

URGENTE

CASO PENDRIVE

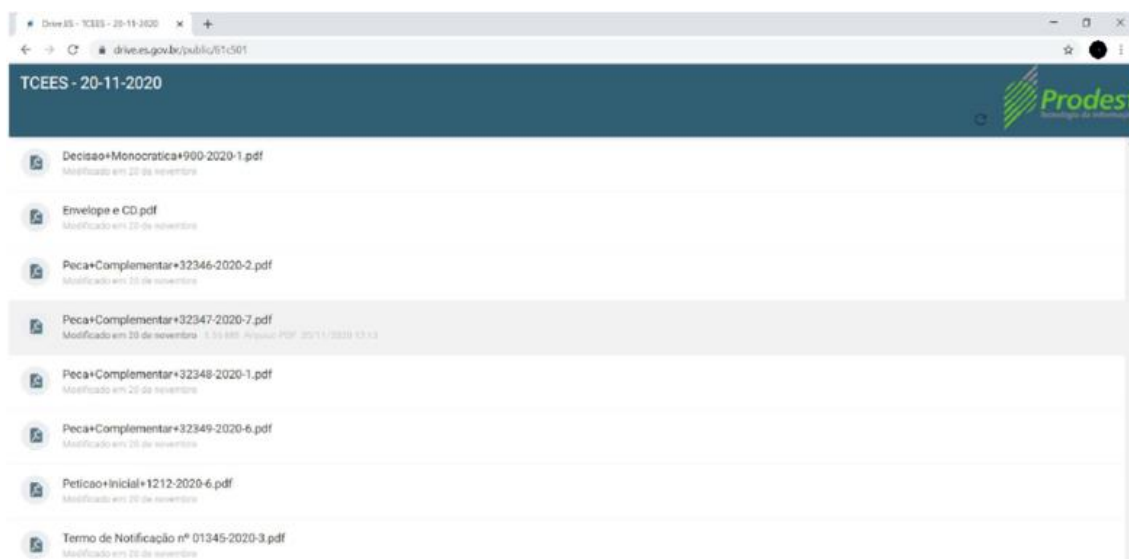
Parte II

(enviada hoje, terça-feira, 13/04/2021, por fontes sigilosas)

ASSUNTO: EXPLICAÇÃO ACERCA DO *MODUS OPERANDI* DA COMUNICAÇÃO ENTRE OS MEMBROS DO GOVERNO DO ESPÍRITO SANTO E A EMPRESA CHINESA DAHUA, ATRAVÉS DE *LINKS* DO DRIVE *ES.GOV.BR*, CUJO ACESSO SÓ PODERIA SER DISPONIBILIZADO PELO PRÓPRIO GOVERNO DO ESTADO, O QUE FOI REALIZADO PELO COORDENADOR DE INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA SECRETARIA DE ESTADO DO GOVERNO (SEG), VICTOR MURAD.

Ao Sr. Jackson Rangel Vieira

Necessário mostrar como o Sr. Vitor Murad trafegava as informações confidenciais com a empresa Chinesa DAHUA. O Sr. Vitor Murad e sua equipe do Governo criava links e liberava acesso aos envolvidos no esquema. No exemplo abaixo o link foi criado para trafegar informações do Tribunal de Contas e liberado acesso aos diretores da chinesa Dahua, quando algumas empresas apresentaram representação contra a licitação do DETRAN Pregão Eletrônico 021/2020.



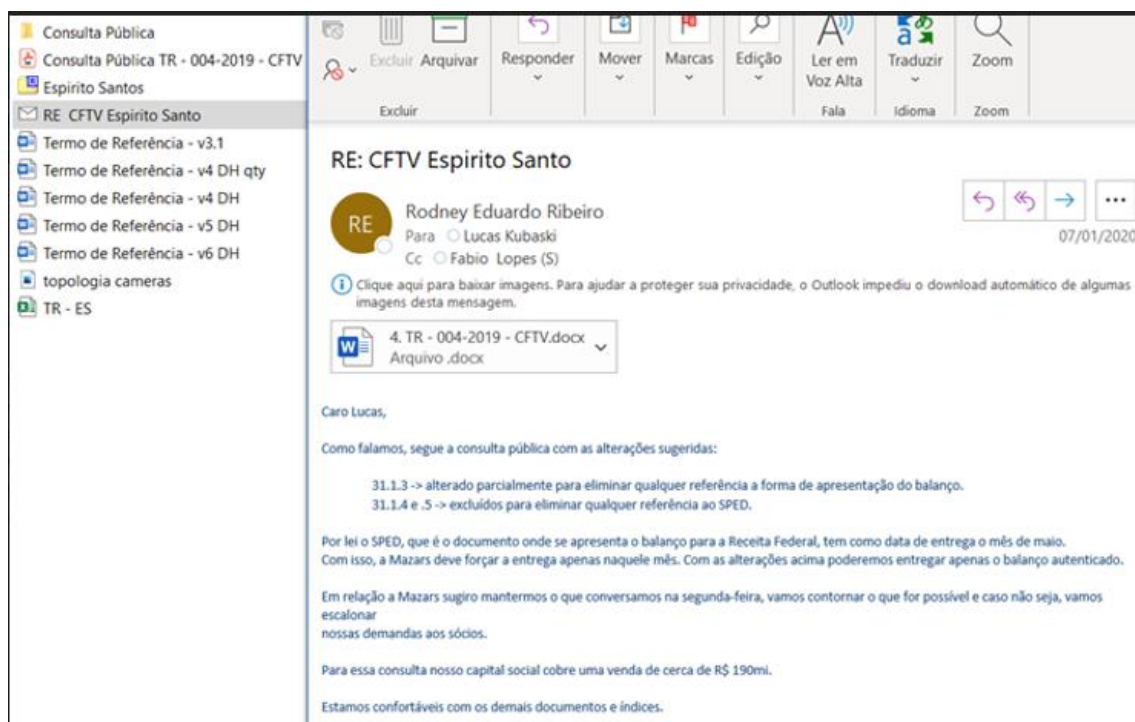
O TCE foi enganado pelo esquema, além de todos os outros órgãos de controle. O link é prova inequívoca do esquema, seria impossível qualquer pessoa ou empresa privada ter acesso ao link do Governo, sem a liberação de acesso por alguém de dentro do próprio Governo.

Se tiver investigação/perícia sobre todas as provas apresentas até o momento, será provado que a Diretoria da chinesa Dahua – através do Sr. Lucas Kubaski e Fábio Lopes, baixava os arquivos e inseria as respostas que deveriam ser publicadas pelo DETRAN. Nesse caso respostas ao TCE.

O DETRAN/ES ou Governo não escreveu absolutamente NADA sobre o Pregão Eletrônico 021/2020, basta fazer perícia nos computadores da equipe de Governo e Equipe do Detran, será constatado que não tem nenhum documento criado por eles nas datas que deveriam ser criados. Tudo foi produzido pela chinesa DAHUA, que disponibilizava os arquivos via Pendrive, ou link ou pessoalmente.

O Sr. Fábio Lopes e o Sr. Lucas Kubaski da chinesa DAHUA assumiram a função de escrever todos os documentos e disponibilizar ao Vitor Murad e equipe do Governo. Por sua vez o Vitor entregava ao DETRAN e Comissão de Licitação para publicação oficial. Se buscar as imagens do controle de acesso da sede da DAHUA em São Paulo, será comprovado os inúmeros acessos presenciais do Sr. Vitor Murad e equipe do Governo na sede da chinesa Dahua em São Paulo. Da mesma forma inúmeros acessos da Dahua nos endereços do Governo ES.

No print abaixo além das alterações do termo de referência, apresentamos mais uma prova. Trata-se de e-mail onde o colaborador da chinesa Dahua escreveu: “segue a consulta pública com as alterações sugeridas”. Ora, e-mail é prova incontestável da Dahua escrevendo e alterando o termo de referencia do edital Detran/ES.



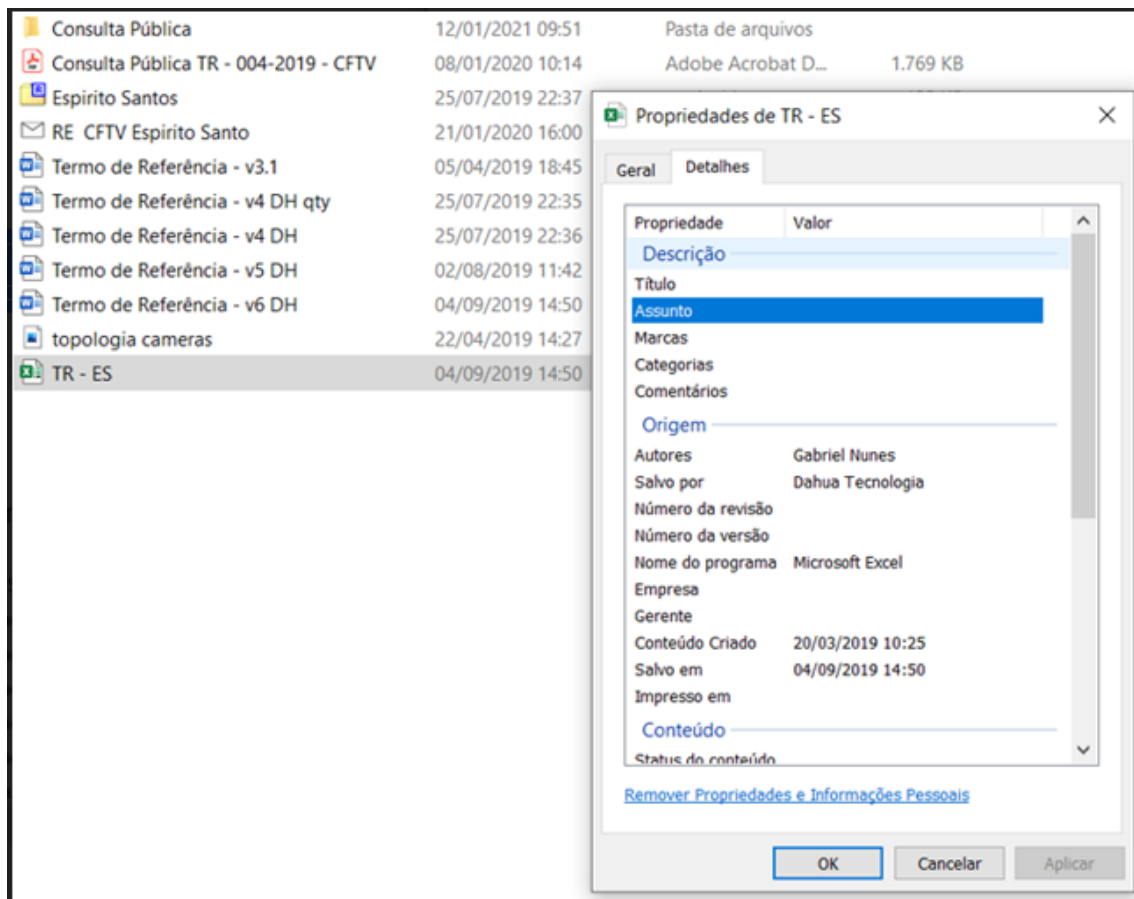
Abaixo print do arquivo “topologia câmeras” datado de 22/04/2019. Nessa data não existia licitação ou consulta pública, mas as informações confidenciais já eram trabalhadas pela chinesa Dahua.

Consulta Pública	12/01/2021 09:51
Consulta Pública TR - 004-2019 - CFTV	08/01/2020 10:14
Espirito Santos	25/07/2019 22:37
RE CFTV Espirito Santo	21/01/2020 16:00
Termo de Referência - v3.1	05/04/2019 18:45
Termo de Referência - v4 DH qty	25/07/2019 22:35
Termo de Referência - v4 DH	25/07/2019 22:36
Termo de Referência - v5 DH	02/08/2019 11:42
Termo de Referência - v6 DH	04/09/2019 14:50
topologia cameras	22/04/2019 14:27
TR - ES	04/09/2019 14:50

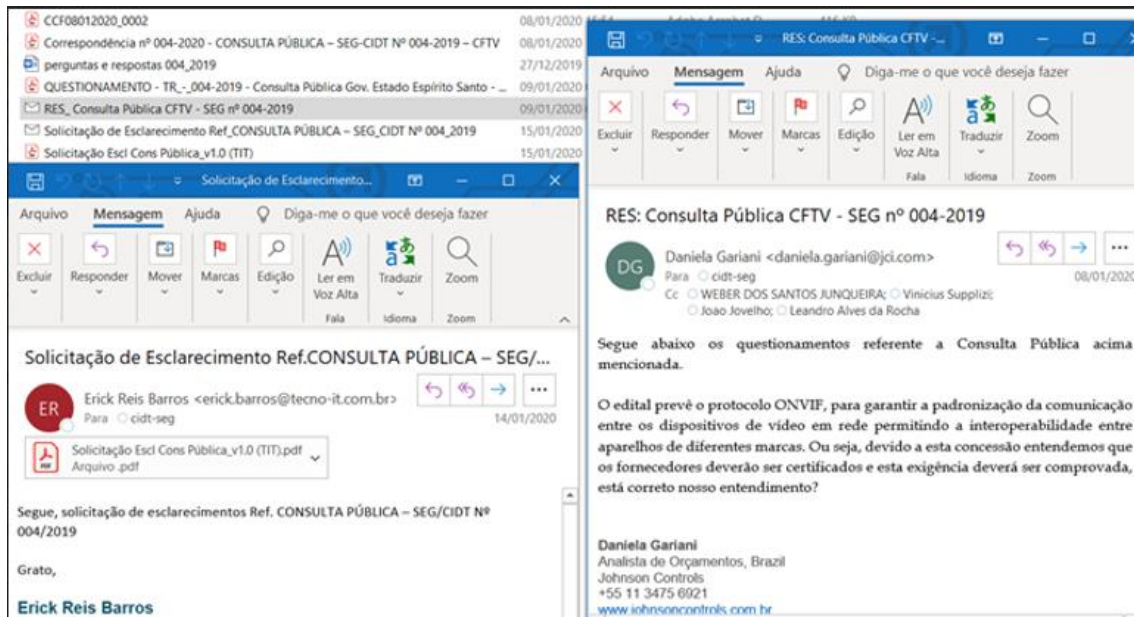

```

graph TD
    CM[Central de Monitoramento] --> SVM[Sistema de Vídeo Monitoramento]
    CM --> SA[Sistema de Análise de Incidentes]
    CM --> SCA[Sistema de Controle de Acesso]
    CM --> INF[Infraestrutura]
    
    SVM --> SVM1[Servidor de Vídeo Monitoramento]
    SVM --> SVM2[Servidor de Backup das imagens locais]
    SVM --> SVM3[Servidor de Análise Facial]
    SVM --> SVM4[Servidor de LPR]
    SVM --> SVM5[Servidor de Integração de LPR]
    SVM --> SVM6[Estação de Monitoramento]
    SVM --> SVM7[Videowall]
    SVM --> SVM8[Câmeras com Análise de Vídeo]
    
    SA --> SA1[Servidor de Aplicação (redundante)]
    SA --> SA2[Servidor de Banco de Dados (redundante)]
    
    SCA --> SCA1[Servidor de Controle de Acesso]
    SCA --> SCA2[Servidor de Integração de Controle de Acesso]
    SCA --> SCA3[Controladora IP]
    SCA --> SCA4[Leitores de Cartão/Biometria para Portas]
    SCA --> SCA5[Kit de Eletrolimã e botoeiras para portas]
    
    INF --> INF1[Cabeamento Elétrico]
    INF --> INF2[Cabeamento Lógico]
    INF --> INF3[Infraestrutura]
    INF --> INF4[Rack]
  
```

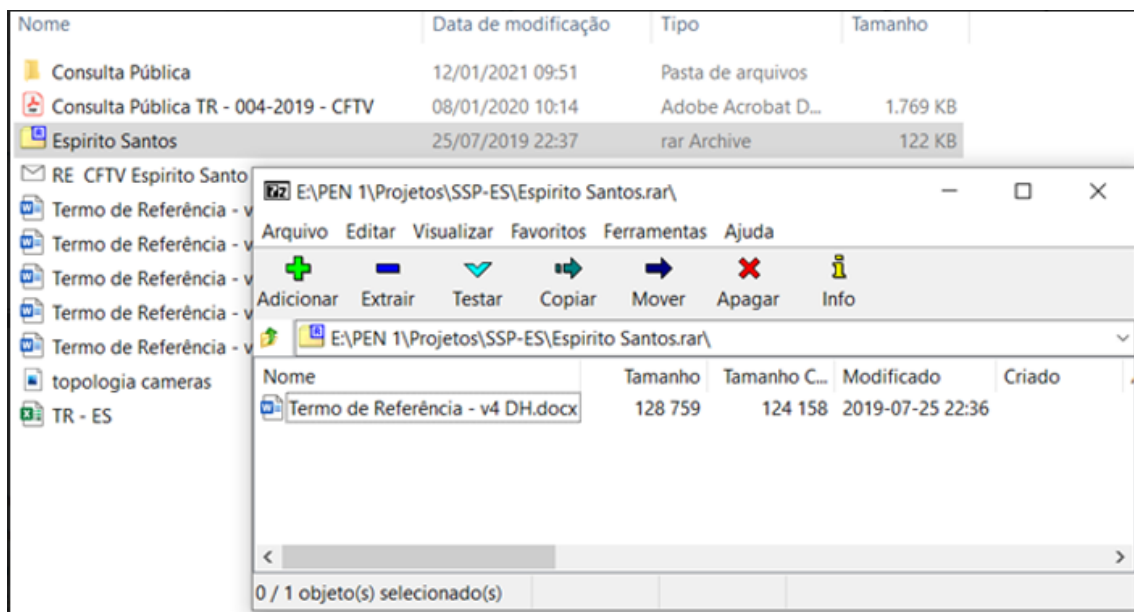
O print abaixo nomeado como “TR – ES” foi criado dia 20/03/2019 e salvo dia 04/09/2019, também por um colaborador da chinesa Dahua. Lembramos que nessa data não existia “oficialmente” licitação do Detran/ES ou consulta pública, apenas informações confidenciais eram trocas entre os envolvidos no esquema.



O print abaixo destaque para dois e-mails. Um e-mail da empresa Johnson Controls e outro e-mail da empresa Tecno. Os e-mails foram enviados pelas empresas direto para o e-mail oficial “es.gov.br”. É inexplicável como a chinesa Dahua teve acesso aos e-mails.



O print abaixo destaque para o arquivo “rar” datado de 25/07/2019, onde a chinesa Dahua salvou o termo de referência com “v4 DH” (versão 4 DaHua).



O MODO DE OPERAÇÃO DA CHINESA DAHUA NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO FOI IGUAL AO ADOTADO EM OUTROS ESTADOS DO BRASIL. Exemplo Estado do Mato Grosso, Estado do Ceará e Estado do Rio Grande do Sul...além de outros Estados que poderão ser revelados caso nenhum órgão de controle tome providencias.

Na Secretaria de Segurança Pública do Estado do Rio Grande do Sul, a chinesa DAHUA que é fabricante dos equipamento, escolheu a empresa DGT Tecnologia (Digitaltec) para revender seus produtos e vencer o Pregão nº0409/2018 da SSP/RS. Também escolheu a mesma DGT para vencer o Pregão nº 07/2018 da CONSISA VRT. Lá os esquemas deram certo, conseguiram ofuscar as ilegalidades até para o Tribunal de Contas. Naquele caso o Conselheiro do TCE que deu parecer favorável ao Pregão, estranhamente é do mesmo partido político do Secretário de Segurança Pública da época. Destaque para o Ministério Público que viu indícios de ilegalidades e requisitou a suspensão imediata da licitação 0409/2018, mas o TCE não acatou. Ora, parece que é o mesmo filme que estamos assistindo no Espírito Santo...

Situação	Homologada
Central de compras	CELIC - SUBSECRETARIA DA ADMINISTRAÇÃO CENTRAL DE LICITAÇÕES
Participação	Poderão participar do processo as empresas devidamente credenciadas no sistema de Compras Eletrônicas.
Processo	17/1200-0001429-3
Edital	0409/2018
Data de publicação	17/05/2018
Local	AVENIDA BORGES DE MEDEIROS, 1501 - 2º ANDAR/ALA NORTE - CENTRO - PORTO ALEGRE - RS
Modalidade	Pregão Eletrônico (13.191/09) - para Registro de Preço

A exemplo do Edital 0909/2018 vencido pelas parceiras DGT Digitaltec e DAHUA, a nova licitação que aconteceu no ano 2020 foi vencida pelas mesmas empresas (DGT com produtos DAHUA). O procedimento de licitação foi CELIC/RS – PE 9236/2020.

A chinesa Dahua usou o mesmo modo de atuação. Estabeleceu parceria com pessoas de dentro do Governo e ganhou liberdade para escrever o Edital + Termo de referencia + todos os documentos necessários.

O print abaixo constam os arquivos da licitação PE 9236/2020 do Rio Grande do Sul, todos os arquivos comprovam o direcionamento e esquema, mas especialmente o arquivo “TR Cidade Segura POA”. Abrindo o arquivo consta apontamentos da Dahua (**desenvolver** – cronograma físico financeiro). Os arquivos foram salvos pela equipe de engenharia Dahua Sr. Lucas Kubaski.

Datasheets	12/01/2021 09:51
DDP price of Porto Alegre Safe City project BOM--- 2019.11.18	19/11/2019 14:45
Porto Alegre Safe City project BOM with FOB Price --- 2019.11.8	09/11/2019 17:27
Porto Alegre Safe City project BOM with FOB Price --- 2019.11.18	18/11/2019 11:38
Projeto SEG BNDES - Revisão 12	07/11/2019 14:59
TR Cidade Segura POA	31/01/2019 12:29
副本Copy of Bahia Project - V2 11112019	11/11/2019 17:22
副本Porto Alegre Safe City project BOM with FOB Price --- 2019.11.11	11/11/2019 17:20

TR Cidade Segura POA - Salvo neste PC

Design Layout Referências Correspondências Revisão Exibir Ajuda

Calibri (Corpo) 11

Fontes: heading 1, heading 2, heading 3, heading 4, Normal, Sem Esp...

11.2.1. O treinamento deverá ser dividido em duas fases: teórica e prática. A parte teórica deverá ser concluída antes do início da parte prática. A parte prática deverá coincidir com a entrada em operação do sistema na fase de Recebimento Definitivo.

11.2.2. A duração deverá ser adequada à perfeita preparação dos técnicos encarregados da operação e manutenção dos sistemas, devendo utilizar como recursos adicionais os equipamentos já instalados ou similares, e incluir a definição e implantação de programas de manutenção preventiva e corretiva.

11.2.3. Para fins de precificação, considerar um mínimo de 16 horas úteis de treinamento para cada equipe.

11.2.4. Esse treinamento compreenderá estudo da teoria de funcionamento dos equipamentos, com análise dos dispositivos práticos de manutenção preventiva e corretiva, além de uma descrição global da operação e instalação de cada Sistema.

11.2.5. A CONTRATADA deverá apresentar, com antecedência mínima de 30 dias, contados a partir da data prevista para o início dos treinamentos, um plano geral contendo todas as especificações sobre os treinamentos oferecidos, incluindo programas, material de instrução, local dos treinamentos e demais informações, que será submetido à aprovação do CONTRATANTE.

11.3. Os seguintes tópicos básicos não poderão deixar de constar do programa de treinamento:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE
LOTE I - SERVIÇOS DE PONTO DE MONITORAMENTO		
1	SERVIÇOS DE PONTO DE MONITORAMENTO TIPO I	Conj./mês
2	SERVIÇOS DE PONTO DE MONITORAMENTO TIPO II	Conj./mês
LOTE II - AMPLIAÇÃO DA CENTRAL DE MONITORAMENTO		
1	TECLADO PARA CFTV	UND
2	PLATAFORMA DE GESTÃO DE VÍDEO E VÍDEO ANÁLISE	UND
2.1	Licença de acesso a câmera interna	UND
2.2	Licença de encaminhamento de vídeo	UND
2.3	Licença de acesso a câmera externa	UND
2.4	Licença multi algoritmo	UND
2.5	Licença de Sinopse de vídeo	UND
2.6	Licença de analítico de vídeo comportamental	UND
2.7	Licença de busca de vídeo	UND

2.8	Licença de reconhecimento facial - base	UND
2.9	Licença de busca de características humanas - base	UND
2.10	Licença de identificação de faces - canal	UND
2.11	Licença de identificação de características humanas - canal	UND
2.12	Licença de reconhecimento facial - canal	UND
2.13	Licença de face match - canal	UND
2.14	Hardware para gestão do sistema	UND
3	HDS PARA CFTV	UND

14. CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
Desenvolver

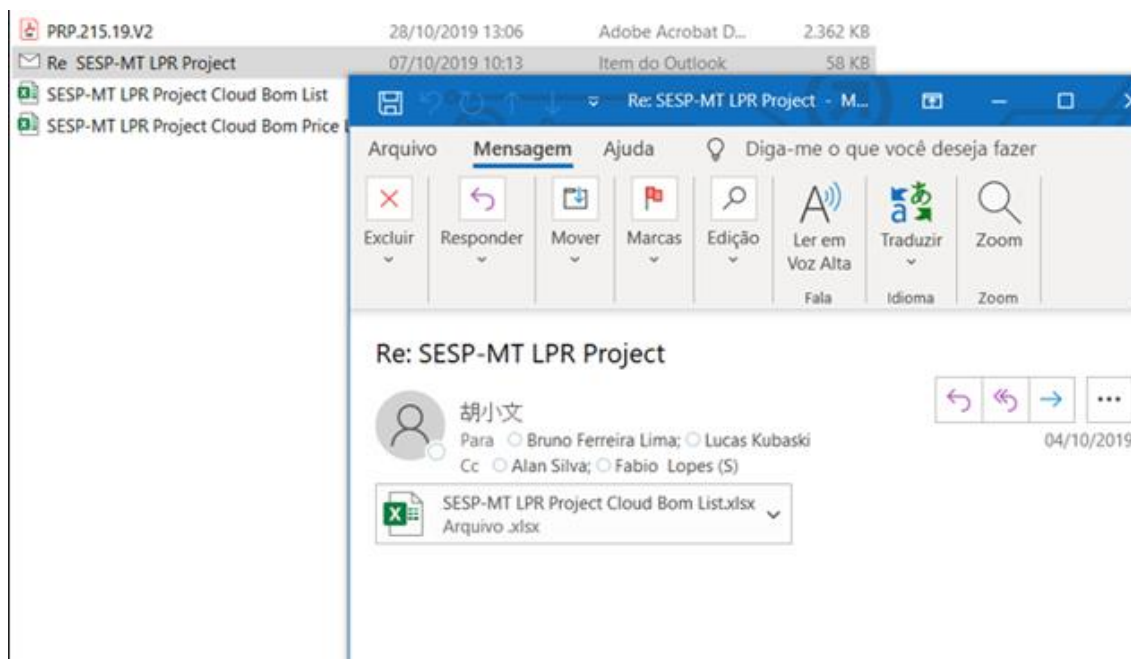
NO ESTADO DO CEARÁ o Tribunal de Contas mandou parar a licitação por estar direcionada a chinesa DAHUA. O modo de operação foi igual. Levaram o Governador para “passar” na China (tudo publicado no instagram do próprio Governador). Então a chinesa DAhua conseguiu espaço para escreveu o edital, termo de referência, respostas de impugnações, respostas ao TCE, enfim, quando a DAHUA entra na operação ela assume TUDO, o

órgão licitante fica apenas assistindo os chineses trabalhar. Não podemos deixar de citar as centenas de encontros entre o Governador e o Presidente da DAhua na casa do Governador no Ceará ou na sede da Dahua em São Paulo.

NO ESTADO DE MATO GROSSO a chinesa DAHUA escolheu a DGT Tecnologia para o esquema. A Secretaria de Segurança Pública do Mato Grosso comprou/aderiu a Ata de Registro de Preços superfaturada do CONSISA VRT (Consórcio Intermunicipal de Saúde do Vale do Rio Taquari). Mesmo a SSP/MT sendo órgão Estadual foi feita adesão a Ata Municipal (CONSISA). Então a empresa DGT já está instalando equipamentos da DAHUA na SSP de Cuiabá, sendo a empresa escolhida para vencer a nova licitação que vai complementar o projeto de Cuiabá. A nova licitação será dividida em partes. A chinesa DAHUA convidou para o esquema e dividir as fatias do bolo as empresas DGT e Ausec.

No Estado do Mato Grosso as informações confidenciais estão sendo trabalhadas pela chinesa Dahua desde 2019. Conforme e-mail abaixo os mesmos “atores” do esquema teatral do Espírito Santo, aparecem no e-mail sobre SESP-MT (Secretaria de Segurança Pública do Mato Grosso). O arquivo anexo do e-mail

estão todas as especificações e quantidades da licitação que vai acontecer no Mato Grosso.



O arquivo nomeado como “PRP.215.19.V2 é uma proposta da empresa AUSEC para o projeto do Mato Grosso. Lembramos que a chinesa Dahua convidou duas empresas para o esquema do Mato Grosso, a AUSEC e a DGT Digitaltec. As empresas estão trabalhando as informações confidenciais desde 2019. Não há a menor possibilidade de haver disputa no certame, as empresas já estão preparadas. **A primeira etapa do projeto Mato Grosso vai acontecer dia 14/04/2021, Pregão 008/2021, que terá como vencedor final a empresa AUSEC (empresa escolhida pela Dahua).**

- PRP.215.19.V2 28/10/2019 13:06
- Re SESP-MT LPR Project 07/10/2019 10:13
- SESP-MT LPR Project Cloud Bom List 07/10/2019 10:13
- SESP-MT LPR Project Cloud Bom Price List 07/10/2019 10:13

PRP.215.19.V2
PROPOSTA COMERCIAL

À
DAHUA TECHNOLOGY BRASIL
Pre-Sales | Midwest & North
Sr. Bruno Lima

Assunto: Implantação de Pontos de Leitura de Placas

O conteúdo deste documento é confidencial. Não sendo permitido copiar, divulgar ou usar as informações sem autorização. Alterações nas especificações e quantidades contidas nesta proposta implicarão na revisão e reformulação das condições estabelecidas, de acordo com as necessidades e dados fornecidos pelo cliente para elaboração de tal documento. Esta proposta tem validade de 30 (trinta) dias contados a partir de sua emissão: 24 de outubro de 2019.

+55 65 3622-2270
Rod. Arquiteto Hélder Cândia, 567
2º Andar - Ribeirão do Lipo 78048-150
Cuiabá - Mato Grosso - Brasil


www.alusec.com.br

+55 65 3622-2270
Rod. Arquiteto Hélder Cândia, 567
2º Andar - Ribeirão do Lipo 78048-150
Cuiabá - Mato Grosso - Brasil

Cuiabá, 24 de outubro de 2019.

À
DAHUA TECHNOLOGY BRASIL
Pre-Sales | Midwest & North
Sr. Bruno Lima