



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
CONSELHO DEPARTAMENTAL

DECISÃO Nº 041/2023

O CONSELHO DEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, EM SUA SESSÃO ORDINÁRIA, REALIZADA NO DIA TREZE DE ABRIL DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS, DECIDIU, POR UNANIMIDADE, EM FACE AO RELATO E PARECER FAVORÁVEL DO CONSELHEIRO WILLIAN BUCKER MORAES, ACOLHIDO PELA COMISSÃO DE LEGISLAÇÃO E NORMAS, **APROVAR** A CESSÃO DEFINITIVA DE DIREITOS AO DEPARTAMENTO DE EDIFICAÇÕES E DE RODOVIAS DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO (DER-ES) SOB A ÁREA DE 19.307,46 M² (DEZENOVE MIL, TREZENTOS E SETE VÍRGULA QUARENTA E SEIS METROS QUADRADOS), PERTENCENTE À UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, EQUIVALENTE A 2,1% DA ÁREA TOTAL DA FAZENDA EXPERIMENTAL DE RIVE VINCULADA AO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS, DESDE QUE SEJAM ATENDIDAS AS CONDIÇÕES PROPOSTAS PELO CONSELHO GESTOR DAS ÁREAS EXPERIMENTAIS DO CCAE, COMO SEGUE: I) O DER-ES APRESENTE UMA CONSULTA AO INSTITUTO DE DEFESA AGROPECUÁRIA E FLORESTAL DO ESPÍRITO SANTO (IDAF) OU ÓRGÃO AMBIENTAL COMPETENTE, DESCREVENDO OS MEIOS PARA REGULARIZAÇÃO AMBIENTAL DA ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE; II) O PROJETO EM QUESTÃO SEJA AVALIADO PELA DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA - SETORIAL SUL/UFES OU CORPO TÉCNICO DESIGNADO PELA MESMA; III) CIÊNCIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE (CCENS), CASO HAJA ALGUMA POSSÍVEL INTERVENÇÃO NO LABORATÓRIO INSTALADO PRÓXIMO AO TREVO (IMPORTANTE REGISTRAR QUE ESTE PROJETO DE REABILITAÇÃO DO TREVO TRARÁ GRANDES BENEFÍCIOS À SOCIEDADE, PRINCIPALMENTE QUANTO AO ATENDIMENTO DE CRITÉRIOS DE SEGURANÇA); IV) QUE O DER-ES PROPONHA MELHORIAS PARA A ÁREA EXPERIMENTAL/CCAЕ/UFES EM CONTRAPARTIDA AO VALOR DE MERCADO ESTIMADO DA ÁREA A SER CEDIDA, CONFORME LISTADAS A SEGUIR E DETALHADAS NO RELATÓRIO TÉCNICO DA ÁREA, ELABORADO POR SEU CONSELHO GESTOR: 1)PAVIMENTAÇÃO DAS ESTRADAS DE ACESSO AOS SETORES INTERNOS; 2)ADEQUAÇÕES ESTRUTURAIS NO SETOR DE MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA; 3)CONCRETAGEM DAS ESTRUTURAS DOS SILOS; 4)INSTALAÇÃO DE COBERTURA NA BOVINOCULTURA DE LEITE; 5)INSTALAÇÃO DE SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO NAS ÁREAS DE FORRAGENS; 6)INSTALAÇÃO DE REDUTORES DE VELOCIDADES, PLACAS DE SINALIZAÇÃO E FAIXA PARA PEDESTRES NAS RODOVIAS BR 482 E ES-181; 7)INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE DRENAGEM NAS RODOVIAS, NOS PRINCIPAIS PONTOS DE ACESSO AOS SETORES DA ÁREA EXPERIMENTAL E, AINDA, 8)MELHORIAS E PAVIMENTAÇÃO NO ACESSO À CASA DO MEL. TUDO CONFORME CONSTA NO **DOCUMENTO AVULSO Nº 23068.004285/2023-73**.

SALA DAS SESSÕES, 13 DE ABRIL DE 2023.

GIOVANNI DE OLIVEIRA GARCIA
NA PRESIDÊNCIA

Alto Universitário s/nº, Guararema – 29500-000 – Alegre-ES.
Telefone: +55 (28) 3552.8774 / 8991
E-mail: secretaria.ccae@ufes.br Home Page: www.alegre.ufes.br



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
GIOVANNI DE OLIVEIRA GARCIA - SIAPE 3573500
Vice-Diretor do Centro de Ciências Agrárias e Engenharias
Centro de Ciências Agrárias e Engenharias - CCAE
Em 14/04/2023 às 16:03

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/691796?tipoArquivo=O>