

Ministério do Meio Ambiente

Secretaria de Articulação Institucional e Cidadania Ambiental

PNUMA

Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente

Projeto de Cooperação Técnica Agenda Nacional de Cidades Inteligentes e Sustentáveis.

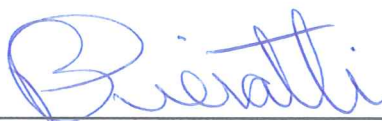
Contrato n°. ROLAC – BR-2017-03

Projeto PNUMA n° 61-P7 : Produção e Consumo Sustentáveis

PRODUTO N° 1

Descrição do Produto:

Plano de Curso para oficina de capacitação de gestores municipais de meio ambiente, sobre as seguintes temáticas: Agenda Ambiental na Administração Pública – A3P e Elaboração de Projetos para Captação de Recursos.



Rejane Pieratti

Consultora

Brasília – DF, junho de 2017.

APRESENTAÇÃO

O governo brasileiro desenvolveu um Plano de Ação para Produção e Consumo Sustentáveis (PPCS) e assinou o Projeto de Cooperação Técnica “Produção e Consumo Sustentáveis” – Projeto no 61-P7 (Brasil Project) com o PNUMA, em dezembro de 2010, visando o apoio na sua implementação.

O PPCS tem como objetivo fomentar dinâmicas e ações que mudem o atual paradigma de produção e consumo no Brasil, contribuindo para o desenvolvimento sustentável da economia e da sociedade brasileiras, e setores que compõem o Comitê Gestor Nacional de Produção e Consumo Sustentáveis.

Visando Incentivar os órgãos e instituições públicas a adotarem um modelo de gestão organizacional focado na sustentabilidade ambiental e socioeconômica, por meio do programa Agenda Ambiental na Administração Pública (A3), implementado há mais de quinze anos pelo Ministério do Meio Ambiente, foi criado o projeto PNUMA no 61-P7 (Brazil Project): Produção e Consumo Sustentáveis.

Por meio do Edital PNUMA nº 07/2017 foi feita contratação de consultoria técnica especializada para realizar ações de capacitação de agentes públicos, com vistas a fortalecer a municipalização da Agenda Ambiental na Administração Pública, de modo a torná-los aptos a planejar e implantar ações e iniciativas relativas à A3P, com foco especial na elaboração de projetos e na captação de recursos para sua implementação, além de orientá-los sobre as fontes de financiamento e habilitá-los a agir como agentes multiplicadores de conhecimentos socioambientais nas áreas onde exercem suas atividades profissionais.

A consultoria será realizada por meio da entrega de 6 produtos e a seguir será apresentado o **Produto 1 – Plano de Curso para oficina de capacitação de gestores municipais de meio ambiente, sobre as seguintes temáticas: Agenda Ambiental na Administração Pública – A3P e Elaboração de Projetos para Captação de Recursos.**

O presente documento está estruturado nas seguintes partes:

- Ementa;
- Público alvo;
- Objetivos geral e específicos;
- Conteúdos programáticos:
- Unidades temáticas (módulos);
- Carga horária;
- Metodologia;
- Recursos didáticos;
- Avaliação;
- Referências bibliográficas.

1. Ementa:

O objetivo desta capacitação é primeiramente sensibilizar os gestores públicos para a importância da gestão urbana sustentável e capacitá-los para a implementação da Agenda Ambiental na Administração Pública – A3P e para a elaboração de projetos que visem a sua efetiva implementação.

Visa também mitigar um problema que acomete a quase todos os Municípios, que é a dificuldade de acesso a recursos, sejam eles Estaduais, Federais, de Emendas Parlamentares, entre outros, por falta de pessoal capacitado para elaborar projetos.

2. Público Alvo:

- Gestores municipais de Meio Ambiente;
- Prefeitos, Secretários, Assessores, Técnicos, Colaboradores e Servidores Municipais e Estaduais que atuam direta ou indiretamente com convênios, repasses e com emendas parlamentares;
- Diretores e Membros de entidades e Organizações da Sociedade Civil que atuam em parceria com as Secretarias Municipais de Meio Ambiente.

3. Objetivos:

Geral

Capacitar gestores públicos, com o intuito de fortalecer a municipalização da Agenda Ambiental na Administração Pública, tornando-os aptos a planejar, implantar e elaborar projetos visando a captação de recursos para sua implementação.

Específicos

- Disseminar a A3P nos municípios;
- Promover e facilitar a efetiva gestão urbana sustentável e inteligente dos municípios;

- Habilitar agentes públicos para agirem como multiplicadores de conhecimentos socioambientais nas áreas onde exercem suas atividades profissionais;
- Capacitar gestores públicos em elaboração de projetos para a consecução das ações da A3P;
- Apresentar possíveis fontes de financiamento de projetos visando fortalecer as capacidades das instituições públicas na captação de recursos.

4. Conteúdos Programáticos:

Agenda Ambiental na Administração Pública

• Módulo 1 – Introdução

Responsabilidade Socioambiental

Histórico

Normas

Sustentabilidade e Políticas Públicas

Crescimento, desenvolvimento e sustentabilidade municipal

O papel do gestor

Por que na Administração Pública?

• Módulo 2 – A3P

O que é a A3P

Vídeo A3P

Eixos temáticos

Exercício em grupo sobre os eixos temáticos

Explicação dos eixos temáticos

Como implementar

Como monitorar

Como aderir

Como participar da Rede

Espaço para dúvidas

• Módulo 3 – A3P

Casos de sucesso

Elaboração de Projetos para Captação de Recursos

• Módulo 1 – Introdução

Os setores da sociedade, Histórico, Aspectos legais, Qualificações, Leis de Incentivo Fiscal, parcerias.

Tipos de recursos; estratégias e fontes para captação de recursos; SICONV – Sistema de Gestão de Convênios Federais.

• Módulo 2 – Elaboração do Projeto

A importância de um diagnóstico consistente para a elaboração do projeto, metodologia da árvore de problemas para diagnóstico do projeto;

Estrutura de um projeto – Título, apresentação, justificativa; objetivo Geral e específicos, tabela de metas, indicadores e mecanismos de avaliação, metodologia; cronograma de ações, orçamento e plano de trabalho.

• Módulo 3 – Oficina em grupos

Diagnóstico utilizando a árvore de problemas e árvore de objetivos.

Apresentação dos Grupos.

• Módulo 4 - Continuação da Oficina em grupos

Construção do projeto a partir das informações levantadas na árvore de problemas e árvore de objetivos.

Apresentação dos Grupos.

5. Carga horária:

A carga horária é de 16 horas, sendo 8 horas para Agenda Ambiental na Administração Pública e 8 horas para Elaboração de Projetos.

6. Metodologia:

A3P - O conteúdo será apresentado com o auxílio de data show, e ao final de cada módulo haverá pausas para recapitulação e esclarecimento de dúvidas. Serão

apresentados também casos práticos de experiências bem sucedidas de implementação da A3P e vídeos.

Elaboração de Projetos - O conteúdo teórico será apresentado com o auxílio de data show, e ao final de cada módulo haverá pausas para recapitulação e esclarecimento de dúvidas. A partir do segundo módulo os participantes serão distribuídos em grupos para que exercitem a metodologia ensinada e juntos elaborem um projeto.

Ao final, cada participante receberá o e-book do conteúdo de Elaboração de Projetos e fontes de financiamento e A3P.

7. Recursos didáticos:

Sala com computador, data show, microfone, internet, flip chart e canetas pilot.

8. Avaliação

A avaliação será somente relacionada a participação dos alunos durante o curso e durante a apresentação dos grupos.

9. Bibliografia

PORTILHO, Fátima – Sustentabilidade Ambiental, Consumo e Cidadania, Cortez editora

MARCOVITCH, Jacques – Para mudar o Futuro, Mudanças climáticas, políticas públicas e estratégias empresariais, Editora Saraiva

MOREIRA, Marta Suely – Estratégia e Implantação do Sistema de Gestão Ambiental Modelo ISO 14.000, Nova Lima

De ANDRADE, Rui Otavio Bernardes _ Gestão Ambiental, Enfoque estratégico aplicado ao Desenvolvimento Sustentável, Makron Books

CUNHA, Sandra Baptista – A questão Ambiental: Diferentes abordagens, Bertrand Brasil

SANTOS, Luciano Miguel Moreira – Avaliação Ambiental de Processos Industriais, Signus Editora

NETO, Francisco Paulo de Melo – Empresas Socialmente Sustentáveis, O novo desafio da gestão moderna, Qualitymark

LAVILLE, Elisabeth – A Empresa Verde, Ôte Editora

AMARAL, Augusta E.E. H. Barbosa - Apostilas do Curso de Formação de Formadores para o 3º Setor, SENAC- SP - Centro de Educação Comunitária para o Trabalho - 2001

ÁVILA, Célia M. (coord.) et alli- Gestão de Projetos Sociais, São Paulo, Associação de Apoio ao Programa Comunidade Solidária - AAPCS, 2000

BAPTISTA, Myriam Veras - Planejamento - Introdução à Metodologia do Planejamento Social, São Paulo, Cortez Editores.

BROSE, Markus - Introdução à Moderação e ao Método ZOPP, Recife, GTZ (Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit), 1993

MARINO, Eduardo - Manual de Avaliação de Projetos Sociais, São Paulo, Instituto Ayrton Senna, 1998

RAPOSO, Rebecca - Elaboração e Avaliação de Projetos - apostila- EAESP, Fundação Getúlio Vargas, junho, 2000

RICO, E. M. et alli – Avaliação de projetos sociais. São Paulo, Cortez, 1998.

Método do Quadro Lógico (MQL) - Manual de Planificação de Projetos Orientados para Objetivos, traduzido de "The Logical Framework Approach (LFA), Handbook for Objectives Oriented Project Planning", produzido pela NORAD, Agência Norueguesa para o Desenvolvimento Internacional.

VARGAS, Ricardo – Gerenciamento de Projetos – Ed. Brasport

Empreendimentos Sociais Sustentáveis – Ed. Peirópolis - Ashoka

BUARQUE, Cristovam. Avaliação econômica de projetos: uma apresentação didática. 26 reimpressão. Rio de Janeiro: Campus, 1984.

WOILER, Sansão; MATHIAS, Washington Franco. Projetos: planejamento, elaboração, análise. São Paulo: Atlas, 1996.

IACZINSKI SOBRINHO, Antônio. Elaboração e execução de projetos. Florianópolis:UFSC/

LAKATOS, Eva M ; MARCONI, Marina de Andrade. Fundamentos de Metodologia Científica. São Paulo: Atlas, 1991.270p.



Rejane Pieratti

