
De: Miguel Jordão
Enviado: quarta-feira, 18 de janeiro de 2017 13:57
Para: pdird-e
Cc: Francisco Mendes Palma'; 'Silvino Malho Rodrigues'
Assunto: ERSE 56.^a Consulta Pública - Plano de Desenvolvimento e Investimento da Rede de Distribuição de Eletricidade para o período 2017-2021 - R-Tecnicos/ 184

Bom dia,

No seguimento da 56.^a Consulta Pública - Plano de Desenvolvimento e Investimento da Rede de Distribuição de Eletricidade para o período 2017-2021, serve o presente email para partilhar e uma vez mais alertar para os acontecimentos que têm vindo a ocorrer nas nossas instalações.

A Gypfor está localizada na ZILS, zona 10 lote E8 7520-309 Sines e tem como CPE PT0002000120191424XM.

A sua unidade produtiva trabalha por turnos estando operacional 24h e desde o início da laboração que têm vindo a ser sucessivos os diversos cortes de abastecimento de energia. A última falha ocorreu ainda ontem durante a tarde como pode verificar na tabela que enviamos abaixo.

Nesta tabela irá encontrar um resumo de todas as falhas de abastecimento sentidas nas nossas instalações e que provocam a paragem dos equipamentos produtivos causando danos extremamente elevados para a Gypfor.

Contabilizamos já milhares de euros em prejuízos de material em produção que é enviado para aterro devido a paragens forçadas assim como vários equipamentos danificados com a falta de fase no reabastecimento de energia após cortes (ex: corte 28 Dezembro de 2015).

As permanentes variações de tensão na rede criam diversos problemas aos equipamentos essencialmente equipamentos electrónicos pois como compreendem as unidades industriais de hoje dependem de automação (ex: Servomotores, variadores de velocidade, encoders e outros equipamentos de precisão), não compreendendo nós como poderemos ter fábricas de "Industria 4.0" com um serviço de abastecimento tão débil.

A EDP Distribuição responde constantemente que o abastecimento está dentro das normas regulamentares pelo que assim sendo será necessário alterar o regulamento com a máxima urgência.

Estamos profundamente desapontados com tudo o que se tem vindo a passar. É impossível desenvolver e criar mais empresas na região do Alentejo tendo em conta os custos de contexto, que como vemos ocorrem em algo tão básico como um abastecimento de energia elétrica fiável.

Continuamos a ser severamente prejudicados, continuamos sem ser ressarcidos dos elevados prejuízos que nos estão a causar e continuamos sem nenhuma ideia de quando este problema terá solução. Como certamente compreendem é impossível manter a unidade em funcionamento com sistemáticas falhas no abastecimento pelo que somos forçados a equacionar a possibilidade de encerrar a unidade até que tenhamos uma resposta conclusiva e sejam tomadas medidas concretas para evitar estes acontecimentos.

Data (dd-mm-aaaa)	Hora (hh:mm)	Descrição	Equipamentos afetados
17-01-2017	17:12	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
15-12-2016	11:02	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
04-11-2016	14.00	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
12-10-2016	23:42	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
13-09-2016	05:34	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
13-09-2016	04:18	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
06-09-2016	03:52	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede

05-09-2016	15:46	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
02-09-2016	15:36	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
23-08-2016	06:37	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
30-06-2016	09:16	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
28-06-2016	06:11	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
17-06-2016	11:16	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
07-06-2016	13:34	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
25-05-2016	06:30	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
09-05-2016	09:05	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
11-03-2016	14:07	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
25-02-2016	07:53	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
11-01-2016	03:35	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
28-12-2015	18:17	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
28-12-2015	17:52	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
13-11-2015	08.18	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
02-11-2015	11.16	3x Falha no abastecimento (último às 11.16h)	Todos os equipamentos ligados à rede
30-10-2015	08:15	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
14-10-2015	17:09	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
13-10-2015	21:00	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
12-10-2015	13:20	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
11-10-2015	12:15	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
10-10-2015	16:20	Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
16-09-2015		Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
16-09-2015		Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
13-09-2015		Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
13-09-2015		Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
13-09-2015		Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
12-09-2015		Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede
12-09-2015		Falha no abastecimento	Todos os equipamentos ligados à rede

Com os melhores cumprimentos,
Miguel Jordão



Zona Industrial Logística de Sines - Zona 10, lote E8
7520-309 Sines, Portugal

www.gypfor.com