



RELATÓRIO DE EXECUÇÃO DO CONTRATO PROGRAMA

Ano 2020 – 1º trimestre

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 possíveis	Horas possíveis=2184 h Horas paragem programadas=0 h Horas de funcionamento =2184 h Disponibilidade =(2184-0) /2184 =100.0%	
<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 báscula.	Quantidade de resíduos 20 02 01 entregues= 874 ton Quantidade de resíduos 200101 depositados em aterro=0 ton % depositada em aterro=0% % valorizada=100%	
	II) Preparar para a valorização orgânica 3600 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 báscula.	Quantidade de resíduos 20 02 01 entregues= 874 ton Quantidade encaminhada para valorização orgânica= 874 ton	
<i>Tratamento e valorização de subprodutos animais</i>	Tratar e valorizar energeticamente 90% dos subprodutos animais	Toneladas de resíduos entregues no CTVRIT e valorizados no Centro de processamento de resíduos animais, medidos através do registo informático da báscula.	Quantidade resíduos 02 01 02 e 02 02 02 entregues= 1542 ton Quantidade valorizada = 1542 ton % valorizada = 100%	
<i>Tratamento e valorização dos resíduos depositados em bolsa- recuperação ambiental dos espaços</i>	Tratar, valorizar 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 báscula.	Total de resíduos entregues=12808 ton Total de resíduos encaminhados para a CVE= 11332 ton Resíduos recuperados na mineração= 0 Deposição em aterro= 51 ton	