



MUNICÍPIO DE SENADOR AMARAL

AV. VER JOSE ALVES DE REZENDE, 34

CNPJ: 41778556/0001-90

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 1 de 2

Licitação: 000151/25 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
1	028.000.105	CAMARA 1000X20 - 028.000.105 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático.	UN	10	339,33	3.393,30
2	028.000.106	CAMARA 12.16-5 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático.	UN	10	371,00	3.710,00
3	028.000.107	CAMARA 12.4-24 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático.	UN	8	508,33	4.066,64
4	028.000.108	CAMARA 16.9-24 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático.	UN	20	662,00	13.240,00
5	028.000.109	CAMARA 17.5-25 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático.	UN	20	916,67	18.333,40
6	028.000.110	CAMARA 18.4-30 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático.	UN	2	968,00	1.936,00
7	028.000.059	CAMARA DE AR 7.50-16 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático	UN	10	279,33	2.793,30
8	028.000.016	CAMARA PNEU 17.5 X 25 Tubo circular de borracha com válvula próprio para ser cheio de ar com pressão no interior para uso em pneumático	UN	10	916,67	9.166,70
9	028.000.102	PNEU 1000X20 BORRACHUDO Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	10	3.347,33	33.473,30
10	028.000.103	PNEU 1000X20 LISO Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	10	2.941,00	29.410,00
11	028.000.089	PNEU 12.5/80 R18 12 LONAS Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado.	UN	4	4.100,00	16.400,00
12	028.000.085	PNEU 12/16.5 12 LONAS Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado	UN	10	2.737,67	27.376,70
13	028.000.094	PNEU 120/80 R18 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado.	UN	2	496,33	992,66
14	028.000.088	PNEU 1400X24 12 LONAS Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado.	UN	10	6.946,00	69.460,00
15	028.000.092	PNEU 16/9 R24 12 LONAS Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado	UN	4	7.307,67	29.230,68
16	028.000.084	PNEU 17/5 R25 12 LONAS Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado.	UN	10	8.688,00	86.880,00
17	028.000.081	PNEU 175/70 R14 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota C) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 72 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	80	718,00	57.440,00
18	028.000.077	PNEU 185/65 R15 - 028.000.077 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota B) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota E) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 75 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	45	645,67	29.055,15
19	028.000.090	PNEU 19.5/24 12 LONAS Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado.	UN	4	7.950,00	31.800,00
20	028.000.100	PNEU 195/75 R16 - 028.000.100 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota E) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 70 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	20	1.132,67	22.653,40
21	028.000.098	PNEU 205/60 R16 - 028.000.098 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota C) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 70 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu	UN	12	821,33	9.855,96



MUNICÍPIO DE SENADOR AMARAL

AV. VER JOSE ALVES DE REZENDE, 34

CNPJ: 41778556/0001-90

Lista de Produtos com Preço Médio

Página 2 de 2

Licitação: 000151/25 PREGÃO PRESENCIAL

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Médio	Valor Total
22	028.000.095	atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural. PNEU 205/65 R15 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota F) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 72 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	10	1.070,00	10.700,00
23	028.000.091	PNEU 215/65 R16 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota C) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 72 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	10	1.128,00	11.280,00
24	028.000.080	PNEU 215/75 R17,5 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: Quantidade de Lonas 12, Emissão de no máximo (70 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	20	2.258,67	45.173,40
25	028.000.097	PNEU 225/45 R17 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota C) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 71 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	12	1.536,67	18.440,04
26	028.000.079	PNEU 225/65 R16 - 028.000.079 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota E) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota B) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 72 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	30	1.338,67	40.160,10
27	028.000.083	PNEU 235/75 R17,5 - 028.000.083 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota D) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 71 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis, 12 LONAS, SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	30	2.677,67	80.330,10
28	028.000.078	PNEU 245/70 R16 - 028.000.078 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota E) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 72 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	18	1.549,33	27.887,94
29	028.000.082	PNEU 275/80 R22,5 BORRACHUDO Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado, com finalidade de uso em pavimento asfáltico e estrada de chão batido, sem câmara, através da Portaria Nº 544/2012, com as seguintes informações: RESISTÊNCIA AO ROLAMENTO: (Nota E) Eficiência energética que influencia no consumo de combustível. ADERÊNCIA EM PISO MOLHADO: (Nota C) Segurança em virtude à aderência no molhado, emissão de no máximo 75 dB) Relacionado ao nível de ruído externo expresso em decibéis. SELO CONPET: Para identificação que pneu atende a todas as normas do Programa Nacional da Racionalização do Uso dos Derivados do Petróleo e do Gás Natural.	UN	30	3.701,00	111.030,00
30	028.000.096	PNEU 600X12 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado.	UN	2	649,67	1.299,34
31	028.000.093	PNEU 90/90 R18 Pneumático de borracha com registro de fabricação no pneu de no máximo há 1 ano da data de entrega, não podendo ser reciclado, recapado ou remoldado.	UN	2	398,33	796,66
32	028.000.099	PROTETOR PNEU 1000X20 - 028.000.099	UN	10	207,00	2.070,00
Total ->					69.308,01	849.834,77