

RELATÓRIO DE EXECUÇÃO DO CONTRATO PROGRAMA - Ano 2023

Objetivo	Meta	Indicador	Resultado	Observações
<i>Valorização energética de resíduos</i>	I.I) Disponibilidade da instalação superior a 90%	II.I) Disponibilidade =(horas possíveis - horas paragens programadas-horas de paragem accidental)/horas possíveis	Horas possíveis= 8760h Horas paragem programadas=1272h Horas de paragem accidental =109,68h Horas de funcionamento = 7378,32h Disponibilidade =98,53%	Meta cumprida
<i>Valorização de resíduos urbanos biodegradáveis</i>	I.I) Desviar da deposição em bolsa todos os resíduos urbanos biodegradáveis (100%) provenientes da limpeza e manutenção de espaços verdes e jardins com vista à sua posterior valorização orgânica	II.I) % de resíduos urbanos biodegradáveis desviados da deposição em bolsa para resíduos urbanos banais, medidos através do registo informático da básiula.	Quantidade de resíduos 20 02 01 entregues= 2691,30 ton  Quantidade de resíduos 20 02 01 depositados em aterro=0 ton  % depositada em aterro=0%  % valorizada=100%	Meta cumprida
<i>Tratamento e valorização de subprodutos animais</i>	II) Preparar para a valorização orgânica 2100 ton de resíduos biodegradáveis provenientes da limpeza e manutenção de espaços verdes e jardins	II.II) Toneladas de resíduos triturados, medidos através do registo informático da básiula.	Quantidade de resíduos 20 02 01 entregues= 2.691,30 ton  Quantidade encaminhada para Valorização orgânica= 2.691,30 ton	Meta cumprida
<i>Tratamento e valorização de resíduos depositados em bolsa- recuperação ambiental dos espaços</i>	Tratar e valorizar energeticamente 90% dos sub produtos animais	Toneladas de resíduos entregues no CTVRIT e valorizados no Centro de processamento de resíduos animais, medidos através do registo informático da básiula.	Quantidade SPOAS entregues= 4334,03 ton  Quantidade valorizada = 4334,03 ton  % valorizada = 100%	Meta cumprida
	Tratar, energeticamente e recuperação ambiental dos aterros existentes no CTVRIT	Toneladas de resíduos entregues e valorizados no Centro de Valorização Energética, medidos através do registo informático da básiula.	Total de resíduos entregues= 42.279,72 ton  Total de resíduos encaminhados para a CVE= 38.869,38 ton  Resíduos recuperados na mineração= 0 ton  Deposição em aterro= 372,84 ton	Foi dada prioridade ao processamento de resíduos armazenados do ano transato, não havendo por isso capacidade para processamento de resíduos da mineração.

