



ANEXO I

Demonstrativo de capacidade gerencial, técnica e operacional para instituições privadas

- Equipe responsável pelo GERENCIAMENTO DOPROJETO*

Estrutura gerencial doprojeto	Nome	Vínculo com a instituição proponente	Formação Profissional	Experiência em gerenciamento de Projeto**
Coordenação Geral	Girlene Fimrina Diniz	Não existe vínculo com a AMLPN, há a contratação dos serviços por projeto.	Mestre em Matemática/Pós-Graduada em Gestão Pública Municipal	Acompanha a execução do projeto, elabora projetos, relatórios e prestação de contas desde 2008 para a AMLPN.
Coordenação Técnica	Ludmila Pereira Godinho	Não existe vínculo com a AMLPN, há a contratação dos serviços por projeto.	Eng ^a Ambiental, Especialização em Direito Ambiental.	Acompanhar a execução do projeto de educação ambiental. Acompanhamento da execução de bolsões, terraços em nível e subsolagem.
Coordenação Financeira	Tâmara Pereira Araújo	Prestador de Serviço	Contador – CRC MG124364/O-3	Calcula os impostos e preenche guias de recolhimento dos tributos.

* Os profissionais poderão ser remunerados com recursos do projetos, conforme art. 46 da Lei nº 13.019/2014, alterado pela Lei nº 13.204/2015.

** Deverão ser comprovados o tempo e tipo de experiência por meio do envio de documentos comprobatórios, exemplo:

Os documentos comprobatórios da experiência técnica e de gestão de projetos da Associação serão anexados no corpo do e-mail, mas seguem listados:

- cópia de projetos – Página Anexo I;
- cópia de convênios ou publicações;
- documento atestando a experiência informada, emitido por uma instituição em que tenha prestado serviços (gerenciamento de projeto).
- Referendo do CBH;
- Ato SEMAD de classificação de projetos;
- Parecer técnico de projeto – SEMAD;
- Cadastros/Inscrições no CEA e CONAMA;
- Membro do COPAM;
- Utilidade pública municipal e estadual;
- Reportagem sobre primeiro projeto aprovado pelo FHIDRO;
- Comprovante de responsabilidade técnica perante ao projeto de Coleta Seletiva e o Projeto 327



I – Corpo técnico da instituição proponente*

Nome	Vínculo com a instituição proponente	Formação Profissional	Meta e/ou Etapa da proposta em que atuará	Atividade que executará no projeto
Jorge Olívio Rodrigues	Membro	Nível médio	Execução e prestação de contas.	Acompanhará a execução do projeto, processo de licitação, contratação, pagamentos e prestação de contas.
Carla Maria Caixeta	Membro Tesoureiro	Nível médio	Execução do projeto	Fazer os pagamentos juntamente com o presidente.

* Os profissionais poderão ser remunerados com recursos do projetos, conforme art. 46 da Lei nº 13.019/2014, alterado pela Lei nº 13.204/2015.

II - Instalações

Sede : () Própria (x) Alugada () Cedida () inexistente

Endereço (conforme discriminado no CNPJ): Rua Araxá – 64 A Centro Município:
Lagamar UF: MG

III – Infraestrutura material existente

Relação de Equipamentos que poderão ser utilizados no apoio à execução do projeto (veículos, computador, Impressora, Celular com aplicativo para GPS e para relatório fotográfico, etc):

A Associação conta com uma pequena estrutura composta de GPS Garmin, mesa de reunião com cadeiras.

Computadores e impressoras que são necessárias a execução do projeto são utilizados de propriedade dos técnicos contratados para execução do projeto.

IV- Portfólio da instituição proponente*

Projetos em andamento: Edital SEMAD/IGAM N° 01/2014 para o Projeto “Paracatuzinho”: ações de conservação de água e solo na micro bacia do Rio Paracatu.		
Objeto	Início e término da vigência	Fonte de financiamento
Recuperação ambiental	Ainda não contratado – aprovado conforme publicação anexa	SEMAD
Projetos concluídos: Edital FHIDRO/SEMAD nº 01/2011 aprovou o Projeto “Água Limpa”: proteção, recuperação e preservação de mananciais,		
Objeto	Início e término da vigência	Fonte de financiamento
Projeto “Água Limpa” Recuperação e Proteção de Mananciais	Abril de 2015 /maio 2016	FHIDRO/SEMAD



Projetos concluídos: Projeto Recuperação de Micro-Bacias do Alto Paracatu		
Objeto	Início e término da vigência	Fonte de financiamento
Projeto Recuperação de Micro-Bacias do Alto Paracatu	2010/2011	FHIDRO/SEMAD
Projetos concluídos: “Recuperação e Preservação do Rio Santa Catarina no Município de Lagamar”		
Objeto	Início e término da vigência	Fonte de financiamento
“Recuperação e Preservação do Rio Santa Catarina no Município de Lagamar”	2010/2014	FHIDRO/SEMAD
Projetos concluídos: “Lagamar Recicla”		
Objeto	Início e término da vigência	Fonte de financiamento
“Lagamar Recicla”	2009	SEMAD
Projetos concluídos: Coleta Seletiva e Reciclagem, preservação e valorização do meio ambiente” na Sede do Município de Lagamar e Distritos de São Braz e Retiro da Roça.		
Objeto	Início e término da vigência	Fonte de financiamento
Coleta Seletiva e Reciclagem, preservação e valorização do meio ambiente” na Sede do Município de Lagamar e Distritos de São Braz e Retiro da Roça.	2008	SEMAD
Projetos concluídos: Recuperação e Preservação do Córrego Riachinho – Afluente do Rio Paracatu no Município de Lagamar		
Objeto	Início e término da vigência	Fonte de financiamento
Recuperação e Preservação do Córrego Riachinho – Afluente do Rio Paracatu no Município de Lagamar	2006	FHIDRO/SEMAD

As informações deverão ser comprovadas por meio dos seguintes documentos:

- cópia de projetos;ou
- cópia de convênios ou instrumentos de repasse;ou
- documento atestando a informação, emitido por órgão financiador.

A entidade proponente possui capacidade técnica, gerencial e administrativa para executar³o projeto proposto, em anexo Relatório de Atividades desenvolvidas pela Associação desde sua fundação, em 2002.



Com parcerias e convênios assinados a Associação já conseguiu recuperar em torno de 1.7233,82 ha, recuperando um antigo depósito de lixo, sendo construídos 1.590 bolsões de contenção de água da chuva, plantio de 36.150 mudas de árvores nativas e frutíferas em áreas de APP's, construção de curva de nível em uma área de 1.663 ha e recuperação e proteção de 05 (cinco) nascentes.

O Projeto iniciou-se no Córrego Carrapato (afluente do Paracatu), revitalizou um antigo depósito de lixo, atuou na comunidade de Imburuçu, auxiliando na formação de pastagem e na recuperação de áreas degradadas e como o Córrego Riachinho (afluente do Paracatu) apresentava os mesmos problemas foi contemplado com as ações, buscando a revitalização da bacia do Rio Paracatu. Foram contemplados também com ações de revitalização os córregos Traíras, Malhada, Boa Vista e o Ribeirão Manabuiu.

Outro fator preocupante é que nas áreas está localizado o Distrito de São Brás, com pequenas comunidades, que tem o recurso água/solo como única fonte de renda. Com a degradação ambiental e a falta de água nas propriedades, estas, tornam-se menos produtivas. A tendência tem sido o seu abandono e conseqüentemente, a eliminação da cultura rural e aumento dos problemas sociais na cidade.

Com a realização das ações aumentou a produtividade das áreas, com a contenção das águas e sua absorção pelo solo, elevou o nível das cisternas, revitalizou nascentes, perenizou mini-açudes e dentre outros reduziu o carreamento de resíduos para o curso d'água. Com a retenção das enxurradas, uma barraginhas tem o seu entorno umedecido. Sendo assim, permite que a água filtre lentamente no solo servindo como uma caixa d'água natural permitindo, também, o plantio na parte inferior. Isso serve para viabilização da agricultura familiar.

A AMLPN pensando que os problemas ambientais não estão apenas na zona rural, mas na urbana executou o projeto “Coleta Seletiva e Reciclagem, preservação e valorização do meio ambiente” na Sede do Município de Lagamar e Distritos de São Braz e Retiro da Roça. O projeto consistiu na implantação da coleta seletiva no Município de Lagamar, através de realização de oficinas com materiais recicláveis e mobilização comunitária, em parceria com a SEMAD, FEAM, EMATER e a Prefeitura Municipal de Lagamar.

Executou também o Projeto “Lagamar Recicla”, um projeto de coleta seletiva, cujos objetivos foram de promover a sensibilização e conscientização da comunidade, melhorar a qualidade do sistema de coleta e aumentar o nível de aproveitamento dos resíduos, buscar a participação da iniciativa privada, dentre as ações, do projeto, destacou-se a confecção de cadeiras, mesas e artigos com pneus, em parcerias com a SEMAD, IEF, EMATER e a Prefeitura Municipal de Lagamar.

Executou também o Projeto Recuperação de Micro-Bacias do Alto Paracatu, em parceria



com FHIDRO/SEMAD, abrangendo os córregos: Córrego Trairas, Córrego Malhada, Córrego Boa Vista e o Ribeirão Manabuiú (Riacho de Ouro), em 07 (sete) propriedades, Eusani Batista da Silva, Afonso Antônio Corrêa, Raul Corrêa de Castro, Ronan Correa de Castro, Sebastião Eurípedes Correa, João Batista Pereira e Artur Teixeira de Araújo, recuperando 213,82 ha de áreas degradadas de moderada a acentuada, com construção de bolsões, curvas de nível e plantio de 10.000 mudas de árvores nativas, protegendo 05 (cinco) nascentes.

Em parceria com a Prefeitura Municipal de Lagamar, acompanhou a construção da Estação de Tratamento de Esgotos e promove a conscientização da população a respeito da importância do tratamento dos esgotos para a preservação do meio ambiente.

A Associação participa de editais e chamadas públicas, sendo selecionada para o Projeto “Recuperação e Preservação do Rio Santa Catarina no Município de Lagamar”, parcerias FHIDRO/SEMAD, Edital 01/2010. As ações foram desenvolvidas em 05 (cinco) propriedades (Pedro José da Silva, Manoel João Sobrinho, Edmilson Antônio Correa, Jovelino Cândido Filho e Antônio Rodrigues de Araújo) em nascentes do Rio Santa Catarina, iniciativas pequenas, perto de tanto que ainda pode ser feito no Município de Lagamar.

Através do Edital FHIDRO/SEMAD nº 01/2011 aprovou o Projeto “Água Limpa”: proteção, recuperação e preservação de mananciais, desenvolvido em 12 (doze) propriedades do Município de Lagamar, com construção de uma estrada ecológica, atingindo uma área total de 924,24 ha, projeto conveniado com a Secretaria de Estado de Meio Ambiente Desenvolvimento Sustentável – SEMAD.

Foi selecionado também no Edital SEMAD/IGAM Nº 01/2014 para o Projeto “Paracatuinho”: ações de conservação de água e solo na micro bacia do Rio Paracatu, a ser desenvolvido em 8 (oito) propriedades do Município de Lagamar, perfazendo uma área a ser recuperada de 768,1 ha, projeto esse que encontra-se em fase de convenio com a Secretaria de Estado de Meio Ambiente Desenvolvimento Sustentável – SEMAD.

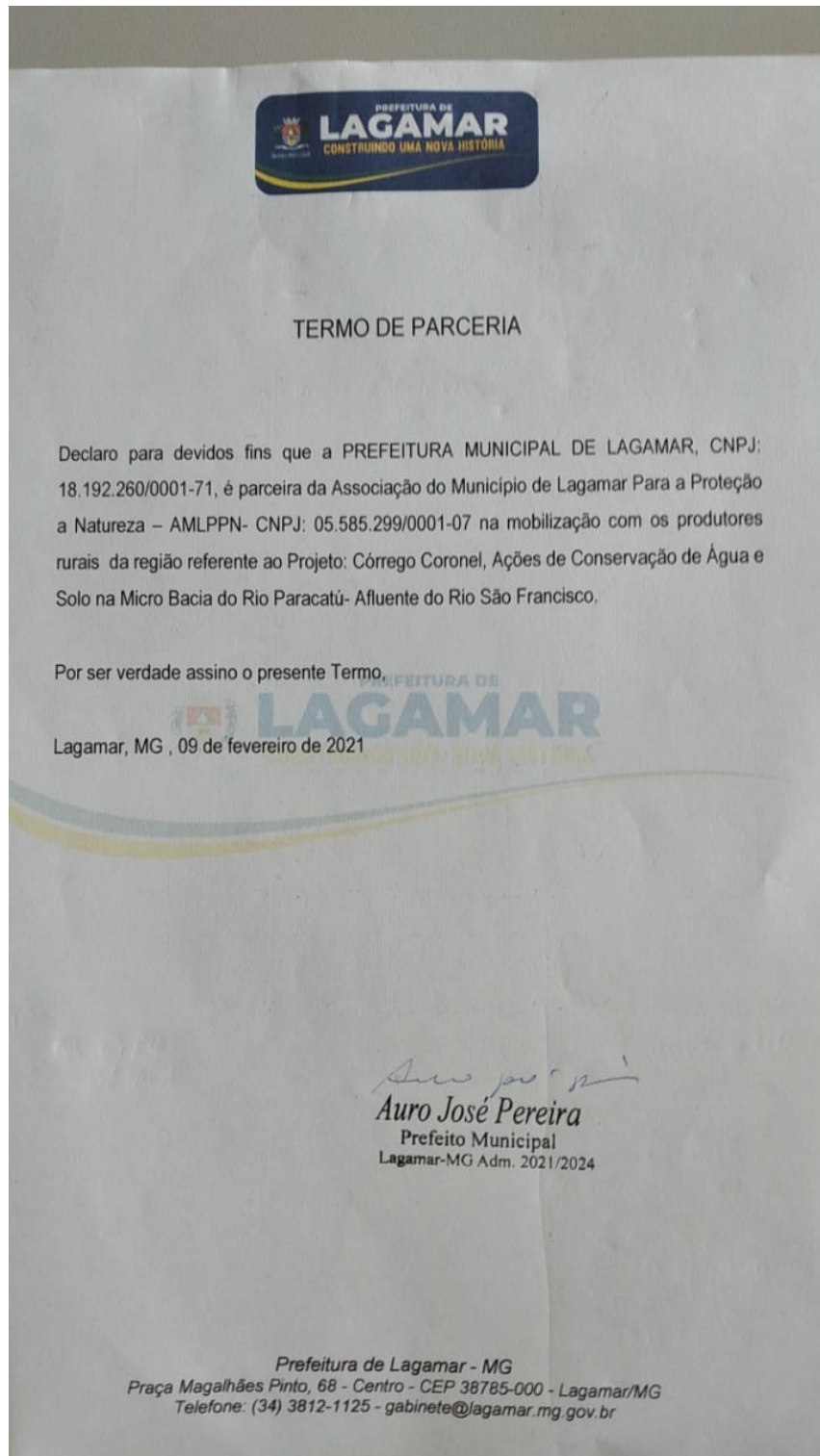
Os documentos comprobatórios serão anexados no corpo do e-mail, mas seguem listados:

V–Instituições parceiras*

Nome da Instituição	Atividade que executará no projeto	Território do projeto em que atuará
Prefeitura Municipal de Lagamar	Mobilização	



* Informação demonstrada por meio da apresentação de Manifestação Formal, pelo parceiro, descrevendo a natureza da participação das instituições no projeto.



Lagamar - MG, 18 de fevereiro de 2021.

IVETE SCAVARDONI PEREIRA
Presidente da AMLPN