



**ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIRADENTES
SETOR DE LICITAÇÕES**

ERRATA DE EDITAL N° 001/2018

**PROCESSO LICITATÓRIO N° 094/2017
CONCORRÊNCIA PÚBLICA N° 002/2017.**

OBJETO: Outorga de concessão onerosa para exploração, por particulares, do serviço de estacionamento público rotativo de veículos, denominado Área Azul, em locais permitidos pela municipalidade, com um total de aproximadamente 450 (quatrocentos e cinquenta) vagas previstas para carro, bem como a implantação e manutenção da sinalização horizontal e vertical nas vias e logradouros públicos do município de Tiradentes-MG

NOVA DATA DE ABERTURA: DIA 05/03/2018 às 09h00s.

No Anexo I – Projeto Básico, onde se lê:

8.5. O prazo previsto para contratação da concessão é de **10 (dez) anos** a contar da data da assinatura do contrato, podendo ser prorrogado por igual período a critério do poder concedente

Leia-se:

8.5. O prazo previsto para contratação da concessão é de **05 (cinco) anos** a contar da data da assinatura do contrato, podendo ser prorrogado por igual período a critério do poder concedente

No Edital, onde se lê:

25.7. Identificar e notificar e enviar em tempo real imagens dos veículos estacionados nas vagas do sistema, aplicando a Notificação de Irregularidade, por equipamentos de vídeo-monitoramento com sistema integrado **de OCR**, que possa captar imagens em tempo real, e gravar, conforme resolução 532/2017 CONTRAN

Leia-se:

25.7. Identificar e notificar e enviar em tempo real imagens dos veículos estacionados nas vagas do sistema, aplicando a Notificação de Irregularidade, por equipamentos de vídeo-monitoramento com sistema integrado, que possa captar imagens em tempo real, e gravar, conforme resolução 532/2017 CONTRAN

No Anexo I – Projeto Básico, onde se lê:



ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIRADENTES
SETOR DE LICITAÇÕES

6.1. Sistema de Gestão de Operacional do Estacionamento Software: Sistema informatizado de gestão de toda a operação do estacionamento, contemplando as seguintes funções:

-Sistema de vídeo-monitoramento **com OCR**, em tempo real, para apoio a fiscalização de trânsito em atendimento aos ditames da resolução 532/2015.

7.2. Do Sistema de Gestão e Fiscalização: O sistema deverá dispor de tecnologias avançadas e inovadoras, com grau de serviço eficiente, automatizado e informatizado para controle e gestão do estacionamento rotativo remunerado em logradouros públicos, integrando os processos de estacionamento e fiscalização, proporcionando, assim, um melhor gerenciamento operacional das atividades de estacionamento, baseando-se na disponibilização de servidor de banco de dados, link de internet e sistema /software capaz de executar consultas ao banco de dados de veículos estacionados no estacionamento rotativo, em tempo real e permitir a gravação de vídeo on line em tempo real **com OCR**, por determinação de agente de trânsito de Plantão, para emissão de auto de infração de trânsito, nem conformidade da resolução 532/2015.

7.2.1.1. Equipamento e modulo de vídeo-monitoramento em campo deverá ser composto **com OCR**, capaz de capturar a placa, consultar, o sistema e transmitir on line “tempo real”, em conformidade com a resolução 532/2015 CONTRAN.

7.2.1.2. Ainda deverá...

- Modulo de vídeo-monitoramento em campo composto de equipamento e sistema /software capaz de executar consultas de em tempo real e permite gravar o vídeo online **com OCR**.

21.8. Disponibilização de servidor de banco de dados, link de internet e sistema de software de vídeo monitoramento on line com exibição /gravação de imagens de veículos irregulares por determinação de agentes de trânsito em tempo real, **por OCR**.

Leia-se:

6.1. Sistema de Gestão de Operacional do Estacionamento Software: Sistema informatizado de gestão de toda a operação do estacionamento, contemplando as seguintes funções:

-Sistema de vídeo-monitoramento, em tempo real, para apoio a fiscalização de trânsito em atendimento aos ditames da resolução 532/2015.

7.2. Do Sistema de Gestão e Fiscalização: O sistema deverá dispor de tecnologias avançadas e inovadoras, com grau de serviço eficiente, automatizado e informatizado para controle e gestão do estacionamento rotativo remunerado em logradouros públicos, integrando os processos de estacionamento e fiscalização, proporcionando, assim, um melhor gerenciamento operacional das atividades de estacionamento, baseando-se na disponibilização de servidor de banco de dados, link de internet e sistema /software capaz de executar consultas ao banco de dados



ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIRADENTES
SETOR DE LICITAÇÕES

de veículos estacionados no estacionamento rotativo, em tempo real e permitir a gravação de vídeo on line em tempo real, por determinação de agente de transito de Plantão, para emissão de auto de infração de trânsito, nem conformidade da resolução 532/2015.

7.2.1.1. Equipamento e modulo de vídeo-monitoramento em campo deverá ser, capaz de capturar a placa, consultar, o sistema e transmitir on line “tempo real”, em conformidade com a resolução 532/2015 CONTRAN.

7.2.1.2. Ainda deverá...

- Modulo de vídeo-monitoramento em campo composto de equipamento e sistema /software capaz de executar consultas de em tempo real e permite gravar o vídeo online.

21.8. Disponibilização de servidor de banco de dados, link de internet e sistema de software de vídeo monitoramento on line com exibição /gravação de imagens de veículos irregulares por determinação de agentes de trânsito em tempo real.

No Anexo VI – Minuta do Contrato, onde se lê:

12.7. Identificar e notificar e enviar em tempo real imagens dos veículos estacionados nas vagas do sistema, aplicando a Notificação de Irregularidade, por equipamentos de vídeo-monitoramento, que possa captar, identificar e transmitir imagens em tempo real, e gravar por sistema **de OCR**, conforme resolução 532/2017 CONTRAN, à Autoridade Municipal de Trânsito para que possa por falta de pagamento do aviso de irregularidade, possa ser lavrada multa. E também representante do Poder Concedente no contrato, os dados relativos aos veículos que deixaram de efetuar o pagamento da tarifa.

Leia-se:

12.7. Identificar e notificar e enviar em tempo real imagens dos veículos estacionados nas vagas do sistema, aplicando a Notificação de Irregularidade, por equipamentos de vídeo-monitoramento, que possa captar, identificar e transmitir imagens em tempo real, e gravar por sistema, conforme resolução 532/2017 CONTRAN, à Autoridade Municipal de Trânsito para que possa por falta de pagamento do aviso de irregularidade, possa ser lavrada multa. E também representante do Poder Concedente no contrato, os dados relativos aos veículos que deixaram de efetuar o pagamento da tarifa.

Tiradentes, 17 de Janeiro de 2018

Daniel Wiler Dias
Presidente da CPL