## Registro DESENVOLVIMENTO AGRÁRIO E MEIO AMBIENTE

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO  SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS FUNDO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS - FEHIDRO		ANEXO X - CRONOGRAMA FÍSICO- FINANCEIRO									INDICAR E		mai/19			8 A
		TOMAI	DOR:	PREFEITURA MUNICIPAL DE REGISTRO												₹/
		EMPREENDIMENTO:		Criação de vídeo 360° em realidade aumentada para sensibilização e mobilização da população de Registro sobre o caminho dos resíduos sólidos urbanos												- I
		•														
ITEM	DE ATIVIDADES	realizado até	A Rea	alizar em (x) Mes(es)		( ) Bimestre(s)		( ) Trimestre(s)		( ) Quadrimestre(s) ( )			) Semestre(s)		ίμ ττΜΑ	Total (em R\$)
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	OLITMA 10	Total (elli K\$)
1	Elaborar o conteúdo e roteiro do Vídeo 360º para utilização na atividade de Realidade Aumentada		14%													14%
2	Alinhar o conteúdo e roteiro do vídeo com a Câmara Técnica de Educação Ambiental e/ou outros indicados pelo Comitê da Bacia Hidrográfica Ribeira de Iguape e Litoral Sul.				7%											7%
3	Produzir o Vídeo 360°e adquirir os materiais descritos no item 7.2 do Termo de Referência							60%								60%
4	Fazer teste de Aplicação do Material de Realidade Aumentada									2%						2%
5	Fazer pequenos ajustes e prepará-los para entrega oficial ao Comitê da Bacia Hidrográfica Ribeira de Iguape e Litoral Sul.										2%					2%
6	Elaboração do manual de utilização dos óculos VR e avaliação de conhecimento anterior e posterior a experiência													2%		2%
7	Fazer segundo teste de Aplicação do vídeo 360 com a Diretoria Geral de Meio Ambiente e Desenvolvimento Agrário.											2%				2%
8	Fazer evento em dois locais definidos pela Diretoria Geral de Meio Ambiente e Desenvolvimento Agrário.												4%			
9	Coordenação técnica do empreendimento ( IITEM DE RESPONSABILIDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE REGISTRO ATRAVÉS DA DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO AGRÁRIO E MEIO AMBIENTE, PARA ACOMPANHAR A PRODUÇÃO DO MATERIAL , AVALIAR E APROVAR.)				2%			2%						3%		7%
																0,00
							_					_				0,00
TOT	AIS	0,00	0,14	0,00	0,09	0,00	0,00	0,62	0,00	0,02	0,02	0,02	0,04	0,05	NIHIL	100%
CONTRAPARTIDA					0,02			0,02						0,03	NIHIL	7%

0,00 | 0,07 | 0,00 | 0,00 | 0,60 | 0,00 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,04 | 0,02 | NIHIL

93%

**FINANCIAMENTO (MAXIMO 80%)** 

0,00

0,14

Utilize as desenvo	ação Financeira Preliminar (Preenchida pelo Proponente) - colunas ao lado para indicar as parcelas previstas, conf. o Ivimento do empreendimento e/ou o processo licitatório, ndo a última de no mínimo 10% do valor FEHIDRO.	0,21		0,60		-14.829,70							14.829,82	93%	
número e	LSO APROVADO (Preenchido pelo AgenteTécnico, define valor de cada parcela)												0,00		
	ARTIDA APROVADA (Preenchido pelo AgenteTécnico, mero e valor de cada parcela))												0,00		
	Responsável Técnico	Representante Legal Tomador							Agente Técnico:						
Nome:	Daniella Cristina Batista	Nome(1): Nilton José Hirota da Silva							Nome do Analista:						
	Reg. Profissional: 50632	RG: 8.862.746-9 8.862.746-9							Reg. Profissional:						
		Assinatura:							Assinatura:						
		Somente no caso do Proponente Tomador onde mais de um Dirigente assina o contrato.						Nome do Resp. pela Unidade:							
			Nome(2):						Reg. Profissional:						
Assina	tura:		Assinatura:						Assinatura:						