



PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTANHAL

## JUSTIFICATIVA

**OBJETO:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTO E SUPRIMENTO DE INFORMÁTICA, DESTINADO AO ATENDIMENTO DAS DIVERSAS SECRETARIAS/FUNDOS MUNICIPAIS E O INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DO MUNICÍPIO DE CASTANHAL/PA POR UM PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES.

**INTERESSADO:** SECRETARIA MUNICIPAL DE SUPRIMENTO E LICITAÇÃO

**BASE LEGAL:** Lei 8.666/93, Lei 10.520/2002, Decreto 7892/2013 e Lei 10.024/2019

O Prefeito Municipal de Castanhal/PA, em face da necessidade de contratação de empresa especializada para fornecimento de equipamento e suprimento de informática, destinado ao atendimento das diversas secretarias e demais órgãos que compõem a esfera municipal *deste Município de Castanhal/Pará, por um período de 12 (doze) meses*, justifica a abertura do presente procedimento licitatório, para manter os trabalhos administrativos e operacionais rotineiro dos setores. Bem como, manter os serviços públicos em níveis aceitáveis ao funcionamento dos trabalhos, para o cumprimento de sua finalidade com eficiência, continuidade e economia.

## DA FUNDAMENTAÇÃO

A chamada Lei do Pregão foi instituída pela lei federal 10.520/2002 e foi regulamentada na forma de Pregão Eletrônico pelo decreto 5.450/2005. Ela é uma modalidade de licitação que os entes públicos brasileiros utilizam para a contratação de bens e serviços comuns.

No pregão eletrônico é facilitada a entrada de vários fornecedores, fazendo com que tenha uma ampliação na disputa licitatória, pois empresas de diversas localidades



## PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTANHAL

podem participar, além de baratear o processo licitatório, pois é simplificado as etapas burocráticas.

Trata-se de uma modalidade de licitação muito mais ágil e transparente, pois é feito por um sistema com comunicação via internet.

No caso do presente Procedimento Licitatório, não restam dúvidas acerca da viabilidade da modalidade Sistema de Registro de Preço Originário de Pregão Eletrônico, tendo em vista que permite que a Administração Pública contrate de forma mais célere e menos burocrática, mantendo a legalidade do procedimento e obedecendo ao critério do menor preço por item, garantindo a escolha da melhor proposta.

### **DA MOTIVAÇÃO**

Primeiramente, vale frisar que a aquisição dos itens se justifica face ao interesse público de manter os serviços da administração pública em níveis aceitáveis para oferecer aos usuários da administração pública municipal.

Assim sendo, a motivação para licitar equipamento e suprimento de informática, com a finalidade de atender às necessidades das diversas secretarias e demais órgãos que compõem a esfera municipal do município de Castanhal – PA, para o exercício de 2022. logo, a aquisição em comento é consubstanciada na necessidade de modernizar as ferramentas de trabalho, bem como acrescer o patrimônio tecnológico da prefeitura Municipal de Castanhal – PA, pois, os materiais são necessários/básicos dentro dos setores, pois em sua maioria são utilizados para dar agilidade aos processos administrativos dentro das unidades, a aquisição dos mesmos é fundamental para o bom funcionamento das unidades.

Registre-se que a aquisição se justifica ainda, pela necessidade de reposição do estoque de materiais do Almoxarifado, sem a qual poderá prejudicar as atividades desenvolvidas pela Administração Pública municipal. O que justifica a necessidade da realização da licitação para o referido objeto. Isto posto, resta demonstrada a motivação plausível e concreta para o procedimento licitatório em questão. Pois, trata-se de itens necessários às demandas rotineiras das diversas secretarias.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTANHAL

## **DO QUANTITATIVO**

No que tange à quantidade de itens licitados, vale esclarecer que foi solicitado para a coordenadoria de informática através do MEM nº 136/2023 expedido no dia 20/07/2023 termo de referência e quantitativo com o objetivo de ressuprir a Prefeitura Municipal de Castanhal e demais secretarias /Fundo municipais arroladas neste processo como forma de prever as demandas de equipamentos e suprimentos de informática. Em tal método, o consumo médio mensal é resultado da média aritmética do consumo nos últimos 12 meses. O método utilizado para obtenção das quantidades demandadas obedece ainda à utilização de uma margem de segurança dos estoques, para evitar o desabastecimento de materiais considerados essenciais para as atividades administrativas.

Ainda sobre os quantitativos constante no Termo de Referência além de utilizar como base a quantidade consumida no processo licitatório anterior, cujo objeto refere-se a equipamentos e suprimentos de informática, a coordenaria de informática fez um levantamento de itens que culminou na retirada de alguns equipamentos/suprimentos que não eram solicitados diminuindo consideravelmente o quantitativo deste certame.

Salientamos ainda, que ao deixar de adquirir equipamentos, poderá prejudicar as atividades desenvolvidas pelas diversas secretarias e órgãos que compõem a esfera municipal, conforme disposto no anexo I do Termo de Referência, pois tratam-se de itens essenciais e imprescindíveis, em quantitativo proveniente do resultado da consolidação das quantidades planejadas e informadas pelos Órgãos partícipes (planilha de demanda por secretaria em anexo), conforme também a média utilizada nas contratações anteriores.

## **DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO**

Será adotado o Sistema de Registro de Preços, haja vista a conveniência da aquisição com previsão de entregas parceladas, levando-se em conta a capacidade de armazenamento dos depósitos, visando minimizar os riscos de desabastecimento e reduzir os custos de estocagem. Pois, esse possui uma vasta gama de vantagens, principalmente ao permitir a evolução significativa do planejamento das atividades da Administração



## PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTANHAL

Ademais, a opção pelo Sistema de Registro de Preço originário de Pregão Eletrônico, é a mais viável, pois possui características vantajosas para a administração pública, por exemplo o fato da existência de facultatividade na aquisição do objeto licitado, sendo assim, a Administração tem a discricionariedade de agir conforme suas necessidades, podendo flexibilizar suas despesas, com a devida adequação aos recursos disponíveis.

Nesse sentido, justifica-se ainda a motivação para utilização do Sistema de Registro de Preços em razão da demanda ser eventual e futura, sendo utilizado o registro de acordo com a necessidade do Setorial, levando em consideração o desgaste natural dos itens. Outro ponto que merece destaque é o emprego de recursos financeiros somente para o atendimento imediato da demanda.

### **DO PREÇO**

O preço estimado da contratação foi obtido através de Mapa Comparativo de Preços, levando-se em consideração as pesquisas junto ao Banco de Preços e cotações encaminhada por empresas cadastradas no município, tendo-se como valor total estimado, após cálculo da média a importância de R\$ 4.687.009,40 (quatro milhões, seiscentos e oitenta e sete mil, nove reais e quarenta centavos).

Os recursos para a referida contratação serão provenientes das Secretarias/Fundos Municipais conforme dotação orçamentária constante nos autos.

Verifico, mediante as informações apresentadas, que se trata de valor compatível com os valores praticados no mercado, portanto, pertinente a média estimada preço para contratação.

### **DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Isto posto, uma vez revestido das formalidades legais e necessárias, pelo presente, JUSTIFICO a necessidade da abertura de processo licitatório, cujo objeto é a contratação de empresa especializada para fornecimento de equipamento e suprimentos de informática, destinado ao atendimento das diversas secretarias e demais órgãos que



PREFEITURA MUNICIPAL DE CASTANHAL

compõem a esfera municipal *deste Município de Castanhal/Pará, por um período de 12 (doze) meses.*

Castanhal, 10 de novembro de 2023

**Paulo Sérgio Rodrigues Titan**  
**Prefeito Municipal**

DEMANDA POR SECRETARIA

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	SEMA2	SEFIN	SUPRI	SEMADA	SINFRA	SEHAB	SEMMA	SESMA	SEMAS	SEMUTRAN	SEMED	SEMEL	SEMOB	SEPLAGE	PROCURADORIA	GUARDA	SUB-JADERLANDIA	SUB-APEU	SECULT	GABINETE	SEMICs	IPMC	QUANT.	
1	TESTADOR PROFISSIONAL DIGITAL PARA CABO DE REDE - Testador Multifuncional, visor em LCD, para cabo UTP/STP Cat.5e, Cat.6, Cabo, Coaxial e Telefônico, Testa em modos de: circuito aberto, curto-circuito e par trocado, Localizador de cabos através de emissão de ruído.	UNID.		5					2	2	2		5									3			19	
2	FERRAMENTA DE CRIMPAGEM - Possibilita a conexão simultânea de até 08 condutores metálicos isolados em terminais de conexão padrão 110 IDC, Possui módulo substituível, Crimpagem e corte de excedente dos condutores em um único movimento. Compatível com os conectores Multilan Cat.5e blindado e não blindado, Usgain Cat.6 Premium e Gigalan Cat.6 blindado, Gigalan Augmented, Cat.6A blindado e Não blindado.	UNID.		5					2	2	2		5									3			19	
3	IMPRESSORA A JATO DE TINTA TANQUE WI-FI (PRETA) - Tipo de scanner: Base plana com sensor de linhas CIS colorido; Resolução óptica: 1200 dpi; Resolução de hardware: 1200 x 2400 dpi; Resolução Interpolada: 9600 x 9600 dpi; Profundidade de bit de cor: Cores de 48 bits: Área máxima de digitalização: 21,6 x 29,7 cm (8,5" x 11,7"); Conectividade padrão: USB 2.0 de Alta Velocidade (Compatível com USB 1.1), Wi-Fi (802.11 b/g/n), Wi-Fi Direct™; Cópia: Tamanho máximo da cópia: 10x15cm, Carta, A4; Tamanhos de papel: A4, A5, A6, B5, 10x15cm, 13x18cm, 9x13cm, carta, ofício, meia carta, 13x20cm, 20x25 cm, 16-9, 10x14,8 cm; Tipos de papel: Suporta distintos papéis Epson; Papel sulfite comum e papel fotográfico para jato de tinta 11; Tipos de envelope: No. 10, DL, C6; Capacidade de entrada de papel: 100 folhas / 10 envelopes; Capacidade de bandeja de saída: 30 folhas	UNID.	2	2	2	2	2	2	2	20	10	2	30	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	100
4	IMPRESSORA LASER - Impressora laser a jato de tinta colorida com tecnologia de impressão em rede - Impressora com digitalização via USB - Processador de documentos (ADF) para 50 folhas - Digitalização em passagem única - Impressão em rede - Ciclo mensal de 30.000 páginas por mês - Vazio: LED de 5 linhas com testes - Tempo de Aquecimento: 20 segundos +/- em funcionamento e 10 segundos ou menos modo de espera - Memória Padrão: 512MB (expandível até 1,5GB) - Tipo e Velocidade do Processador: Cortex-A9 800MHz - Conexões: 10/100/1000baseT, Hi speed USB 2.0 e 1 USB Host; PDA/Impulsações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL6), PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e54, PCL6e55, PCL6e56, PCL6e57, PCL6e58, PCL6e59, PCL6e60, PCL6e61, PCL6e62, PCL6e63, PCL6e64, PCL6e65, PCL6e66, PCL6e67, PCL6e68, PCL6e69, PCL6e70, PCL6e71, PCL6e72, PCL6e73, PCL6e74, PCL6e75, PCL6e76, PCL6e77, PCL6e78, PCL6e79, PCL6e80, PCL6e81, PCL6e82, PCL6e83, PCL6e84, PCL6e85, PCL6e86, PCL6e87, PCL6e88, PCL6e89, PCL6e90, PCL6e91, PCL6e92, PCL6e93, PCL6e94, PCL6e95, PCL6e96, PCL6e97, PCL6e98, PCL6e99, PCL6e100; Drivers: XPS, PCL6e, PCL6e2, PCL6e3, PCL6e4, PCL6e5, PCL6e6, PCL6e7, PCL6e8, PCL6e9, PCL6e10, PCL6e11, PCL6e12, PCL6e13, PCL6e14, PCL6e15, PCL6e16, PCL6e17, PCL6e18, PCL6e19, PCL6e20, PCL6e21, PCL6e22, PCL6e23, PCL6e24, PCL6e25, PCL6e26, PCL6e27, PCL6e28, PCL6e29, PCL6e30, PCL6e31, PCL6e32, PCL6e33, PCL6e34, PCL6e35, PCL6e36, PCL6e37, PCL6e38, PCL6e39, PCL6e40, PCL6e41, PCL6e42, PCL6e43, PCL6e44, PCL6e45, PCL6e46, PCL6e47, PCL6e48, PCL6e49, PCL6e50, PCL6e51, PCL6e52, PCL6e53, PCL6e5																									





