






RELATÓRIO DE EXECUÇÃO DO CONTRATO PROGRAMA - Ano 1 de janeiro a 28 de fevereiro de 2021

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=1416 h Horas paragem programadas=0h Horas de funcionamento =1326 h Disponibilidade =100%	Em execução
<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= 387,650 ton Quantidade de resíduos 20 02 01 depositados em aterro=0 ton % depositada em aterro=0% % valorizada=100%	Em execução
<i>Tratamento e valorização de subprodutos animais</i>	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= 387,650 ton Quantidade encaminhada para Valorização orgânica= 387,650 ton	Em execução
<i>Tratamento e valorização de resíduos dos espaços</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 SPOAS entregues= 1.250,47 ton Quantidade valorizada = 1.250,47 ton % valorizada = 100%	Em execução
<i>Tratamento e valorização dos resíduos depositados em bolsa- recuperação ambiental dos espaços</i>	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 báscula.	Total de resíduos entregues= 7.150,55ton Total de resíduos encaminhados para a CVE= 6.632,21 ton Resíduos recuperados na mineração= 0 ton Deposição em aterro= 33 ton	Em execução