

A CHESF, de acordo com o art. 12, inciso I, do Decreto 3.931/2001, torna público o aditivo à ata de registro de preços 90.2010.9140-01, com validade até 13/05/2012, conforme Pregão nº PG-1.90.2010.9140, do material abaixo relacionado

ITEM	DESCRIÇÃO	EMPRESA	UNID.	QUANT.	QUANT. ADITADA	PREÇO UNIT. (R\$)	ICMS %
1	Óleo lubrificante, viscosidade: grau ISO 32, base: mineral hidráulico, uso industrial, embalagem: tambor 200 l, aditivo: antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante, antiespumante e demulsificante, aplicação: para sistema hidráulico turbina vapor, normas técnicas aplicáveis: ABNT EB-65.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	25	-	1.152,74	17
2	Óleo lubrificante, base parafínica, viscosidade: grau ISO 68 CST, com variação máxima 10 por cento, 40 °C, ponto fulgor: mínimo 240°C, índice viscosidade: mínimo 110, índice acidez: máximo 0,10 MgKOH/g, estabilidade oxidação: RBOT mínimo 220 min, aditivo: anticorrosivo, antiespumante, antioxidante, embalagem: a granel, aplicação: turbina.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	L	8400	-	5,93	17
3	Óleo lubrificante, base: parafínica, viscosidade: grau ISO VG 68, embalagem: tambor 200 l, aditivo: anti-oxidante, anti-corrosivo, anti-espumante e demulsificante; uso industrial, ponto fulgor: mínimo 230°C, aplicação: turbina vapor hidráulica.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	10	-	254,28	17
4	Óleo lubrificante, viscosidade: grau SAE 40, base: parafínica, classificação: API CD, aditivo: antioxidante, antidesgastante, anticorrosivo, embalagem: tambor 200 l, uso: automotivo, aplicação material: motor diesel, normas técnicas aplicáveis: ABNT EB-65.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	20	-	1.129,00	17
5	Óleo lubrificante, base: parafínica, viscosidade: grau ISO 46 CST, com variação máxima 10 por cento, 40°C, ponto fulgor: mínimo 240 °C, índice viscosidade: mínimo 110, índice acidez: máximo 0,10 MgKOH/g, embalagem: tambor 200 l, uso: industrial, aditivo: anticorrosivo, antiespumante, antioxidante, estabilidade oxidação: RBOT mínimo 220 min, aplicação material: turbina.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	250	-	1.141,72	17
6	Óleo lubrificante, base: parafínica, viscosidade: grau ISO 86, ponto fulgor: mínimo 250 °C, índice viscosidade: mínimo 105, índice acidez: máximo 0,10 MgKOH/g, estabilidade oxidação: RBOT mínimo 220 min, embalagem: tambor 200 l, uso: industrial, aditivo: anticorrosivo, antiespumante, antioxidante, aplicação: turbina, normas técnicas aplicáveis: ABNT EB-65.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	80	-	1.153,58	17
7	Óleo lubrificante, base: mineral hidráulico, viscosidade: ISO 32, características adicionais: MIL-H-5606E, embalagem: balde 20 l, uso: industrial, aditivo: anticorrosivo, aplicação material: compressor ar, normas técnicas aplicáveis: ABNT EB-65.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	40	-	119,51	17
8	Óleo lubrificante, base: parafínica, viscosidade: grau iso 68 CST, com variação máxima 10 por cento, 40°C, embalagem: tambor 200 l, aditivo: anticorrosivo, antiespumante e antioxidante, ponto fulgor: mínimo 250°C, índice viscosidade: mínimo 105, índice acidez: máximo 0,10 MgKOH/g, estabilidade oxidação: RBOT mínimo 220 min, aplicação material: turbina.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	100	-	1.146,80	17

9	Graxa lubrificante, base: sabão lítio/óleo mineral parafínico, aditivos: antioxidante, antidesgastante, extrema pressão, NGL-2, aplicação: mancais rolamento deslizamento, serviço pesado, embalagem tambor 170 kg, normas técnicas aplicáveis: NB-537.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	10	20	1.764,04	17
10	Óleo lubrificante, base: parafínica, viscosidade: grau ISO 32, ponto fulgor: mínimo 230 °C, índice viscosidade: mínimo 110, índice acidez: máximo 0,70 MgKOH/g, aditivo: anticorrosivo, antidesgaste, antiespumante, antiferrugem e antioxidante, embalagem: tambor 200 l, uso industrial, aplicação material: para sistema acionamento hidráulico, bomba pistão, engrenagem PAL, normas técnicas aplicáveis: ABNT EB-65.	IPIRANGA PRODUTOS DE PETROLEO S.A.	UN	50	-	1.132,40	17