	Reabilitação de Estradas Veniale-Faulau-Waimuri	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	8090270	Construção e Supervisão de Estradas de Quatro Vias Tasi Tolupi	Construção e Supervisão de Estradas de Quatro Vias Tasi Tolupi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	8090271	Vias Tasi Tolupi-Poto Tigrir [LCP]	Reabilitação de estrada Bobonaro-Suai	7,779	882	2,178	3,060	2,178	2,178	374	-	-

5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)

30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas

No.	Código	Name do Projeto	Nome do Subprojeto	Valor do Contrato	Total pagamento acumulado até Dezembro 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Deseembro 2018	Orcamento Estimativo 2018	Alocado de Orçamento de 2019	Alocado de Orçamento de 2020	Alocado de Orçamento de 2021	Alocado de Orçamento de 2022	Alocado de Orçamento de 2023	
		Total Programa [Incluído Empréstimo]		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	
		Total Programa [Excluído Empréstimo]		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	\$'000	
		Preparação para Desenvolvimento, Construção e Supervisão para Desenho, Construção e Manutenção	Consulting Services for Study Master Plan and Detailed Design for Ecotourism of Laga Maubara	2,971,686	877,815	2,093,871	139,274	246,440	386,014	690,332	252,115	259,354	90,320		
2	9120102	Preparação para Desenvolvimento, Construção e Supervisão para Desenho, Construção e Manutenção	Construction of new Monument in Uíca - Ocusse	2,533,151	780,388	1,875,233	116,547	207,860	324,077	603,514	359,260	238,607	249,354	90,320	
			Construction and Rehabilitation of Front Maritima and Statue de Santa Maria, Ocusse		537	537	-	-	-	171	171	-	-	-	
			New Design of Monument Uíca, Ocusse District		601	601	-	-	-	-	-	-	-	-	
			New Design and Supervision of Lake Park and Landscaping		24	24	-	-	-	-	-	-	-	-	
			New Design and Supervision Culture Centre Rehabilitation in Ocusse		42	42	-	-	-	-	-	-	-	-	
			New Design and Supervision Rehabilitation Frente Maritima e Praia das Colunas		44	44	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Consultant Supervision Services of Construction Monument Uíca in Ocusse		78	78	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Const. Frente Maritima Praia das Colunas, Dili		144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Const. Centro Tremamendo Hotelaria, Mercado Lama (CCD), Dili		159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Marina Square, Lecidere, Dili		161	108	-	-	-	-	-	-	-	-	
			Reabilitation of public Garden at Mandarim		467	398	69	-	-	-	-	-	-	-	
			Rehabilitation of Public Garden at Mandarim		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Programa de Sistema Financeiro e Suprimento de Infraestruturas			31,106	24,548	6,518	2,053	2,865	4,918	1,600	-	-	-	
1	8000109	Casa de acomodação aos Oficiais dos Postos Integrados Áreas Fronterizas da Baía Grande	Casa de acomodação aos Oficiais dos Postos Integrados Áreas Fronterizas da Baía Grande [Housing accommodation for Integrated Areas Border Post Officers]		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	8000120	Construção de Postos Integrados de Oesilo e Tancubib, Mdf	Construção de Postos Integrados de Oesilo e Tancubib, Mdf		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	8030102	FreeBalance	FreeBalance		6,823	3,326	3,496	1,260	1,736	3,196	-	-	-	-	
4	9140102	ASTC/UDA	ASTC/UDA		1,340	1,347	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	9140103	SIGTAS	SIGTAS		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	9140104	Desenho, construção e supervisão de novo edifícios da Alfândega, Mdf, em Dili.	Desenho, construção e supervisão de novo edifícios da Alfândega, Mdf, em Dili.		1,176	418	758	58	300	358	400	-	-	-	
7	9140106	Trabalhos de Detalhamentos do Novo Edifício-MDF	Supply and Installation of Furniture for Interior Design of the Ministry of Finance Office Building		7,573	5,462	2,081	200	665	864	1,200	-	-	-	
8	9140107	Edifício-MDF	Construction Supervision of Supply and Installation of Furniture for Interior Design of The New Maf Building		762	678	83	36	64	100	-	-	-	-	
9	9140110	Instalação de Centro de Dados e Segurança	Instalação de Centro de Dados e Segurança		13,386	13,266	100	-	-	100	100	-	-	-	
12	9140111	Construção do Centro de Dados e Instalação de Informação e Tecnologia	Construção do Centro de Dados e Instalação de Informação e Tecnologia		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Programa Programa do Setor Juventude e Desporto			8,323	5,562	2,781	586	1,358	1,944	322	515	-	-	
1	8000115	Desenho, Construção e Supervisão Stadium Nacional	Construção no Renovassau Stadium Municipal Dili		1,637	664	972	162	574	737	72	164	-	-	
2	8000116	Desenho, Construção e Supervisão multi-função Gensio "Indoor"	Construção no Gensio Multi Funsau "Indoor"		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	9150101	Construção de novo Estádio de Futebol em Maliana	Construction of Football Stadium and New Construction of Tribune Building in Maliana		729	664	65	14	51	65	-	-	-	-	
4	9150102	Manutaihi	New Construction and Rehabilitation Football Stadium and Tribune Building in Manatuto		2,363	1,735	608	-	-	-	236	135	236	-	
5	9150103	Construção do novo Estádio de Futebol em Baucau	Rehabilitation of Football Stadium and New Construction of Tribune Building in Baucau		909	825	84	84	84	84	-	-	-	-	

5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)

30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas

No.	Código	Nome do Projeto	Nome da Subprojeto	Valor de Contrato	Total Despesas	Despesas para Estimativas para Janeiro - Agosto 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocado de Orçamento de 2020	Alocado de Orçamento de 2021	Alocado de Orçamento de 2022	Alocado de Orçamento de 2023
Total Programa (Incluído Emprestimo)												
				(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
Total Programa (Excluído Emprestimo)				2,971,616	837,815	2,073,821	139,174	246,740	385,014	690,512	389,200	232,115
6	9150104	Construção de novo Estádio de Futebol em Ermera	Rehabilitation of Football Stadium and New Construction of Tribune Building in Gleno - Ermera	2,553,151	780,388	1,875,233	118,547	207,860	328,407	693,514	359,200	238,607
7	9150105	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol Biraú em Dili	Desenho no Konstrusun Kampé de Futebol na Dili Iaran	1,152	277	875	269	390	660	100	115	
8	9150106	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol ALC em Dili	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol ALC em Dili	286	109	177	57	106	163	14		
9	9150107	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol Biraú esidev em Dili	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol Biraú esidev em Dili	-	-	-	-	-	-			
10	9150108	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol Comoro, em Dili	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol Comoro, em Dili	-	-	-	-	-	-			
11	9150109	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol Bocora, em Dili	Desenho, Construção e Supervisão campo de futebol Bocora, em Dili	-	-	-	-	-	-			
1	9760101	Comissão de Administração do Fundo Infraestrutura - Fi		2,392	850	1,542	497	310	807	1,323	1,389	1,459
				2,392	850	1,542	497	310	807	1,323	1,389	1,459
Program Programa de Manutenção & Rehabilitação												
1	9770101	Manutenção de Mos	Referito ANNEX Manutenção de Mos - 9770101 - A14	22,344	5,107	17,196	8,066	4,439	12,505	4,102	587	-
2	9770102	Manutenção Estrada Ruínas	Referito ANNEX Manutenção Estrada Ruínas - 9770102 - A14	4,821	1,319	3,502	1,272	466	1,738	1,366	398	-
3	9770103	Estrada Ruínas	Referito ANNEX Estrada Ruínas - 9770103 - A14	3,895	288	3,647	2,206	548	2,753	893	-	-
			Referito ANNEX Rural Road 4 Revitaliza. (RAD) - 9770103 - A14	13,668	3,610	10,047	4,589	3,425	8,014	1,843	189	-

5101 – Fundo de Infraestruturas (milhões de dólares)

30 – Conselho de Administração do Fundo de Infraestruturas

No.	Código	Nome do Projeto	Nome do Subprojeto	Total Pagamento acumulado até Dezembro/2017 (\$'000)	Valor de Contrato (\$'000)	Saldo de Contrato em 30/09/2017 (\$'000)	Total Despesas Estimativas para Janeiro - Agosto 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orcamento Orçamento Estimativo 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)	Alocação de Orçamento de 2023 (\$'000)	
		Total Programa (Incluído Emprestimo)		2,971,656	857,815	2,073,871	139,274	265,740	386,014	650,532	399,250	232,115	259,054	90,320	
		Total Programa (Excluído Emprestimo)		2,533,151	780,388	1,875,233	115,547	207,860	324,407	633,514	359,260	238,607	249,354	90,320	
		Préliminares de Empréstimos			418,536	117,427	188,638	22,727	38,440	61,607	87,018	40,000	13,508	9,700	
		Fundos Infraestrutura Fund Loan (AOB)			264,959	78,731	214,499	15,416	26,405	41,811	48,050	24,372	6,748	3,558	
1	8080203	Construção e supervisão para o desenvolvimento das estradas Dili-Iquissa e Tibar - Ermera [L]	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Tibar - Ermera	29,655	46,032	2,739	8,46	1,893	2,739	-	-	-	-	-	
2	8080204	Construção e supervisão para o desenvolvimento das estradas Dili-Mantim-Baucau [L]	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Mantim-Baucau	20,516	16,529	1,068	43,524	6,996	4,836	11,832	17,448	11,254	1,254	1,236	
3	8080205	Desenho Manatuto-Natuboro, Supervisão e Outros Custos associados ao desenvolvimento das estradas [L]	Construção e Supervisão para o Desenvolvimento de Estradas Manatuto-Natuboro	34,380	4,406	28,012	34,019	4,797	2,903	11,213	3,053	9,105	2,084	1,063	159
4	8090127	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Lautem [L-C]	Construção e Supervisão de Estrada Baucau - Lautem [C-L] Rad Network Upgrading Sector Project Consulting Services Preparation of Designs for 169 Km of National Roads Baucau to Lospalos Lautem Com and Baucau to Viqueque (ADB LOAN no. 3020-TIM and 3021-TIM)	29,315	4,238	20,772	300	2,967	3,267	300	3,267	2,177	1,751	536	
5	8090128	Construção e Supervisão de Estradas Maubara-Kaimbala e Kaitimbala-Acabae-Matain	Construção e Supervisão de Estradas Maubara - Kaimbala e Kaitimbala-Acabae-Matain	20,749	3,928	12,028	1,665	2,073	3,738	8,893	6,033	1,353	607		
6	8090129	Construção e Supervisão de Estradas Baucau-Viqueque	Construção e Supervisão de Estradas Quatro Vias Tasi Tolu-Ponto Tibar [L-Cf]	5,000	12,984	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	-	-	-	
7	8090270	Construção e Supervisão de Estradas de Quatro Vias Tasi Tolu-Porto Tibar [L-Cf]	Consulting service for the Feasibility study / detailed design of roads Manatuto - Natuboro and construction supervision of roads Dili Iquissa and Tibar Glorio	8,168	6,936	6,417	1,112	888	4,032	4,032	447	486	-	-	
8	91300101	Construção e Supervisão de estradas Tibar-Glorio [L]	Construção e Supervisão para de Estradas Tibar-Glorio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Fundos Infraestrutura Fund Loan (WB)			108,664	33,483	36,198	3,768	6,815	10,613	17,155	4,178	3,752	500	
			Road Climate Resilience project (RCRP) upgrading project and maintenance of Dili-Anato Road Lot 3	28,824	28,824	1,258	1,258	1,258	300	450	213	-	-	-	
			Road Climate Resilience project (RCRP) upgrading project and maintenance of Dili-Anato Road Lot 2	17,835	17,835	2,300	2,300	2,300	11,000	2,000	1,905	500	-	-	
			Road Climate Resilience Project (RCRP), lot 4 Bandudatu-Antuo (WB Loan)	28,139	1,161	1,161	1,161	1,161	2,321	928	866	-	-	-	
			Road Climate Resilience Project (RCRP), lot 5 Bandudatu-Antuo (WB Loan)	26,835	33,483	36,198	3,768	3,768	10,613	2,676	500	414	-	-	
			Road Climate Resilience Project (RCRP), lot 3 Soloreme-Bandudatu (WB Loan)	3,046	3,046	200	200	200	700	200	264	-	-	-	
			Construction Supervision of Road Rehabilitation works of Selected Sections on the Dili - Anato Road lot 4; Bandudatu - Antuo Section (64,000 to 89,000) and lot 5 - Antuo - Anato (89,000-112,400)	3,214	712	100	100	100	150	100	90	-	-	-	
		Fundos Infraestrutura Fund Loan (IEA)			5,913	5,214	37,941	3,543	5,611	9,124	21,713	3,004	2,008	1,242	
			Construção e supervisão para o desenvolvimento das estradas Dili-Manatuto	48,315	5,214	37,941	3,543	4,956	5,174	20,938	2,939	1,433	947	-	
1	8080204	Construção e supervisão para o desenvolvimento das estradas Dili-Viqueque	Consultancy services for national road no 1	5,816	762	600	75	75	75	500	500	250	-	-	
2	8090129	Viqueque	Consultancy services for national road no 1	-	-	-	-	-	-	100	7,655	1,000	4,400	-	

Anexo 2: Lista dos projetos do Programa da Eletricidade (total 197 projetos)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orcamento Estimativo 2018	Alociação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
197			Total Projetos de Eletricidade	131,293,990	39,852,235	41,804,988	7,065,035	9,044,133	16,110,168
1	8020101	Aidepo Murak Electricidade Unip. Lda	New Installation MV / LV Line and House Connection from Madabeno to Sariala and Lebiluku, Aileu District	462,154	337,694	124,460	-	124,460	124,460
2	8020101	Alfermec Unip. Lda	New Installation New MV Line, Transformer & Extend LV line Installation New Distribution Line Taslin to Culuan District Covailima	494,549	358,793	135,756	-	-	135,756
3	8020101	Aquarius I Lda	New Installation MV / LV Distribution Line and House Connection from Sacato to Wini, Sameara e Oebarah - Ocuscuse District	595,166	559,833	35,333	-	35,333	35,333
4	8020101	Belial Unip. Lda	New Installation MV / LV Line and House Connection from Malutu to Bazarrete Villa, Malutu, Dariema, Metir and Nuntara - Liquica District	1,197,165	754,214	442,951	122,373	128,231	250,604
5	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
6	8020101	Bobo-Meb Unip. Lda	New Installation MV / LV Line and House Connection from Naitunga to Passabe Villa and Apaei-Ocuscuse District	582,330	524,097	58,233	-	58,233	58,233
7	8020101	Borenana Unip. Lda	New Installation of MV, LV line, and House Connection from Kampung Pasir to Lugatoi and Lariguto, Ossu Subdistrict - Viqueque District	450,614	405,571	45,043	-	45,043	45,043
8	8020101	Brotherhood Const. Unip Lda	New Installation MV, Lv Line & House Connection From Terulale to Diwake Tasi and Uatumeca - Baucau District	659,933	593,940	65,993	65,993	65,993	65,993
9	8020101	CADILA SUPPLIE I, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line & House Connection from Simpang Tirâa Lequidoe to Tursai and Lebukuku - Aileu District	240,048	203,457	36,591	-	36,591	36,591
10	8020101	Calohana Unip.Lda	New Installation of mv/lv line and house connection from Calacato to Daudu, Biadaze 1, Biadaze 2 and Geredate-Bobonaro District	629,963	522,908	107,054	-	107,054	107,054
11	8020101	Camila Unip. Lda	New Installation MV/LV Line and House Connection from Malabae to Mota Taidasi, Atara Mania and Atara Ermera District	555,339	499,805	55,534	-	55,534	55,534
12	8020101	Colmeno Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Sifin to Oelmaimbai and Kuanakubu-Oeuscuse Municipality	230,641	207,577	23,064	-	23,064	23,064
13	8020101	Comter	Installation MV Line, Transformer & Extend LV line New Distribution Line, monimento-Raitahu 1 District	45,353	35,181	10,172	-	10,172	10,172
14	8020101	Dara-Lari Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dare Fugero Baulok to Dara Lemarao-Dili District	468,418	388,774	79,644	-	79,644	79,644
15	8020101	DATA WER, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bundaean Holaura to Pouzada Moklau, Letefoho, Malus-Hun, Ermete Uluu and Kampung Baru - Municipio Manufahi	922,225	713,483	208,742	-	208,742	208,742
16	8020101	DELTA MOLA, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Purugua to Cale Bilimau 3 & 4, Calacaco-Bobonaro Municipality	12,477	11,229	1,248	-	1,248	1,248
17	8020101	DHALEIAN UNIP LDA	New Installation of Feeder 2 MV, Lv Line in Caza, Betano - Manufahi District	88,666	79,799	8,867	-	8,867	8,867
18	8020101	Domen Unip. Lda	New Installation MV, Lv Line & House Connection at Mantane River to Datrema, Soco Liurai - Aileu Municipality	47,270	42,543	4,727	-	4,727	4,727
19	8020101	Dudi Unip. Lda	New Installation MV / LV Line and House Connection from Sucu Madabeno to Besilau and Laimori-Aileu District	444,095	433,603	10,492	-	10,492	10,492
20	8020101	DVP Electric Unip,ida	New Instal. Of MV, LV & Tranf. Quibiselo to Posto Upf-	600,773	480,972	119,801	-	119,801	119,801
21	8020101	Elo Maio Beno Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quibiselo to Posto Upf- Oeuscuse Municipality	149,882	134,894	14,988	-	14,988	14,988

Anexo 2 (continuação)

No.	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orcamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
			(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
197	Total Projetos de Eletricidade		131,293,990	39,852,235	41,804,988	7,066,035	9,044,133	16,110,168	25,239,719
22	8020101 Ferajota E. Unip. Lda	Installation of New MV Line in Rotunda Mercado Lama & Kuluhan and Ailelehun & Lecidere, Dili, Timor-Leste	385,588	210,089	175,500	-	175,500	175,500	
23	8020101 Fidebamar Unip. Lda	New Installation Street lights from Timor Plaza to Bunderan and TBBL Bairro Pite-Dili District	399,962	359,966	39,996	-	39,996	39,996	
24	8020101 Gracia Timor E. Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bakou to Palaca and Aibae-Bobonaro Municipality	10,449	9,404	1,045	-	1,045	1,045	
25	8020101 Il Calic Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Tohorem Vila, Fohorem Subdistrict - Covilima District	479,862	339,031	140,831	-	140,831	140,831	
26	8020101 Ijisama Lda	New Inst. Oil MV, LV & Trantf. Rehabilitation MV Line , LV Line and distribution Transformer from Casa Europa to Pantai Pasir Putih - Dili District	288,027	259,234	28,793	-	28,793	28,793	
27	8020101 Inaziju	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lakeru to Soibada, Samoto, Leihat and Altara-Manatuto District	119,601	107,641	11,960	-	11,960	11,960	
28	8020101 JD Club Electrical Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Edi to Dimete Hahimu-Aniaro Municipality	746,298	724,404	21,894	-	21,894	21,894	
29	8020101 Kakuit Jaya, 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 Iaum	68,405	46,611	21,795	-	21,795	21,795	
30	8020101 KOTO MORUK, UNIPESSOAL LDA	Installation New Transformer & Extend LV line Installation New distribution line	1,156,930	751,301	405,630	-	162,252	162,252	243,378
31	8020101 Lavie Unip. Lda	Maulau Alhosan tehati District Anhao New Installation MV, LV Line and House Connection at Lawai-Viqueque Municipality	97,893	45,323	52,570	-	52,570	52,570	
32	8020101 Laway Unip. Lda	LOJA MARBELLA & OFICINA UNIPESSOAL LDA	170,258	51,077	119,180	97,121	22,059	119,180	
33	8020101 Lotas Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Atuto Fleixa to Erelesu and Libutu-Aniaro Municipality	657,098	159,974	497,124	-	149,137	149,137	347,987
34	8020101 Lotus Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Caialco to Bidaila, Bobonaro District	149,103	105,528	43,574	-	43,574	43,574	
35		New Installation MV, LV Line and House Connection from Urbo to Ailelo - Ermera District	514,870	295,000	219,870	-	65,961	65,961	153,909
36	8020101 MABESI CONSTRUC. UNIP. LDA	New Installation New MV Line, Transformer & Extend LV line Installation New Distribution Line Suco Tarom, District Covilima	665,324	544,273	121,051	-	-	-	121,051
37		New Installation MV, LV line and House Connection from Sikuli to Padimau, Numbel, Masin, Oe-Upu and RSS-Oecusse Municipality	67,170	60,453	6,717	-	6,717	6,717	
38	8020101 Maho Ben Unip. Lda	New Installation of underground cable MV line from Mailelat to Passabe - Oecusse District	177,485	74,255	103,229	-	103,229	103,229	
39	8020101 Mai Sime Sae Unip Lda	New Installation MV, LV line and House Connection from Central Manatuto to Semerita, Sau Tutun, Beremai, Ailiis, Aiteas & Maibat-Manaatuto District	388,672	310,487	78,185	-	-	78,185	
40		New Installation of underground cable MV line from Nitib Tuan to nitib Tuan, Oecusse District	1,270,210	914,551	355,659	-	213,395	213,395	142,264

Anexo 2 (continuação)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas, Jan - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alociação de Orçamento de 2019	Alociação de Orçamento de 2020	
			197 Total Projetos de Eletricidade		131,293,990	39,852,235	41,804,988	7,066,035	9,044,133	16,150,168	25,239,719	
44	8020101	Milcha Unip. Lda	New Installation MV Line, Transformer & Extend LV line New Distribution Line Diripi Eguinisi District Liquica	579,437	565,547	13,891	-	-	13,891	13,891		
45	8020101	Minasetro	New Instal. Of MV, LV & Tranf.	499,251	440,339	58,912	-	-	58,912	58,912		
46	8020101	Osvajionelli unip.Lda	Installation New MV Line,transformer & Extend LV Line & distribution Line from Lebukuku	298,867	219,311	79,556	-	-	79,556	79,556		
47	8020101	Pace Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Hospital Referat Baucau - Baucau District	345,281	309,162	36,119	-	-	36,119	36,119		
48	8020101	Pae - Electrical, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kulunau Uaiate to Ossobon Sucu, Uai-Oli, Venilale-Baucau Municipality	24,365	21,929	2,437	-	-	2,437	2,437		
49	8020101	Petromor Electrical Unip. Lda	Delivery Equipments & Installations Services for Electrical Installation that cover up Low Voltage Line, in-house installation and metering for Public Schools & Health-Center Building that will be Conducted in District Bobonaro	139,877	129,635	10,242	-	-	10,242	10,242		
50	8020101	PETROMOR SUPPLY, UNIPessoal LDA	New Installation MV, Lv line & House Connection Fro Oe Uki Tofati too,BoaKnaana & Nitine Oecusse District	901,912	811,721	90,191	90,121	70	70	90,191		
51	8020101	Remangga Unip Lda	New Installation MV, Lv line & House Connection from Citarra to Bitila & Naktuka - Oecusse District	784,268	421,553	362,716	285,190	77,525	77,525	362,716		
52	8020101	RENAISSANCE, UNIPessoal LDA	New installation MV, LV line and house connection from Loidehata to Gupo, Manupata and Dauviteen - Liquiá District	499,680	444,778	54,902	54,902	-	-	54,902		
53	8020101	Rischi Unip. Lda	Installation MV, LV line and house Connection From Tilomar to Töhorem Covalima District	566,110	472,854	93,256	-	-	93,256	93,256		
54	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	
55	8020101	Sana Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Campo Avisasaun to Fatuhada and Nu alaran Beloi - Viqueque District	115,535	70,697	44,838	43,015	-	43,015	43,015	1,823	
56	8020101	Sembuhan Unip. Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from EDTL Maliana to Gil Gorili - Bobonaro District	826,391	730,541	95,850	95,850	-	-	95,850		
57		Silkar	New Installation Street Light at Cristo Rei - Dili District	45,715	41,149	4,567	-	-	4,567	4,567		
58	8020101	SOIN MURAK RAY LDA	Rehabilitation MV, Lv Line & House Connection From Lahane Ocidental to Rai Kuaik, Mota Ulan & Paisol - Dili District	342,535	229,659	112,876	-	-	-	-	112,876	
59		Solidario Unip. Lda	Installation New distribution line Mats Merak to Alara 1 Belibio district	372,962	292,255	80,708	80,708	-	80,708	80,708		
60		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		
61	8020101	Tasi Electric Unip.lda	New Instal. Of MV, LV & Tranf.	117,445	99,828	17,617	-	-	17,617	17,617		
62	8020101	Tiltuc Unip.lda	New MV line, installation new transformer & extend LV line New Distribution line to Haups, Lelenei, Hihewa And Fatudenei-Ermira District	1,542,698	1,229,474	313,224	-	-	313,224	313,224		
63	8020101	Top -toli, unip.lda	New Installation MV, LV line and house Connection From Maucatar to Rainare, Iatulic	230,934	165,208	65,727	-	-	65,727	65,727		
64	8020101	UNICAL, UNIP LDA	New Installation - Lv Line & House Connection from Katrai Karaik to Fahli Luhau, Lumtou, Raebou, Hohulu, Ailitete, Titimata, Nunugua, Kaebouler, Manuhel & Boulisura - Ermera District	1,066,858	891,456	175,402	-	-	175,402	175,402		
65	8020101	Vandane Unip.Lda	New Installation MV, LV line and House connection from Katrai kraik to Suku Haups, Lelenei, Hihewa And Fatudenei-Ermira District	849,085	764,177	84,909	-	-	84,909	84,909		
66	8020101	Vivere Zelimhns Unip.Lda	New Installation MV, LV Line, and House Connection from Uadai to Corlili Bobonaro District	66,935	55,556	11,379	-	-	-	11,379		
67	8020101	We-Rua Unip. Lda	New Instal. Of MV, LV & Tranf.	690,194	623,175	69,019	-	-	69,019	69,019		
68	8020101	ZYC , UNIP. LDA	New Installation Mv, Lv line & House Connection From We Dau Berek To we susu & Kokokau - Manufahi District	1,341,697	1,306,244	41,453	-	-	41,453	41,453		
		TOTAL		31,704,631	6,976,047	992,442	3,980,945	4,053,287	2,122,660	-		

Anexo 2 (continuação)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Setembro - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
197	Total Projetos de Eletricidade			131,233,990	39,852,235	41,804,988	7,065,035	9,044,133	16,110,168	25,239,719	287,743
1	8020103	EIC & Bonifica Consultant S. and Betano	Construction supervision services for the building of national power system in Hera	22,050,885	20,800,479	1,250,406	737,143			737,143	513,262
2	8020103	Puri Akraya Engineering Limit	Engineering, Procurement and Construction of 119.5 MW Hera power plant and 136.6 MW Betano power plant	4,564,115	4,107,704	456,412	417,651			417,651	38,760
		TOTAL		26,615,000	1,706,817	1,154,795	-	1,154,795	552,023	-	-
1	8020257	75-Electrick Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Aipu to Lisepat, Hatapa, Uriolo and Ralhun - Ermera Municipality	566,732	534,888	31,844	-				
2	8020257	Adara Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelicai to Wailame, Naraborao - Lakulu, BaBulua and Batuleo-Bauaca Municipality	481,189	-	481,189	363,888			363,888	117,301
3	8020257	Aileu Electricity Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Iurau to Aldeia Haut Mauri, Rairema, Ramancu, Hohulu and Quiulelo- Aleu Municipality	1,011,247	509,894	501,353	400,228			400,228	101,125
4	8020257	ALEFA, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Rai Mean to Manieu-Dili Municipality	299,647	225,304	74,343	-			74,343	
5	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	128,943	101,588			101,588	27,355
6	8020257	Anin Tasi Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lisadilu to Bentul, Gicu, Siamadu, MDG, Trans Fauclaran, Simodo, Melabui, Lebulau, Manukabea and Leolatai- Liquica Municipality	1,585,216	882,267	702,949	-	24,566,62	24,567	519,861	158,522
7	8020257	Anicla, Unip. Lda	Rehabilitaun Linha Media Tensau & Baixa Tensau / Feeder 5	483,779	-	483,779	-	145,134	145,134	338,645	
8	8020257	Anopu Electrical Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lacio to Mantane - Manatuto Municipality	380,583	274,330	106,253	-	106,253	106,253		
9	8020257	AQUA CUBA, UNIPESSOAL LDA	New Installation LV Line and Street Light at Base Camp to Bulu - Viqueque Municipality	645,567	535,627	109,941	59,514	50,427	109,941		
10	8020257	Aria V Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Macareanhas (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	
11	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		
12	8020257	Atunegus Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Haatu Udu to Ponte Raibere- Ainaro Municipality	434,824	391,342	43,482	-	43,482	43,482		
13	8020257	Beli-Isi Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lemorai to Makadiki and Matahoi-Vaiulari-Viqueque Municipality	165,819	119,573	46,246	26,478	19,768	46,246		
14	8020257	Betulala Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Merutu to Mambata, Kalimate, Haterbes and Nilbore - Ermera Municipality	584,192	172,693	411,499	-	123,450	123,450	288,049	
15	8020257	BRITAS UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kullau to Maubara - Liquica Municipality	288,760	145,307	143,453	72,299	71,154	71,154	143,453	
16	8020257	Bukolo Unip. Lda	New Installation MV, Lv Line & House Connection From Lohunu to Osoru, Ossu, Viqueque Municipality	378,041	326,675	51,366	-	51,366	51,366		
17	8020257	Busa Unip. Lda	New Installation My, Line & House Connection From Liquica Villa to Lordshar, Maudembo, Hekar Iodahar, Htuleho, Kon Lepa, Apelo Maumeta and Leopa - Liquica Municipality	276,484	108,873	167,611	-	167,611	167,611		
18	8020257	Caculuc Engineering Consults	New Installation MV, Lv Line & House Connection from Maubessi Talifelu to Kakuit, Suro Edi and Kubuit, Atauro Municipality	574,328	350,964	223,364	-	67,009	67,009	156,355	
19	8020257	Cajara Tiras Unip Lda	New Installation My, Lv Line & House Connection from Launa to Mansakati, Tunufahi, Leobasa, Qirlelo, Liabe, Riegoa & Olekata - Ermera District	720,892	317,608	403,284	310,278	93,006	403,284		
20	8020257	Cartilo Unip. Lda	Reabilitasun Linha Media Tensau & Baixa Tensau / Feeder 6	733,131	-	733,131	219,939	219,939	219,939	513,191	

Anexo 2 (continuação)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas Jan - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
			197 Total Projetos de Eletricidade		(US\$) 131,293,990	(US\$) 39,852,235	(US\$) 41,864,388	(US\$) 7,066,035	(US\$) 9,044,133	(US\$) 16,110,168	(US\$) 25,239,719
21	8020257	Castro Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Daisoli to Fatubosa, Kom O, Leukauana and Fohotele-Alieu Municipality	616,492	365,677	250,815	0	250,815	0	0	0
22	8020257	Ceuilauj. Unip. Lda	Rehabilitaasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder Beccora,STM, Tabesi	724,287	-	724,287	-	651,858	651,858	72,428,67	
23	8020257	Comp. Futuru	New Installation MV, LV Line and House Connection from Alawa Decima to Lebenei, Bibilan, Ailemidae and Salibere-Baucau Municipality	400,496	360,447	40,050	40,050	(0)	40,050		
24	8020257	De' Nara Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Samalan to Baliza Macalacu, Museum Daitula, Oscoluga, Clinic Ep-Daitula, Tudulu and Caicasa-Baueau Municipality	1,274,939	473,107	801,832	230,446	571,386	801,832		
25	8020257	Dediva Electricck	New Installation MV, LV Line and House Connection from Tugu Betano to Otorita, Trans Pemuda-Tani and Sesural-Mandafai Municipality	921,674	511,456	410,218	-	318,051	318,051	92,167,38	
26	8020257	Delmez Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Quelicai to Daralata, Saraidá, Laluita and Aedu Kele - Baueau Municipality	814,390	334,463	479,927	142,908	255,580	398,488	81,439,05	
27	8020257	Delta. lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Luca Ioi Webutilaku, Raihun and Ponte Welolo-Viqueque Municipality	229,662	204,546	25,116	22,777	2,389	2,389	23,116	
28	8020257	Deren Const Unip. Lda	New Installation MV, Lv Line and House Connection from Balide Ioi Delta 3, Fomento, Maneliana, Builaran, Aldesia Morris bei Daime, Eskola Fatumela, Caucauido, Ailoc Laran, Bua Laran and Lisbutak-Dili Municipality	1,292,209	365,285	926,925	-	397,704	397,704	400,000	129,221
29	8020257	Dili Century Electric Unip. Lda	New Installation MV, Lv Line & House Connection from Perigaaan BubunaIaki to Watubita - Viqueque Municipality	397,825	281,042	111,782	-	111,782	111,782		
30	8020257	Domalbe Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lemdari to Hedemumo and Utuari-Viqueque Municipality	351,762	253,268	98,493	-	98,493	98,493		
31	8020257	EdelWeiss Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Asumau Ioi Aimerahun-Alieu Municipality	147,674	132,908	14,767	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		
33	8020257	Embi Unip. Lda,	Rehabilitaasaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder 1 central electric comoro - Rotunda	643,683	-	643,683	-	579,314	579,314	64,368,27	
34	8020257	Eron Power Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Susai Vila to Sual Debas, Office District, Taberot, Matai, Kiar Larar, Audian, Aledia Haliun, MDSS Matai and MDGS Halihun-Covaílma Municipality	987,983	213,139	774,844	-	540,532	540,532	98,798,34	
35	8020257	Espacialta Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Pertigaan Bulubate Ito Bahitata, Boronha and Marae Uatocarbau - Viqueque Municipality	437,370	327,224	110,147	-	-	-	110,147	
36	8020257	Fahlia Humalo Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Holanua to Datna, Carbulau, Eruli, Luak, Ailoc Laran Turon - Manuhai district	728,245	485,889	242,356	-	-	-	242,356	
37	8020257	Fica Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Akorema to Rilleu, Tunubibi, Bairo Ambenam, Faul Hun Alisrimou and Alisirimou Berkati, Remexio-Alieu Municipality	533,936	209,602	324,334	-	-	-	324,334	
38	8020257	Flores Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Semiterro Bibi Dala to Wairagi, Biassari, Kaiuvale, Wautere and Wailaha - Baucau Municipality	258,514	228,680	29,834	-	-	-	29,834	
39	8020257	Foho Rua Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bulo to Zulo - Covaílma Municipality	466,841	226,703	240,138	-	-	-	240,138	
40	8020257	Fozu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Zumalai Ioi Aiselegui, Fatuleto and Zulo - Covaílma Municipality	359,774	322,543	37,231	-	-	-	37,231	

Anexo 2 (continuação)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato (US\$)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (US\$)	Saldo de Contrato em 2017 (US\$)	Total Despesas Estimativas, Jan - Agosto de 2018 (US\$)	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018 (US\$)	Orçamento Estimativo 2018 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2019 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2020 (US\$)
197			Total Projetos de Eletricidade		131,293,960	39,852,235	41,804,988	7,086,035	9,044,133	16,110,168	25,239,719
											287,743
41	8020257	Funu Kolik Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Tatekar to Kledik, Kiranetuk, Fukian and Fatubelu-Manufahi Municipality		806,642	636,958	169,684	-	-	169,684	
42	8020257	Galiu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ossu to Larigutu, Buiale, Watu Buausu and Beite Cai Ana- Viqueque Municipality		532,764	326,256	206,508	-	-	206,508	
43	8020257	Gara Oly Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Oso Huna to Bahatata, Kaiwala and Daralari-Ustucarbau-Viqueque Municipality		387,645	283,231	104,424	-	-	104,424	
44	8020257	Geno Leo Unip. Lda	KPM Ultu and Poreidu- Ermera Municipality		416,171	362,582	53,389	-	-	53,389	
45	8020257	Ginho-Kiko Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ermera to Gleno, Poetei, Bidi Polio, Rematu, Liqui, Aipu, Manhidihel, Hormigue, Orioi and Abradiolio-Ermera Municipality		1,046,758	663,399	383,358	383,358	-	-	
46	8020257	Gianato Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Maubara Lisa to Edin and Georana- Liqueçá Municipality		407,684	169,600	238,084	159,242	159,242	78,843	
47	8020257	Goso Anan Unidas. Unip Ltda	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	
48	8020257	Gou-Julu Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hobonrik to Grotu, Baldasi, Uma Leosae, Bifael, Burkut, Erlhun, Raibutin and Lebutu- Ainaro Municipality		347,592	268,942	78,650	-	-	78,650	
49	8020257	Grandis Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Peritigaaan Wakala to Betumuto, Wakala 1 and Wakala 2- Baicau Municipality		634,338	223,904	410,433	330,905	330,905	79,529	
50	8020257	Haburas Sarai, Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ainarao Kralk to Mau Lore, Rusgua, Kamni Laran and Mercado Lama - Ainaro Municipality		381,277	304,491	76,786	50,973	50,973	25,813	
51	8020257	Hanai Malaco Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Macalaco to Besiae, Defatala I and Makalila-Baicau Municipality		424,056	343,493	80,573	-	-	80,573	
52	8020257	Hawa-Ali Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Uaihacu to Tugu SP3 - Baicau Municipality		163,449	147,102	16,346	-	-	16,346	
53	8020257	Hedge Electrical Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Remetio to Ermetan, Tuluataku, Bulubularan, Kekeraus and Rohuli- Alei Municipality		1,210,302	886,710	323,592	-	-	323,592	
54	8020257	Holima Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dara Oma to Abu		443,919	145,141	298,778	-	-	298,778	
55	8020257	Hupai Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hatulia to Billimau, Tata and Titii Nata - Ermera Municipality		647,489	363,498	283,991	-	-	283,991	
56	8020257	Inalu Star, Unip. Lda	New Installation MV, Lv Line & House Connection From Datina to Iesuhati - Manufahi District		587,635	528,872	58,764	-	-	58,764	
57	8020257	Jmindo Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Madoma to Waigae and Bubai, Vermasse-Baicau Municipality		555,269	144,680	410,588	-	-	410,588	
58	8020257	Joia Leste Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Balo Pte to Aldeia ba Dame - Dili Municipality		275,458	117,063	158,396	-	-	158,396	
59	8020257	Joint Venture 1983 Larigutu Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Larigutu to Buiale, Tula Oli, Uaitoru and Bubulale Oli - Viqueque Municipality		640,554	461,199	179,355	-	-	179,355	
60	8020257	Jonel Unip. Lda	New Installation MV, Ly Line & House Connection From Lefara to Hae Oli, Uani Uma and Ribeira Baru - Viqueque Municipality		555,442	171,074	384,368	-	-	384,368	
61	8020257	Kaimaleria Unip. Lda	Installation MV, LV Line and House Connection from Uatoai to Belli and Kalkobi Isi		530,886	437,028	93,858	-	-	93,858	
62	8020257	Kakuit Jayaya Unip. Lda	New Installation of MV, LV Line and House Connection from Soco Edi to Dimete, Hahimu - Ainaro Municipality		571,044	-	571,044	-	-	571,044	

Anexo 2 (continuação)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (US\$)	Saldo de Contrato em 2017 (US\$)	Total Despesas Estimativas, Jan - Agosto de 2018 (US\$)	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro de 2018 (US\$)	Orçamento Estimativo 2018 (US\$)	Alocamento de Orçamento de 2019 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2020 (US\$)
197			Total Projetos de Eletricidade	131,293,990	39,852,235	41,804,983	7,065,035	9,044,133	16,110,168	25,239,719
63	8020257	Lacala Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Rembor to Bahadik and Likikore- Maratuto Municipality	655,193	465,006	190,188	-	-	190,188	-
64	8020257	Ladamuti Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Fauhada to Behoris, Arbiru Beach, Comoro Market and Bebonuk-Dili Municipality	917,113	252,888	664,225	-	-	664,225	-
65	8020257	Lalenok Fronteira Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Soco Sudahur to Posto Administrativo Tilomar-Covaíma Municipality	323,539	203,683	119,857	-	-	119,857	-
66	8020257	Lanomena Unip.Lda	New Installation MV, LV Line & House Connection From Kapuas to Kardiale & Motia Lafara - Viqueque District	588,433	225,287	363,146	304,303	304,303	58,843	-
67	8020257	Lari Nisi Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ossu to Ossoru, Maimi, Umatamea and Ubisia - Viqueque Municipality	473,354	179,583	295,765	-	-	295,765	-
68	8020257	Laxana Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Loubolala to Mantipu, Babodau, Samtuklau and Huit Lau - Ainaro Municipality	452,775	202,589	250,186	-	-	250,186	-
69	8020257	LECORAL UNIPESSOAL, LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Letefoho to Calilat, Rotuto, Kualai Haburas and Iathur Arbouthou - Ermera Municipality	770,295	554,613	215,683	-	-	215,683	-
70	8020257	Lemo Timor Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelicai to Leilai/Daridatia and Cailelobre-Baicala Municipality	478,282	317,766	160,517	-	-	160,517	-
71	8020257	Leqy Digra Unip. Lda.	Rehabilitacion Linha Media Tensau & Baixa Tensau / Tuana laran	377,428	-	377,428	-	-	377,428	-
72	8020257	Lero Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Ilonmar to Maumara and Mota Luhulu-Lautem Municipality	483,232	269,105	214,127	-	-	214,127	-
73	8020257	Lica-Tada Unip. Lda	Installation MV, LV Line and House Connection from Hauba to Atulara, Ohupu, Malibubu and Collimbu - Bobonaro Municipality	286,855	188,847	98,008	-	-	98,008	-
74	8020257	LILAWA GIO CO., LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection from Bazartete to Raluli, Rainmean, Fati Kluu and Manulete-Sua - Liquira Municipality	277,392	212,205	65,187	-	-	65,187	-
75	8020257	Lili Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lakawa to Ouroma, Onerabara, Bobutai & Kotia Mutu, Luro-Lulutem Municipality	630,925	231,200	399,725	302,256	302,256	302,256	97,469
76	8020257	Loelaco Nova Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Estrada Vila Borocau to Suco Vatooyu, Malubar Lisa and Lebu Ae Manukabea - Liquira Municipality	793,825	321,396	472,429	300,152	300,152	300,152	172,267
77	8020257	Loklelo Electric Unip. Lda	Aisirinhou- Aleu Municipality	359,321	307,819	51,502	-	-	-	51,502
78	8020257	Lolulai Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Latsorlai Nara Ada to Liungka and Batikasa - Baicala Municipality	471,847	209,782	262,066	-	-	262,066	-
79	8020257	Lopapila Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lollubu to Benduk-Baucau Municipality	244,809	178,466	66,343	63,975	63,975	63,975	2,368
80	8020257	Lor Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Aliebere to Pujira, Aratalun and Ledo Ira, Illonmar - Lautem Municipality	432,643	311,503	121,140	-	-	-	121,140
81	8020257	Loren Nabian Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lawala to Lawala MDGS 1 and MDGS 2 - Covaíma Municipality	245,894	169,983	75,906	-	-	75,906	-
82	8020257	LOVER UNIP LDA	New Installation MV, LV Line & House Connection From Calbada Makasae to Lutumunu, Kalibada Walmua, Krua Waimataoil, Kaiwaa and Haucati - Baucau Municipality	562,859	187,331	375,528	-	-	375,528	-
83	8020257	Macaloço Const. Unip. Lda	Installation MV, LV Line and House Connection from Sarafetan to Darabate Bere, Sarabata, Bulubere and Leilai, Quelicai - Baucau Municipality	600,325	502,730	97,594	-	-	97,594	-
84	8020257	Maclola Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lacio to Labitin, Malorok and Manionni - Manatuto Municipality	829,244	609,594	219,650	-	-	219,650	-
85	8020257	Maferdil Unip. Lda	Media Tensau (MT) & Baixa Tensau (BT) ba Sucos / Loetela 1 and 2	593,094	-	593,094	-	-	593,094	-

Anexo 2 (continuação)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas, Jan - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
197			Total Projetos de Eletricidade	131,293,990	39,852,235	41,804,988	7,066,035	9,044,133	16,110,168	25,239,719	287,743
86	8020257	Manufahi Star Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Searema to Manik and Lianai - Manufahi District	702,721	575,706	127,015	-	-	-	127,015	
87	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	-	381,044	145,586	-	145,586	235,458	
88	8020257	Marie Auxilium Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Rotunda Hera to Rotunda Naval, Usiue, Dolok Oan and Area Branca Cristo Rei - Dili Municipality	664,352	548,976	115,375	-	-	-	115,375	
89	8020257	Mania Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Bulu to Lepo and Hohopu, Zumai-Coyalima Municipality	721,805	622,456	99,349	-	-	-	99,349	
90	8020257	Manis Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Suco Camea to Fatuhai, Caicabe, Aliteka Laran and Babunau-Dili Municipality	390,594	175,699	214,894	-	-	-	214,894	
91	8020257	Mau Tasi Unip. Lda	Media Tensaut (Mt) & Baixa Tensaut (Bt) ba Sucos / Darabatabere - Waililiku - Bu'ubere	257,456	-	257,456	-	-	-	257,456	
92	8020257	Maurul Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Lebo to Wekfa, Aitará, Hudi Laran, Motu Dillor, MDG Burub Laran and Rafulu Oan - Viqueque Municipality	754,659	407,516	347,143	255,713	-	255,713	91,430	
93	8020257	Mestri Ana Tena Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Tulatakeu to Alikurus Dasilehi and Fatusasa - Aileu Municipality	1,058,571	767,127	291,444	-	-	-	291,444	
94	8020257	MEXA, UNIPESSOAL LDA	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Waguro to Sarametana and Suco Abu - Baucau Municipality	182,899	98,548	84,351	51,905	-	51,905	32,446	
95	8020257	Minidel Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection at Baucau Laumanan - Baucau Municipality	235,259	177,835	57,404	32,967	-	32,967	24,437	
96	8020257	Novae Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Po'oula to Idradarra Ilomar - Lauteu Municipality	437,404	354,297	83,107	-	-	-	83,107	
97	8020257	Nao-Heti Unidas unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Loulu to Afaloicai, Uatocarbau-Viqueque Municipality	496,765	482,574	14,192	-	-	-	14,192	
98	8020257	Ne Diak Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Letefoho to Kairai Leten, Mautuhata, Taino Riamasi, Lolio Riamasi and Poetalai As-Emeria Municipality	843,375	575,820	267,506	-	-	-	267,506	
99	8020257	Nehek Mean Unip. Lda	Media Tensaut (Mt) & Baixa Tensaut (Bt) ba Sucos / Barique 1 - Barique 2	458,079	-	458,079	-	-	-	458,079	
100	8020257	NV GOL, UNIPESSOAL LDA	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Manatuto Villa to Suco Aitis - Manatuto Municipality	167,734	67,265	100,469	72,323	-	72,323	28,146	
101	8020257	Oitenta Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Laumana to Osolia and Abulin - Baucau Municipality	460,280	343,303	116,977	61,755	-	61,755	55,221	
102	8020257	Petaju Unipessoal, Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Fleixa to Lisuhati, Lihuntutu & Dauriala - Ainaro Municipality	996,017	548,111	447,906	-	-	-	447,906	
103	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	
104	8020257	Prodik Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Suco Lamlesu to Suco Belulau, Fatu Brita, Quirica and Lebutung-Alieu Municipality	439,593	376,284	63,309	-	-	-	63,309	
105	8020257	Rarilivos Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Gobin to Semaut Leten, Aimaliae, Budin Octapu And Migit - Bobonaro District	914,083	834,450	79,634	-	-	-	79,634	
106	8020257	Reta Electric Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Caisido to Triloca, KaiKru Ana and Nau Oli-Baucau Municipality	707,046	544,401	162,644	-	-	-	162,644	
107	8020257	RG Unip. Lda	New Installation Mv, Lv Line and House Connection from Merutio to Mambrata, Samratze, Nilbroen, Manukokorek and Leimea Kalimate - Ermera Municipality	1,260,868	367,973	892,895	-	-	-	892,895	

Anexo 2 (continuação)

No.	Código de Atividade	Companhia	Nome do Projeto	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Desembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas Jan - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Orçamento Estimativo de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
197		Total Projetos de Eletricidade			151,293,940	39,852,235	41,804,988	7,066,035	9,044,133	16,110,168	25,239,719
108	8020257	Ria Tu, Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Suco Edi, Mauiau, Tituku and Maubisse Vila - Ainaro Municipality	1,032,412	432,656	579,756	-	-	-	579,756	
109	8020257	RUDO, UNIPESSOAL LDA	New Installation MV, LV Line and House Connection From Talbesi Berbido to Aitunilaran, Mota Uluu, Raimed, Becae and Suhu, Rana-Dili Municipality	719,110	532,798	166,313	-	-	-	166,313	
110	8020257	Roman Furak Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Maubara Lisa to Lukulawa, Lebitelo, Darulema, Malacmate and Samaripio Kapela - Liquica Municipality	1,397,631	714,604	683,027	-	-	-	683,027	
111	8020257	Rufrans Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Lebumo to Fatubes, Bete Naiá and Barubara - Ermera Municipality	703,830	490,228	213,602	30,933	30,933	30,933	182,669	
112	8020257	Saanami Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Quelicai Letemumu to Laculiu, Mukobubu, Lakudala and Siubiere - Baucau Municipality	356,530	247,075	109,455	70,201	70,201	70,201	39,254	
113	8020257	Savana Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Atabae to Rairobo, Fataue and Limanro-Bononaro Municipality	768,070	579,934	188,136	-	-	-	188,136	
114	8020257	Se-Mauihin Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Nuromoge to Dore, Mausig - Hauiteru, Goulora, Loetelu 1 and Loetelu 2 - Ainaro Municipality	1,230,059	494,349	735,710	-	-	-	735,710	
115	8020257	Sonáevi Unip. Lda	Rehabilitaun Linha Media Tensaun & Baixa Tensaun / Feeder 1- Rotunda Nicolao Lobato - Iasi tolu	174,335	-	174,335	-	-	-	174,335	
116	8020257	Sonic Electric Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Zulo to Zumala, Fatuleto and Bulu - Covailima Municipality	473,746	461,171	12,574	-	-	-	12,574	
117	8020257	Talishe Unip. Lda	New Installation MV, Lv Line & House Connection at Luca Ura Bo'ot Viqueque Municipality	279,655	249,558	30,098	-	-	-	30,098	
118	8020257	Taloba Electric Unip Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Dirohati to Rileu, Maumeta and Faishor - Aileu Municipality	352,645	197,415	155,230	-	-	-	155,230	
119	8020257	Tasibai II Unip,Lda	New Installation MV, Lv Line & House Connection From Ladulubar Vila to Funar And Fatuk Manu - Manatuto Municipality	693,421	481,801	213,620	-	-	-	213,620	
120	8020257	Terolau Unip, Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Manutasi to Cailoko and Haibuilico - Ainaro Municipality	1,297,166	511,948	785,218	-	-	-	785,218	
121	8020257	Thaluru Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Gurasa to Sirima-Baucau Municipality	765,347	350,467	414,880	266,255	266,255	266,255	148,625	
122	8020257	Tuto Deni Unipessoal, lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Flexa to Nunumoge, Tatir and Muilo - Ainaro Municipality	997,025	479,436	517,589	-	-	-	517,589	
123	8020257	Vairoque Const Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Wanirira to Wainoqe, Ulukisi, Alenbere and Iarafa, Luro-Lautem Municipality	593,550	406,629	186,922	-	-	-	186,922	
124	8020257	Venivedes Construction Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection at Sulai Loken Oges- Covailima Municipality	174,952	95,347	79,605	-	-	-	79,605	
125	8020257	Virgo Amor Unip. Lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Kaitaranai to Tokoluli, and Gleno-Ermera Municipality	184,286	134,991	49,296	-	-	-	49,296	
126	8020257	Vinaro Unip. lda	New Installation MV, LV Line and House Connection from Hera Adokran to Soibet Laran-Dili Municipality	323,645	174,768	148,877	-	-	-	148,877	
127	8020257	Winner electrical engineering unip lda	New Installation Mv, Lv Line & House Connection From Alawai Krak villa to Afagia, Larisula, Aharobuk, Kalbeu & Kaifeu, Biquia - Baucau Municipality	1,182,678	448,333	734,345	-	-	-	734,345	
		TOTAL		72,974,359	39,852,235	33,122,123	4,918,798	5,183,188	10,101,986	22,565,037	287,743

Anexo 6: Projetos de reabilitação para Controlo de Cheias (total 7 projetos), BL-8090235

No	Município	Dono do Projeto	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Despesas Estimativas em Agosto de 2018	Total Despesas Estimativas, Janeiro - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020
					(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
7 Projectos - Reabilitação de Estradas - Controlo de Cheias (Código: 8090235)													
1	Dili	MOPTC	Emergency works along Necora river and drainage protection	Carya Timor Leste lda	943.709	772.988	170.722	-	76.351	76.351	94.371		
2	Manufahi	MOPTC	Construction of gabion wall at Cauaulun River, Manufahi district	Consortio Nacional Manufahi, lda	1.828.702	1.531.702	297.000	-	77.556	77.556	219.444		
3	Manufahi	MOPTC	Construction of gabion retaining wall at Ayasa River, Manufahi district	Consortio Nacional Manufahi, lda	3.668.712	3.079.366	639.346	-	199.101	199.101	440.245		
4	Ainaro	MOPTC	Emergency project Costa River, Município de Ainaro	Nanaiu Unip. lda	1.993.106	1.737.605	255.501	-	177.710	59.237	238.946	18.554	
5	Dili	MOPTC	Protection of Beduku River	Nula a Construction, lda	978.479	832.490	125.389	-	116.249	116.249	9.741		
6	Dili	MOPTC	New construction of gabion wall Comoro River, Dili Municipality	Hunter Const. Unip. lda	945.153	716.875	228.277.91	-	228.778				
7	Dili	MOPTC	New construction refining wall and check Dam for Comoro River Upstream (Beduku) Package, Municipality of Dili	Tindala Unipessoal, lda	4.404.284	2.577.380	1.826.924	200.000	695.659	202.751	898.410	400.000	528.514
			Total		14.762.145	11.218.386	3.543.759	200.000	1.217.895	614.994	1.832.890	1.182.355	528.514

Anexo 7: Reabilitação das estradas de Dili-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km, (total 9 projetos), BL-8090252

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Despesas Estimativas, Janeiro - Agosto de 2018	Total Despesas Estimativas, Janeiro - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021
				(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)	(US\$)
9 Projectos - Reabilitação de estradas Dili-Manleuana-Solerema-Aileu 15 km (Código: 8090252)													
1	Dili	Reconstruction of Roads (Ex. Japan, Dili) Dili-Beduku-Sarila - Aileu/Bandru-Lebudu/Sta. 9+800-11+75	Natureza Timor Naroman lda	3.303.017	2.196.306	1.106.711	710.349	710.349		396.362			
2	Aileu	Emergency project rehabilitation of Remexio Road, location: Remexio Aileu	Marino Enterprises, Lda	674.657	593.698	80.958.86	80.959	80.959		80.959			
3	Aileu	Rehabilitation of Beduku Sarila Roads (Ex. Japan) Sta. 6+300 - Sta. 8+958.45	Mejori, lda	4.451.282	1.456.260	2.995.022	286.982	286.982	173.986	460.838	1.000.000	1.000.000	534.154
4	Dili	Reconstruction of road (Ex. Japan, Dili) location Dili - Beduku 19+50 Sarila - Aileu (Kasnafá) Sec. 2 Sta. 17+000-Sta. 19+50	Sun Rice Golden Aspalink Unip lda	3.138.362	2.095.261	1.043.101	499.564	499.564	166.934	666.498	376.603		
5	Aileu	Road rehabilitation project Sarila - Benos - Manleuana - Timor block link, Package 1, Sta. 0+000 - Sta. 2+800	Aspalink Unip lda	4.128.652	1.596.311	2.532.340	1.105.012	1.105.012	931.891	2.036.902	495.438		
6	Aileu	Road rehabilitation project Sarila - Benos - Manleuana - Timor block link, Package 1, Sta. 2+800 - Sta. 6+300	Jonite Construction Unip lda	4.645.457	1.473.904	3.171.553	1.110.965	1.110.965	503.133	1.614.098	1.000.000	557.455	
7	Dili	Rehabilitation of Beduku - Sarila Roads Suco Falisi Air Terjun Sta. 08+000 - Sta. 9+800	Haraya Unip lda	3.191.065	2.137.041	1.054.024	332.203	332.203	338.893	671.037	382.938		
8	Dili	Rehabilitation of Beduku Sarila Roads Lebudeoe - Bacelo Sta. 11+75-13+75	Fortuna Star, lda	3.363.010	2.497.485	865.575	285.560	285.560	176.404	461.954	403.561		
9	Dili	Rehabilitation of Beduku - Sarila Roads Bacelo Remos Sta. 13+75-15+500	Britis Unip. lda	2.853.289	2.109.988	743.301	245.596	245.596	157.311	400.907	342.395		
		Total			29.748.792	16.156.254	13.592.538	4.655.090	2.448.552	7.103.642	4.397.286	1.557.455	534.154

Anexo 8: Reabilitação e construção das estradas urbanas, Fase II (37 projetos), BL-8090267

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas Janeiro - Agosto de 2018	Saldo esperado de contrato até ao final de Agosto de 2018	Despesas estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento de Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021	
37 Projetos - Reabilitação e construção de estradas urbanas, Fase II (Código: 8090267)														
1	Dili	Dili Roads and drainage Rehabilitation, Roads section Ponte Hailaran - Aitutu	Miracle Unip Ltda	2,733,358	2,344,623	3,88,736	319,696	69,039	319,696	69,039	69,039	69,039		
2	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Cina Rate - Becara	Marabia Unip Ltda	3,863,286	3,372,285	491,001	459,857	31,144	459,857	31,144	459,857	31,144		
3	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Bidau - ANZ, Palacio Goyeno	Aspalink Unip Ltda	3,490,503	2,764,435	726,068	-	726,068	307,208	307,208	418,860			
4	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Palacio Governo - Procuradoria Geral da Republica	Jonite Construction Unip Ltda	3,749,042	3,278,384	470,658	-	470,658	470,658	470,658				
5	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Palacio Presidente Barro Pite -Catulidum - Tugé Pramuka	Santana Diak Unip Ltda	4,266,266	3,754,314	511,952	-	511,952	511,952	511,952	511,952			
6	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Leader - Elmioi	Hedge Construction Unip Ltda	1,985,713	1,397,879	537,835	-	537,835	305,549	305,549	232,286			
7	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Maufalo Bridge - Koramil Beçora	Meion Unip Ltda	3,064,813	2,696,592	368,122	367,731	391	391	368,122				
8	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Jct Benori - Largo Lechere	Rai Naroman Unip Ltda	2,757,409	1,711,809	1,045,600	200,000	845,600	514,711	714,711	330,889			
9	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Rotunda Mercado Iama - Ponte Guithun	Suai indahUnip Ltda	3,656,054	2,917,192	728,862	-	728,862	290,136	290,136	438,727			
10	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Bidau Bridges - Ich Hera	Aquiris Unipessoal Ltda	3,756,122	3,706,126	49,996	-	49,996	-	-	49,996			
11	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Bidau Kulluhun - Maufalo Bridge	Tasi naroman Unip Ltda	2,889,099	2,509,274	379,825	-	379,825	33,138	33,138	346,688			
12	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Jct Metau Hera - Cristo Rei	Carry Timor Teste Unip Ltda	3,858,598	3,674,240	184,358	-	184,358	-	-	184,358			
13	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Koramil Beçora - Terminal Beçora	Natuanu Unip Ltda	2,763,338	2,383,922	379,406	-	379,406	379,406	379,406				
14	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation, Roads Section Hallaran - Matador - Ponte Obrikido Barak	Monte Veadu Unip Ltda	4,425,936	3,806,365	619,571	-	619,571	154,242	154,242	465,329			
15	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Project, Ponte Obrikido Barak to Cahecial	World Construction & Excavation Ltda	1,608,571	861,566	747,015	-	747,015	560,305	560,305	186,710			
16	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation SD Fomento - Uma Roofing	King Konstruktion Unipessoal Ltda	3,225,598	2,451,634	773,945	-	773,945	386,873	386,873	387,072			
17	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Timor Block Junction to Elemtol Jct	Funan Buras Unipessoal Ltda	1,239,285	971,222	268,062	-	268,062	119,348	119,348	148,714			
18	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Timor Block Junction to SD Fomento	Aban Loron Futuru Unipessoal Ltda	2,963,389	1,931,688	1,031,720	200,000	881,720	476,114	66,114	355,607			
19	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Fomento Ito Timor Block Junction	Lity Unipessoal Ltda	1,523,411	272,981	1,250,429	200,000	1,050,429	300,000	500,000	567,520	182,809		
20	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Element Ichi Hudiran to Elemtol Jct	Tonolina Unipessoal Ltda	4,603,144	3,974,027	629,117	-	629,117	629,117	629,117				
21	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Hudiaran - Barre Pite	Pereira Limitada Unipessoal Ltda	4,223,035	1,511,350	2,711,645	200,000	2,511,645	800,000	1,000,000	1,204,881	506,764		
22	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Catedral - Campo Demikasia	Tioho Construction Unipessoal Ltda	4,579,932	4,030,340	549,592	(0)	549,592	549,592					
23	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Jct Campo Democracia Ict ponte Bidau Masaú	Shabriya Construction Unipessoal Ltda	3,700,501	3,256,441	444,060	0	444,060	444,060					
24	Dili	Comor river and intersection of futura bridge e west Comoro	Sangus Unipessoal Ltda	3,752,588	1,108,395	2,644,203	344,214	2,299,989	800,000	1,144,214	1,049,677	450,312		
25	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Icreu to Colmera	Quattro Colégas Unipessoal Ltda	1,122,987	978,111	144,877	10,118	134,758	10,118	10,118	134,758			

Anexo 8 (continuação)

No	Município	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas, Janeiro - Agosto de 2018	Saldo esperado de contrato até ao fin do Agosto 2018	Despesas para Estimativa 2018 Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Alocação de Orçamento de 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021		
37 Projetos - Rehabilitação e construção de estradas urbanas - Fase II (Código: 8090567)															
26	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation downstream Comoro bridge area roads	Nautetu I, II Unipessoal Lda	2,377,535	546,769	1,830,766	200,000	1,630,766	345,462	545,462	1,000,000	245,304	U\$		
27	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Ocean view (Abiru Hotel) Comoro river down stream Comoro Bridge (North of Bordes)	G and S Unipessoal Lda	4,290,731	2,024,306	2,266,426	756,481	1,509,945	300,000	1,056,481	695,057	514,888	U\$		
28	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Embassy Portugal, Ataruk Larai Roads	Super Jaye Unipessoal Lda	1,357,265	726,343	630,922	613,783	17,139	[145,733]	468,050	163,872	U\$			
29	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Cruzamento Altarak Larai Mesid 401 KBR	Hemni Construction Unipessoal Lda	3,501,758	509,575	2,932,183	200,000	2,792,183	800,000	1,000,000	1,571,977	420,211	U\$		
30	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Palacio no Presidente - Financa's - Tasi Ibuin	Hidayat Unipessoal Lda	3,854,769	1,811,234	2,673,535	200,000	2,473,535	800,000	1,000,000	1,210,963	462,572	U\$		
31	Dili	Roads and Drainage Rehabilitation Auto Timor - Detonik	Hidayat Unipessoal Lda	2,417,425	367,852	2,059,573	200,000	1,748,573	800,000	1,000,000	759,482	290,091	U\$		
32	Dili	Rehabilitation of Sitor Toculli roads Aileu	Menith Uniplida	218,232	71,886	146,346	-	146,346	120,158	120,158	26,188	-	U\$		
33	Dili	Rehabilitation Bacano roads Aileu Town	Menith Uniplida	417,602	340,031	73,572	46,913	26,658	-	46,913	26,658	-	-	U\$	
34	Aileu	Dili Main Road Reconstruction Project, Road Section - MNE and American Embassy Site	Jonnez Const. Unip. Lda	717,556	641,153	76,404	-	76,404	-	-	-	76,404	-	U\$	
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	-	-	-	58,132	-	U\$	
36	Dili	New Water Fountain in Round Park (Dili District)	Tinolina Unipessoal Lda	275,564	201,805	73,759	-	73,759	-	-	-	73,759	-	U\$	
37	Dili	Rehabilitation of road Toko Baru to Culuhun Sta. 0+000 - 7-750, Dili District	Voor Unipessoal, Lda	522,656	407,454	115,201	-	115,201	52,483	52,483	67,719	-	-	-	U\$
		Total		100,120,824	69,057,351	31,063,473	5,512,445	5,512,445	25,551,028	10,243,407	15,175,853	12,194,669	3,112,952	-	

Anexo 9: Lista de 15 projetos de emergência a partir de 2013 em 5 Municípios (Pacote B), BL-8090453

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas, Janeiro - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Orçamento de 2019	Alociação de Orçamento de 2020
				US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
15 Projetos for 38 Projeto Emergência 2013 em 5 Municípios ainda não pago (PACOTE B) - Código: 8090453											
1	Covalima	Protection in Lalawa/Halis	Consortio Prospeiro Coralima Ltda	280,094	-	280,094	-	150,000	150,000	130,094	
2	Covalima	New construction of drainage in Suai Loro 1 (Bebusa to Suai Loro)	Consortio Naroman Covalima, Group Lda	1,223,216	-	1,223,216	368,554	500,000	868,554	354,663	
3	Covalima	River normalization and protection in Fatuk Oan	Consortio Lorico Covalima	482,705	362,886	119,819	-	119,819	119,819		
4	Covalima	Gabions protection in Karau Uhun 2	Consortio Hadahur Suai Lda	360,492	345,635	14,857	-	-	-		14,857
5	Covalima	Protection in Aldantuk/Beco	Tubun Esperansa Consorsium Group Lda	609,271	523,555	85,735	-	85,735	85,735		
6	Covalima	Emergency-River normalization and road protection Ogues	Consortio Tubun Esperanca	566,988	-	566,988	344,266	100,000	444,206	122,782	
7	Covalima	Emergency new construction of bridge, gabions and normalization in Busakukun	Consortio Zemo Lda	970,974	429,861	541,114	100,000	200,000	300,000	241,114	
		Sub Total		4,493,739	1,661,917	2,831,823	812,759	1,155,554	1,968,313	848,652	14,857
1	Alnaro	Slope protection and road normalization works at Betama Casa Area 7	Consortio mada unidade	117,507	-	117,507	-	50,000	50,000	67,507	
		Sub Total		117,507	-	117,507	-	50,000	50,000	67,507	-
AINARO											
1	Alnaro	Slope protection and road normalization works at Betama Casa Area 7	Consortio mada unidade	117,507	-	117,507	-	50,000	50,000	67,507	
		Sub Total		117,507	-	117,507	-	50,000	50,000	67,507	-
MANUFATRI											
1	Manufahi	Emergency proposed for the New construction of gabion box protection, Random fill with retaining wall in area Carau Ulun, Betano_Same	Consortio Nacional Samdi Ld	919,253	771,493	147,760	-	-	-	147,760	
2	Manufahi	Emergency proposed for the New construction of drain channel with pipe culvert in area Lalka, Betano_Same	Consortio Cablaki Oan Lda	363,040	87,789	275,251	50,000	50,000	100,000	175,251	
3	Manufahi	Emergency new construction of gabion box protection random fill in area Lacio, Betano_Lar, Uma Berlik, Alas	Consortio 1912 MF Lda	440,564	328,590	111,974	-	50,000	50,000	61,974	
4	Manufahi	Emergency new construction of pipe culvert, gabion box with retaining wall in area Kalkasa, Fatuberliu	Consortio Anley Reslau Lda	332,870	60,010	272,860	50,000	50,000	100,000	172,860	
5	Manufahi	Emergency proposed for the new construction of gabion box with random fill in area Weberlek, Dotic, Alas	Consortio Alkafer Lda	603,102	596,530	6,572	-	-	-	6,572	
6	Manufahi	Emergency proposed for the new construction of gabion box protection with retaining wall in area La-Biki, Letefoho, Same	Consortio Habain Lda	60,966	-	60,966	-	60,966	60,966		
7	Manufahi	Emergency new construction of drain channel, gabion box with retaining wall in Sili Hasan, Betano	Consortio Nutur Renaissance	455,672	259,594	196,078	136,600	59,478	196,078		
		Sub Total		3,175,467	2,104,006	1,071,461	236,600	270,444	507,044	557,845	6,572
15		Total		7,786,713	3,765,923	4,020,790	1,049,339	1,475,998	1,474,004	21,429	

Anexo 10: Lista de 29 projetos de estradas de emergências, BL-8090454

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Setembro de 2017	Saldo esperado de contrato até o fim de Agosto 2018	Total Despesas Estimadas para Setembro - Dezembro 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orcamento de Orçamento de 2018	Orcamento de Orçamento de 2019	Orcamento de Orçamento de 2020	Orcamento de Orçamento de 2021	Orcamento de Orçamento de 2022	
				US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	
29	Projetos Emergência reabilitação Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fases 0-000-25+775.	Reabilitação Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fases 0-000-25+775.	Ruvin Unip. lida	4,897,636	4,666,890	4,430,746	539,220	3,891,526	300,000	839,230	1,503,810	1,500,000	587,716	
1	Baucau	Reabilitação Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fases 0-000-25+775.	Baucau Municipality	10+300	3,664,123	555,867	3,108,856	300,000	2,808,856	300,000	600,000	1,069,161	439,595	
2	Baucau	Reabilitação Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fases 0-000-25+775.	Baucau Municipality	10+300-318-15+475 em Baucau	1,884,655	1,884,439	200,000	1,685,429	600,000	800,000	836,562	248,667		
3	Baucau	Reabilitação Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fases 15+476-20+625.	Baucau Municipality	20+625	2,073,894	-	2,455,167	-	2,455,167	200,000	200,000	1,000,000	960,547	
4	Baucau	Reabilitação Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fases 20+625-25+775.	Baucau Municipality	25+775	1,949,918	-	1,949,918	-	1,949,918	200,000	200,000	1,000,000	204,620	
5	Baucau	Reabilitação Estrada Venilale - Hatulia - Uaimori fases 25+775-30+880.	Baucau Municipality	30+880	403,785	357,925	45,960	-	45,960	45,960	750,000	765,928	233,390	
6	Bobonaro	Projeto Emergency Concrete Pump in Lahoreas, Bobonaro	Jefikima Unip. lida	Gran Unip. lida	339,083	313,331	75,952	42,754	32,797	42,754	-	-		
7	Bobonaro	Projeto Emergency Concrete Pump in Lahoreas, Bobonaro	Altilua Unip. lida	Altilua Unip. lida	1,728,147	1,713,682	14,466	14,466	-	14,466	-	-		
8	Bobonaro	Emergency Project Bahureng River, Macaain and Baliboa	Macain and Baliboa	Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 6+300-11+900	955,723	230,089	725,633	46,048	299,985	184,899	610,947	11,687		
9	Covaíma	Rehabilitation of roads 5.400 Km (0+000-5+400) Aldeia Lengoreto to Adézia Iha Roads Covailima Municipality	Mau Alin Sua!, Unip.lida	Reh. Mota Masin to Hamemau Road Sta. 0+000-6+300	4,914,125	445,559	4,496,016	135,532	4,360,484	300,000	435,532	1,500,000	1,967,231	
10	Covaíma	Rehabilitation of Mota Masin to Hamemau Road Sta. 0+000-6+300	Municipality of Covaíma	(GRD) lida	4,322,244	390,374	4,001,270	239,892	3,771,893	400,000	629,802	1,500,000	592,953	
11	Covaíma	Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 6+300-11+900	Victoria Const. Unip. lida	Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	4,424,619	4,424,619	4,224,619	4,224,619	655,909	655,909	1,500,000	1,344,119	57,709	
12		Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	Express Distribution Services Unip. lida	Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	4,981,275	258,681	4,682,594	100,000	4,582,594	137,185	237,185	2,152,456	520,954	
		Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	Bobonaro lida	Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	565,860	965,860	4,016,465	150,000	3,865,465	250,000	400,000	1,500,000	527,879	
		Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	Honigrapal lida	Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	3,873,723	1,873,723	1,873,723	1,873,723	68,113	798,113	1,500,000	1,110,155	48,846	
		Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 17+500-23+800	StarKing Unip. lida	New Construction of Median Line Ilder-Elementi, Timor Block Elementi, Element-Hudilaran, Fomento 1-Inner Block, Inner Block-SD Fomento Benos)	3,952,521	-	3,952,521	200,000	3,752,521	487,411	697,411	1,500,000	1,280,808	474,303
	Dili	New Construction of Oil Road and Drainage (Asgor Junction to Road and Drainage Rehabilitation Project Aitutu to Lar-Sare-Capela Barro Mutuale or Curve Bahiar-Adila Lar-Sare-Capela Barro Rumburari, Unip.lida	Tino Lina Unip. lida	776,622	347,740	428,882	200,000	228,882	15,687	335,687	93,195			
13	Dili	New Construction of Oil Road and Drainage (Asgor Junction to Road and Drainage Rehabilitation Project Aitutu to Lar-Sare-Capela Barro Mutuale or Curve Bahiar-Adila Lar-Sare-Capela Barro Rumburari, Unip.lida	StarKing Const. Unip. lida	3,401,312	1,897,562	1,503,750	150,000	1,533,750	350,000	500,000	595,593	408,157		
14	Dili	Road and Drainage Rehabilitation Project Aitutu to Lar-Sare-Capela Barro Mutuale or Curve Bahiar-Adila Lar-Sare-Capela Barro Rumburari, Unip.lida	Aspalink	2,228,075	-	2,228,075	554,231	1,683,644	350,000	904,231	1,065,275	268,269		
15	Dili	Reabilitação Estrada Aitahen Belar-Aituri Lar-Sare-Capela Barro Rumburari, Unip.lida	Reh. Mota Masin to Hamemau Roads Sta. 11+900-17+500	3,766,931	3,218,513	548,418	150,000	398,418	398,418	398,418	548,418			
16	Dili	Urgent Rehabilitation for River Protection a Taitais River	Fitun Diak Unip. lida	730,255	695,224	94,831	-	94,831	-	94,831	139,651			
17	Dili	Dili Road and Drainage Rehabilitation (Project Road Section Barro Formosa a Barro Girilis)	Montana Diak	1,450,184	1,237,339	212,644	168,755	43,889	-	168,755	168,755	43,889		
18	Dili	Urgent Faillint Daycycle Rehabilitation at Tasi Tolu 2015 Dili Municipality	Montana Diak Unip. lida	513,140	451,563	61,577	-	61,577	(0)	61,577	61,577			
19	Dili	Urgent Rehabilitation Road from Dili Airport to Meirano, Dili Municipality	Montana Diak Unip. lida	695,251	611,821	83,430	-	83,430	0	83,430				
20	Dili	New Construction Road Guard House and Gateway at Marilùn-Hera	Montana Diak	1,247,387	1,113,917	100,000	73,470	73,470	-	73,470	173,470			
21	Dili	Dili Road and Drainage Rehabilitation, Road Section: EDTL Catcolai 1.27 Km Municipality of Dili	Meteor Unip. lida	1,044,905	869,214	175,691	118,529	57,162	-	118,529	118,529	57,162		
22	Dili	Dili Roads and Drainage Rehabilitation Project Fitukishi-Alcarunu Dili Municipality	Fitun Diak Unip. lida	845,071	743,662	101,409	101,409	0	-	101,409				
23	Dili	Dili Road and Drainage Rehabilitation Project Road Section Canosa Mercado Manue	Santana Diak Unip. lida	403,406	334,154	69,252	45,566	23,685	-	45,566	45,566	23,685		
24	Ermera	Bareira da mata lawaua	Meteor, lida, iv, Sesura Unip. lida	1,207,561	792,006	504,954	150,000	354,054	199,247	349,247	155,707			
25	Ermera	Emergency access roads Municipio Ermera	Saltu Nague Unip. lida	1,668,236	1,460,829	207,407	100,000	107,407	107,407	207,407				
26	Ermera	Ermera - hatulia roads rehabilitation phase II Sta. 12+000-22+000	Shabyra Unip. lida	1,938,666	4,243,925	2,305,059	700,592	1,604,468	1,795,788	191,321	509,271			
27	Ermera	Ermera - hatulia roads rehabilitation phase III Sta. 12+000-16+000	Hoi Kapai lida	4,582,997	1,058,412	3,524,584	577,619	2,946,965	350,000	927,619	1,000,000	1,047,006	549,360	
28	Ermera	Emergency Works Buzau a Glencio in Ermera Municipality	Vilarem Construction lida	159,147	42,866	116,180	-	116,180	97,083	97,083	19,998			
29	Ermera	Emergency Taitikou Suau a Humeira	Vilarem Construction lida	233,059	53,380	199,688	118,061	81,228	51,259	169,328	30,368	30,368		
		Total		79,442,910	22,754,693	56,646,227	7,051,911	49,646,216	7,158,200	14,210,111	19,996,020	16,687,989	5,886,237	

Anexo 11: Lista de 48 projetos de estradas em 12 Municípios, BL-8090455

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021
				US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
48	Projeto Estrada da 12 Municipios 12 nebe implementa ona malha Seidau Selu [Codigo: 8090455]	Consortio Maumo Unip Ltda	125.249	110.220	15.030	-	15.030	15.030	-	-
1	Ainaro	Slope Protection (Gabion) al Queta Maua aero 14	Suru Lau Unip Ltda	262.388	-	262.388	225.588	10.561	236.149	26.239
2	Ainaro	Construction of Gabions in Maumal River - Soro Ainaro Districts	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ainaro	Emergency works, Rehabilitation of junction Maubessi to Hatubulico Roads, Ainaro Municipality	Marino Enterprises Ltda	93.360	77.169	16.191	-	-	16.191	16.191
4	Aileu	Reconstruction of road Ex. Japan Beduku - Saiala - Aileu [Bemos - Kanasta Sta 15+500-17+400]	Mota Lobs Unip Ltda	3.477.535	1.779.956	1.597.580	747.763	532.513	1.280.276	417.304
5	Aileu	Emergency Works for Lauilara - Salerema Road Km 12+000-Km 34+67,01 Municipality of Aileu	Marino Enterprises Ltda	68.742	60.493	8.249	-	-	8.249	-
6	Baucau	Multa Obelikai Road	Tres Irmatos IV PT Noya Karaya Quantum Leip Unip Ltda IV PT Dian Nusa lesari	3.177.668	-	3.177.668	-	368.000	368.000	1.428.366
7	Baucau	Bagua Samalari	Nusa lesari	1.500.000	-	1.500.000	-	100.000	100.000	500.000
8	Baucau	Emergency Box Culvert Samalari Bagua	Candida Unip Ltda	209.022	-	209.022	-	50.000	50.000	133.939
9	Bebonaro	Reh Estradas Ex Kodim Maliana (STA-C-0000 - 2+150)	Leomai Unip Ltda	691.067	211.520	479.447	-	194.116	194.116	202.502
10	Bebonaro	Emergency Acces Roads in Bobonaro Municipality (Maliana to Callacol)	Vameida Unipessoal Ltda	779.277	286.858	492.419	-	398.906	398.906	93.513
11	Bebonaro	Emergency Posto UPF Tumubbi River	Dmf Acesso Unip Ltda	804.160	789.843	14.297	-	-	-	14.297
12	Bebonaro	Emergency Acces Road in Loteice, Municipio Bobonaro	Holopada Ida	241.320	107.044	134.275	-	105.317	105.317	28.958
13	Bebonaro	Emergency Project of Maliana-Dih Roads (Manduk Roads CH 44 000 - 45 000)	IA Unip Ltda	248.382	216.227	32.155	-	-	-	32.155
14	Bebonaro	Construction of Drainage and Slope Protection Works in Bobonaro Villa, Bobonaro Municipality	Consortio Haclur Dahur Ltda	244.772	215.049	29.723	-	-	-	29.723
15	Bebonaro	Power Plant Maliana Sub Distict	Oken ConstrUnip Ltda	5.24.379	380.245	144.134	-	81.208	81.208	62.925
16	Bebonaro	Cleaning andton of Airport Maliana Compac	Bobobatununem Unip Ltda	123.572	61.942	8.447	-	-	-	-
17	Bebonaro	Construction of Mahliko Bridge, Municipality of Maliana	Centelzununem Unip Ltda	1.372.559	105.867	17.706	-	17.706	17.706	-
18	Covalima	Emergency Bally Bridge Mota Nasir & Hollbelis Phase I	Ionize Const. Unip Ltda	1.372.559	1.312.889	-	200.000	200.000	500.000	455.078
19	Covalima	Rehabilitation of Haemano-Zumalai Road (0-000-203316) Phase I	WTI Contracton Unipessoal Ltda	3.415.878	927.172	2.518.705	523.381	500.000	1.023.381	1.081.849
20	Covalima	Upgrading of Cassa-Zumalai Roads ict Zumalai-Harekin Road (km 00+000-km 04+000),Municipality of Covalima	Clardiel Interprise Unip Ltda	3.026.313	167.451	2.858.661	382.752	300.000	682.752	1.000.000
21	Covalima	Emergency project for alternative Roads of Zumalai-Lepo Sta. 18.520 in Covalima Municipality	Alitala Construction and Electrical Ltda	1.165.590	-	126.590	-	-	-	111.399
22	Dili	Dili Roads and Drainage Reh Project (Road Section Canosa Mercado Matie	Santana Dika Unipessoal Ltda	600.000	-	600.000	-	128.000	128.000	400.000
23	Dili	Construction of ict. Dare-Manumentan Raihun road Sta. 0+00-64.360	Meteor Unip Ltda	4.032.232	1.135.766	2.896.466	-	1.000.000	1.000.000	1.412.598
24	Dili	Rehabilitation ict Area Branca-Hera	Fitun Dika Unip Ltda	2.549.134	-	2.549.134	1.112.426	500.000	1.612.426	743.238
25	Dili	Construction Retaining Wall of Dili Comoro Mota Uluu - Camoro River in Dili Municipality	Oken ConstrUnip Ltda	70.589	64.2.918	87.671	87.671	-	87.671	-
26	Dili	Rehabilitation Access Cocalidilun Roads and Pipe Culvert In Dili Municipality of Dili	Montana Dika Unip Ltda	503.684	435.039	68.645	59.323	68.645	127.568	-
27	Dili	Dili Roads and Drainage Reh, Bidau Bridge to junction Metiut Hera Dili District Phase II	Arquirris Ida	1.019.583	800.169	219.414	109.114	-	109.114	110.300
28	Dili	Additional Drainage Coimera	Habita Unip Ltda	7.050	6.345	705	-	705	705	-
29	Dili	Emergency Metaus River Ex Presidente Ramos Horta House	Solo Workshop Ida	58.832	51.773	7.060	-	7.060	7.060	-
30	Dili	Dili Roads and Drainage Reh Rotunda Mercado Lamas-Ponte Comoro Variation Order	Suai Indah Constlida	999.877	485.972	513.905	-	-	-	393.920
										119.985

Anexo 11 (continuação)

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas Janeiro - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2019	Alocação de Orçamento de 2020	Alocação de Orçamento de 2021
				US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$	US\$
48	Dili	Projeto Estrada Iha Municipio 12 nele Implementa ona muiñe Selsuk Selu (Código: 109155)	Catna Timor Leste Lda	202,531	193,878	8,653	-	-	-	-	-
31	Dili	Construction of Sand Pocket in Beira Dili	Dominia Unipessoal Lda	311,911	264,765	47,146	-	-	-	-	8,653
32	Dili	Road and Drainage Rehabilitation Roads section Comoro Bato	Batala Dili Municipality	-	-	-	-	-	-	-	41,146
33	Dili	Protection Stone Masonry of Meti-aut River, Area in Bidau, Municipality of Dili	Risa Construction Unip. Lda	78,716	69,270	9,446	-	9,446	9,446	-	-
34	Dili	Comoro Power Plant CCTV	SM Bark Technology Ltd	115,2956	902,591	250,365	-	112,010	112,010	136,355	-
35	Dili	Dili roads and Drainage Rehabilitation Bidau Leidore - Tau	Laran, Dili Municipality	1,185,956	515,180	670,776	-	551,067	551,067	115,709	-
36	Dili	Additional Dili Roads and Drainage Reh. Juction Melaut - Hera	Catna Timor Leste	40,000	-	40,000	-	40,000	40,000	40,000	-
37	Ermera	Rehabilitation of Ermera-Hatoia Road Phase II / (Sal 16+000-20+000)	Tiobeho Construction Unip. Lda	3,767,819	2,030,345	1,737,474	-	300,000	300,000	500,000	485,336
38	Ermera	Rehabilitation of Ermera-Hatoia Road Phase III / (Sal 20+000-22+634)	Heavy Duty Unipessoal Lda	2,969,963	1,047,636	1,922,327	217,422	500,000	717,472	1,062,590	142,315
39	Ermera	Gleno Roads Performance / Restauracao Independencia de RDTL	Carva Timor Leste Lda	4,037,129	2,515,789	1,521,340	780,558	256,327	1,036,805	484,455	-
40	Ermera	Reh. Of Faquareiro Roads (3 km)	Boholai Unip. Lda	1,659,420	79,700	1,619,720	566,065	350,000	916,065	499,725	203,930
41	Ermera	Protection Gabions of Tala Atielo River Hatoia, Ermera	Holappa Lda	1,225,001	1,095,601	149,400	-	149,400	-	-	42,138
42	Ermera	Rehabilitation Marobo to Hatoia Roads Package 2 (05+200-10+000 km)	Fonek Unip. Lda	4,853,396	561,758	4,291,638	217,735	970,679	1,188,415	900,000	800,000
43	Lautém	Additional Emergency Ilomar Roads	Resiser Unip. Lda	64,189	48,771	15,318	-	7,715	7,715	7,703	-
44	Manatuto	Emergency Rehabilitation Project in Subao Boco, Município Manatuto	Sahani Unip. Lda	3,315	2,983	331	-	331	331	-	-
45	Manatuto	Road Rehabilitation of Melinore Hatoconca - Lacio (Km 0+000-6,000) in Dili and Manatuto	Aquiris Unip. Lda / Goroibu Diak Lda	4,996,399	2,039,252	2,957,147	1,828,247	529,332	2,357,579	595,568	-
46	Manufahi	Open new road turical mota bellum	Montana Diak Iv aldepo Murak	4,090,000	-	4,000,000	414,150	196,719	610,869	750,000	1,679,131
47	Viqueque	Construction of Uato Lari Posto Antigu - Verosu Road Sta. 0+000 - 9+175 in Viqueque District	Torzero Unipessoal Lda	1,890,736	1,250,401	640,336	413,447	413,447	226,888	-	-
48	Viqueque	Construction of Gabion or Slope Protection Buitara River, Viqueque Municipality	Lequi Dolly Unip. Lda	273,235	240,447	32,788	32,788	32,788	-	-	-
		Total		63,826,303	21,913,404	41,912,899	7,733,740	8,568,372	14,302,112	14,067,987	7,704,771
											2,824,945

Anexo 12: Lista de 135 projetos de reabilitação de estradas e pontes em 12 Municípios (Aprovados pelo CAFI, julho 2017)

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Resultado de verificação do A.D.N. (US\$)	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2018 (US\$)	Orçamento Estimativo 2018 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2019 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2020 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2022 (US\$)
Lista 135 Projectos de Reabilitação de Estradas e Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)										
1	Baucau	Venilale Galoay Jct Triloka - Jct Fatumaca-Jct Venilale Ch.0+000-6+025 Jct Triloka - Jct Fatumaca-Jct Venilale Ch.6+025-12+075	Delina Group Domin Timor Unip. Lda Gihon Unip. Lda	1,000,000 3,699,952 3,550,867	207,194 138,565 8,250,819	207,194 138,565 345,759	3,048,764 2,966,189 6,914,952	443,994 476,113 990,107	120,000 443,994 476,113	120,000
1	Baucau	Ren. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 10+120- Ren. Of Road from Haemanu Bridge Jct Zumalai sta. 10+120- 15+180- 20+316-	Nobre Labadain Unip. Lda Star Sua! Unip. Lda Alula Construction Lda	3,802,446 3,485,708 3,923,397	363,360 363,360 388,875	363,360 363,360 388,875	2,982,793 2,982,793 3,068,303	456,294 418,405 470,808	418,405 418,405 470,808	456,294
2	Baucau	Rehabilitation estrada jct Tilomar - jct Fatumea (0+000-4+775) Rehabilitation of Be mean roads	Karya Agung Lda Roman Junior Unip. Lda	3,043,529 3,745,871	- -	- -	2,678,306 3,296,366	3,067,714 449,504	3,067,714 449,504	3,65,224
6	Covaílma	Construction Open New Road Belulic Leten to Belulic Craic for Patrolling the Border Sta. 0+000 - Sta... 9+160 Emergency Kamuna La River	Belehoris Unip. Lda Jufado Umpesoal Lda	3,407,675 427,159	223,447 -	223,447 -	277,306 375,900	408,921 51,259	408,921 51,259	-
7	Covaílma	Rehabilitation Estrada urbana Covaima I (0+00-7+750) Ch-01 -Ch Nanianu Uni...Lda	3,237,448	-	-	-	2,848,955	388,494	-	388,494
8	Covaílma	Rehabilitation Estrada urbana Covaima II (0+00-7+575) Ch-03 -Ch Jonine Unip. Lda	4,474,117	1,955,448	1,955,448	1,955,448	2,848,955	536,894	-	536,894
9	Covaílma	Rehabilitation Estrada urbana Covaima III (0+00-9+541)	Meijori Unip. Lda	4,255,252	-	-	3,744,622	510,630	-	510,630
10	Covaílma	Rehabilitaesaun Estrada Rurair HasAni - Lsa, Macucatar	Tatamere Unip. Lda	1,250,578	-	-	1,100,509	150,069	-	150,069
11	Covaílma	Emergency Faenanu river	Manu Alin Sua! Unip. Lda	2,528,874	-	-	2,225,410	303,465	-	303,465
12	Covaílma	Emergency Tafera River	Lalonra Fronteira Unip. Lda	1,951,046	-	-	1,716,920	234,125	-	234,125
13	Covaílma	Rehabilitation of Fachiliin to Culu Oan Road (S... 0+000-7+875)	WTF Construction Lda	3,370,533	-	-	2,966,069	404,464	-	404,464
14	Covaílma	Continuaasaun of Gabubon Box in Lela 2- Maukatak Covaima	Consorsio Laktin	200,000	-	-	176,000	24,000	-	24,000
15	Covaílma	Protecsaun Iaclo River Manufahi	43,104,634	2,928,130	2,928,130	2,928,130	35,003,948	5,172,556	-	-
1	Manufahi	New Construction of Sukaer Oan River cyclop Concrete Retaining Wall and Gabion	Arang. nuthung Unip. Lda	774,499	-	-	681,539	92,940	-	-
2	Manufahi	Construction Gabions Welala River	Samdil Unip. Lda	3,985,902	-	-	3,507,594	478,308	-	-
3	Manufahi	Quintas das Flores Unip.Lda	962,000	-	-	-	846,560	115,440	-	-
1	Dili	Additional Dili roads and drainage rehabilitation project road	Montana Diak Unip. Lda	408,845	-	-	5,055,713	666,688	-	-
2	Dili	Dili Road and Rehabilitation Bairro Pite (0+000-1+002)	Santiana diak Unip. Lda	942,672	821,110	821,110	359,784	49,061	-	-
3	Dili	Dili road and Drainage Rehabilitation Palapaso, Faroi, Pantai Kelapa (0+000-1+425)	Super Jaya Unip. Lda	1,758,312	-	-	8,441	113,121	-	-
4	Dili	Dili road and Drainage rehabilitation terminal becora mota ulun	Santana diak Unip. Lda	2,109,815	-	-	1,547,315	210,997	-	-
5	Dili	Rental equipment clean up river	Montana Diak Unip. Lda	184,053	165,648	165,648	1,856,637	253,178	-	-
6	Dili	Bedois river	JRM construction ida iv, DRQ Construction Lda	602,883	-	-	530,537	72,346	-	-
7	Dili	Reabilitaesaun estrada becora mota ulun (0+000-1+215)	Ximang's Lda / Meteor Unip. Lda	1,653,369	-	-	1,454,965	198,404	-	-
8	Dili	Maujelo river /taibosi	Jonice Unip. Lda	1,852,022	506,730	506,730	1,123,049	222,243	-	-
9	Dili	Sabirika laran becora tol'carau mate (0+000-3+525)	Ina Lou Unip. Lda	2,287,840	-	-	2,013,299	274,541	-	-
10	Dili	Construction of Roads Fatuah to Darilau (0+000-6+413)	Laran Foun Unip. Lda	1,089,328	-	-	928,609	130,719	-	-
11	Dili	New Design of Median Line Garden from Leader - Elemenoi & Hudi	Tinolina Unip. Lda	684,334	-	-	602,214	82,120	-	-
12	Dili	Laran-Tinor Block	Quindu Ejuec Unip. Lda	1,961,761	549,712	549,712	1,176,632	255,411	-	-
13	Dili	Rehabilitation of Dili Roads joint Section to Ex. Seminario Dare, Dili Road (0+000-1+002)	Candie Unip. Lda	1,053,691	-	-	927,248	126,443	-	-
14	Dili	Road Rehabilitation Project, Road Section: Aldeia 30 de Augusto, Comoro Municipality of Dili	Meijori Unip. Lda	2,571,467	-	-	2,262,891	308,576	-	-
15	Dili	Additional Rehabilitation Estrada Aitahuan Belar -Aituri Laran Sare Capela Bairo Mutudare to Curve Baibar Andila Laran Ex CNRT	Rubulari Unip. Lda	302,309	-	-	266,032	36,277	-	-

Anexo 12 (continuação)

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Resultado de verificação do A.D.N.	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2018 (US\$)	Orcamento Estimativo 2018 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2019 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2020 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2021 (US\$)	Alocação de Orçamento de 2022 (US\$)
Lista 135 Projectos Rehabilitasau Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)										
16		Roads and Drainage Reh. Delta II!	Sanford Unipessoal Lda	1,243,346			1,094,144	149,201		
17		Urgent Rehabilitation Area for Carta Condusao	Santana diak Unip Lda	1,621,378			1,126,813	194,265		
18		Laularia Solerema Roads	Marino Enterprises Lda	201,772	143,267	143,267	33,764	24,141		
19		Reabilitacao Estradas Jct Tibar - Ict Tasitolu (Ch.0+000-1+550)	Rosario Unipessoal Lda	3,587,818			3,157,280	430,338		
20		Reabilitacao Estradas Jct Tibar - Ict Tasitolu (Ch.1+550-2+250)	Lemaco Lda	3,783,050			3,329,084	453,966		
21		Reabilitacao Estradas Jct Tibar - Ict Tasitolu (Ch.2+250-3+870.80)	Alvorada Unipessoal Lda	3,020,990			2,658,884	362,507		
22		Reh. Oil Road Section Caicoli, Pantai Kelapa Kmpung Baru Beduku								
23		Bebonuk Balide	Meiori Lda	4,667,175			4,107,114	560,061		
24	Dili	Asphalting works project C N A Site Bidde	Vagel Unip Lda	199,286			175,372	23,914		
25		Rehabilitasau Estrada Manileuna Iai han hun	IV Venture 1983 Lari Igutu	3,188,192			2,805,609	382,883		
26		Dili Roads and Drainage Reh. Ict Metiaut to Hera Fase II	Fitun Diak Unip Lda	4,997,318			4,197,640	599,678		
27		Dili Roads and Drainage Reh. Ict Metiaut to Hera Fase III	Fitun Diak Unip Lda	3,521,434			3,098,862	422,572		
28		Construction Check Dam Ponte Comoro	Flicar Unip Lda /Y/ Bapoe Unip Lda	1,500,000						
29		Rehabilitation Estrada Rampaung Baru	Lavio Unipessoal Lda	2,100,539			1,320,000	180,000		
30		La flora River (Aimutau to Manileuna)	Tasi National Unip Lda	324,061			1,348,474	252,065		
31		Rehabilitasau Estrada ita Area BOP Bairo Pite	Montana Diak Unip Lda	2,847,168			-	285,174	38,388	
32		Maloa River	Santana diak Unip Lda	4,662,601			-	2,505,508	341,660	
33		Dili Roads and Drainage Reh. Ict Culuhun - Ict Halilaran and Audit Santa Cruz	Aspalink Unip Lda	2,561,725	525,959	525,959	-	4,167,089	595,512	
34		Orcamento adicional mudia Eletricidade Rin ba Projeto Reh. Estradas Auto Timo /Bebonuk Panta/ Kelapa	Hidayat Unipessoal Lda	100,284			-	88,250	12,034	
35		Rehabilitation of Roads From Vila Maumeta to Beloi (Sta. 0+000-2+800)	Halmi Unipessoal Lda	3,500,000			-	3,080,000	420,000	
36		Rehabilitation of Roads From Vila Maumeta to Beloi (Sta. 2+800-4+900)	Hidayat Unipessoal Lda	3,500,000			-	3,080,000	420,000	
37		Rehabilitasau Estrada Karau Mate	Hegu Unipessoal Lda	889,533			-	782,789	106,744	
38		Continuasau Rububral aliahan bera fase II	Island Orient Unip Lda	1,000,000			-	880,000	120,000	
39		Reabilitacao Estradas Alifalaran Laran	Rubulari Unip. Ida	1,000,000	580,000	580,000	-	300,000	120,000	
40		Reabilitacao Estradas Fatuahi Eks Telcom	Sina Farrelt Unip. Lda	500,000	440,000	440,000	-	60,000	380,000	
41		Asphalting Dili Bedudu Sarlala-aileu (Air Terjun /Bandru Lebudeo Sia, 13+000-17,000	Ivander Unip Lda	500,000	60,000	60,000	-	60,000	60,000	
42		Asphalting Dili Bedudu Sarlala-aileu (Air Terjun /Bandru Lebudeo Sia, 17+000-19+750	Fortuna Star Lda	4,900,000	120,000	120,000	-	4,192,000	588,000	
1		Reh. Oil Roads Lalai-Vairoque-Uarala (Sta. 0+000 - 23+225) 2+850	Sunrise Golden Const. Lda	4,895,000			-	4,307,600	587,400	
2		Rehabilitasau Estradas Iantem-Com-lospalos town 3+850	84,274,670	3,912,427	3,912,427	3,912,427	70,373,883	10,088,360	-	
3		Rehabilitasau Estradas Iantem-Com-lospalos town 3+850	Vagel Unip Lda	701,321			-	4,399,354	599,294	
4	Lautem	Ict Tutuala-Ict Valu Roads Package II Sta. 3+850-7+725	Hamutuk Unipessoal Lda	3,582,551			-	617,163	84,159	
5		Rehabilitation Roads Maina 1 to parlamento 3,916 km	Samudra Unip Lda	3,039,826	22,3,165	22,3,165	-	2,779,525	379,026	
6		Roads Maintenance for Celebrate Independence of RDTL 28 Nov La	Varzeé Unipessoal Lda	701,321	431,189	431,189	-	2,451,882	364,779	
7		Rehabilitasau estradas lospalos-tore II	Tahi Galu Const Unip Lda	1,000,000			-	185,974	84,159	
8		Rehabilitasau Estradas Iantem-Com-lospalos town	Queneno Unip Lda	1,400,000			-	880,000	120,000	
9		Vitoria Construcao Lda	Vitoria Construcao Lda	75,672			-	1,322,000	168,000	
10		Reh. Buitomau Luro					-	66,291	9,081	

Anexo 12 (continuação)

No	Município	Nome do Projeto	Companhia	Resultado de verificação do A.D.N.	Despesas Estimativas para Agosto - Dezembro 2018 (US\$)	Orcamento Estimativo 2018 (US\$)	Alociação de Orçamento de 2019 (US\$)	Alociação de Orçamento de 2020 (US\$)	Alociação de Orçamento de 2021 (US\$)	Alociação de Orçamento de 2022 (US\$)
Lista 135 Projectos de Reabilitação e Manutenção das Estradas, Pontes (Aprovado pelo CAFI em Julho de 2017)										
1	Manatuto	Reabilitação e manutenção das estradas da Cemiterio (0+000-2+043)	Fiami Unip Ltda	4.434.637			3.902.481		532.156	
2		Reabilitação e manutenção das estradas Urbanas Manatuto Town Package I	Marandai Unip Ltda / Adam Motor Ltda	2.561.405			2.254.036		307.369	
3		Estrada Urbana Manatuto Town Package II	Nanantiu Jv. Inan Forek Unip Ltda	3.079.514			2.665.973		363.542	
4		Road Section Ict Nanabora to SPP Package 1 Sta 0+000-5+800	Joviuer Unip Ltda	4.705.215			4.140.589		564.626	
5		Laleia River	JM Unip Ltda	1.663.172			1.465.351		199.821	
6		Sumase River	Egana Unip Ltda	932.948	37.859	37.859	783.135		111.954	
7		Reabilitação e manutenção das estradas Laleia Ufau Roads	20 de Maio Unip Ltda	3.080.452			2.710.886		369.666	
8		Reabilitação e manutenção das estradas Lacio Remixio	Mendith Unip Ltda	3.279.978			2.882.380		393.597	
9		Jct Lacilubar / Ict Sobabada Bua Rahun	Filhos Cladeiras	4.200.000			3.696.000		504.000	
10		Sumase River	Forte Unip Ltda	1.486.886			1.308.460		178.426	
				29.376.307	37.859	37.859	25.813.291	3.525.157	-	-
1	Ainaro	Construction of New Roads Ainaro Villa to Sarai Package III	Meiori Unip Ltda	4.464.571			3.928.823		535.749	
2		Construction of New Roads Ainaro Villa to Sarai Package II	Jonize IV Ramelau Ainaro	3.836.485			3.376.107		460.378	
3		New Construction of Gabion Wall Cassa a River	Nulua Const.Unip. Ltda	3.398.434	333.546	333.546	2.657.076		407.812	
4		Reabilitação e manutenção das estradas Ainaro Ilo Bobonaro (Sta 0+000-22+350)	WTI Unip Ltda	4.942.248	122.173	122.173	4.227.005		593.070	
5		Jct Maubisse to Turisai fase III	Montana Diak Unip Ltda	4.000.000			3.520.000		480.000	
				20.641.738	455.719	455.719	17.709.011	2.477.009	-	-
1	Liquica	Leopa River	Hatuile Unip Ltda / Diti United	831.308			731.551		99.757	
2		Maumeta River Liquica	Metilica Unip Ltda	1.289.619	447.721	447.721	687.144		154.754	
3		Kasait river	Natura Unip Ltda	2.181.772	662.211	662.211	1.257.748		261.813	
4		Mausou Ibar River	Hezrou Unip Ltda	239.409			210.680		28.729	
5		Tibar River	Jubeia Ida	285.744			251.454		34.289	
6		Titara river	Nanantu Unip Ltda	2.600.000	462.213	462.213	2.288.000		312.000	
7		Emergency Liquica River (Lacio)	Fituri Diak Unip Ltda	2.737.081			1.946.418		318.450	
8		Emergency Maubara River	Santaria Diak Unip Ltda	2.534.714			2.303.549		304.166	
9		Maubore River	Montana Diak Unip Ltda	3.170.904			2.790.396		380.509	
10		Rehabilitation Roads Section Morai / Fatubesi - Maubara Road	Malibbo Unip Ltda	544.888	222.931	222.931	256.570		65.387	
11	Ermera	Reabilitação e manutenção das estradas Tibau Ia Carimbala	Montana Diak Unip Ltda	2.029.490			1.785.951		243.539	
12		Emergency Motu Losos	Mallilica Unip Ltda	1.055.532	401.728	401.728	527.140		126.664	
1		Emergency Access Roads Numutali-Ermira	Hedre Unipessoal Ltda	19.500.461	2.196.804	2.196.804	14.963.601		2.340.055	
2		Road Rehabilitation H umbao Ermira Lama (5,1 km)	L2 Enterprise Ltda	3.500.000			3.080.000		420.000	
3		Rehabilitation of Roads, Road Section : Hatolia - Samara Roads	Holigapa Unip Ltda	2.200.000			1.936.000		264.000	
4	Liquica	Reabilitação e manutenção das estradas Humboe Letefoho	Betunei Unipessoal Ltd	2.300.000	341.902.72	341.902.72	1.682.097		276.000	
5		Construction of Gabion Fatukero River	Sali Magu Unip Ltda	1.200.000			1.056.000		144.000	
6		Manutenção e reabilitação das estradas Ermira Lobaia - Lalaua Atsabe-Alaria, Posto Adm. Atsabe (0+000-29+750)	Consortio Genu Rae Ltda	2.902.945	667.483	667.483	1.887.108		348.353	
7		Rehabilitation of Roads Meretu Vila Maria (5 Km)	Fateki Unipessoal Ltda	4.200.000			3.696.000		504.000	
				18.651.427	1.323.265	1.323.265	15.059.990	2.238.171	-	-
				TOTAL	331.741.277	13.713.920	13.713.920	279.278.394	39.748.962	-

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

No.	Código	Nome do Projeto	Nome do Subprojeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Pagamento acumulado total até Dezembro de 2017 (\$'000)	Saldo de Contrato em 2017 (\$'000)	Total despesas Estimativas, de contrato até Agosto de 2018 (\$'000)	Saldo esperado Estimativas para Setembro - Dezembro - 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Setembro - 2018 (\$'000)	Orcamento Estimativo 2018 (\$'000)	Orcamento Estimativo 2019 (\$'000)	Orcamento Estimativo 2020 (\$'000)	Orcamento Estimativo 2021 (\$'000)
Lista de Projetos de Reabilitação de Pontes (Aprovados pelo CAFI em julho de 2017)														
1	NOVO	Construção ponte Rababu	Ponte Rababu Bobonaro 100m	Nanamco JV Adam Motor	18.654	-	18.654	-	18.654	-	8.984	9.659	-	-
2	NOVO	Reabilitação de ponte 120m	Reabilitação de suspensorio Betoi Bridge viaduto 120 m	Acquirer Unip. Ltda	2.661	-	2.661	-	2.661	-	1.431	1.430	-	-
3	NOVO	Construction of Steel Truss on Ssan Bridge (type A: 55M) in Beiusin River	Construction of Ssan Bridge (type A: 55M) in Beiusin River	Tasi Nasoran Unip. Ltda	758	-	758	-	758	-	379	379	-	-
4	NOVO	Construction of Blak Rahun Bridge	Construction of Blak Rahun Bridge	Timon Trade Unipessoal Ltda	2.189	-	2.189	-	2.189	-	1.095	1.094	-	-
5	NOVO	Construction of New Bridge in Kiar River	Construction of New Bridge in Kiar River	Jonra Unip. Ltda	3.500	-	3.500	-	3.500	-	1.750	1.750	-	-
6	NOVO	Box Culver - Camara Alcock Laran	Box Culver - Camara Alcock Laran	Salford Unip. Ltda	361	-	361	-	361	-	181	181	-	-
7	NOVO	New Construction of Handza Bridge	New Construction of Handza Bridge	LNG Unid. Ltda	1.842	-	1.842	-	1.842	-	921	921	-	-
8	NOVO	Construction of two New Steel Truss Bridge (60m)	Construction of two New Steel Truss Bridge (60m)	Jonra IV Rameau Jakarta II	3.546	-	3.546	-	3.546	-	1.431	2.116	-	-
		Jakarta II			3.596	-	3.596	-	3.596	-	1.798	1.798	-	-

Anexo 14: Lista dos projetos do Programa de Manutenção e Reabilitação (BL-9770101, 9770102 e 97701013)

No.	Nome do Projeto	Companhia	Valor de Contrato	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017	Saldo de Contrato em 2017	Total Despesas Estimativas, Jan - Agosto de 2018	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018	Orçamento Estimativo 2018	Orçamento Estimativo 2019	Alocação de Orçamento de 2020
			(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)	(\$'000)
79 Projetos de Manutenção e Reabilitação (Código: 9770101, 9770102 e 9770103)										
1	Konstrusau Béé mos ho sistema Bomba (Multi Sucos) Watuhaco no Fatulai - Veniale - Baucau	Wetodo Unip. Lda	4,821	1,319	3,502	1,272	466	1,738	1,366	398
2	Manatuto Construction & installation of water supply system in Certeulan - Soco Orlalan - Manatuto	Mercy Unip. Lda	484	68	416	152	38	190	168	58
3	Konstrusau Béé mos Sistema Multi Aldeia Samalri no Makatalu	Kamarudin Unip. Lda	162	144	17	-	17	17	17	17
4	Konstrusau Béé mos Ira Trans Lereioho - Lautem	Wacusera Unip. Lda	432	44	388	139	42	180	156	52
5	New Construction and installation of water supply with gravitation System Aldeia Samardo, Suku Nahareka Ossu, Municipiu Viqueque	Mindro Vinda Unip. Lda	213	191	22	-	22	22	22	22
6	Kanalisaun Sistema Béé mos Husi Mas - Ulo II ba Fafulata Cassa Municipal - Ainaro	Toba Beiriasi Unip. Lda	485	96	390	166	36	202	129	58
7	Kanalisaun Béé mos Sistema Gravitasun Husi Qiár ba Bonuk Hatu-Uđo Municipiu Ainaro	Mekoman Unip. Lda	183	96	87	-	36	36	29	22
8	Construction, rehabilitation and installation of clean water with system Gravitation in Soco Fohorem Vila	Loro Metan Unip. Lda	175	133	41	-	20	20	20	21
9	Konstrusau Béé mos ho sistema Bomba iha Soco Gairwai	Bik Construction Unip. Lda	404	88	316	116	11	127	140	48
10	Installation of water with electricity pump system in Soko Tibar	Baning Unip. Lda	379	49	329	253	30	283	45,44	
11	Konstrusau Béé mos ho sistema bomba iha aldeia Funai - Lakubar	Fitun Galilea Unip. Lda	372	192	179	80	54	134	45	
12	Konstrusau Béé mos ho sistema Gravitasun iha Aldera Lebutu Suku Duyung - Metinharu	128	100	29	-	13	13	13	15	
13	Konstrusau Béé mos ho sistema Gravitasun ba Muly Aldeia iha Suku Manulobas Maubisse	Sicola Unip. Lda	75	66	9	-	9	9	9	
14	Konstrusau un no Instalasaun Béé mos ho sistema gravitasun iha Suku Mahakidam Jumaderloih - Alas	Altemahau Unip. Lda	478	51	427	225	71	295	73	57
15	Konstrusau un no Instalasaun Béé mos ho sistema solar panel no Gravitasun ho Bomba ba Multi Suku Manumera, Cainauk no Oeana	Verescar Unip. Lda	353	-	353	54	26	80	231	42
16		Tera Livre Unip. Lda	499	-	499	87	39	126	313	60
17		Elykarya	478	-	478	51	71	295	73	57
Manutenção Estrada Rutinas (Código: 9770102)										
1	Road Maintenance - Section Lautem - Conn to Ilomar (A01/A08) 2016	Lero Unip. Lda	3,895	248	3,647	2,206	548	2,753	893	-
2	Road Maintenance - Section Viqueque - Lacuita - Oilar	Fin Los Unip. Lda	549	-	549	521	-	521	27,44	
3	Road Maintenance - Section Vilauck - Betano - Nataibora - Dilor(A05 & A14) 2016	Atula Construction Lda	417	-	417	189	19	208	209	
4	Road Maintenance Section, Anato - Bonder Suai (A02), Casa - Hatu - Uđo (A13)	Marino Enterprise Lda	624	-	624	243	100	343	281	
5	Road Maintenance Section Area Branci - Hera - Benamauk - Hera (A01)	Nimia Construction Unip. Lda	288	-	288	122	108	230	58	
6	Dili Urban Road Maintenance 2016	Dili United	84	-	84	37	21	58	26	
7	Road Section Alpeló - Bazarrietel(C9), Maubara - Carlimbala - Loes (A03)	Renaissance Unip. Lda	819	-	248	571	284	104	388	182
8	Road Maintenance Section Gleno - Ermera - Letefoho (A04/A11) 2016	Rilero Unip. Lda	340	-	340	251	55	306	34	
9	Road Maintenance Section Loes - Atabae and Batugade - Naliana 2016	Elykarya	592	-	592	452	81	533	59	
			183	-	183	106	59	165	18	

Anexo 14 (continuação)

No.	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Saldo de Contrato em 2017 (\$'000)	Total Despesas Estimativas, Jan-Agosto de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Setembro-Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)
79 Projetos - Programa de Manutenção e Reabilitação (Código: 9770101_9770102 e 9770103)										
55 Estrada Rurais - (RUA), ROAD 4 DEVELOPMENT - RAD) - [Código: 9770103]	ALIEU		22,384	5,187	17,196	8,066	4,439	12,505	4,102	587
1 Manutenção Estrada Faísolo-Fadabiklo Sta. 0+000-8+200; Manutenção Estrada Raiema-Kirielo Sta. 0+000-7+000; Manutenção Estrada Daisoli-Fatubosa Sta. 0+000-7+300, Manutenção Estrada Manumeta-Hotoho, Sta. 0+000-2+000	Oel Nonikkan Unip. Lda	435	387	49	5					
2 Manutenção Estrada Namulles-o-Fatulilau, Sta. 0+000-6+000	Jocar Unipessoal Lda	105	-	105	76	18		95	11	
3 Routine Maintenance Tahisi-Dairilouta Chainage 0+000-2+400 & Madabenu-Lisimori Chainage 0+000-4+900	Jocar Unipessoal Lda	72	53	19	4	8	12	7		
4 Manutenção Estrada Acumau-Remexio Tuan, Sta. 0+000-3+000	Cavij Construction Unipessoal Lda	179	-	179	111	48	159	19		
5 Manutenção Estrada Acumau-Aicorema, Sta. 0+000-1+500		13	-	13	-				13	
6 Manutenção Estrada Lauluras-Oraí, Sta. 0+000-7+000	Giangi Ska unip. Lda	189	48	141	110	12	122	19		
	Sub Total	993	487	506	306	87	393	112		
AINARO										
1 Manutenção Estrada Maubisse-Uriopha Sta. 0+000-3+000	Tahu Cons. Unip. Lda	85	20	65	36	8	44	21		
2 Manutenção Estrada Maubisse-Lurai Sta. 0+000-10+200; Manutenção Estrada Liurai - Natubelico Sta. 0+000-5+600; Manutenção Estrada Liurai - Natubelico Sta. 0+000-3+100	Bobolai Lda	400	-	400	320			320	80	
3 Manutenção Estrada Darc-Mauching Sta. 0+000-5+000	Betta Construction Unip. Lda	41	-	41	12	17	29	12		
4 Rehabilitação Estrada Ainaro-Mau Nuro, Sta. 0+000-5+533	El Construction Unip. Lda	600	149	451	226	75	301	150		
	Sub Total	1,126	169	957	594	100	694	263		
MANUFATURO										
1 Manutenção Estrada Same-Camilaran-Aituli-Rotutu Sta. 0+000-12+ 000	El Construction Unip. Lda	701	210	491	213	200	413	78		
2 Manutenção Estrada Manic-Lianai-Grotu Sta. 0+000-10+ 550	Aplaviana unip. Lda	162	-	162	49	97	146	16		
3 Manutenção Estrada Ladiki Sta. 0+000-1+ 200	Aplaviana unip. Lda	6	-	6	2	4	6	1		
4 Manutenção Estrada Dotic-Waberek Sta. 0+000-6+ 300 & Manutenção Estrada Dotic-Wekakalan Sta. 0+000-8+600	Impolmai Timor Unip. Lda	89	32	57	44	5	49	8		
5 Manutenção Estrada Tekunu-Feriksale 1 Sta. 0+000-2+500	A&F Lda	300	-	300	30	120	149	150		
6 Rehabilitação Estrada Tekunu-Feriksale 2 Sta. 2+500-4+250	Aplaviana unip. Lda	335	61	274	139	101	240	33		
	Sub Total	1,592	302	1,290	476	527	1,003	287		
BAUCAU										
1 Manutenção Estrada Caicoli-Ilabiala Sta. 0+000-6+ 500	Roxy const. unip. Lda	125	92	34	45		45	7		
2 Manutenção Estrada Baquili-Larissula 5 Sta. 0+000-12+900	Mir Construction Unip. Lda	76	-	76	34	40	73	3		
3 Manutenção Estrada Boile-Jarabu Sta. 0+000-1+200	Mir Construction Unip. Lda	88	-	88	60	19	79	9		
4 Manutenção Estrada Vermase-Cairica Sta. 0+000-9+000	Roxy const. unip. Lda	109	91	18	7	7	14	11		
5 Rehabilitação Estrada Bercol-Bahamori 1 Sta. 0+000-1+500	Candidale Unipessoal Lda	344	90	254	63	161	224	29		
6 Rehabilitação Estrada Bercol-Bahamori 2 Sta. 1+500-2+750	Fin-Los Unip. Lda	204	-	204	111	73	183	20		
7 Rehabilitação Estrada Bercol-Bahamori 3 Sta. 2+750-4+000	Naubere Spirit Unip. Lda	283	37	245	61	156	217	28		
	Sub Total	1,228	310	918	381	455	836	107		

Anexo 14 (continuação)

No.	Nome de Projeto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Saldo de Contrato em 2017 (\$'000)	Total Despesas Estimativas, Jan - Agosto de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)
79 Projetos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Código: 9770101, 9770102 e 9770103)										
55	Estrada Rurais - (RURAL ROAD 4 DEVELOPMENT - R4D) - (Código: 9770103)	BOBONARIO	22.384	5.187	17.196	8.066	4.439	12.505	4.102	587
			13.668	3.620	10.047	4.589	3.425	8.014	1.843	189
1	Reabilitaçāun Estrada Malaria-Saburai Sta. 13+000-14+600	Kerkel Brothers Unip. Ltda	231	64	167	115	29	144	23	
2	Reabilitaçāun Estrada Malaria-Saburai Sta. 14+600-15+600	Centelzilumen Unipessoal Ltda	351	95	256	146	75	221	35	
3	Reabilitaçāun Estrada Malaria-Saburai Sta. 15+600-17+000	Carmo Unipessoal Ltda	285	-	285	94	162	257	29	
4	Maintenance Malaria-Saburai. Chainage 0+000-13+000	Solidéo Glória Unip. Ltda	140	11	129	32	83	115	14	
5	Routine Maintenance Balibo-Cowa Chainage 0+000-10+000, Raifun Chaingage 0+000-1+000, Ribeiro-Pasmatein Chainage 0+000-3+000, Balibo-Feriktuk S. Chainage 0+000-7+700	Leo Hara Unip. Ltda	121	15	106	27	68	94	12	
6	Manutençaun Estrada Builecun-Leohitu. Sta. 0+000-6+800	Mila Unipessoal Ltda	149	30	119	76	27	104	15	
7	Manutençaun Estrada Marobo-Belo Manas. Sta. 0+000-5+700	Nartoman Ifau Unip. Ltda	110	38	73	36	26	62	11.02	
	Sub Total		1.387	252	1.134	526	469	996	138	-
COVALIMA										
1	Reabilitaçāun Estrada Dato-Tolu Sta. 0+000-1+800, Manutençaun Estrada Dato-Tolu. Sta. 0+000-6+000	Unidade Unip. Ltda	317	-	317	136	171	307	32	
2	Reabilitaçāun Estrada 2 Chainage Dato-Tolu Sta. 1+800-3+600	River Fatu Besi Unipessoal Ltda	273	-	273	90	156	246	27	
3	Reabilitaçāun Estrada Dato-Tolu Sta. 3+600-5+000	248	-	248	62	161	223	25		
4	Manutençaun Estrada Lookeu. Sta. 0+000-6+000, Manutençaun Estrada Lepo-Lour. Sta. 0+000-3+000, Manutençaun Estrada Naguidá-Lour. Sta. 0+000-4+200	Manu Bey Unip. Ltda	150	60	90	23	53	75	15	
5	Manutençaun Estrada Boardikun-Mape. Sta. 0+000-8+000	Manu Bey Unip. Ltda	147	79	68	17	37	54	15	
	Sub Total		1.136	139	997	328	578	905	113	-
ERIÉMERA										
1	Manutençaun Estrada Letefoho-Serimbau. Sta. 0+000-10+500	Griman Unip. Ltda	72	20	52	8	37	44	7	
2	Manutençaun Estrada Luanca-Leamia. Sta. 0+000-9+800, Manutençaun Estrada Ata Bela-Laubono. Sta. 0+000-11+600	Delta Bacarema Unip. Ltda	171	90	82	69	-	69	13	
3	Manutençaun Estrada Lihu - Samaleiten Chainage 0+000 - 4+000	Rilero Unipessoal Ltda	263	-	263	109	128	237	26	
4	Manutençaun Estrada Lihu - Samaleiten Chainage 4+000 - 13+800	Lellana Unip. Ltda	245	-	245	98	122	220	24	
	Sub Total		751	110	642	283	287	570	71	-
LAUTEM										
1	Manutençaun Estrada Luro-Barikafa Sta. 0+000 - 7+000	Paiashara Unip. Ltda	47	-	47	20	11	31	5	
2	Manutençaun Estrada Lospalos-Souro Sta. 0+000-5+800 and Manutençaun Estrada Leiro-Sorulua Sta. 0+000-3+000	Afububu furac unip. Ltda	50	15	35	-	21	21	5	
3	Manutençaun Estrada Dasidara-Liquidida Sta. 0+000-10+500	Ombrother unip. Ltda	79	70	9	9	0	9		
4	Reabilitaçāun Estrada Luro-Kotamutu 1 Sta. 0+000-1+500	Zorro Construction Unipessoal Ltda	242	117	125	63	7	70	24	
5	Reabilitaçāun Estrada Luro-Kotamutu 2 Sta. 1+500-3+250	Paiashara unip. Ltda	311	78	233	95	64	159	31	
6	Reabilitaçāun Estrada Luro-Kotamutu 3 Sta. 3+250-5+150	Paiashara unip. Ltda	47	26	21	17	1	18	3	
7	Routine Maintenance Luro - Barikafa Chainage -0+000-7+000	Paiashara unip. Ltda	1.069	425	644	356	123	485	97	-
	Sub Total									

Anexo 14 (continuação)

No.	Nome de Projecto	Companhia	Valor de Contrato (\$'000)	Total Pagamento acumulado até Dezembro de 2017 (\$'000)	Saldo de Contrato em 2017 (\$'000)	Total Despesas Estimativas, Jan - Agosto de 2018 (\$'000)	Despesas Estimativas para Setembro - Dezembro 2018 (\$'000)	Orçamento Estimativo 2018 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2019 (\$'000)	Alocação de Orçamento de 2020 (\$'000)
79 Projetos - Programa de Manutenção e Rehabilitação (Código: 9770101_9770102 e 9770103)										
55	estrada Rurais - (RUAJ ROAD 4 DEVELOPMENT - RAD) - (Código: 9770103)	Liquisa	22.384	5.187	17.196	8.066	4.439	12.505	4.102	587
			13.668	3.620	10.047	4.589	3.425	8.014	1.843	189
1	Manutenção Estrada Faiálebo-Bucumera Sta. 0+000-6+500 Manutenção Estrada Libaloa-Faiálebo Sta. 0+000-6+400 and Manutenção Estrada Faiálebo-Fatumasi. Sta. 0+000-2+300	Lepaco Dato Unip. Lda	300	224	76	36	11	47	29	
2	Manutenção Estrada Liquisa-Lecela. Sta. 0+000-12+300	Metalica Unip. Lda	175	158	18	18	-	18	18	
3	Reabilitação Estrada Liquisa-Meragou/Maumeta-Meragou Sta. 0+000-7+000 Manutenção Estrada Gunaba-Lukulai. Sta. 0+000-2+000	Banir Lema Unip. Lda	891	437	453	364	15	379	89	
	Sub Total		1.366	819	547	417	26	444	135	-
		DILI								
1	Manutenção Estrada Dili-Elaus. Sta. 0+000-6+000	Espada Metragou Unipessoal Lda	208	82	126	58	29	87	21	
	Sub Total		208	82	126	58	29	87	21	-
		VIQUEQUE								
1	Manutenção Estrada Luihono-Osorua Sta. 0+000-6+750	Boru-Boru Unip. Lda	184	37	146	87	19	106	22	18
2	Reabilitação Estrada Ossu-Naréka Sta. 0+000-3+400	Hoven II Unip. Lda	884	-	884	372	170,60	543	171	170
	Sub Total		1.068	37	1.030	459	189	649	193	189