



1 ATA RODA DE CONVERSA DO GRUPO DE TRABALHO MACROPROGRAMA
2 INFRAESTRUTURA VERDE DO SUBCOMITÊ OESTE DA BAÍA DE GUANABARA,
3 INSTÂNCIA INTEGRANTE DO COMITÊ DE BACIA DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DA
4 BAÍA DE GUANABARA E SISTEMAS LAGUNARES DE MARICÁ E JACAREPAGUÁ
5 (CBH-BG). GRAVAÇÃO DISPONÍVEL – No dia 23 de novembro de 2020 em ambiente
6 virtual com início às 18h00min, foi realizada esta roda de conversa com a seguinte
7 pauta: **1- Apresentação do Edital nº 25/2020: Contratação de serviços para a**
8 **elaboração de estudo técnico para criação e implementação básica de unidade**
9 **de conservação de proteção integral no trecho oeste da Baía de Guanabara. 1- O**
10 Sr. Leandro Travassos (Associação Ecocidade) contextualizou a Reserva Biológica do
11 Tinguá (REBIO Tinguá) com informações referentes ao seu território, características da
12 fauna e flora, malha hídrica, pontos de captação de água dentro dos seus limites e
13 relevo. Apresentou o recorte da área no entorno da REBIO Tinguá proposta para ser
14 objeto do estudo. Destrinchou o Termo de Referência que acompanha o Ato
15 Convocatório nº 25/2020. Comentou que um dos principais gargalos para implantação
16 de unidades de conservação de proteção integral é o levantamento fundiário que está
17 previsto como produto do estudo a ser contratado. Trouxe a reflexão que as estratégias
18 para aumento do recurso hídrico dentro do recorte espacial do subcomitê Oeste são
19 ações de preservação da paisagem, não são estratégias de transformação de todas as
20 áreas em unidades de conservação e fez um paralelo com o agricultor que protege sua
21 mata ciliar, mantém sua reserva legal e não corre o risco de vender seu terreno para
22 grandes loteamentos. O Sr. José Paulo (OMA Brasil) aproveitou a fala e perguntou se
23 parcerias com os agricultores seriam um reforço para a proteção das paisagens do
24 Subcomitê Oeste. O Sr. Leandro Travassos (Associação Ecocidade) considera essas
25 parcerias essenciais, pois a área rural é muito ameaçada pela expansão urbana e tem
26 papel importante na recarga dos aquíferos, equilíbrio hídrico e recuperação da
27 paisagem. Criticou a visão errônea de que a capoeira tem menor valor do que as
28 florestas maduras, quando na verdade as capoeiras são “filhotes” de florestas maduras,
29 são o primeiro estágio sucessional. O Sr. Leandro Travassos (Associação Ecocidade)
30 demonstrou preocupação com o custo máximo total para elaboração das atividades,
31 tendo a impressão que o valor pode vir a ser baixo para a entrega de todos os produtos
32 previstos. O Sr. José Paulo (OMA Brasil) lembrou a importância de participação e

33 engajamento dos integrantes do GT Infraestrutura Verde para futura análise e
34 aprovação dos produtos que serão gerados pelo estudo. O Sr. Leandro Travassos
35 (Associação Ecocidade) elucidou que para ele é possível a utilização de dados
36 secundários para levantamento de vegetação sem prejuízos para o produto final, o que
37 poderia viabilizar o projeto economicamente. O Sr. José Paulo (OMA Brasil) pediu a
38 ajuda dos integrantes do GT sobre quais temas de pesquisa seriam viáveis para que os
39 Grupos de Trabalho se complementem. O Sr. Mauro Pereira (Defensores do Planeta)
40 questionou o porquê do edital estar vinculado ao entorno da REBIO Tinguá e não
41 aberto para todo território do Subcomitê Oeste. O Sr. José Paulo (OMA Brasil) elucidou
42 que essa definição veio do subcomitê, sendo uma proposta do Sr. Leandro Travassos
43 que foi acatada pela plenária. O Sr. José Paulo (OMA Brasil) também sugeriu a procura
44 por parceiros para que as muitas unidades de conservação do Oeste possam ser
45 atendidas. O Sr. Leandro Travassos (Associação Ecocidade) justificou a escolha do
46 recorte no entorno da REBIO por ser uma grande área de expansão urbana na bacia
47 do oeste com mananciais importantes. O Sr. Mauro Pereira (Defensores do Planeta)
48 defendeu que é preciso olhar para o território do oeste como um todo e que sempre vai
49 cobrar para que esse recurso chegue às outras unidades de conservação. O Sr.
50 Leandro Travassos (Associação Ecocidade) informou que conforme reunião do dia
51 15/09/2020 o GTIV, em consenso com seus membros, está trabalhando para
52 disponibilizar recursos financeiros para outras unidades de conservação como o
53 Parque Estadual do Mendanha. O Sr. José Paulo (OMA Brasil) aproveitou e pediu a
54 ajuda do GT para reunir informações e evoluir no tema das outras unidades de
55 conservação do território para ampliar as possíveis parcerias e dar luz de importância a
56 essas UCs. O Sr. Edgar Martins (Prefeitura Municipal de Nova Iguaçu) elogiou a
57 apresentação, fez uma autocrítica e disse que já deveria estar participando do Comitê
58 há mais tempo e com isso ter trazido possibilidades de construção e fortalecimento
59 para a região do Mendanha. O Sr. Edgar Martins (Prefeitura Municipal de Nova Iguaçu)
60 se comprometeu a ter uma maior participação, trazendo a esfera da Educação
61 Ambiental para mitigação dos incêndios que assolam a região do maciço Gericinó-
62 Mendanha e levando ao agropecuarista novas formas de subsistência e conservação
63 dentro do território. O Sr. Leandro Travassos (Associação Ecocidade) justificou que a
64 escolha do recorte para ser objeto do estudo também foi uma tentativa de cobrir duas

65 áreas com somente um recurso, pois além de ser uma área no entorno direto da
66 REBIO também é uma área que está dentro da APA do Alto Iguaçu, o que contribui
67 para evitar o isolamento de unidades. O Sr. José Paulo (OMA Brasil) reforçou a
68 importância dos muitos atores trabalharem juntos para que a gestão dos recursos
69 hídricos possa avançar com o envolvimento da população. Ainda sugeriu ao Sr. Edgar
70 Martins uma apresentação sobre planos de manejo trazendo conhecimento pertinente
71 para o Grupo de Trabalho. Sem mais nada a declarar, foi encerrada a reunião às
72 19h50min, eu, Lucas Pacheco Charles, transcrevi a ata e dou fé.

Rio de Janeiro, 23 de novembro de 2020

Leandro Travassos

Coordenador do GT Infraestrutura Verde – Subcomitê Oeste

Encaminhamentos:

1. Verificar o histórico do custo máximo para a elaboração do estudo
2. Não utilizar o Microsoft Teams nas próximas reuniões do Grupo de Trabalho do Macroprograma Infraestrutura Verde
3. Apresentação sobre Planos de Manejo (o que rege, legislação e exemplos) a ser apresentada pelo Sr. Edgar Martins (Prefeitura Municipal de Nova Iguaçu)



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara

COMITÊ DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DA BAÍA DE GUANABARA E DOS SISTEMAS LAGUNARES DE MARICÁ E JACAREPAGUÁ – CBH/BG

LISTA DE PRESENÇA:

COMPOSIÇÃO DO GT INFRAESTRUTURA VERDE - SUBCOMITÊ OESTE		
Instituição	Representante	
Prefeitura Municipal de Nova Iguaçu	Edgar José Silva Martins	✓
Associação Ecocidade	Leandro Travassos	✓
Defensores do Planeta	Mauro Pereira	✓
	Gabriel Silva Guimarães	X
Universidade Iguaçu - UNIG	Paula Fernanda Chaves Soares	X
Associação Organização da Sociedade Civil de Interesse Público Mobilidade e Ambiental Brasil – OMA Brasil	José Paulo Azevedo	✓
OUTRAS INSTITUIÇÕES/ENTIDADES PARTICIPANTES		
-	-	-
AGEVAP		
Especialista em Recursos Hídricos – EP – Subcomitê Oeste	João Paulo Coimbra	X
Especialista em Recursos Hídricos – EP – Subcomitê Oeste	Lucas Pacheco Charles	✓
Especialista Administrativo	Carlos Rogério Torres	X
Estagiário Administrativo – Subcomitê Oeste	Renan Pinto Assis da Silva	X
LEGENDA		
✓	Presente	X Ausência
J	Ausência justificada	



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara

COMITÊ DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DA BAÍA DE GUANABARA E DOS SISTEMAS LAGUNARES DE MARICÁ E JACAREPAGUÁ – CBH/BG

ANEXOS:

1. Apresentação do Edital nº: 25/2020 - Contratação de serviços para a elaboração de estudo técnico para criação e implementação básica de unidade de conservação de proteção integral no trecho oeste da Baía de Guanabara.

2. Link para gravação da roda de Conversa:

https://drive.google.com/file/d/19Mxq_rpCpHRXxxX26DvshKNqykRtANii/view?usp=sharing



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara



MACROPROGRAMA INFRAESTRUTURA VERDE

EDITAL Nº: 25/2020

CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS PARA A ELABORAÇÃO DE
ESTUDO TÉCNICO PARA CRIAÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO
BÁSICA DE UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DE PROTEÇÃO
INTEGRAL NO TRECHO OESTE DA BAÍA DE
GUANABARA



23 DE NOVEMBRO DE 2020

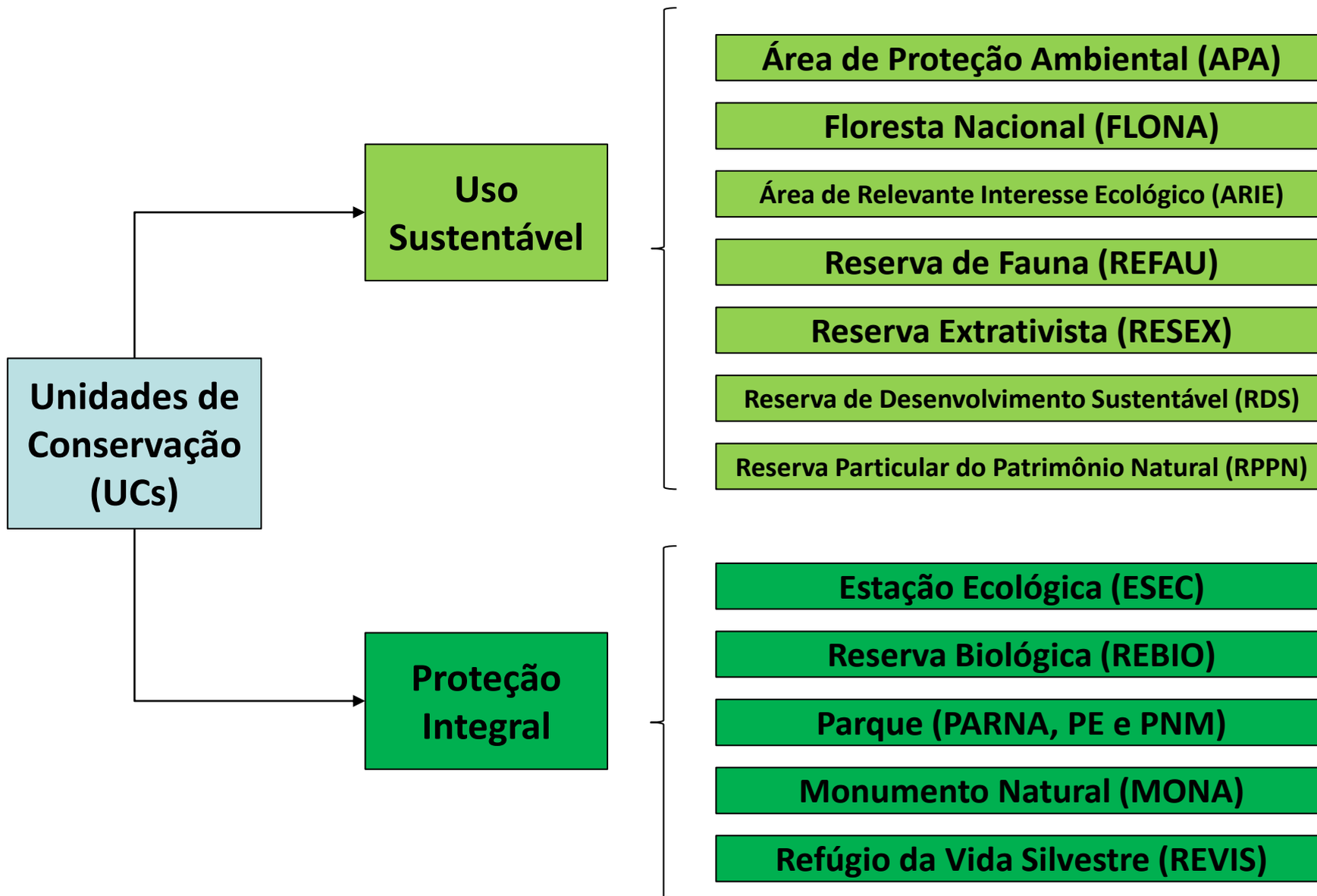
SUBCOMITÊ OESTE
GT INFRAESTRUTURA VERDE

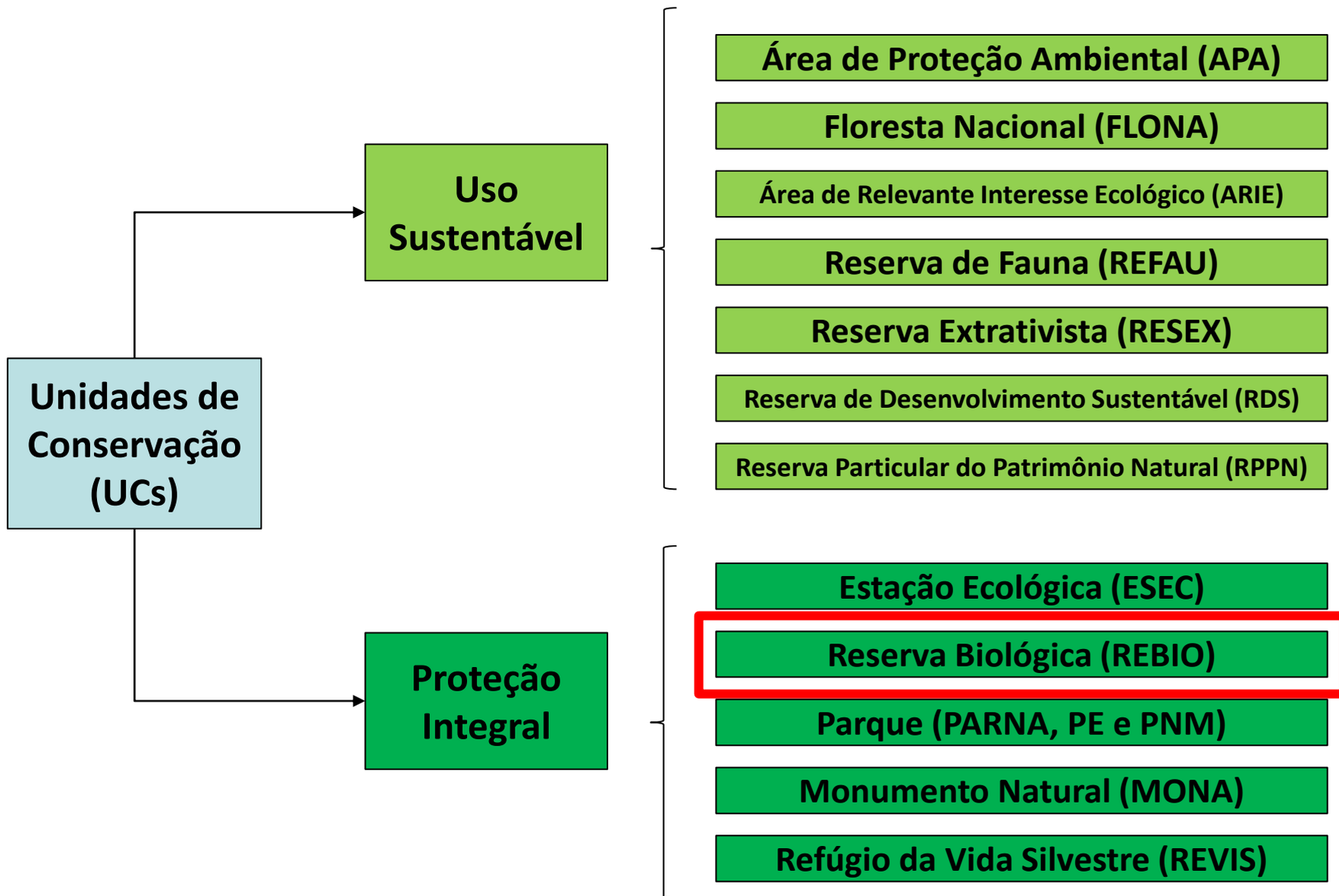
Breve panorama sobre UCs

Contextualização REBIO Tinguá

Editais nº 25/2020

Pontos importantes do TdR





A **Reserva Biológica (REBIO)** tem como objetivo a **preservação integral da biota e demais atributos naturais** existentes em seus limites, **sem interferência humana direta ou modificações ambientais, excetuando-se as medidas de recuperação de seus ecossistemas alterados e as ações de manejo** necessárias **para recuperar e preservar o equilíbrio natural, a diversidade biológica e os processos ecológicos naturais.**

Observações:

- A REBIO é de posse e domínio públicos, sendo que as áreas particulares incluídas em seus limites serão desapropriadas, de acordo com o que dispõe a lei
- É proibida a visitação pública, exceto aquela com objetivo educacional, de acordo com regulamento específico
- A pesquisa científica depende de autorização prévia do órgão responsável pela administração da unidade e está sujeita às condições e restrições por este estabelecidas, bem como àquelas previstas em regulamento



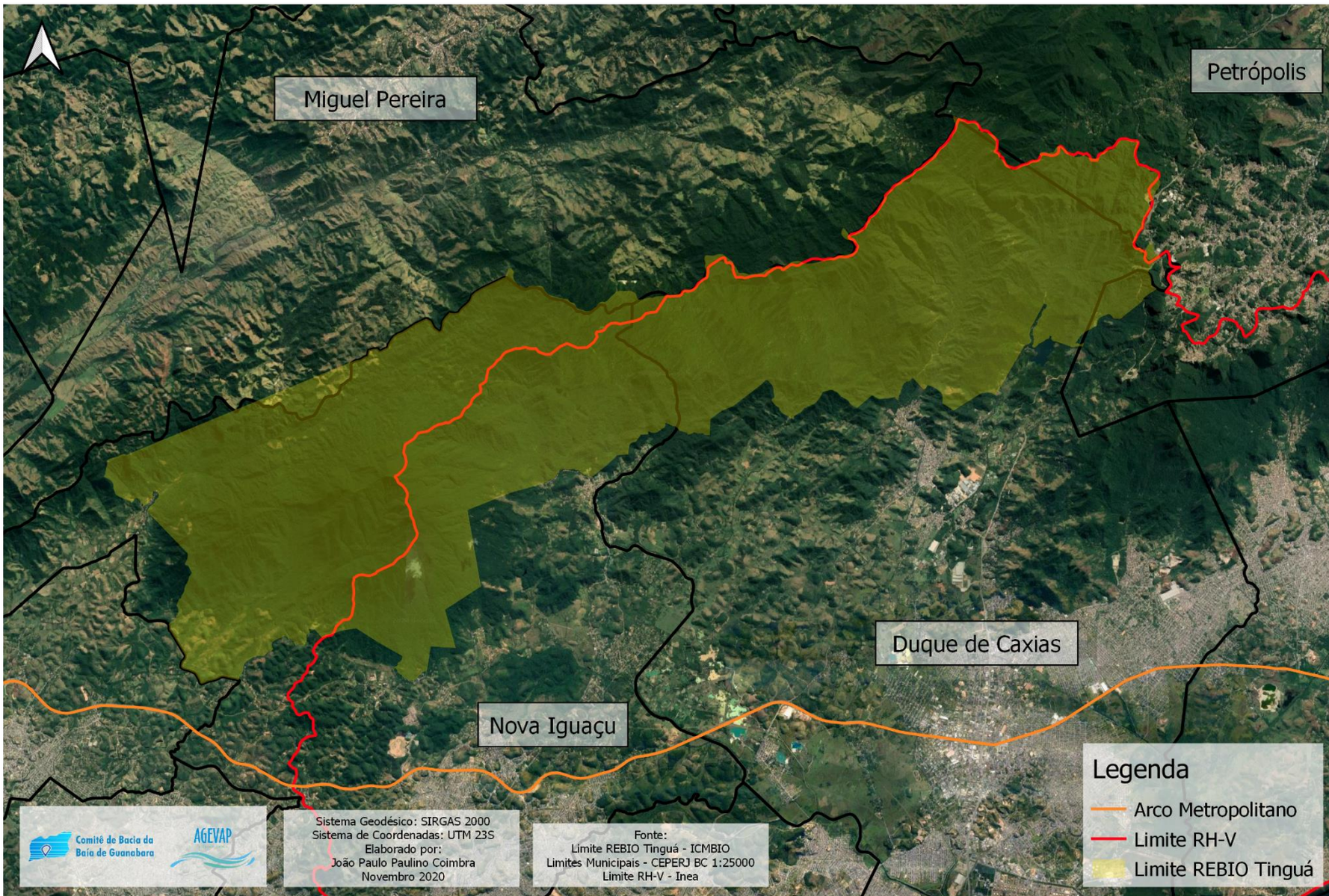
INFORMAÇÕES GERAIS

UC:	Reserva Biológica do Tinguá (REBIO Tinguá)
Grupo:	Uso Sustentável
Ano de criação:	1989
Instância legal:	Federal
Órgão Gestor:	ICMBio
Jurisdição legal:	Domínio Mata Atlântica
Decreto:	Decreto Federal nº 97.780 de 23 de Maio de 1989
Área:	24.812,90 ha
Municípios:	Duque de Caxias, Nova Iguaçu, Petrópolis e Miguel Pereira
Plano de Manejo:	Portaria nº 68 de 19 de Setembro de 2006

REBIO Tinguá – Localização



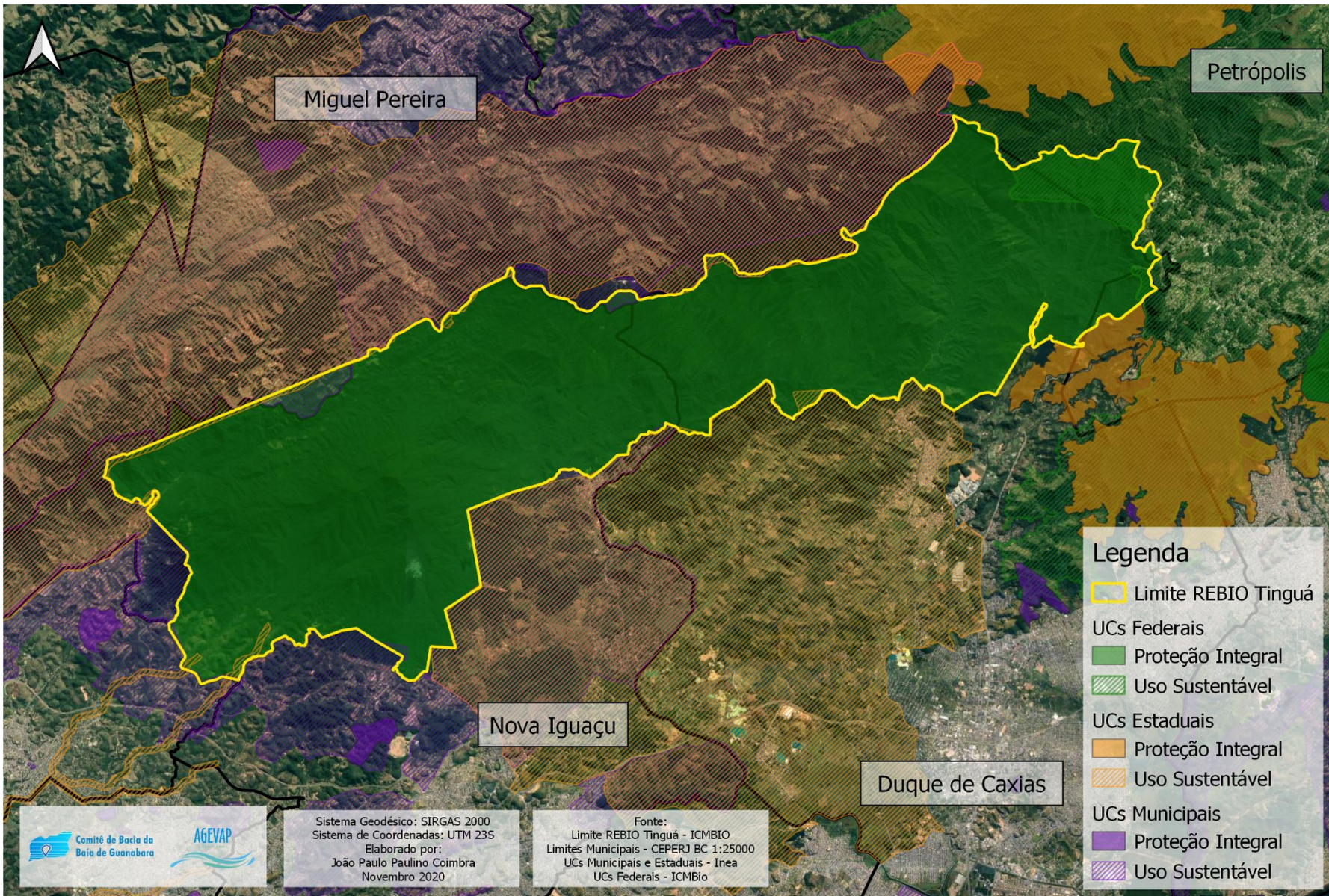
Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara



REBIO Tinguá – Outras UCs no entorno



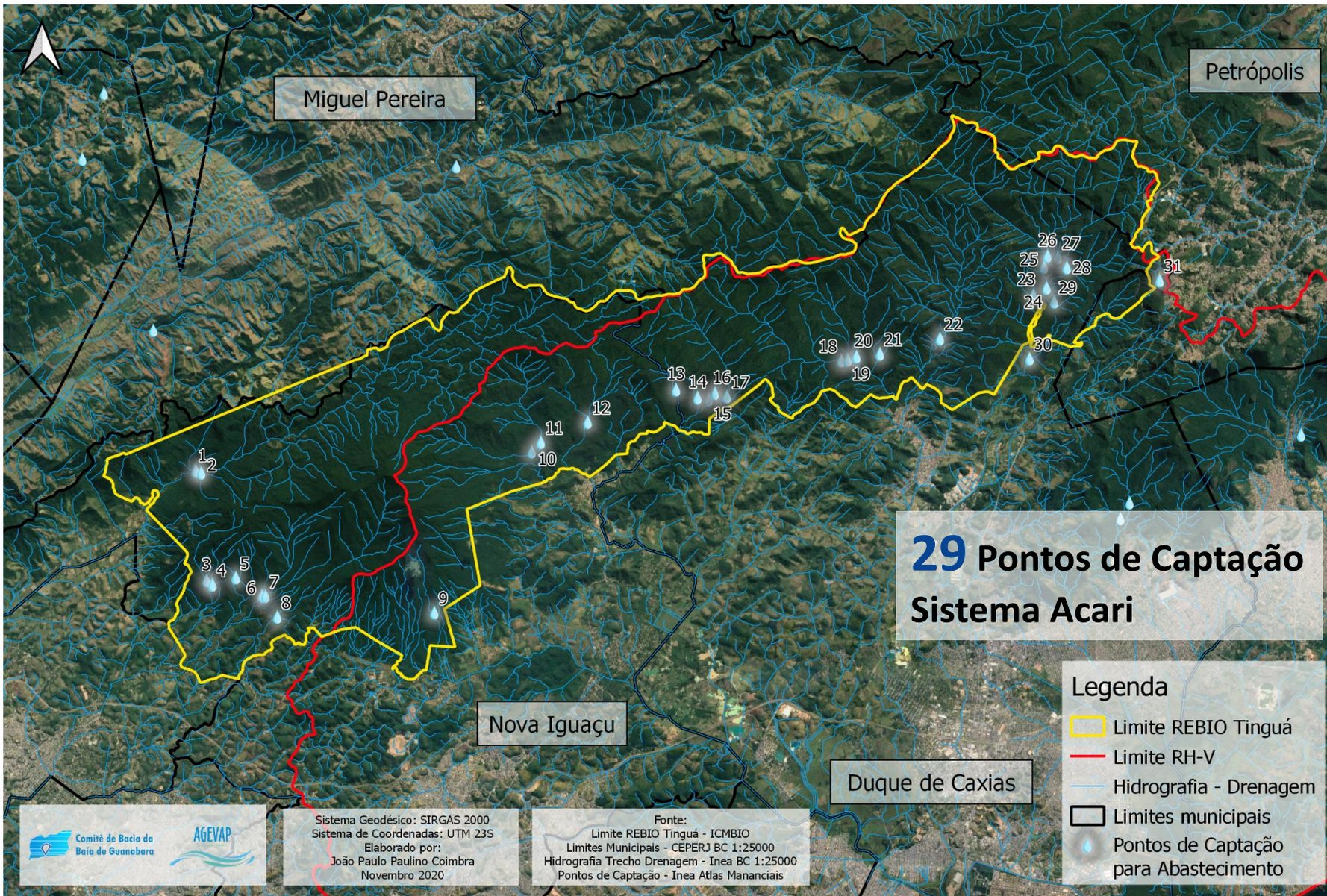
Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara



REBIO Tinguá – Pontos de captação de água



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara



REBIO Tinguá – Pontos de captação de água



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara



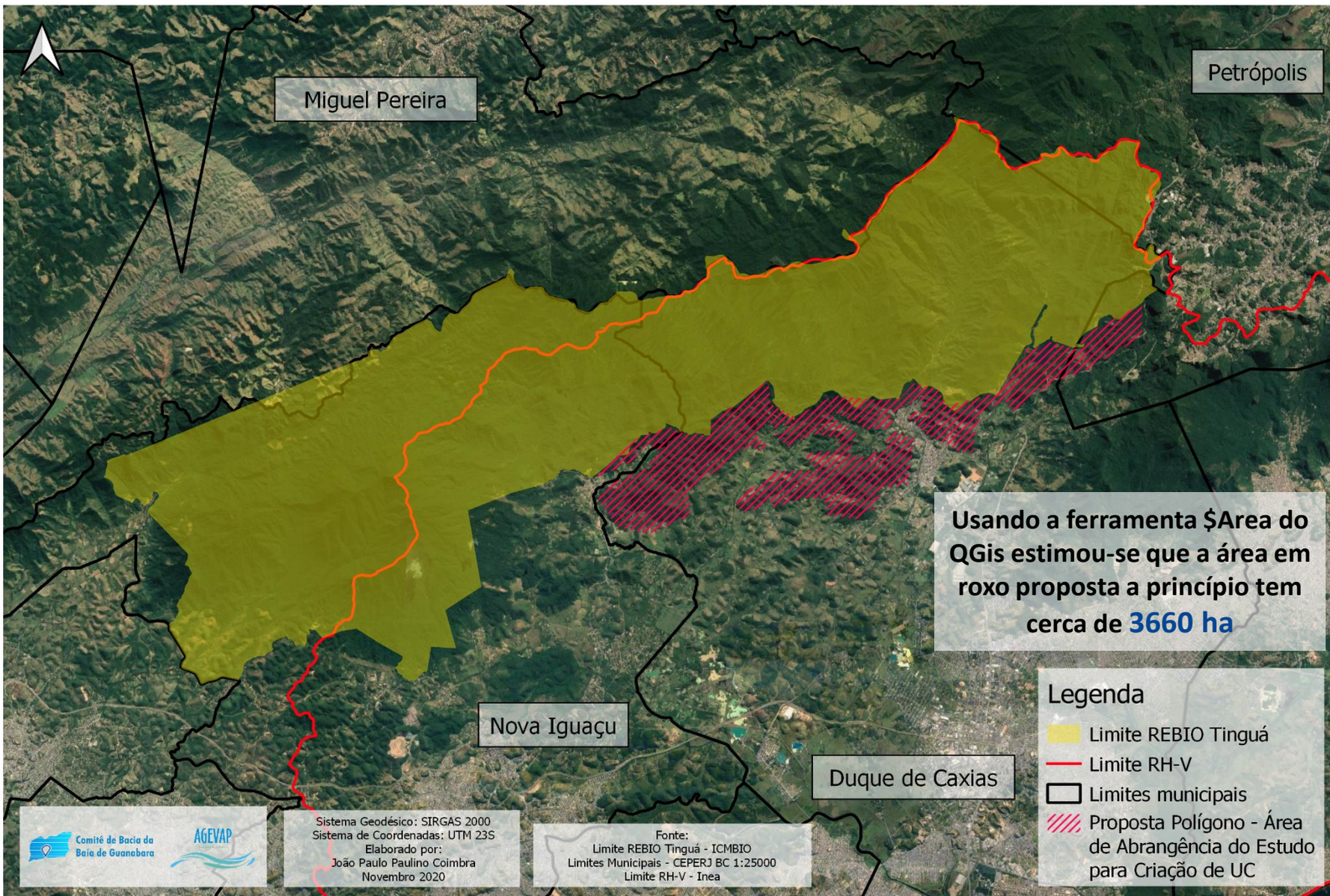
Pontos de Captação

1. Rio Sao Pedro (Sistema Acari - São Pedro)
2. Rio Sao Pedro (Sistema Acari - São Pedro)
3. Rio Limeira (Sistema Acari - Rio D'Ouro)
4. Rio Honorio (Sistema Acari - Rio D'Ouro)
5. Rio Soldado (Sistema Acari - Rio D'Ouro)
6. Rio Neri (Sistema Acari - Rio D'Ouro)
7. Rio Santo Antonio (Sistema Acari - Rio D'Ouro)
8. Rio D'Ouro (Sistema Acari - Rio D'Ouro)
9. Rio Sabino (Sistema Acari - Rio D'Ouro)
10. Rio Brava (Sistema Acari - Tinguá)
11. Rio Macuco (Sistema Acari - Tinguá)
12. Rio Serra Velha (Sistema Acari - Tinguá)
13. Rio Boa Esperança (Sistema Acari - Tinguá)
14. Rio Giro Comprido (Sistema Acari - Tinguá)
15. Rio Bacurubu (Sistema Acari - Tinguá)
16. Rio da Ponte (Sistema Acari - Tinguá)
17. Rio Colomi (Sistema Acari - Tinguá)
18. Rio Cová (Sistema Acari - Xerém)
19. Rio Paraíso (Sistema Acari - Xerém)
20. Rio Paraíso (Sistema Acari - Xerém)
21. Rio Perpétua (Sistema Acari - Xerém)
22. Rio João Pinto (Sistema Acari - Xerém)
23. Rio Aniceto (Sistema Acari - Mantiquira)
24. Rio Sapucaia (Sistema Acari - Mantiquira)
25. Rio Hamilton (Sistema Acari - Mantiquira)
26. Rio Fazenda (Sistema Acari - Mantiquira)
27. Rio do Meio (Sistema Acari - Mantiquira)
28. Rio do Ribeiro (Sistema Acari - Mantiquira)
29. Rio Guerra (Sistema Acari - Mantiquira)
30. Rio Saracuruna (Sistema Municipal Duque de Caxias - ETA Saracurua - a ser implantada)
31. Rio do Ribeiro (Sistema de Petrópolis - Captação Concer)

REBIO Tinguá – Proposta de Criação de UC



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara



Ato Convocatório n° 25/2020

Data da publicação: 30-10-2020

Objeto: Contratação de serviços para a elaboração de estudo técnico para criação e implementação básica de unidade de conservação de proteção integral no trecho oeste da Baía de Guanabara

Documentos disponíveis em: https://www.agevap.org.br/atos_view.php?id=657 e <http://www.comitebaiadeguanabara.org.br/editais-do-cbh-bg/>

Aviso de seleção

AVISO DE SELEÇÃO DE PROPOSTAS

A ASSOCIAÇÃO PRO-GESTÃO DAS ÁGUAS DA BAIÁ HIDROGRÁFICA DO RIO PARABÁ DO SUL – AGEVAP torna público aos interessados a realização da Seleção de Propostas.

Objeto: Contratação de serviços para a elaboração de estudo técnico para criação e implementação básica de unidade de conservação de proteção integral no trecho oeste da Baía de Guanabara.

Ato Convocatório n°: 25/2020

DATA DO EVENTO: 10/12/2020 às 10h.

O edital e seus anexos estarão à disposição para consulta e/ou aquisição no site www.agevap.org.br, maiores informações pelo telefone (24) 3305-8389.

Resende, 30 de outubro de 2020

Arca de Castro e Costa
Presidente da Comissão Especial de Julgamento

Ato convocatório

A TO CONVOCATÓRIO N° 25/2020

Objeto: Contratação de serviços para a elaboração de estudo técnico para criação e implementação básica de unidade de conservação de proteção integral no trecho oeste da Baía de Guanabara.

Referência: Edital de Pregão – Tipo 3 – Resolução REA n° 02/2018

DATA: 10 de Novembro de 2020
HORARIO: 10h
LOCAL LOCAL: Baía de Guanabara - RJ
Rua do Calceirão, 106, sala 02 - Centro, Rio de Janeiro, CEP: 20031-100
E-mail: www@agevap.org.br

1. PREÂMBULO	3
2. OBJETO	3
3. DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO	3
4. DA REPRESENTAÇÃO E DO CREDENCIAMENTO	3
5. DA HABILITAÇÃO	3
6. DA PROPOSTA TÉCNICA	4
7. DO PROCEDIMENTO DO PREGÃO	7
8. GARANTIA	11
9. DA INFORMAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO	12
10. DO REGISTRO	20
11. DO PRECATORIO DO CONTRATO	23
12. DOS TERMOS FINANCEIROS	24
13. DO PREGÃO	24
14. DAS FÉRMAS	25
15. DA PROPOSTA	25
16. DA PROPOSTA	25

Sumário

- 1) **PREÂMBULO**
- 2) **OBJETO**
- 3) **DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO**
- 4) **DA REPRESENTAÇÃO E DO CREDENCIAMENTO**
- 5) **DA HABILITAÇÃO**
- 6) **DA PROPOSTA TÉCNICA**
- 7) **DA PROPOSTA DO PREÇO**
- 8) **DO PROCEDIMENTO**
- 9) **GARANTIAS**
- 10) **DA IMPUGNAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO**
- 11) **DO RECURSO**
- 12) **DO FIRMAMENTO DO CONTRATO**
- 13) **DOS RECURSOS FINANCEIROS**
- 14) **DO PAGAMENTO**
- 15) **DAS SANÇÕES**
- 16) **DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS**
- 17) **RELAÇÃO DE ANEXOS**
 - ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA
 - ANEXO II – DECLARAÇÃO DE NÃO EMPREGAR MENOR
 - ANEXO III – DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS
 - ANEXO IV – MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL
 - ANEXO V – DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA
 - ANEXO VI – CARTA DE CREDENCIAMENTO
 - ANEXO VII – MINUTA DE CONTRATO
 - ANEXO VIII – PLANILHA DE CÁLCULO DA PONTUAÇÃO TÉCNICA
 - ANEXO IX – PLANILHA DE CALCULO DA PONTUAÇÃO GERAL

Sumário

- 1) PREÂMBULO
 - 2) OBJETO
 - 3) DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO
 - 4) DA REPRESENTAÇÃO E DO CREDENCIAMENTO
 - 5) DA HABILITAÇÃO
 - 6) DA PROPOSTA TÉCNICA
 - 7) DA PROPOSTA DO PREÇO
 - 8) DO PROCEDIMENTO
 - 9) GARANTIAS
 - 10) DA IMPUGNAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO
 - 11) DO RECURSO
 - 12) DO FIRMAMENTO DO CONTRATO
 - 13) DOS RECURSOS FINANCEIROS
 - 14) DO PAGAMENTO
 - 15) DAS SANÇÕES
 - 16) DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS
 - 17) RELAÇÃO DE ANEXOS
- ANEXO I – TERMO DE REFERÊNCIA**
- ANEXO II – DECLARAÇÃO DE NÃO EMPREGAR MENOR
- ANEXO III – DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS
- ANEXO IV – MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL
- ANEXO V – DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA
- ANEXO VI – CARTA DE CREDENCIAMENTO
- ANEXO VII – MINUTA DE CONTRATO
- ANEXO VIII – PLANILHA DE CÁLCULO DA PONTUAÇÃO TÉCNICA
- ANEXO IX – PLANILHA DE CALCULO DA PONTUAÇÃO GERAL

O Termo de Referência - Sumário



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara

AGEVAP
AGÊNCIA DE BACIA

Sumário

1. COMITÊ DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DA BAÍA DE GUANABARA E SISTEMAS LAGUNARES DE MARICÁ E JACAREPAGUÁ – CBH-BG
2. AGEVAP – ASSOCIAÇÃO PRÓ-GESTÃO DAS ÁGUAS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARAÍBA DO SUL
3. OBJETO
4. JUSTIFICATIVA
5. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA
 - 5.1. Reuniões e eventos de participação social
 - 5.2. Equipe técnica
6. ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS
 - 6.1. Entregas
 - 6.1.1. Plano de Trabalho consolidado e reunião de apresentação
 - 6.1.2. Relatório do Estudo de concepção
 - 6.1.3. Projeto Básico da área de intervenção
 - 6.1.4. Plano de Participação Social
 - 6.1.5. Relatório de consulta pública
 - 6.1.6. Projeto Executivo de Implementação de Unidade de Conservação – PEIUC
 - 6.1.7. Manual para Implementação da Unidade de Conservação – MIUC
 - 6.1.8. Entrega do Banco de dados
 - 6.2. Consolidação dos produtos e prazos
 - 6.3. Apresentação
7. PAGAMENTO
8. RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA
9. CUSTO TOTAL E VIGÊNCIA
10. ACOMPANHAMENTO
11. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS
 - ANEXO I – CRONOGRAMA
 - ANEXO II – PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
 - ANEXO III – ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PROJETO

ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA	
Assunto: Contratação de serviços para a elaboração de estudo técnico para criação e implementação técnica de unidade de conservação de proteção integral no trecho oeste da Baía de Guanabara.	
Referência: Carta CBH-BG nº 0002/09 que define os limites do COTTE e o eixo O para o mapeamento da infraestrutura verde do CBH-BG.	
Rio de Janeiro/RJ, 22 de maio de 2020	
1	Índice Geral
2	1. Objeto
3	2. Justificativa
4	3. Especificação Técnica
5	4. Especificação dos Produtos
6	5. Pagamento
7	6. Responsabilidades da Contratada
8	7. Custo Total e Vigência
9	8. Acompanhamento
10	9. Referências Bibliográficas
11	10. Anexos
12	11. Assinatura
13	12. Anexos
14	13. Anexos
15	14. Anexos
16	15. Anexos
17	16. Anexos
18	17. Anexos
19	18. Anexos
20	19. Anexos
21	20. Anexos
22	21. Anexos
23	22. Anexos
24	23. Anexos
25	24. Anexos
26	25. Anexos
27	26. Anexos
28	27. Anexos
29	28. Anexos
30	29. Anexos
31	30. Anexos
32	31. Anexos
33	32. Anexos
34	33. Anexos
35	34. Anexos
36	35. Anexos
37	36. Anexos
38	37. Anexos
39	38. Anexos
40	39. Anexos
41	40. Anexos
42	41. Anexos
43	42. Anexos
44	43. Anexos
45	44. Anexos
46	45. Anexos
47	46. Anexos
48	47. Anexos
49	48. Anexos
50	49. Anexos
51	50. Anexos
52	51. Anexos
53	52. Anexos
54	53. Anexos
55	54. Anexos
56	55. Anexos
57	56. Anexos
58	57. Anexos
59	58. Anexos
60	59. Anexos
61	60. Anexos
62	61. Anexos
63	62. Anexos
64	63. Anexos
65	64. Anexos
66	65. Anexos
67	66. Anexos
68	67. Anexos
69	68. Anexos
70	69. Anexos
71	70. Anexos
72	71. Anexos
73	72. Anexos
74	73. Anexos
75	74. Anexos
76	75. Anexos
77	76. Anexos
78	77. Anexos
79	78. Anexos
80	79. Anexos
81	80. Anexos
82	81. Anexos
83	82. Anexos
84	83. Anexos
85	84. Anexos
86	85. Anexos
87	86. Anexos
88	87. Anexos
89	88. Anexos
90	89. Anexos
91	90. Anexos
92	91. Anexos
93	92. Anexos
94	93. Anexos
95	94. Anexos
96	95. Anexos
97	96. Anexos
98	97. Anexos
99	98. Anexos
100	99. Anexos

O Termo de Referência - Sumário



Comitê de Bacia da
Baía de Guanabara

AGEVAP
AGÊNCIA DE BACIA

Sumário

1. COMITÊ DA REGIÃO HIDROGRÁFICA DA BAÍA DE GUANABARA E SISTEMAS LAGUNARES DE MARICÁ E JACAREPAGUÁ – CBH-BG
2. AGEVAP – ASSOCIAÇÃO PRÓ-GESTÃO DAS ÁGUAS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARAÍBA DO SUL
3. OBJETO
4. JUSTIFICATIVA
5. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA
 - 5.1. Reuniões e eventos de participação social
 - 5.2. Equipe técnica
6. ESPECIFICAÇÃO DOS PRODUTOS
 - 6.1. Entregas
 - 6.1.1. Plano de Trabalho consolidado e reunião de apresentação
 - 6.1.2. Relatório do Estudo de concepção
 - 6.1.3. Projeto Básico da área de intervenção
 - 6.1.4. Plano de Participação Social
 - 6.1.5. Relatório de consulta pública
 - 6.1.6. Projeto Executivo de Implementação de Unidade de Conservação – PEIUC
 - 6.1.7. Manual para Implementação da Unidade de Conservação – MIUC
 - 6.1.8. Entrega do Banco de dados
 - 6.2. Consolidação dos produtos e prazos
 - 6.3. Apresentação
7. PAGAMENTO
8. RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA
9. CUSTO TOTAL E VIGÊNCIA
10. ACOMPANHAMENTO
11. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS
 - ANEXO I – CRONOGRAMA
 - ANEXO II – PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
 - ANEXO III – ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PROJETO

ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA	
Assunto:	Contratação de serviços para a elaboração de estudo técnico para análise e implementação técnica de unidade de conservação de proteção integral no trecho oeste da Baía de Guanabara.
Referência:	Carta CBH-BG nº 160/2016 que solicita recursos do FUNTE e carta O para o acompanhamento da implementação sendo do CBH-BG.
Relatório, seu TCC, sendo o de (Resolução e em data de	10
o do trabalho apresentado ao comitê, em 2016, a Tocantins, de decomposição a Baía de Sul -	11
em agosto de com parâmetros estabelecidos e participação de	12
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	13
RESOLUÇÃO	14
Com a previsão de desenvolvimento técnico através do TAC supracitado, o CBH-BG foi, em maio de 2016 a Órgão de planejamento estratégico, controle social e gestão financeira para a execução. Assim, deliberando como prioritária as ações de infraestrutura sendo a serem implementadas na RS-1.	15
Em 12 de março de 2016 o CBH-BG através da Resolução nº 086, aprovou o ajuste	16
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	17
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	18
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	19
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	20
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	21
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	22
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	23
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	24
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	25
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	26
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	27
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	28
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	29
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	30
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	31
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	32
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	33
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	34
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	35
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	36
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	37
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	38
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	39
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	40
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	41
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	42
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	43
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	44
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	45
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	46
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	47
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	48
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	49
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	50
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	51
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	52
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	53
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	54
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	55
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	56
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	57
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	58
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	59
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	60
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	61
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	62
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	63
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	64
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	65
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	66
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	67
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	68
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	69
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	70
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	71
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	72
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	73
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	74
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	75
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	76
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	77
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	78
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	79
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	80
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	81
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	82
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	83
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	84
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	85
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	86
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	87
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	88
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	89
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	90
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	91
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	92
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	93
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	94
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	95
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	96
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	97
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	98
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	99
de 2016 e o recurso de CBH-BG, nº	100



OBJETO

A presente seleção de propostas tem por objetivo a **contratação de serviços** definidos no âmbito do planejamento estratégico do **CBH-BG** e posteriormente por **grupo de trabalho específico** para a **elaboração de estudo técnico para criação e implementação básica de unidade de conservação de proteção integral no trecho Oeste da Baía de Guanabara**, especificamente no **entorno da Reserva Biológica do Tinguá**.



JUSTIFICATIVA

- A REBIO Tinguá abriga um dos mais significativos **remanescentes de Mata Atlântica** do estado com **ecossistemas ameaçados** que precisam de **proteção**
- Presença de **recursos hídricos conservados** com **importância histórica** que inclusive foram e ainda são utilizados para abastecimento humano
- O **Sistema Acari** é o **principal sistema de captação de água** para abastecimento dentro da RH-V na porção Oeste da Baía de Guanabara
- Possui áreas classificadas pelo Inea como **Áreas de Interesse para Proteção de Mananciais**
- É rica em **biodiversidade**
- Importante para **amenização climática**
- Enfrenta desafios ligados ao **crescimento desordenado da população, ocupação irregular, desmatamento, poluição, tráfico de animais e disposição inadequada de resíduos**
- Criação de Unidades de Conservação como forma de **estimular a conservação e recomposição da vegetação nativa** bem como garantir, além de outros serviços, a **proteção quali-quantitativa dos recursos hídricos** (Lei Federal no 9.985/00)



JUSTIFICATIVA

- Ações de **reflorestamento** são **recomendadas pelo Plano Diretor de Recursos Hídricos da Baía de Guanabara de Recursos Hídricos da Baía de Guanabara** e estão no **Plano de Aplicação Plurianual**
- **Restauração florestal, conservação dos fragmentos florestais existentes, renaturalização** considerando a composição da cobertura florestal original são importantes instrumentos para a **gestão dos recursos hídricos**
- Alinhar **uso e ocupação do solo** com preservação dos recursos naturais, que incluem **mananciais hídricos estratégicos** para a RH-V
- Ampliar conjunto de Unidades de Conservação no Estado
- Ações de **sensibilização e engajamento da população** para a proteção de corpos hídricos através da criação de **espaços de gestão ambiental participativa** como estímulo ao exercício da cidadania com vistas à construção de uma sociedade mais justa e ambientalmente sustentável
- Possível **existência de terras da União** na região de abrangência do estudo **facilita** a implantação e **fiscalização** da UC, uma vez que existe um **investimento menor em desapropriações e indenizações**



REUNIÕES E EVENTOS DE PARTICIPAÇÃO SOCIAL

- Reuniões para apresentação dos produtos, notas técnicas, consulta pública e demais encontros previstos nesta contratação serão de responsabilidade da contratada, inclusive os custos de realização
- Quando presenciais os locais deverão ser providenciados pela contratada e devem ser próximo da área de intervenção do projeto, de fácil acesso aos participantes e com oferta de transporte público
- Exposição do conteúdo durante as reuniões deverá traduzir a linguagem técnica, de forma a apresentar as informações de forma palatável e didática, considerando o público alvo
- Produtos cuja execução teve como atividade a realização de reuniões e/ou encontros deverão vir acompanhados da respectiva ata, lista de presença, apresentação realizada, material utilizado e registro fotográfico, inclusive do local e do serviço de alimentação fornecido durante o evento, para fins de comprovação do repasse de recursos



EQUIPE TÉCNICA

Equipe permanente: atua em todos os produtos

01 coordenador técnico

01 técnico pleno

01 auxiliar administrativo

Equipe consultores: atua em produtos específicos

01 especialista SIG

01 especialista planejamento

01 especialista restauração florestal

01 especialista mobilização social

01 mobilizador local

OBS: as capacitações, os requisitos mínimos e especificações para cada profissional a compor equipe da contratada estão em maiores detalhes no TDR

1) Plano de Trabalho e reunião de apresentação

Metodologia de execução, objetivos, cronograma (produtos, oficinas, reuniões), fluxograma, planejamento, equipe técnica e currículos, resultados esperados

3) Projeto Básico da área de intervenção

Projeto básico contendo indicação e delimitação da área para a UC de proteção integral. Planta de situação: curvas de nível, corpos hídricos, vegetação, situação fundiária, estruturas, ...

5) Relatório de consulta pública

Consulta pública para apresentação do projeto básico e mapeamento de atores e para coletar informações e demandas da população

7) Manual para Implementação da Unidade de Conservação - MIUC

Manual operativo com etapas para orientar o Comitê na implementação da unidade. Deve conter fluxogramas, recursos gráficos e identificar trâmites e instâncias a serem acionadas

2) Relatório do Estudo de concepção

Definir polígono (área) da UC proposta, arcabouço legal, diagnóstico, estudos ambientais, levantamento topográfico, cartográfico e fundiário, caracterização do território

4) Plano de Participação Social

Diagnóstico Rápido Participativo para coleta de informações, mapeamento dos atores, mobilização social, metodologias de abordagem e consulta

6) Projeto Executivo de Implementação de Unidade de Conservação - PEIUC

Projeto executivo elaborado conforme Lei Federal n.º 9.985/2000 com quantitativo e especificações de insumos para implantação do projeto, cronograma e orçamento

7) Entrega do Banco de dados

Entrega de banco de dados do projeto com memorial descritivo e dados do projeto



CUSTO TOTAL

Custo máximo para elaboração das atividades será de

R\$ 200.107,89



PAGAMENTO

Desembolso	
Produto	%
Produto 01	3,5
Produto 02	24,0
Produto 03	17,2
Produto 04	9,1
Produto 05	8,9
Produto 06	23,3
Produto 07	11,9
Produto 08	2,2



VIGÊNCIA

Prazo para desenvolvimento dos produtos previstos é de **300** dias corridos contados a partir da data da Ordem de Serviço, sendo que a OS terá vigência de **330** dias corridos para finalização contratual e encerramento dos processos administrativos internos



ACOMPANHAMENTO

A AGEVAP designará, através de Norma Interna, **um funcionário** que fará a **gestão do contrato**

O acompanhamento também será realizado por uma **comissão** que **poderá ser constituída por representantes do Comitê**, dos **Subcomitês** e **colaboradores da AGEVAP** com o objetivo de **avaliar o andamento** dos trabalhos, **dirimir dúvidas**, firmar **critérios e procedimentos**, facilitar o **acesso aos dados**, resolver **lacunas e pendências**, propor **encaminhamentos** e, ainda, **analisar e aprovar os produtos**.

The background is a light blue gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance. The text 'OBRIGADO(A)!' is centered in the middle of the image.

OBRIGADO(A)!