

Forum Técnico III - Plano de Atendimento à População Atingida: Principais Di

Categorias para Sistematização de Questões

bloco	categoria	subcategoria	questão
<p>1. O empreendimento em geral</p>	<p>1.1. Materialização do empreendimento</p>		<p>Houve um boato que saiu na revista Veja que o leilão de Belo Monte foi antecipado para Abril de 2009, isso é verdade? Essa Hidreletrica vai sair mesmo? Quando começa a construção?</p>
	<p>1.2. Justificativa do empreendimento</p>		<p>Eu moro em Altamira a 19 anos, e quando cheguei já se falava em barragem. Porque não se inicia logo, para acabar com esse problema?á não sabemos se acreditamos ou não?</p>
	<p>1.3. Cronograma do empreendimento</p>		<p>Quanto tempo Durara a construção da barragem e o asfalto da rodovia da transamazonica será feito no decorer da construção da barragem?</p>
	<p>2.1. Cota do reservatório</p>		<p>O trecho do Rio que fica antes do reservatorio proximo ao Brasil Novo, tera uma cheia e uma seca normal ou tera consideravel influencia do reservatorio? Na comunidade Santa Juliana</p> <p>Quanto ao ponto 100 onde ele começa sua referencia?</p> <p>Foi dito que hoje passa pelo rio 900 m3 /s de agua. Hoje já é dificil a navegação, se diminuir a quantidade de agua para 700 m3 /s isso não vai ser prejudicial aos peixes e a navegação?</p> <p>Foi falado que hoje a vazão é 900 m3, com o barramento no periodo seco vai ficar 700 m3 (abaixo), pergunto se apenas 200 m3 sera suficiente para gerar energia?</p> <p>O ponto 100 no bairro açaiçal ficaria a onde?</p>

2. Aspectos técnicos do projeto

2.2. Trecho de vazão controlada		Quantos metros o nível do rio vai ser aumentado na cheia e na seca?
		Dado que a vazão do rio xingu pode cair abaixo de 450 m ³ /s em meses de seca. Como podera ser produzida energia e garantida a vazão ecologica minima de 700 m ³ /s no verão?
2.3. Outros		O capital natural da Amazonia mais valioso não seria sua biodiversidade? Porque então aplicar milhões de toneladas de concreto e inundar a biodiversidade, se tem outras formas de gerar energia? (eolica, biomassa e biodiesel)
		Porque no projeto da construção da usina de Belo Monte , Não inclui uma ligação da rodovia Norte/Sul para essa região, ajudando no transporte geral e diminuindo os custos de transporte e o abalo Ambiental?
		Os dados apresentados com o maximo de detalhes como podemos conseguir junto a Eletrobras e Eletronorte?
		Um assunto de tal Importancia necessitaria de mais tempo para ser discutido com a população?
		Vai haver algum controle de cadastro para que não ocorra como em Tucurui que muitos receberam mais de uma indenização e outros não receberam nada?
		Como vai ficar a produção rural, não se pode produzir como boi, arroz etc. Com a duplicação de moradores o alimento vem de onde?

			<p>Com base na insatisfação da população atingida pela hidreletrica de Tucuruí, gostaria de saber qual a diferença nas garantias que estão sendo oferecidas a população atingida por estes projeto em relaçãoas que foram dadas as de Tucuruí?</p> <p>Observando a realidade da cidade de Tucuruí qual a credibilidade que a Eletronorte passara para a população de Altamira?</p>
3. Licenciamento ambiental	3.1. EIA-Rima e outros estudos		<p>Dr. Mauricio da LEME -engenharia disse que os estudos (EIA) será entregue ao IBAMA fim de outubro/ inicio de novembro- pergunto: o IBAMA pode não aprovar?O AHE Belo Monte não pode ser considerado uma realidade, ainda não é definitivo?</p>
	3.2. Cronograma do Licenciamento		
	4.1. Ecossistemas terrestres	4.1.1. Vegetação	
		4.1.2. Fauna	
		4.1.3. Áreas Alteradas	No inverno o igarapé Ambé, a altura das três pontes alagam, e o Bairro São Domingos que fica proximo vai ser atingido?
	4.2. Ecossistemas aquáticos	4.2.1. Ictiofauna	
		4.2.2. Quantidade e qualidade da água	
		4.2.3. Formação do reservatório	
		4.3.1. Alterações das condições de vida da população	
4.3.2. Alteração das condições de vida da população indígena			

<p>4.3.3. Alteração da oferta de emprego/trabalho</p>	<p>O número de famílias da classe oleiro são de 300 famílias que vivem dessas atividades e serão atingidas nos resta saber se realmente seremos atendidos e após a barragem vamos ter garantia de emprego para alguns de nós? E qual o tipo de trabalho que pode nos oferecer?</p>
	<p>Qual a previsão de aumento populacional para Altamira? Quantos mil habitantes? Após a construção o que essas pessoas irão fazer, existe um planejamento de trabalho?</p>
	<p>Eu espero que as autoridades competentes traga para essa região cursos de nível técnico como: eletrotécnica, mecânica industrial e etc. Formando a mão-de-obra especializada na região evitando trazer de fora.</p>
	<p>Queria saber se tem algum programa para qualificar estes profissionais?</p>
	<p>Na questão de capacitação da população qual é a proposta de ampliação de mais cursos na UFPA?</p>
	<p>A região do xingu não tem infraestrutura para um projeto como o AHE Belo Monte pois um projeto desses atrai população de várias regiões. Como a cidade irá oferecer educação, emprego, saúde, moradia, etc..?</p>

4.3.4. Alteração na infra-estrutura e acessibilidade

Como citado anteriormente, um dos impactos será a imigração para a região por pessoas a procura de empregos. Boa parte dessas pessoas provavelmente não encontrará o emprego e a parte que conseguir após determinado tempo perderão seus empregos temporários. Que tipo de assistência será dado a toda região para que não ocorra surgimento de novas favelas e marginalizados, e consequentemente, mais desemprego, gerando um índice de criminalidade maior? É possível em conjunto com outras organizações, já que este não é um papel só da Eletronorte, resolver essa situação? Como?

Falou-se em oportunidade dentro do setor produtivo. Como desenvolver essas oportunidades se o objetivo do governo para região é desmotivar a produção incentivando a preservação florestal e cada produtor só usa 20% da área?

Tem algum projeto ou obra para atender a trafegabilidade (trânsito) das pessoas que moram abaixo do barramento? Como eclusas.

Foi esclarecido certas garantias para as pessoas que serão prejudicadas. Pergunto, o que vocês estão fazendo com relação a grande quantidade de pessoas atraídas para a região e que vai diretamente modificar os costumes e modos de vida de quem já está aqui?

4. Impactos do empreendimento na

Moro na rua das olarias, minha casa é de madeira, e seu quiser vender talvez não consiga um valor que dê de comprar outra casa em outra área, se a hidrelétrica sair como é que vão me indenizar? Eu não tenho documento do terreno, vou ter direito a ser indenizado?

No terreno da minha casa tem mais de duas outras famílias morando cada uma na sua casa, como vai ser feito a indenização? Só eu serei indenizado ou ninguém terá direito? Como vai ser essa indenização, vão colocar todos nós em uma casa só?

Como será o processo de indenização rural aos atingidos que não possuem documentos de regularização fundiária, realidade expressiva na região?

Eu tenho plantio de cacau de 8 anos se me colocarem em outra área o cacau vai produzir depois de 3 a 4 anos. Vou ser indenizado por esse tempo que o cacau vai demorar a produzir?

O remanejamento do povo ou indenização será antes ou no decorrer das construções ou depois da construção da barragem? "tanto urbano quanto rural".

Com os rumores da barragem muitos estão se apropriando das ilhas para possíveis indenizações, existe previsão de controle dessa situação?

região

4.3. Aspectos socioeconômicos e culturais

Os moradores e proprietários de áreas às margens dos igarapés já foram cadastrados? Visitados? Quando serão?

A Leme passou fazendo o cadastro do pessoal atingido mais tem gente que não foi visitado mais vai ser atingido. Como vai ficar a situação desse pessoal que vai ser atingido e não foi feito cadastro?

Quando ocorrerá o remanejamento das famílias que serão afetadas na área urbana?

O que está planejado para a população residente do Assentamento Rural Napoleão Santos- Gleba Bacajaí em Senador José Porfírio, área que seca

Porque você não anuncia o local que vão construir as casas dos atingidos pela barragem.

Feita a desapropriação, qual o prazo para pagamento do imóvel rural, uma vez que o produtor muitas vezes depende de uma renda diária?

Sou proprietário de uma área onde localiza-se o vertedouro, nesta área impalntei dois projetos de reflorestamento para começar o corte dessas arvores daqui a mais ou menos 20 anos. Isso é um patrimônio para meus filhos, como será o processo de indenização?

4.3.5. Tratamento do remanejamento compulsório da população

Já se tem uma área prevista para a relocação das pessoas que moram na vila do Santo Antônio?

Se uma comunidade rural desejar ser remanejada para o mesmo local isso será realmente possível?

Vai mudar a entrada da cidade no sentido entre o igarapé Ambé e o igarapé Altamira? As famílias daquele perímetro serão retiradas?

Um produtor de cacau por exemplo que terá sua propriedade diretamente afetada, perderá anos de sua produção, será indenizado por essa perda? Como?

Os recursos financeiros para o plano de assistência dos atingidos serão contidos no projeto de construção de AHE e serão suficientes para todos os desdobramentos e impactos na vida das populações referidas?

As pessoas que moram em áreas produtivas e serão deslocadas terão garantia de serem relocadas para terras produtivas? Já se tem uma previsão de onde vão ser deslocadas? E se ficar mais longe da zona urbana?

Moro numa área de alagamento de aluguel e sótenho condições de pagar aluguel lá, como e pra onde eu vou ficar?

Com a construção da barragem muitas famílias serão atingidas, perdendo sua moradia, a quem cabe o auxílio a essas famílias quanto a indenização?

Eu moro na rua 8 bairro boa esperança. Gostaria de saber se o povo que moram nas áreas alagadas vão ser indenizados? Vão indenizar só quem tem documento? Ou não?

Gostaria de saber se as pessoas que residem nas zonas rurais que serão atingidas, como vai ficar a situação, serão indenizadas?

Sabemos que Medicilândia diretamente não será atingida com o advento do AHE Belo Monte, mais que também sofrerá as consequências. Como se dará o atendimento à comunidade desse município?

Para as pessoas idosas que não conseguem desenvolver atividades para produzir da mesma forma como quando exploraram suas terras, como serão tratadas?

As pessoas que possuem casa de alvenaria irão ser indenizadas? E quem tem casa de madeira receberá o mesmo valor?

Onde vão achar tanta terra para colocar essas pessoas da zona urbana e rural? Como vai ser isso?

			Eu tenho plantio de cacau de 12 anos e minha área será alagada. Se me colocarem em outra área vou ser indenizado pelo tempo desse plantio? Já que nessa nova área vou ter que começar do zero.
5. Relacionamento com a sociedade	5.1. Demandas por informações	5.1.1. Dinâmica das atividades de comunicação e interação social	
		5.1.2. Transparência e qualidade do diálogo com a sociedade	
	5.2. Benefícios à Sociedade		Qual o real benefício para o município de Placas?
			O que os municípios envolvidos vão ganhar? Vai reduzir os impostos?
			Foi falado em algumas reuniões que os municípios irão receber uma compensação financeira para ser investido pela Prefeitura no Município, isto , após o funcionamento.E durante a obra? Durante o inchaço populacional?
5.3 Manifestações.	5.3.1 Opiniões contrárias		
	5.3.2 Opiniões favoráveis		
	5.3.3 Referências críticas a passivos de hidrelétricas		

retrizes (Altamira, 15/outubro/2008)

s

nº de atores	instituição	localidade
2	Fábio/Estudante	Altamira
	Tonhão	
1	José Santos de Moraes/Sintaxi	Altamira
5	Carlos José/ Estudante	Altamira
	Valter Botelho	
	João Alberto	
	Valdir Ataide Pedrosa	
	Neide/moradora do açaiçal	

2	Bruno de Lemos/ Escola Nair Lemos	Altamira
	Hermes Fonseca de Medeiros/ UFPA	
8	Zeh Roberto/Fundação Tocaia	Altamira
	Antonio Carlos Ribeiro dos Santos	
	Rogério da Silva/ASBEP	
	Paulo/ independente II	
	Iselino Nogueira/UFPA	
	Wagner José Reis - morador	

	Pedagogia/UFPA	
	Fernando Gomes Rodrigues/UFPA	
1	Diana Correa Pires/Estudante UNB	Altamira
1	Divanir Brito/ Fotografo	Altamira

5	Lia Lima - Sindicato dos Oleiros	Altamira
	José Antônio da Silva - setor produtivo	
	Antônio Carlos Ribeiro dos Santos - Desbravadores	
	Francisco - representa os profissionais da construção civil	
	Vanda do Socorro Soares - Escola Nair de Nazaré Lemos	
	Eric Fabricio Santos Moraes - UFPA	

Élisson Góis -
Estudante Colégio
Polivalente de
Altamira

Silas Ribeiro

José Carlos - aluno

Luiz Dias do Lago
Filho - UEPA/
Policia Civil

Fernanda -
Moradora da Olaria

Francisco - Morador
da Olaria

Silva Campos -
APRIBAI

Joaquim -
Participante

Elias Viterbino -
Emater

Participante

Mariano Gomes -
Aciapa

Júlio César -
Participante

Silva Campos -
APRIBAI

Maurício Lorenzoni

Edberto Xavier -
produtor rural

Antônio - produtor
rural

33

Altamira

Manoel C Silva. -
Estudante

Participantes

Jane Matias -
Participante

Pedagogia

Hilton Leal Filho -
Agricultor

UFPA

José

Vanda do Socorro
Soares - Escola Nair
Lemos

Laurivânia Santos
de Alemida -
Moradora

Laurivânia Santos
de Alemida -
Moradora - rua 8
bairro boa
esperança

Ivo Müller - Prefeito
eleito de
Medicilândia

Participante

Antônia Jandira
Carneiro

Participante

	Ricardo - Produtor Rural	
	Pedro Carvalho/ Contabilista	Altamira
	Geisiane F. Ribeiro do Nascimento/Escola Polivalente	
3	Paulo Vieira da Silva	

**Forum Técnico III - Plano de Atendimento à População Atingida: Principais Diretri
15/outubro/2008)**

Categoria para Sistematização de Questões - Quantificação

bloco	categorias	quantidade	%
1. O empreendimento em geral	1.1. Materialização do empreendimento	2	3,5
	1.2. Justificativa do empreendimento	0	0
	1.3. Cronograma do empreendimento	1	1,5
2. Aspectos técnicos do projeto	2.1. Cota do Reservatório	5	8
	2.2. Trecho de vazão controlada	2	3,5
	2.3. Outros	8	13
3. Licenciamento ambiental	3.1. EIA-Rima e outros estudos	1	1,5
	3.2. Cronograma do Licenciamento	0	0
4. Impactos do empreendimento na região	4.1. Ecossistemas terrestres	1	1,5
	4.2. Ecossistemas aquáticos	0	0
	4.3. Aspectos socioeconômicos e culturais	38	62,5
5. Relacionamento com a sociedade	5.1. Demanda por informações	0	0
	5.2. Benefícios à sociedade	3	5
TOTAL		61	100

izes (Altamira,
% por bl. questões
5
24,5
1,5
64
5
100

**Forum Técnico III - Plano de Atendimento à
População Atingida: Principais Diretrizes**
(Altamira, 15/outubro/2008)

	% por bl. questões
1. O empreendimento em geral	5
2. Aspectos técnicos do projeto	24,5
3. Licenciamento ambiental	1,5
4. Impactos do empreendimento na região	64
5. Relacionamento com a sociedade	5
TOTAL	100

rum Téc



64%

**Gráfico III - Plano de Atendimento à População Atingida: Principais Diretrizes
(Altamira, 15/outubro/2008)
% por bl. questões**

