



#### **ANEXO I.a**

# ATENDIMENTO A ESPECIFICAÇÃO, LOCALIDADE DE ENTREGA E PREÇO DOS VEÍCULOS

ESPECIFICAÇÃO, LOCALIDADE DE ENTREGA E PREÇO DOS VEÍCULOS – INEA

ESPECIFICAÇÃO, LOCALIDADE DE ENTREGA E PREÇO DOS VEÍCULOS – PREFEITURAS

ESPECIFICAÇÃO, LOCALIDADE DE ENTREGA E PREÇO DOS VEÍCULOS – SEAS



# ESPECIFICAÇÃO DOS VEÍCULOS - BENEFICIÁRIO INEA

#### QUANTIDADE: 54 (cinquenta e quatro) unidades.

Pick-ups Cabine Grande Dupla 4x4 (combustível diesel/biodiesel, quatro portas, câmbio manual, freio ABS nas quatro rodas, direção hidráulica, ar condicionado, vidro elétrico, cor branca, radio, capacidade para no mínimo 05 (cinco) passageiros, potência do motor 190 a 220 CV, 04 (quatro) portas, transmissão mecânica manual com 06 (seis) marchas sincronizadas à frente e 01 (uma) a ré, freios hidráulicos, com ação nas 04 (quatro) rodas, dianteiro a disco ventilado e traseiro a tambor, tração 4x4, direção hidráulica, chapa protetora do motor (Carter), capota marítima, suporte para reboque e 02 (dois) rack sobre a cabine, tapetes, retrovisores laterais e demais equipamentos/assessórios de segurança e sinalização exigidos pelo CONTRAN), com previsão de emplacamento e transferência para o INEA e com manutenção/revisão preventiva até 100.000 km,cor branco.

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.

#### QUANTIDADE: 24 (vinte e quatro) unidades.

Veículos populares (tipo passeio, sedan, 4 portas, ar condicionado, vidro elétrico, direção hidráulica, combustível total flex, cor branca, rádio e potência mínima de 100 a 110 CV, transmissão mecânica manual com 05 (cinco) marchas sincronizadas à frente e 01 (uma) a ré, tapetes, retrovisores laterais, vidros elétricos e demais equipamentos/assessórios de segurança e sinalização exigidos pelo CONTRAN), com previsão de emplacamento e transferência para o INEA e com manutenção/revisão preventiva até 100.000 km, cor branco.

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.





Os veículos serão entregues nas Unidades de Conservação conforme tabela abaixo:

Nº	Unidade de Conservação	Pick up	Passeio	Total
1	Área de Proteção Ambiental de Tamoios	1	1	2
2	Parque Estadual da Ilha Grande	1	0	1
3	Parque Estadual do Cunhambebe	2	1	3
4	Área de Proteção Ambiental do Alto Iguaçu	1	1	2
5	Área de Proteção Ambiental do Rio Guandu	1	1	2
6	Parque Estadual do Mendanha	1	1	2
7	Parque Estadual da Pedra Branca	4	2	6
8	Reserva Biológica Estadual de Guaratiba	2	0	2
9	Monumento Natural Estadual da Serra da Beleza		0	1
10	Monumento Natural Estadual da Serra dos Mascates	1	0	1
11	Parque Estadual da Pedra Selada		0	2
12	Parque Estadual da Serra da Concórdia		0	2
13	Refúgio de Vida Silvestre Estadual do Médio Paraíba	1	1	2
14	Refúgio de Vida Silvestre Estadual da Lagoa da Turfeira	0	1	1



15	Área de Proteção Ambiental de Maricá	1	0	1
16	Parque Estadual da Serra da Tiririca		1	3
17	Reserva Extrativista Estadual Marinha de Itaipu	0	1	1
18	Área de Proteção Ambiental da Bacia do Rio Macacu	2	0	2
19	Área de Proteção Ambiental de Macaé de Cima	2	0	2
20	Parque Estadual dos Três Picos	5	1	6
21	Reserva Biológica de Araras	2	0	2
22	Refúgio de Vida Silvestre Estadual da Serra da Estrela	1	1	2
23	Área de Proteção Ambiental de Massambaba		2	3
24	Área de Proteção Ambiental do Pau-Brasil		0	1
25	Área de Proteção Ambiental da Serra de Sapiatiba		0	1
26	Parque Estadual da Costa do Sol		0	3
27	Estação Ecológica Estadual de Guaxindiba		1	2
28	Floresta Estadual José Zago	1	0	1
29	Parque Estadual do Desengano	3	1	4
30	Parque Estadual da Lagoa do Açu	1	2	3
31	Reserva Ecológica Estadual da Juatinga	1	0	1
32	Hortos (Santos Lima, Guaratiba, Cantagalo, São Sebastião do Alto)	3	1	4





33	Gerências	3	4	7
	Total	54	24	78

Os adesivos a serem aplicados obedecerão o modelo disponível no ANEXO I.b, acrescido de adesivos personalizados com o logo para cada uma das 33 (trinta e três) Unidades de Conservação e na parte traseira do veículo da seguinte frase "VEÍCULO ADQUIRIDO COM RECURSOS DE COMPENSAÇÃO AMBIENTAL SNUC (LEI FEDERAL Nº 9.985/2000)".

## COMPOSIÇÃO DOS VALORES - INEA

Modalidade: Concorrência. Tipo: Menor Preço Unitário.

ITEM	DESCRIÇÃO DO VEÍCULO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR (R\$)
1	PICKUP 4 X 4 CD (ver especificação)	54		
2	CARRO PASSEIO (ver especificação)	24		

TOTAL (R\$)



## ESPECIFICAÇÃO DOS VEÍCULOS - BENEFICIÁRIO PREFEITURAS

#### PREFEITURA DE RESENDE

QUANTIDADE: 01 (uma) unidade.

Pick Up 4x4, motorização 2.0, combustível diesel, potência (cv) 170 ou mais potente, torque aprox.(kgf.m) 35.7, velocidade máxima (km/h) 188, tempo 0-100 (s) 10, câmbio manual, tração 4x4, direção elétrica, suspensão dianteira e dianteira com barra estabilizadora e roda tipo independente com molas helicoidal, suspensão traseira com multibraço e barra estabilizadora, roda tipo independente com molas helicoidal, airbag motorista, passageiros e laterais, freios ABS, controle de tração, distribuição eletrônica de frenagem, ar condicionado, travas elétricas, volante com regulagem de altura, trio elétrico; vidros elétricos, desembaçador traseiro e farol de neblina, cor branco.

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.

Adesivo: Os veículos deverão ser adesivados conforme modelo disponível no ANEXO I.b acrescido na parte traseira do veículo da seguinte frase "VEÍCULO ADQUIRIDO COM RECURSOS DE COMPENSAÇÃO AMBIENTAL SNUC (LEI FEDERAL Nº 9.985/2000)".

Endereço de Entrega: Av Rita Ferreira da Rocha, S/N. Parque das Águas - Jardim Jalisco





#### PREFEITURA DE PORCIÚNCULA

QUANTIDADE: 01 (uma) unidade.

Pick-up tração 4x4, cabine dupla, motor diesel 2.0 cc, 170 cv ou mais potente, transmissão automática, freios ABS, cor branco.

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.

Adesivo: Os veículos deverão ser adesivados conforme modelo disponível no ANEXO I.b acrescido na parte traseira do veículo da seguinte frase "VEÍCULO ADQUIRIDO COM RECURSOS DE COMPENSAÇÃO AMBIENTAL SNUC (LEI FEDERAL Nº 9.985/2000)".

Endereço de entrega: Rua Cezar Vieira, 105 - Porciúncula.

### PREFEITURA DE TERESÓPOLIS

QUANTIDADE: 01 (uma) unidade.

Veículo de passeio, motor mínimo 1.4 , 04 cilindros, bicombustível – flex, quatro portas; potência aprox. (cv) 88/85, torque aprox. (kgf.m) 12,5/12,4, velocidade (km/h) 173/175 aprox., tempo 0-100 (s) 12,5, consumo cidade (km/l) 7,7/11,1, consumo estrada (km/l) 9,4/13,5, câmbio manual 05 marchas, tração dianteira, direção hidráulica, suspensão dianteira, roda tipo independente e molas helicoidal, suspensão traseira tipo eixo de torção,roda tipo semi independente e molas helicoidal. Dimensões aproximadas (mm): Altura 1507, largura 1700, comprimento 4290, entre eixo 2511. Peso (kg) 1076, tanque (l) 48, porta malas aprox. (l) 520 e cor branco.





#### QUANTIDADE: 02 (duas) unidades.

Pick up 4x4, diesel,cabine dupla, comprimento (mm) 5280; largura (mm) 1785; entre-eixo aprox. (mm) 3000, bitola dianteira (mm) 1520, bitola traseira (mm) 1515, altura livre do solo (mm) 210, peso em ordem de marcha (kg) 1900, carga útil aprox. (kg) 1050, peso bruto total (kg) 2950, capacidade de reboque sem freio (kg) 750, capacidade de reboque com freio (kg) 2300, lugares 5, dimensões internas aprox. de caçamba; Performance: ângulo de entrada 33° = 70%, tração 4 x 4, tempo parcial e reduzida. Relação transferência normal 1,000: Relação de transferência reduzida 3,556; Direção tipo pinhão e cremalheira com assistência hidráulica e raio mínimo de giro (m) 5,9; Suspensão dianteira independente, braços triangulares duplos, amortecedores hidráulicos, molas helicoidais e barras estabilizadoras; Traseira com eixo rígido, molas semi-elípticas e amortecedores hidráulicos. Frios dianteiro com disco ventilado 16, traseiro com tambor, rodas e pneus de liga leve 16 x 6 pneus 225/75 - R16.

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.

Adesivo: Os veículos deverão ser adesivados conforme modelo disponível no ANEXO I.b acrescido na parte traseira do veículo da seguinte frase "VEÍCULO ADQUIRIDO COM RECURSOS DE COMPENSAÇÃO AMBIENTAL SNUC (LEI FEDERAL Nº 9.985/2000)".

Endereço de Entrega: Av Feliciano Sodré, 675 - Centro - Teresópolis.

### PREFEITURA DE TRÊS RIOS

### QUANTIDADE: 01 (uma) unidade.

Pick up cabine dupla, tração 4 x 4 com modo eletrônico de acionamento;, combustível Diesel; motor em alumínio 2.4 cilindradas/litros; Tanque com capacidade aprox. para 75



litros; PotênciaPotencia mínima de 190cv; Espaço para 5 pessoas; Comprimento (mm) 1.745; Largura (mm) 1.430; Vidro elétrico; Caçamba aprox. de 475mm de altura; 1470mm de largura e 1.520mm de comprimento; Ar condicionado em duas zonas; Air Bags; Roda de liga leve aroare 17; Pneus 265/65; Freio ABS; Câmbio automático; Central multimídia completa; Computador de bordo com 10 funções; Travas elétricas; Alarme anti furto; espelhos retrovisores elétricos com sinalização LED; Controle de estabilidade de tração; Parabrisa em degradê; Grade horizontal cromada; Estepe; Jogo de tapetes; Cor Branco.

#### QUANTIDADE: 01 (uma) unidade.

Veículo de passeio flex 1.6; Até 82 cv, câmbio manual com 06 marchas; Direção Hidráulica; Tração dianteira; Tanque aprox. 55(I); 04 (Quatro) portas; Espaço para 05 passageiros; Ar condicionado; Airbags para motorista e carona; Freio ABS; Travas e vidros dianteiros elétricos.

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.

Adesivo: Os veículos deverão ser adesivados conforme modelo disponível no ANEXO I.b., acrescido na parte traseira do veículo a seguinte frase "VEÍCULO ADQUIRIDO COM RECURSOS DE COMPENSAÇÃO AMBIENTAL SNUC (LEI FEDERAL Nº 9.985/2000)".

Endereço de Entrega: Av Tenente Enéas Torno, S/n, Margem Direita - Centro - Três Rios





## COMPOSIÇÃO DOS VALORES - VEÍCULOS PREFEITURAS

Modalidade: Concorrência. Tipo: Menor Preço Unitário.

ITEM	PREFEITURA	DESCRIÇÃO DO VEÍCULO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1	JACUBÁ (RESENDE)	PICKUP 4 X 4 CD (ver especificação)	1	
2	PORCIÚNCULA	PICKUP 4 X 4 CD (ver especificação)	1	
3	TERESÓPOLIS	CARRO PASSEIO (ver especificação)	1	
4	TERESÓPOLIS	PICKUP 4 X 4 CD (ver especificação)	1	
5	TERESÓPOLIS	PICKUP 4 X 4 CD (ver especificação)	1	
6	TRÊS RIOS	PICKUP 4 X 4 CD (ver especificação)	1	
7	TRÊS RIOS	CARRO PASSEIO (ver especificação)	1	

TOTAL (R:	\$)

## ESPECIFICAÇÃO DOS VEÍCULOS - PROJETO SEAS/ BENEFICIÁRIO PREFEITURAS

### QUANTIDADE: 81 (oitenta e uma) unidades.

Pick-up tração 4x4, cabine dupla, motor diesel 2.0 cc, 170 cv ou mais potente, transmissão manual, freios ABS, suspensão tipo McPherson, suspensão traseira com multibraço e barra estabilizadora, roda tipo independente com molas helicoidal, direção elétrica, controle de tração, airbag para o motorista e passageiro, ar condicionado, farol de neblina, vidros elétricos e cor branco.

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.





#### **COMPOSIÇÃO DOS VALORES - SEAS**

Modalidade: Concorrência. Tipo: Menor Preço Unitário.

ITEM	DESCRIÇÃO DO VEÍCULO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1	PICKUP 4 X 4 CD (ver especificação)	81		

As entregas serão realizadas em cada um dos 81 Municípios a seguir:

Angra dos Reis, Aperibé, Araruama, Areal, Armação de Búzios, Arraial do Cabo, Barra do Piraí, Barra Mansa, Belford Roxo, Bom Jardim, Bom jesus do Itabapoana, Cabo Frio, Cachoeiras de Macacu, Cambuci, Campos dos Goytacazes, Cantagalo, Carapebus, Cardoso Moreira, Carmo, Casimiro de Abreu, Comendador Levy Gasparian, Conceição de Macabu, Cordeiro, Duas Barras, Duque de Caxias, Engenheiro Paulo de Frontin, Guapimirim, Iguaba Grande, Itaboraí, Itaguaí, Itaperuna, Itatiaia, Japeri, Laje do Muriaé, Macaé, Macuco, Magé, Mangaratiba, Maricá, Mendes, Mesquita, Miguel Pereira, Miracema, Natividade, Nilópolis, Niterói, Nova Friburgo, Nova Iguaçu, Paracambi, Paraíba do Sul, Paraty, Petrópolis, Pinheiral, Piraí, Porto Real, Quatis, Queimados, Quissamã, Rio Bonito, Rio Claro, Rio das Flores, Rio das Ostras, Rio de Janeiro, Santa Maria Madalena, Santo Antônio de Pádua, São Fidelis, São Gonçalo, São João da Barra, São João de Meriti, São José de Ubá, São josé do Vale do Rlo Preto, São Pedro da Aldeia, São Sebastião do Alto, Sapucaia, Saquarema, Seropédica, Silva Jardim, Tanguá, Trajano de Moraes, Valença e Volta Redonda,

Os fornecedores poderão sugerir modelos com outras configurações, desde que as mesmas garantam o desempenho proposto na especificação acima, todas as propostas serão avaliadas pela comissão técnica.

Observação: Os endereços serão disponibilizados após a conclusão do processo seletivo.





Adesivo: Os veículos deverão ser adesivados conforme modelo disponível no ANEXO I.b, acrescido na parte traseira do veículo da seguinte frase "VEÍCULO ADQUIRIDO COM RECURSOS DE COMPENSAÇÃO AMBIENTAL SNUC (LEI FEDERAL Nº 9.985/2000)".