

4º RELATÓRIO CONSOLIDADO DE ANDAMENTO DO PBA E DO ATENDIMENTO
DE CONDICIONANTES

CAPÍTULO 2 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL

Anexo 7.4 – 5 – Ofícios Protocolados



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -93-13

Ao Senhor

UBIRATAN MESQUITA

Coordenador do Deptº. de Limpeza Pública da Secretaria de Viação e Obras de Altamira – PA

Av. Alacid Nunes, s/nº

Bairro Uirapuru

68372-100 – Altamira – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Limpeza Pública* são, a saber:

- Dados relativos ao recolhimento de lixo (Exemplo: capacidade dos veículos e coletores; viagens diárias; etc.);


7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Limpeza Pública* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

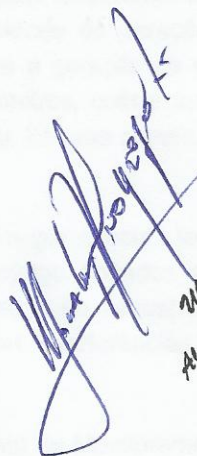
8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao recolhimento de lixo, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 02 – Coleta de Lixo);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A.
antonio.pedroso@worleyparsons.com


Alvanatan
Alves de Mesquita
Coordenador de Limpeza Pública
No Matrícula 04016
232.922.592-87

Eu, UBIRATAN ALVES DE MESQUITA,

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão LIMPEZA PÚBLICA,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 93-13.

Ubiratan

Alves de Mesquita

Coordenador de Limpeza Pública

Nº matrícula 04016

252 922-502-87

ALTAMIRA, 19.02.13.

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Allamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -97-13

Ao Senhor

VERGÍLIO JOSÉ RIBEIRO FILHO

Secretário Municipal de Viação e Obras de Anapu - PA

~~Av. Nossa Senhora Aparecida, s/nº~~

Bairro Centro

68365-000 – Anapu – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Saneamento e Limpeza Pública* são, a saber:

- Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água;
- Dados relativos ao recolhimento de lixo (Exemplo: capacidade dos veículos e coletores; viagens-diárias; etc.);

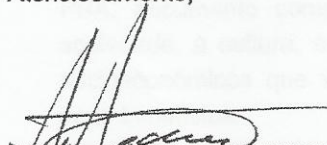
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Saneamento e Limpeza Pública* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);
- Os dados relativos ao recolhimento de lixo, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 02 – Coleta de Lixo);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A.
antonio.pedroso@worleyparsons.com


Rogério José Ribeiro Filho
Secretário Municipal de Obras
Viação e Infra Estrutura
Decreto Municipal 003/2013
RREB:DOT
07/02/2013



Eu, Luizelio José Ribeiro Filho

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Sec. Obras

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 97/13

(Handwritten signature)
Luizelio José Ribeiro Filho

Anapu 07 02 1013

ASSINATURA RESPONSÁVEL CARIMBO
Município Municipal de Obras
Via e Estrutura
Decreto Municipal 057/2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -137-13

Ao Senhor

VALMIR SHUELTER

Secretário Municipal de Transporte e Manutenção de Brasil Novo - PA

~~Av. Castelo Branco, 824~~

Bairro Centro

68148-000 - Brasil Novo - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

*Recebi 11 livros do dia
8 fevereiro 2013*

EcoNomics




WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Limpeza Pública* são, a saber:
 - Dados relativos ao recolhimento de lixo (Exemplo: capacidade dos veículos e coletores; viagens diárias; etc.);

7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Limpeza Pública* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.
8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:
 - Os dados relativos ao recolhimento de lixo, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 02 – Coleta de Lixo);
9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Eu, Valmir Shaefferresponsável pelo fornecimento de dados do Órgão Secretaria de Obrasestou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 137/13

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBOBrasil Novo 108 10d-13

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -141-13

Ao Senhor

PEDRO RABELO ARAÚJO

Secretário Municipal de Infraestrutura de Senador José Porfírio - PA

~~Rua Marechal Assunção, 116~~

Bairro Centro

68360-000 - Senador José Porfírio - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

RECEBIDO 14-02-2013

ROBERTO BIDE SOUZA

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Limpeza Pública* são, a saber:

- Dados relativos ao recolhimento de lixo (Exemplo: capacidade dos veículos e coletores; viagens diárias; etc.);

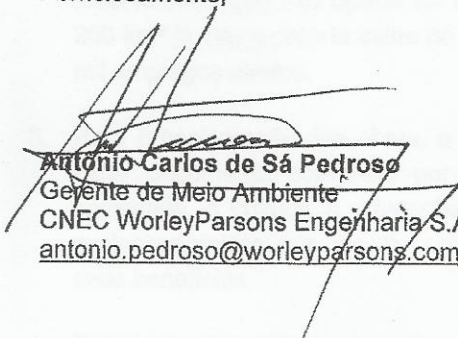
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Limpeza Pública* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao recolhimento de lixo, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 02 – Coleta de Lixo);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

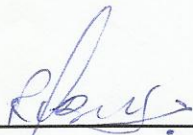
Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedrosa
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A.
antonio.pedrosa@worleyparsons.com

Eu, ROBERTO BARRADAS DE SOUZA,

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Infraestrutura,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 141/13.



ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Senador, 14 / 02 / 13

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Col. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimila: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -104-13

Ao Senhor

ANDERSON LOBO

Coordenador na Secretaria de Viação e Obras de Vitória de Xingu - PA

Rua Nilton Burlamaque, s/nº

Bairro Jardim D'Laqua

Vitória do Xingu - PA

Coordenador da Clean

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

[Assinatura]
Clean Gestão Ambiental
Anderson Lobo
Coord. Operacional



EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Limpeza Pública* são, a saber:

- Dados relativos ao recolhimento de lixo (Exemplo: capacidade dos veículos e coletores; viagens diárias; etc.)

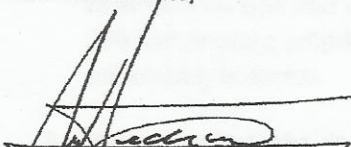
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Limpeza Pública* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao recolhimento de lixo, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 02 – Coleta de Lixo);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,



Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomicS

Eu, Anderson da Conceição Lobo

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Clean Gestão Ambiental (EMPRESA)

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 104/13


Clean Gestão Ambiental
Anderson Lobo
Atend. Operacional

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Victoria Xuezy 13, 03, 13.

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Allamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -97-13

Ao Senhor

VERGÍLIO JOSÉ RIBEIRO FILHO

Secretário Municipal de Viação e Obras de Anapu - PA

~~Av. Nossa Senhora Aparecida, s/nº~~

Bairro Centro

68365-000 – Anapu – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Saneamento e Limpeza Pública* são, a saber:

- Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água;
- Dados relativos ao recolhimento de lixo (Exemplo: capacidade dos veículos e coletores; viagens-diárias; etc.);

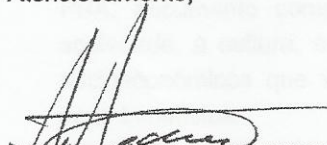
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Saneamento e Limpeza Pública* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);
- Os dados relativos ao recolhimento de lixo, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 02 – Coleta de Lixo);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A.
antonio.pedroso@worleyparsons.com


Rogério José Ribeiro Filho
Secretário Municipal de Obras
Viação e Infra Estrutura
Decreto Municipal 003/2013
RREB:DOT
07/02/2013



Eu, Luizelio José Ribeiro Filho

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Sec. Obras

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 97/13


Luizelio José Ribeiro Filho

Anapu 07 02 1013

ASSINATURA RESPONSÁVEL
Decreto Municipal 057/2011

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-6927
Facsimile: +55 93 3515-6927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref. NM263 -IPA -101-13

Ao Senhor

SANDRO DOS SANTOS

Secretário Municipal de Administração e Finanças de Brasil Novo – PA

Av. Castelo Branco, 821

Bairro Centro

68148-000 – Brasil Novo – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Reabi' em
08-02-13
Sandro dos Santos
Sec. ADM-FIN.
Doc. 01/13

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Saneamento e Habitação* são, a saber:
- Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água;
 - Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.)
-

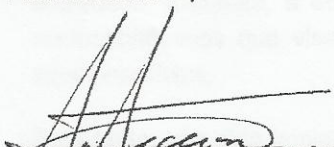
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Saneamento e Habitação* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);
- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sa Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics

Eu, Sandro dos Santos,

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão SEovi,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 101/13.



ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Brail novo, 08/02/13.

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -139-13

À Senhora

INEZALMIRA TEIXEIRA DE ARAÚJO COELHO

Secretária Municipal de Administração, Planejamento e Finanças de Senador José Porfírio – PA

Rua Marechal Assunção, 116

Bairro Centro

68360-000 – Senador José Porfírio – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos



Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Habitação e Saneamento* são, a saber:

- Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.);
- Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água

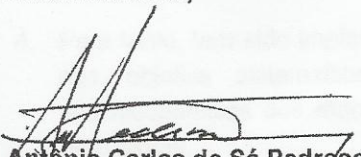
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Habitação e Saneamento* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);
- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antônio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomicS

Eu, Simone Macedo Xavier,responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Sec. Mun. Administração P e Finançasestou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 139/13.Simone M. Xavier

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Senador J. Rufino 14/02/2013.

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -143-13

Ao Senhor

ROGÉRIO SOARES PEREIRA

Secretária Municipal de Obras e Infraestrutura de Vitória do Xingu – PA

Rua Martir Tiradentes, 400

Bairro Centro

68383-000 – Vitória do Xingu – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi em 19.02.2013

Hs: 16:55

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Habitação e Saneamento* são, a saber:

- Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.);
 - Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água
-

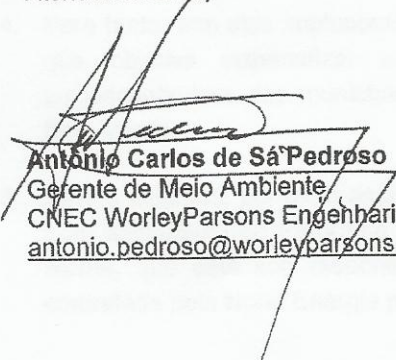
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Habitação e Saneamento* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);
- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

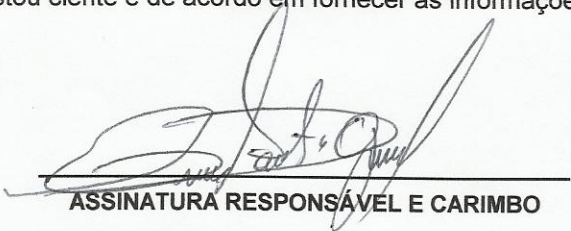
Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Eu, EDIMAR DOS SANTOS BUENES

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão ASSESSOR ESPECIAL I

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 143/12



ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

VITÓRIA DO XUBO 19 102/2013

LOCAL

DATA



São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263-IPA-105-13

À Senhora
NILCÉIA ALVES DE MOURA OLIVEIRA
Diretora da 10ª Unidade Regional de Educação - 10ª URE

Travessa Lindolfo Aranha, 322
Bairro Centro
Altamira - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

R. Medeiros
Recebido em
27.02.2013

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise das *Escolas Estaduais* são, a saber:

- Dados relativos aos alunos por turma e por sala

7. Solicitamos que os dados acima sejam encaminhados para o total do estado do Pará e para os seguintes municípios:

- Altamira
- Anapu
- Brasil Novo
- Senador José Porfírio, e
- Vitória do Xingu.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de matrículas e alunos, e situação das salas, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 1 – Alunos e Salas por Escola);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,

Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A



Eu, Rosângela Soares da Silva Medeiros

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão rec em matricula

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 105-13

R. Medeiros
Rosângela Soares da Silva Medeiros
Pedagogia
ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Almirante LOCAL 27, 02, 2013 DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -91-13

À Senhora

SUELY SILVA RODRIGUES

Secretária Municipal de Educação de Altamira - PA

Rua Deoclides de Almeida, 300

Bairro Brasília

68370-000 - Altamira - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebido
13/02/2013
EcoNomics
Rodrigues



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise das *Escolas Municipais* são, a saber:

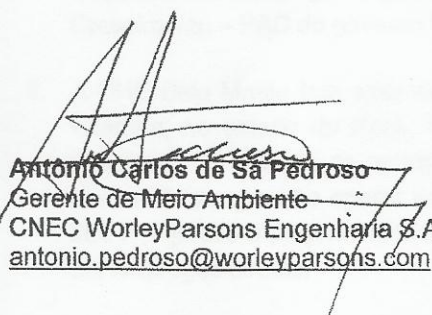
- Dados relativos aos alunos por turma e por sala

7. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de alunos serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 1 – Alunos e Salas por Escola);

8. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sa Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Eu, Suely Silva Rodriguesresponsável pelo fornecimento de dados no Órgão Secretaria Municipal de Educaçãoestou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº NM 263 - JPA - 9193Correção: Autorizo as gestoras escolares a fornecer as informações solicitadas no ofício mencionado acima citado.Suely Rodrigues

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Atm, 13 102 12013

LOCAL

DATA



São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263-IPA-95-13

À Senhora

VIVIAM LADEIA RODRIGUES

Secretária Municipal de Educação de Anapu - PA

Rua 02, 16

Bairro Novo Panorama

Anapu - PA

Referência: UHE Belo Monte**Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos**

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na coifa 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebido em:
07/02/2013
Silveira

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise das *Escolas Municipais* são, a saber:

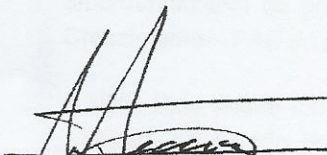
- Dados relativos aos alunos por turma e por sala

7. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de matrículas e alunos, e situação das salas, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 1 – Alunos e Salas por Escola);

8. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,



Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomicS

Eu, Vitória Régia de Oliveira,

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Assessoria de Gabinete,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 95/13.

Oliveira

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Arapu, 07/02/2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -99-13

À Senhora

JUZELIA FLORES BOCAIÚVA

Secretária Municipal de Educação de Brasil Novo – PA

Travessa 28 de Abril, 1.176

Bairro Centro

68148-000 – Brasil Novo – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi em 08/02/2013,
às 10:43

Juzelia Flores Bocaiuva
Secretária Mun. de Educação
Decreto Mun. nº 005/2013

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise das *Escolas Municipais* são, a saber:

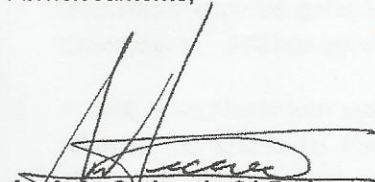
- Dados relativos aos alunos por turma e por sala

7. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de matrículas e alunos, e situação das salas, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 1 – Alunos e Salas por Escola);

8. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A.
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomicS

Eu, Juzélia Flores Bocainva

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão Semed / Brasil Novo

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 99-13

JFBocainva

Juzélia Flores Bocainva
Secretária Mun. de Educação
Decreto Mun. nº 005/2013

B. Novo, 08/02/2013

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

LOCAL

DATA



WorleyParsons
resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -140-13

À Senhora

MARINEZ CUNHA MENDONÇA SIMAS

Secretária Municipal de Educação de Senador José Porfírio – PA

Rua Marechal Assunção, 116

Bairro Centro

68360-000 – Senador José Porfírio – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

recebido
14.02.2013
ofício causal dos envts.
ef. às 12:06
EcoNomic's



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise das *Escolas Municipais* são, a saber:

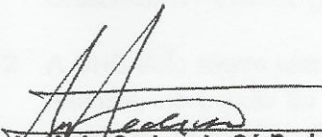
- Dados relativos aos alunos por turma e por sala

7. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de alunos serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 1 – Alunos e Salas por Escola);

8. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics

Eu, Marcia Cabral Vasconcelos,responsável pelo fornecimento de dados no Órgão SEMED,estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 140/13Marcia Cabral Vasconcelos

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Sec. adjunta de Educação

Senador J. Pereira 14 / 02 / 2013.

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Portirio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -144-13

À Senhora

LEANE LIMA OLIVEIRA

Secretária Municipal de Educação de Vitória do Xingu – PA

Av. Manoel Felix de Farias, 838

Bairro Centro

68383-000 – Vitória do Xingu – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi em:

19/02/2013.

Leane Lima Oliveira

Leane Lima Oliveira

Secretária Mun. de Educação

Dec. 002/2013 - GAB/PMVX

às 17h.

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise das *Escolas Municipais* são, a saber:

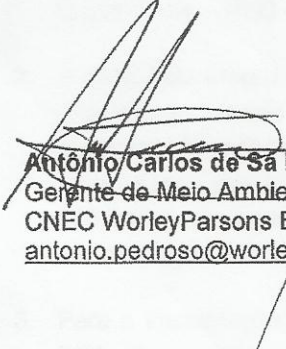
- Dados relativos aos alunos por turma e por sala

7. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de alunos serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 1 – Alunos e Salas por Escola);

8. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.


Atenciosamente,


Antônio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Eu, Leane Lima Oliveira,

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão Secretaria Municipal de Educação.

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 144/2013.


Leane Lima Oliveira
Secretária Mun. de Educação
Dec. 002/2013 - GAB/PMVX

Vitória do Xingu, 19/02/2012.

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

rue Ca. José Romão
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263-IPA-92-13

À Senhora

RUTE NAZARÉ BARROS NUNES DE SOUSA

Secretária Municipal do Trabalho e Promoção Social de Altamira - PA

Travessa Maria Irmã Serafina, s/nº

Bairro Brasília

68370-000 - Altamira - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomicS



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:

- Dados relativos ao atendimento em assistência social, realizado pelo CRAS e pelo CREAS, presentes nos formulários do sistema Suasweb


7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.


8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CRAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11A – Atendimento em Assistência Social – CRAS);
- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CREAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11B – Atendimento em Assistência Social – CREAS);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedrosa
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedrosa@worleyparsons.com

Recebido em
13/02/2013


EcoNomics

Eu, Ronete da Costa Leiro

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão SEMUTS

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício n° MM92/013



ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Altamir, 131 02 2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio -- Altamira/PA
Brasil -- CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsímile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263-IPA-96-13

À Senhora

FRANCILENE LIMA PEREIRA

Secretária Municipal do Trabalho e Promoção Social de Anapu – PA

Rua das Comunicações, s/nº

Bairro Paraná

68375-000 – Anapu – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Francilene Lima Pereira
Secretária Municipal de Assistência
Social de Anapu
Decreto Municipal nº 005/2013

EcoNomics

Recibido
07-02-2013
Pereira

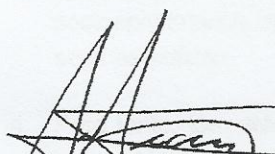


WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:
- Dados relativos ao atendimento em assistência social, realizado pelo CRAS e pelo CREAS, presentes nos formulários do sistema Suasweb
-
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração às séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.
8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:
- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CRAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11A – Atendimento em Assistência Social – CRAS);
 - Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CREAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11B – Atendimento em Assistência Social – CREAS);
9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antônio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics

Eu, Francilene Lima Pereira

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão CNEC

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 96-73

Francilene Lima Pereira
Secretaria Administrativa de Assistência
Técnica de Manaus

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Manaus, 07, 02, 2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -100-13

À Senhora

OLGA MARIA ALVES

Secretária Municipal do Trabalho e Promoção Social de Brasil Novo – PA

Av. Castelo Branco, 821

Bairro Centro

68148-000 – Brasil Novo – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi em
08/02/2013
[Assinatura]

EcoNomics

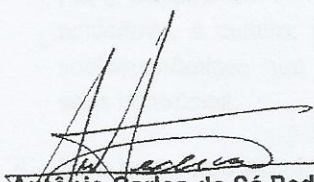


WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:
- Dados relativos ao atendimento em assistência social, realizado pelo CRAS e pelo CREAS, presentes nos formulários do sistema Suasweb
-
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.
8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:
- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CRAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11A – Atendimento em Assistência Social – CRAS);
 - Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CREAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11B – Atendimento em Assistência Social – CREAS);
9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedrosa
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedrosa@worleyparsons.com

EcoNomics

Eu, Olga Maria Alvesresponsável pelo fornecimento de dados no Órgão Secretaria de Promoção Socialestou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 100-13


Olga Maria Alves
SECRETÁRIA MUNICIPAL DE TRABALHO
E PROMOÇÃO SOCIAL
Decreto nº 006/2013

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Brasil Novo 08/02/2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -142-13

À Senhora

CONCEIÇÃO MOREIRA MACHADO

Secretária Municipal do Trabalho e Promoção Social de Senador José Porfírio – PA

Rua Marechal Assunção, 116

Bairro Centro

68360-000 – Senador José Porfírio – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi, B 14.02.2013
Machado

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:

- Dados relativos ao atendimento em assistência social, realizado pelo CRAS e pelo CREAS, presentes nos formulários do sistema Suasweb

7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CRAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11A – Atendimento em Assistência Social – CRAS);
- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CREAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11B – Atendimento em Assistência Social – CREAS);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

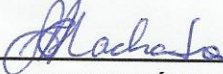
Atenciosamente,

Antônio Carlos de Sá Pedrosa
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedrosa@worleyparsons.com

Eu, Conceição Moreira Machado,

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão Trabalho e promoção social,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 142-13.



ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Sunador, 14 / 02 / 2013

LOCAL

DATA



São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -103-13

À Senhora

JOSEILDA SILVA AMARAL

Secretária Municipal do Trabalho e Promoção Social de Vitória do Xingu - PA

~~Av. Castelo Branco, 1.885~~

Bairro Centro

68383-000 - Vitória do Xingu - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi
Em: 13/03/2013
Aldemira S. Soares
Diretora Executiva SEMUTS
Dec. 025/2013 - PMVX



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:

- Dados relativos ao atendimento em assistência social, realizado pelo CRAS e pelo CREAS, presentes nos formulários do sistema Suasweb

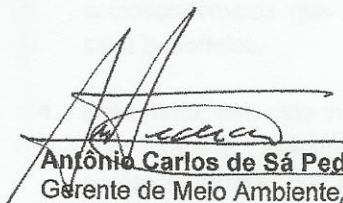
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CRAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11A – Atendimento em Assistência Social – CRAS);
- Os dados relativos ao número de atendimentos em assistência social realizado pelo CREAS, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 11B – Atendimento em Assistência Social – CREAS);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antônio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics



Eu, Aldemira de Sousa Soares,

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão SEMUTS,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 103/13.

Aldemira de Sousa Soares

Vitória, 13/03/13.

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

LOCAL

DATA

Diretora Executiva SEMUTS

Dir. 025/2013 - SEMUTS



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Furtado
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimil: +55 93 3515-6927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -89-13

À Senhora

MÁLAQUE MAUAD SOLERAY

Conselheira Tutelar da criança e do adolescente de Altamira - PA

~~Travessa Paula Marques, 295~~

Bairro Açaizal

68370-000 - Altamira - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi em

15-02-13

Luiz

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:

- Dados relativos ao atendimento do Conselho Tutelar (Exemplo: nº de atendimentos segundo classificação da ocorrência; etc.);

7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de atendimentos no conselho tutelar, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 8 – Ocorrências notificados no Conselho Tutelar);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,

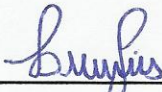
Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Recebi em

15-02-13

Luís

EcoNomics

Eu, LUZEMILDA DALCE MONTE LIMAresponsável pelo fornecimento de dados no Órgão CONSELHO TUTELARestou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº Nm 263-1PA-8913

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

ALT , 15 / 02 / 2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -94-13

À Senhora

ANA PAULA DA SILVA SANTOS

Conselheira Tutelar da Criança e do Adolescente de Anapu - PA

~~Rua 1º de maio, 02~~

Bairro Centro

Anapu - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebido em
07
02
EcoNômics

Ana Paula da Silva Santos



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:

- Dados relativos ao atendimento do Conselho Tutelar (Exemplo: nº de atendimentos segundo classificação da ocorrência; etc.);

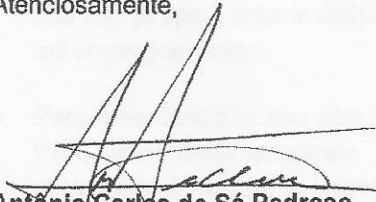
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de atendimentos no conselho tutelar, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 8 – Ocorrências notificados no Conselho Tutelar);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A.
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

PROTOCOLO DE ENTREGA E ACEITE

Eu, Ana Paula da Silva Santos

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Conselho Tutelar

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício n° 94-13

Ana Paula da Silva Santos

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Anapu, 07/02/2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -98-13

Ao Senhor

JOSEMIR RODRIGUES DOS SANTOS

Conselheiro Tutelar da Criança e do Adolescente de Brasil Novo

Rua Rui-Barbosa, 1.358

Bairro Centro

Brasil Novo – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Josemir Rodrigues dos Santos

Rubi

08/02/2013 às 11:30 horas

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:

- Dados relativos ao atendimento do Conselho Tutelar (Exemplo: nº de atendimentos segundo classificação da ocorrência; etc.);

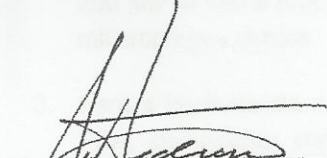
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de atendimentos no conselho tutelar, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 8 – Ocorrências notificadas no Conselho Tutelar);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A.
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics



Eu, Josemir Rodrigues dos Santos,

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão Conselho Tutelar,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 98/13.

Josemir Rodrigues dos Santos

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Brasil novo 108 102/13

LOCAL

DATA



WorleyParsons
resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Allamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -138-13

À Senhora

ANDREIA PEREIRA RODRIGUES

Conselheira Tutelar da criança e do adolescente de Senador José Porfírio - PA

Travessa Abel-Figueiredo, 47

Bairro Centro

Senador José Porfírio - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

*Recebi em 14.02.13
Worley Parsons*

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:

- Dados relativos ao atendimento do Conselho Tutelar (Exemplo: nº de atendimentos segundo classificação da ocorrência; etc.);

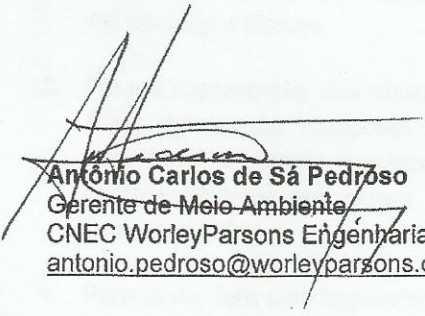
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de atendimentos no conselho tutelar, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 8 – Ocorrências notificados no Conselho Tutelar);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antônio Carlos de Sá Pedrosa
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics



Eu, Dirlany da Silva Alves

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão Conselho Tutelar

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 138-13

Dirlany da S. Alves.

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Senedery Perfeito 14/02-13

LOCAL

DATA



WorleyParsons
resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 28 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -88-13

À Senhora

MARIA AUXILIADORA GONÇALVES DE AZEVEDO ASSIS CABRAL

Coordenadora e Conselheira Tutelar da Criança e do Adolescente de Vitória do Xingu - PA

~~Av. Padre João, s/nº~~

Bairro Centro

Vitória do Xingu - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, têm sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomics

*Ciente
MARIA AUXILIADORA
GONÇALVES DE AZEVEDO
ASSIS CABRAL
CNEC 06/02/2013
AS: 10:35*

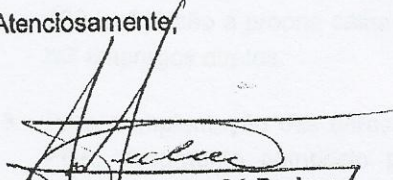


WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *População em situação de Risco Social* são, a saber:
- Dados relativos ao atendimento do Conselho Tutelar (Exemplo: nº de atendimentos; motivo; etc.);
-
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro da *População em situação de Risco Social* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados consolidados do ano 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.
8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:
- Os dados relativos ao número de atendimentos no conselho tutelar, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 8 – Ocorrências notificadas no Conselho Tutelar);
9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedrosa
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Eu, Maia Auxiliadora Gonçalves de Azevedo Assis Calral,

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Conselho Tutelar Criança Adotada;

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício n° 88/13

Maia Auxiliadora Gonçalves de Azevedo Assis Calral
ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Victoria Xingu LOCAL 06, 02, 13 DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -135-13

Ao Senhor

PEDRO LUIZ BARBOSA

Secretário Municipal de Viação e Obras de Altamira – PA

Av. Alacid Nunes, s/nº

Bairro Uirapuru

68370-000 – Altamira – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomicS



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Habitação* são, a saber:

- Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.)

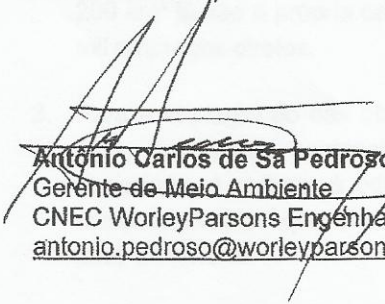
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Habitação* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

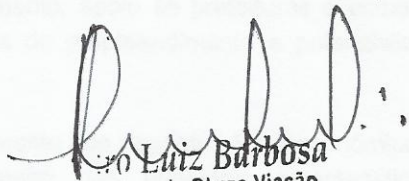
- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sa Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

19-02-13

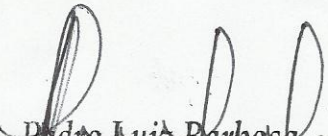

Luiz Barbosa
Mun. de Obras Viação
e Infra estrutura
REC. nº 008/2013



Eu, Pedro Luiz Barbosa,

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Seovi,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 1PA-135-13


Pedro Luiz Barbosa
ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO
e Infra estrutura
DEC nº 008/2013

Alam. 19/02/2013
LOCAL DATA



WorleyParsons

resources & energy

PROTOCOLO DE ENTREGA E ACEITE

Eu, RENATO MENGONI JR., no cargo de SECRETÁRIO,

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão SEFIN,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício n° 464/13.

Renato Mengoni Júnior
Secretário Mun. de Finanças
Decreto nº 010/2013

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

ATM

LOCAL

06, 06, 13

DATA



WorleyParsons

resources & energy

PROTOCOLO DE ENTREGA E ACEITE

Eu, RENATO MENGONI JR., no cargo de SECRETÁRIO,

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão SEFIN,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício n° 464/13.

Renato Mengoni Júnior
Secretário Mun. de Finanças
Decreto nº 010/2013

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

ATM

LOCAL

06, 06, 13

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 24 de maio de 2013.

Ref: NM263 -IPA -464-13

Ao Senhor

RENATO MENGONI JUNIOR

Secretário Municipal de Finanças de Altamira - PA

Rua Otávio Santos, 2.228

Bairro Sudan I

68371-250 - Altamira - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomics

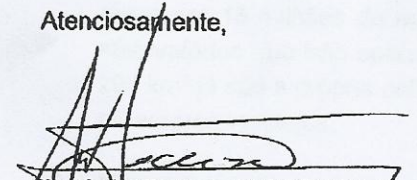


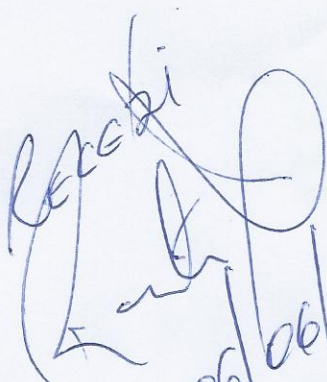
WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Habitação* são, a saber:
 - Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.)
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Habitação* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e do dado anual consolidado de 2011 para se verificar a evolução da situação.
8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:
 - Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);
9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Recebi

06/06/13

EcoNomicS



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -136-13

Ao Senhor

ANTÔNIO DEMILTON DOS SANTOS

Secretário Municipal de Finanças de Anapu - PA

Av. Getúlio Vargas, 98

Bairro Centro

68365-000 – Anapu – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebi 02-22-13

Antônio Demilton dos Santos
Tesoureiro do Município de Anapu
Decreto Municipal nº 009/2013

EcoNomicS



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Habitação* são, a saber:

- Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.)

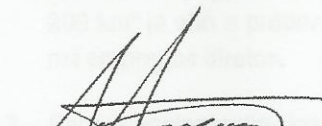
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Habitação* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.


8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos)

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antônio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Recb. 07-02-13

Arquivo Demônio dos Santos
Assessoria do Município de Anapu
Decreto Municipal nº 009/2013



WorleyParsons
resources & energy

PROTOCOLO DE ENTREGA

Eu, Antonio Demilton dos Santos

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão Secretaria de Finanças

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 136/13

Antonio Demilton dos Santos
Tesoureiro do Município de Anapu
Decreto Municipal nº 009/2013

Anapu, 07 102 12013.

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-6927
Facsimile: +55 93 3515-6927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref. NM263 -IPA -101-13

Ao Senhor

SANDRO DOS SANTOS

Secretário Municipal de Administração e Finanças de Brasil Novo – PA

Av. Castelo Branco, 821

Bairro Centro

68148-000 – Brasil Novo – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Reabi' em
08-02-13
Sandro dos Santos
Sec. ADM-FIN.
Doc. 01/13

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Saneamento e Habitação* são, a saber:
- Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água;
 - Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.)
-

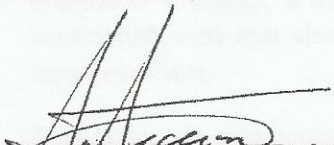
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Saneamento e Habitação* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);
- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sa Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Eu, Sandro dos Santos,

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão SEovi,

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 101/13.



ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Brail novo, 08/02/13.

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -139-13

À Senhora

INEZALMIRA TEIXEIRA DE ARAÚJO COELHO

Secretária Municipal de Administração, Planejamento e Finanças de Senador José Porfírio – PA

Rua Marechal Assunção, 116

Bairro Centro

68360-000 – Senador José Porfírio – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos



Prezada Senhora,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Habitação e Saneamento* são, a saber:

- Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.);
- Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água

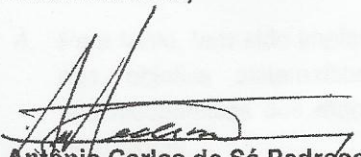
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Habitação e Saneamento* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);
- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics

Eu, Simone Macedo Xavier,responsável pelo fornecimento de dados do Órgão Sec. Mun. Administração P e Finançasestou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 139/13.Simone M. Xavier

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

Senador J. Rufino 14/02/2013.

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -143-13

Ao Senhor

ROGÉRIO SOARES PEREIRA

Secretária Municipal de Obras e Infraestrutura de Vitória do Xingu – PA

Rua Martir Tiradentes, 400

Bairro Centro

68383-000 – Vitória do Xingu – PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

Recebido em 19.02.2013

Hs: 16:55

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Habitação e Saneamento* são, a saber:

- Número de novas construções (Exemplo: número de alvarás de construção e funcionamento; etc.);
 - Dados relativos ao número de novas ligações e religações de água
-


7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Habitação e Saneamento* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de novas construções, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04A – Novas Construções e Loteamentos e Novos Empreendimentos);
- Os dados relativos ao número de ligações e religações de água, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 03 – Novas Ligações de Água);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

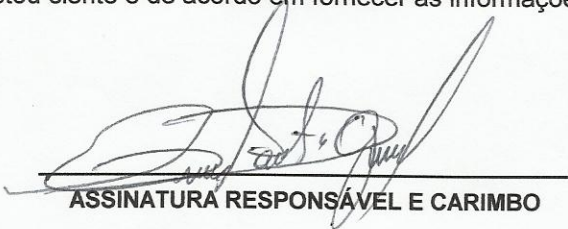
Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

Eu, EDIMAR DOS SANTOS BUENES

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão ASSESSOR ESPECIAL I

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 143/12


ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

VITÓRIA DO XUBO 19 102/2013

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio - Altamira/PA
Brasil - CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsimile: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cneccom.br

São Paulo, 29 de janeiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -102-13

Ao Senhor

DARLI SILVA COSTA

Coordenador na Secretaria Municipal do Meio Ambiente e Turismo de Vitória do Xingu - PA

Rua José Burlamaque de Miranda, s/nº

Bairro Alegria

Vitória do Xingu - PA

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento - PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental - PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos.

RECEBI em 13.03.13

Darli Silva Costa
Cargo: Eng. Agrônomo - CREA 21992D/PA
Func. Coord. Análise Ambiental
Decreto: 199/2013

EcoNomics



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise de *Licenciamento Ambiental* são, a saber:

- Número de licenças prévias;
- Número de licenças de instalação;
- Número de licenças de operação; e
- Descrição dos tipos de atividade de cada licença

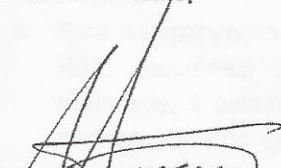
7. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Licenciamento Ambiental* nesse município é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.

8. A coleta dos dados será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados relativos ao número de licenças expedidas (prévia, instalação e operação), serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na instituição, sendo estes obtidos por meio de preenchimento de formulário específico (Formulário 04B – Licenciamento Ambiental);

9. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,


Antonio Carlos de Sá Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com

EcoNomics

Eu, Darli Silva Costa

responsável pelo fornecimento de dados do Órgão SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE

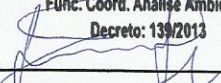
estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 102-13

Darli Silva Costa

Cargo: Eng. Agrônomo - CREA 21992DPA

Func: Coord. Análise Ambiental

Decreto: 139/2013



ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

VITORIA .13 103 /13

LOCAL

DATA



WorleyParsons

resources & energy

Rua Cel. José Porfírio
Bairro Recreio – Altamira/PA
Brasil – CEP 68371-030
Telefone: +55 93 3515-5927
Facsímil: +55 93 3515-5927
CNEC WorleyParsons
www.cnec.com.br

São Paulo, 05 de fevereiro de 2013

Ref: NM263 -IPA -145-13

Ao Senhor

CRISTIANO MARCELO DO NASCIMENTO

Delegado da Superintendência Regional do Xingu

Av. Brigadeiro Eduardo Gomes, 2.725

Bairro Jardim Esplanada do Xingu

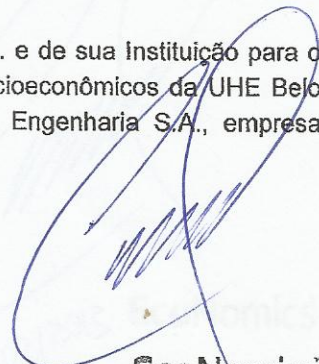
CEP: 68352-000 – Altamira – Pará

Referência: UHE Belo Monte

Assunto: Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos

Prezado Senhor,

1. A Norte Energia S/A é a empresa responsável pela construção da UHE Belo Monte, empreendimento de geração de energia elétrica, e obra prioritária do Plano de Aceleração de Crescimento – PAC do governo federal do Brasil.
2. A UHE Belo Monte tem suas obras principais localizados nos municípios de Vitória do Xingu e Altamira, no estado do Pará. Terá capacidade de geração de 11.233 MW, o suficiente para abastecer 18 milhões de residências. Para a geração de energia, a UHE Belo Monte formará reservatórios que irão operar na cota 97 metros, com extensão de 516 km², sendo que destes 200 km² já são a própria calha no rio Xingu. Em sua construção, a UHE Belo Monte vai gerar 18 mil empregos diretos.
3. Para a implantação das obras, a Norte Energia executa também o Projeto Básico Ambiental – PBA, documento composto por 117 projetos voltados ao meio ambiente, à economia, à sociedade, à cultura, à educação, à saúde e ao saneamento, apoio às prefeituras e estudos socioeconômicos que visam compensar as interferências do empreendimento e potencializar seus benefícios.
4. Para tanto, tem sido implantado o Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos, que objetiva sistematizar e analisar dados a respeito das principais características socioeconômicas dos municípios considerados na área de influência direta e indireta da UHE Belo Monte.
5. Assim, estamos, por meio desta, solicitando a colaboração de V.Sa. e de sua Instituição para o bom andamento do Programa de Monitoramento dos Aspectos Socioeconômicos da UHE Belo Monte, que está sob responsabilidade da CNEC WorleyParsons Engenharia S.A., empresa contratada pela Norte Energia para a realização dos trabalhos..


Economic
19/02/2013



WorleyParsons

resources & energy

6. Ressaltamos, por seu turno, que é fundamental para o monitoramento dos aspectos socioeconômicos a análise mensal dos indicadores para que se tenha a correta compreensão da evolução do quadro vivenciado na realidade local. As informações mais importantes para a análise da *Segurança Pública* são, a saber:

Dados de ocorrências relativas aos tipos penais

- ~~Crimes contra a Pessoa (ameaça, lesão dolosa e culposa, homicídio doloso e culposos, cárcere privado, etc.);~~
- Crimes contra o Patrimônio (furtos com e sem arrombamento, roubo, esbulho, receptação, latrocínio, etc.);
- Crimes contra os Costumes (atentado ao pudor, estupro, corrupção de menores, tráfico de mulheres, etc.);
- Outros Crimes;
- Entorpecentes, prisões, armas apreendidas, dentre outros.

7. Solicitamos que os dados acima sejam encaminhados tanto para os seguintes municípios:

- Altamira
- Anapu
- Brasil Novo
- Medicilândia
- Porto de Moz
- Senador José Porfírio
- Uruará, e
- Vitória do Xingu.

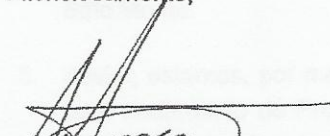
8. Da mesma forma, para aprofundar a compreensão do quadro de *Segurança Pública* nesses municípios é igualmente importante levar em consideração as séries históricas dos dados mensais para o ano de 2012, e dos dados anuais consolidados de 2011, 2010, 2009, 2008 e 2007, para se verificar a evolução da situação.


9. A coleta dos dados, caso seja possível, será realizada, mensalmente, conforme segue abaixo:

- Os dados de "número de ocorrências policiais", dos municípios citados, serão coletados por um pesquisador da CNEC WorleyParsons na Superintendência Regional do Xingu, em Altamira, fornecidos em tabelas da própria instituição, impressa com carimbo e assinatura, e se possível, em meio eletrônico;

10. Na certeza da compreensão de V.Sa. à nossa solicitação, agradecemos antecipadamente a sua atenção.

Atenciosamente,

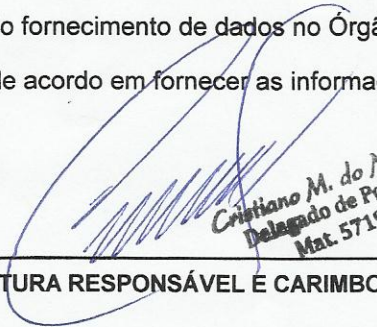

Antonio Carlos de Sa Pedroso
Gerente de Meio Ambiente
CNEC WorleyParsons Engenharia S.A
antonio.pedroso@worleyparsons.com


13/02/2013 EcoNomics

Eu, CRISTIANO MARCELO DO NASCIMENTO

responsável pelo fornecimento de dados no Órgão CNEC / WORLEY PARSONS

estou ciente e de acordo em fornecer as informações solicitadas no Ofício nº 145-13


Cristiano M. do Nascimento
Delegado de Polícia Civil
Mat. 57193010

ALTAMIRA 19 / 02 / 2012

ASSINATURA RESPONSÁVEL E CARIMBO

LOCAL

DATA