

## ATA DE REUNIÃO



<b>Número da ATA:</b>	317/2021	<b>Mês da Análise:</b>	08/2021	<b>Gerência:</b>	GPES
<b>Nível:</b>	Gerencial	<b>Periodicidade:</b>	Reunião de Trabalho	<b>Processo:</b>	Laminado de PVC e cobertura
<b>Local da Reunião:</b>	Meet	<b>Data da Reunião:</b>	30/08/2021	<b>Data do Fechamento:</b>	14/09/2021

**Pauta de Reunião:**

Laminado de PVC e cobertura

**Relator:** Eidilaine Ribeiro Da Silva (S013747) eidilainers@sanepar.com.br**PARTICIPANTES**

Nome	Chave	Email	Empresa	Aceite
Adriane Castro		comercial01@petranova.com.br	Externa (Petranova)	ATA Aceita
Andrey Alexandro Rosa	s016454	andrey.rosa@sanepar.com.br	Sanepar (GPAG)	Sem Resposta
Eidilaine Ribeiro Da Silva	s013747	eidilainers@sanepar.com.br	Sanepar (GPES)	ATA Aceita
Jose Antonio de Mello Junior		mello@petranova.com.br	Externa (Petranova)	Sem Resposta
Marcos Aurelio Dvorak	s008536	marcosad@sanepar.com.br	Sanepar (GPAG)	ATA Aceita
Osmar Rodrigues		contato@rsartefatos.com.br	Externa (RS ARTEFATOS)	ATA Aceita
Rogério Dias Fernandes	s008563	rogeriodf@sanepar.com.br	Sanepar (GPAG)	Sem Resposta

**ASSUNTOS EM PAUTA****Assunto:** LAMINADO DE PVC DECANTADOR DE ETA/ETE, CORTINAS ETA/ETE, COBERTURA ETE.

<b>Entrada:</b>	<p>Mello da Petranova informa que os itens da especificação de laminado de PVC para decantadores de ETA estão patenteados. Informa que o sistema de Treliça da Sanepar possuem itens patenteados. Usa como exemplo a treliça. Informa que a Lonatec patenteou a treliça. Informa que a RS Artefatos pode ter patenteado o tubo (tração inferior). Sugere que consulte se existe alguma patente relacionada. Informa que acha todo o processo da Sanepar suspeito (acha que é irregular). Mello informa que a Petranova só faz laminado para decantação de ETA.</p> <p>Dvorak explica sobre a forma da Petranova se homologar. Quanto ao espaçamento da Treliça, Mello pergunta se é obrigatório o uso quando espaçamento for superior a 2,5m. Quando o decantador for maior que 2,5m devem ser utilizadas as treliças/cabos (ou outro sistema).</p> <p>Dvorak informa que a maior parte dos decantadores de ETA não precisam das treliças.</p> <p>RS Artefatos informa que a Petranova realmente deveria passar pelo processo de homologação e que a RS levou 2 anos para se homologar. Quanto aos ilhoses número 04 acha que não deveria ter o número. O número é o tamanho dos ilhoses e eles são muito grandes (deve ter a resistência e ser de aço inox). Perfil lateral não precisa ser perfil tipo "U". Pode ser perfil de sustentação dos cabos. Não precisa da medida do perfil desde que tenha sustentação e tracionamento sejam atendidos e espessura mínima 3mm (as vezes aparece 3, 4 ou 5 mm conforme edital). Sustentação de treliça ou cabo, desde que mantenha os cabos esticados.</p> <p>Quanto à cobertura poderia utilizado tubos de aço galvanizado. Estrutura poderia ser tubo quadrado (substituindo o tubo redondo).</p> <p>Dvorak informa que está pedindo atestados para o laminado de ETA para atender a portaria GM/MS 888.</p> <p>Eidilaine explica que a Petranova deve instalar em Cianorte o sistema de decantação e também atender os requisitos da página <a href="https://site.sanepar.com.br/fornecedores/controle-de-qualidade">https://site.sanepar.com.br/fornecedores/controle-de-qualidade</a> (pré-qualificação de marcas da Sanepar) para homologar.</p>	<b>Decisão / Ação tomada:</b>	Sanepar vai dar continuidade a atualização da EB e homologação da Petranova (quando for dada entrada na GSLOG).
-----------------	--	-------------------------------	---