



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30

MINUTA DE ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA TÉCNICA DE COLETA SELETIVA E LOGÍSTICA REVERSA – CTCS&LRev, REALIZADA EM 25 DE AGOSTO DE 2021.

Aos vinte e cinco dias do mês de agosto de dois mil e vinte e um, foi realizada a quinta Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Coleta Seletiva e Logística Reversa – CTCS&LRev, na sala online da Plataforma *Microsoft Teams*, quando foi discutida a seguinte pauta: **1.** Leitura e aprovação da Ata da 4ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Coleta Seletiva e Logística Reversa - CTCS&LRev; **2.** Definição do coordenador e relator do CTCS&LRev; **3.** Apresentação pela SEMMAS sobre o Relatório preliminar sobre a Logística Reversa de pneus em Manaus (Diagnóstico de destinação anexado); **4.** Calendário de antecipação do Acordo Setorial de Eletroeletrônicos no Amazonas solicitação de Cronograma de implementação da ABREE; **5.** Falta de Resposta do IPAAM sobre o ofício nº 003/2021/CERS que foi enviado; **6.** Nota Técnica elaborada pelo Sr. Stroski sobre a solicitação enviada pelo ofício N° 149/20 de autoria do Vereador Alex Bezerra, sugerindo aquisição de Triciclos para realizar coleta de lixo, em becos e vielas de Manacapuru, onde o caminhão do lixo não consegue ter acesso; **7.** Elaboração de Cronograma para definição de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar os itens que são objeto da logística reversa no Estado do Amazonas, além dos prioritários, conforme especificados: embalagens em geral; lâmpadas; produtos eletroeletrônicos e seus componentes; resíduos de medicamentos e suas embalagens; outros que considerem as especificidades regionais e locais; **8.** O que houver. **Estiveram presentes os seguintes membros:** Lilian Dirani - Secretaria de Estado de Meio Ambiente (SEMA), Fernanda Pereira da Federação das Indústrias do Estado do Amazonas (FIEAM), Suelen Cardoso Ramos do Movimento Nacional dos Catadores de Materiais Recicláveis (MNCR), Antonio Ademir Stroski da Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade (SEMMAS), Mariana Pereira da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação (SEDECTI), Edmar Lopes da da Secretaria de Estado de Desenvolvimento Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação (SEDECTI), Kelly Navegante De Melo da Associação dos Engenheiros Ambientais do Amazonas (AENAMBAM), Josemar Braga do Nascimento da Associação dos





31 Engenheiros Ambientais do Amazonas (AENAMBAM). **Apoio Técnico do CERS:** Caroline Santos
32 Cavalcante, Lucas Mendes Caetano. **Ausências Justificadas:** Renée Veiga da Federação das
33 Indústrias do Estado do Amazonas (FIEAM); Rosa Mariette do Instituto de Proteção Ambiental
34 do Amazonas (IPAAM); Bruno Gomes da Universidade do Estado do Amazonas (UEA) e Rodrigo
35 Couto da Universidade Federal do Amazonas (UFAM). O **Secretário Executivo da Câmara**
36 **Técnica de Coleta Seletiva de Logística Reversa – CTCS&LRev, o Sr. Antonio Ademir Stroski**
37 cumprimentou a todos e deu início a reunião e passou para o primeiro item de pauta que trata
38 da Leitura e aprovação da Ata da 4ª Reunião Ordinária da Câmara Técnica de Coleta Seletiva
39 e Logística Reversa - CTCS&LRev, após a leitura e não havendo manifestação a ata foi
40 APROVADA. Passo seguinte, Definição do coordenador e relator do CTCS&LRev, como não
41 houve manifestação, **O Secretário Executivo da CTCS&LRev, Antonio Stroski**, falou que vai
42 passar para o próximo ponto e depois retorna para este item. Sendo passo seguinte,
43 apresentação pela SEMMAS sobre o Relatório preliminar sobre a Logística Reversa de pneus
44 em Manaus. **O Secretário Executivo da CTCS&LRev, Antonio Stroski**, falou que declinou de
45 fazer apresentação e que hoje será mais objetivo para todos, pois tem uns 2 ou três dias que
46 chegou uma resposta entidade gestora da reciclagem de pneu, e eles colocaram informações
47 que foi requisitado e ficou evidente que o trabalho da SEMMAS não está concluído que é essa
48 avaliação desse relatório, pois, é limitada a indústria de pneu nacional e o que tem se
49 observado é o cumulo de pneu nas borracharias. Falou ainda, na próxima reunião será feita a
50 conclusão do relatório e que será compartilhado para os demais membros desta comissão.
51 Por fim, falou que a Procuradora do Ministério Público Federal, Dra. Maria Cristina já solicitou
52 da SEMMAS sobre a situação dos pneus na cidade de Manaus e após os esclarecimentos
53 perguntou se algum membro gostaria de fazer alguma pergunta, não havendo manifestação
54 passou-se para o próximo ponto de pauta. Próximo item, Calendário de antecipação do
55 Acordo Setorial de Eletroeletrônicos no Amazonas solicitação de Cronograma de
56 implementação da ABREE. **O Secretário Executivo da CTCS&LRev, Antonio Stroski**, pediu que
57 esse calendário fosse reprogramado para a próxima reunião, não havendo manifestações
58 passou para o próximo ponto de pauta. Na ocasião perguntou se havia algum representante
59 do IPAAM na sala virtual? Após a confirmação de que o IPAAM não está presente, pediu que





60 fosse feito um ofício e endereçado ao IPAAAM quanto a ausência do mesmo nas reuniões
61 desta comissão. Próximo item, leitura da Nota Técnica elaborada pelo Sr. Stroski sobre a
62 solicitação enviada pelo ofício N° 149/20 de autoria do Vereador Alex Bezerra, sugerindo
63 aquisição de Triciclos para realizar coleta de lixo, em becos e vielas de Manacapuru, onde o
64 caminhão do lixo não consegue ter acesso (anexa). **O Secretário Executivo da CTCS&LRev,**
65 **Antonio Stroski,** fez uma breve análise sobre a proposta do vereador e colocou para
66 apreciação dos conselheiros. Dessa forma, informou que irá passar a demanda a SEMA, para
67 formalizar uma resposta ao vereador. Passo seguinte, elaboração de Cronograma para
68 definição de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar os itens que são objeto da
69 logística reversa no Estado do Amazonas, além dos prioritários, conforme especificados:
70 embalagens em geral, lâmpadas, produtos eletroeletrônicos e seus componentes, resíduos de
71 medicamentos e suas embalagens; outros que considerem as especificidades regionais e
72 locais. **O Secretário Executivo da CTCS&LRev, Antonio Stroski,** sugeriu que este ponto de
73 pauta fosse discutido na próxima reunião. A Conselheira Marina Pereira, representante da
74 SEDECTI, falou que recebeu uma demanda oriunda de São Gabriel da Cachoeira, sobre a
75 necessidade de uma instalação no porto de Manaus para receber os materiais que vem
76 do interior, os catadores de São Gabriel solicitaram um auxílio sobre essa questão e ela achou
77 bastante legal essa sugestão. Falou ainda que quis trazer para discussão para saber a opinião
78 dos demais e saber se seria viável ou não. **O Secretário Executivo da CTCS&LRev, Antonio**
79 **Stroski,** falou que ia passar a palavra para a Suelen Cardoso, porém, antes de passar a palavra
80 falou que precisam conversar e fazer uma estratégia de apoio. **A conselheira Suelen Cardoso,**
81 **representante do MNCR,** falou que pode dar o suporte necessário nessa logística. **O**
82 **conselheiro Edmar, representante da SEDECTI,** falou que já observou que várias drogarias
83 com postos para descartes de materiais. Não mais havendo pontos a deliberar o **Secretário**
84 **Executivo da CTCS&LRev, Antonio Stroski,** agradeceu a presença de todos que participaram
85 e deu por encerrada a quinta reunião ordinária da câmara técnica de logística reversa. Eu,
86 Glauce Ma. Tavares Monteiro _____ assessora de colegiados da SEMA, lavrei a
87 presente ata de reunião que incorpora os seguintes anexos.

88





89
90
91
92
93

ANEXO I
LISTA DE FREQUENCIA



Nome	Instituição	Horário
Lilian Dirani	SEMA	13h39
Caroline Cavalcante	SEMA	13h44
Lucas Caetano	SEMA	13h47
Antonio Ademir Stroski	SEMMAS	14h19
Fernanda Pereira	FIEAM	14h31
Kelly Navegante De Melo	AENAMBAM	14h37
Josemar Braga do Nascimento	AENAMBAM	15h05
Mariana Pereira	SEDECTI	14h23
Edmar Lopes	SEDECTI	14h47
Suelen Cardoso Ramos	MNCR	14h23

94 **Ausência Justificada:** Renée Veiga, FIEAM; Rosa Mariette, IPAAM; Bruno Gomes, UEA; Rodrigo Couto,
95 UFAM.

