



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/PROGRAMA FINEP 2030 – Rede de ICT - 01/2023 – Ciclo 5

SELEÇÃO PÚBLICA DE PROPOSTAS DE INSTITUIÇÕES COM O OBJETIVO DE FORMAÇÃO DE REDES VOLTADAS À ATUAÇÃO NOS SEGMENTOS DE SEGURANÇA VEICULAR, PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE, EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E QUALIDADE DE VEÍCULOS AUTOMOTORES TERRESTRES E AUTOPEÇAS

Resultado Preliminar da Etapa 1 – Habilitação

Propostas Habilitadas:

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
2	2058/23	SENAI CTM	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI	PR	SENS2030	REDE DE ICTS PARA DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO EM EMBARQUE DE SENSORES EM VASO DE PRESSÃO FABRICADOS EM MATERIAIS COMPÓSITOS	5	4.000.000,00
3	2059/23	SENAI CTM	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI	PR	DESG2030	REDE DE ICT PARA DESENVOLVIMENTO TÉCNICO PARA PREVISÃO DE DESGASTE EM TECIDOS DE BANCOS AUTOMOTIVOS	16	2.026.300,00
5	2061/23	UFSM	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	RS	CIMAVE	Centro de Inovação em Manufatura Aditiva para componentes aplicados a veículos comerciais elétricos	1	3.970.227,32
7	2063/23	UFPE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO	PE	AIMOBVE	Avanços Integrados em Mobilidade Inteligente, Segurança Veicular e Eficiência Energética	9	3.985.799,30
10	2066/23	UPM	UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE	SP	ELETROAGRO	Desenvolvimento de Ferramenta para Planejamento e Otimização de Localização de Eletropostos e Eletrificação Veicular Sustentável no Agronegócio.	17	3.830.488,56

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
11	2067/23	IAE	COMANDO DA AERONÁUTICA - INSTITUTO DE AERONÁUTICA E ESPAÇO	SP	CELCOMB	Desenvolvimento de célula a combustível direta a etanol para sistemas embarcados	13	3.999.989,91
12	2068/23	FUCRI	FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA	SC	INOVAGREEN	Baterias de células de lítio modulares com sistema de engate rápido para veículos elétricos e híbridos	5	3.999.619,00
15	2071/23	UFRRJ	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	RJ	BSFUFRRJ	Potencialidade e viabilidade técnica do uso da mosca negra para produção de combustíveis e seu uso em motores	13	3.998.085,25
16	2072/23	IFSC	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA	SC	EPTO2023	Desenvolvimento de um sistema de eletrificação de dispositivos hidráulicos embarcados em veículos de utilidades	9	3.977.111,00
17	2073/23	STN	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI	PR	JCB2030	Produção de novos nanomateriais eco-friendly de fibras bacterianas, para aplicação em diferentes componentes automotivos e células a combustível PEM	6	3.996.799,99
18	2074/23	DQF	DEPARTAMENTO DE QUÍMICA FUNDAMENTAL DO IQUSP	SP	NANOADT	Nanoaditivos para melhoria de desempenho e redução de emissões em combustíveis para motores a combustão interna	6	3.910.755,14
21	2077/23	ICCA	INSTITUTO CAPIXABA DE CIÊNCIAS E ADMINISTRAÇÃO	ES	SOENCALHO	Auto Connect: Marketplace Inteligente de Peças Automotivas	17	2.048.200,00
22	2078/23	EESC	ESCOLA DE ENGENHARIA DE SÃO CARLOS - CNPJ 63025530/0028-24	SP	ADEFC	Centro de Inovação PRO-ETANOL DIRETO para o Desenvolvimento de Células a Combustível de Etanol Direto com Aplicação em Propulsão Veicular Sustentável	13	3.999.736,70

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
23	2079/23	UFMG	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	MG	INTELIVEIC	Sistema para Desenvolvimento de Soluções Inteligentes Integradas para Segurança Veicular, Eficiência Energética e Proteção Ambiental	9	3.995.802,23
24	2080/23	UFMG	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	MG	REMASEG	Rede de ICTs para o desenvolvimento de soluções por manufatura aditiva para o aprimoramento do desempenho de componentes estruturais de segurança veic	1	3.761.618,18
25	2081/23	UESC	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ	BA	MCHUESC	SISTEMA DE MONITORAMENTO E SUPRESSÃO DE INCÊNDIO DE VEÍCULOS ELETRIFICADOS	4	2.872.800,00
26	2082/23	UEPG	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA	PR	RODAGENIAL	Roda Verde para mobilidade sustentável - IA generativa no desenvolvimento de liga alumínio, inovações em processo, produto e redução da emissão de CO2	3	3.226.062,00
28	2084/23	UNICAMP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	SP	CIMA3D	Centro de Inovação em Manufatura Aditiva por Laser e Arame	1	2.786.719,64
33	2089/23	PORTOTECH	PORTOTECH INSTITUTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA APLICADA	RS	IMSTP	Célula de Manufatura Avançada com Inteligencia Artificial para produção de Tubos com Abas de Intertravamento para Incremento de Capacidade e Qualidade	3	3.999.658,60
35	2091/23	FUFS	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE	SE	CIDA	Centro de Inovação em Durabilidade Acelerada para Automóveis Elétricos	10	3.987.749,34
39	2095/23	CEP-LDNA	CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE LONDRINA - SENAI	PR	COBOTIRE	ABORDAGEM COLABORATIVA PARA INTERFACE HUMANO-ROBÓTICA EM PROCESSOS DE REBARBAÇÃO PÓS FUNDIÇÃO	2	2.376.074,96

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
43	2099/23	UFES	UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO	ES	EAESUFES	Empilhadeira Autônoma Eficiente e Segura para a Manufatura Avançada na Indústria Automotiva 4.0	9	2.998.600,00
46	2102/23	ITECH	INSTITUTO DE INOVAÇÕES FOTÔNICAS	SP	SMARTFUEL	Sistema Veicular de Alta Precisão para Identificação da Qualidade de Combustíveis, Baseado em Espectroscopia, Inteligência Artificial e IoT	3	3.003.207,39
49	2105/23	PUCRS	UNIÃO BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E ASSISTÊNCIA - PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL	RS	SAFEVMOB	CENTRO DE AVALIAÇÃO DE SEGURANÇA, DESEMPENHO E CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS DE BATERIAS PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS	15	3.995.235,89
52	2108/23	UNICAMP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	SP	UNICAMPMA	Matrizes e moldes sustentáveis - Desenvolvimento de rotas de fabricação e recuperação utilizando processos de manufatura aditiva	1	3.987.044,82
54	2110/23	AGORATECH	INSTITUTO ÁGORA DE INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	SC	MLABAGORA	Laboratório de Manufatura Avançada do Ágora	7	3.999.400,00
56	2112/23	SENAI-PR-C	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI	PR	AUTOHEALTH	Desenvolvimento de sensor de monitoramento em tempo real das condições físicas dos caminhoneiros	6	3.580.345,24

Propostas Não Habilitadas:

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
1	2057/23	CONNECTHUS	Conecthus Instituto de Tecnologia e Biotecnologia do Amazonas	AM	OG	Óleo Lubrificante Automotivo à Base de Grafeno	7	3.251.400,00
4	2060/23	UNIFESP	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO	SP	IAMVERDE	Produtos Químicos Inovadores de Base Biológica ou Mediante Reciclagem para uma Indústria Automotiva Verde.	5	3.907.583,08
6	2062/23	UNICAMP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	SP	GREENBATT	Desenvolvimento de novas baterias altamente eficientes, não inflamáveis e com baixa pegada de carbono utilizando materiais precursores reciclados.	10	4.000.000,00
8	2064/23	ISI-MAMF	Instituto SENAI de Inovação em Manufatura Avançada e Microfabricação	SP	ISIMAMF	Sistema assistido com visão computacional para montagens de matrizes e ferramentais de estampagem	1	3.977.776,00
9	2065/23	UFABC	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC	SP	LEAN40	Desenvolvimento de Projetos em Lean 4.0	1	2.000.000,00
13	2069/23	LISHA	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA / LABORATÓRIO DE INTEGRAÇÃO DE SOFTWARE E HARDWARE	SP	CONSEGUI	Condução Segura Inteligente por usage-based insurance com inteligência artificial integrada a data lake de veículos nativamente conectados	3	3.999.999,00
14	2070/23	PUCPR	ASSOCIAÇÃO PARANAENSE DE CULTURA - APC	PR	RICTFF	Rede de ICTs para o suporte as Fábricas do Futuro: Eficientes, Sustentáveis e Resilientes	3	3.039.825,64
19	2075/23	FUFSCAR	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	SP	MOBISUST	Conectando o Futuro: Micromobilidade Elétrica para Cidades Sustentáveis	2	3.995.029,47
20	2076/23	UNICAP	UNIVERSIDADE CATÓLICA DE PERNAMBUCO	PE	UAVE	Unidade Autônoma de Carregamento de Veículos Elétrico - Off grid & Blockchain	3	3.121.491,64

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
27	2083/23	UNICAMP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	SP	MPHPAGRI	Desenvolvimento de um módulo de potência híbrido para powertrain de veículos agrícolas	10	3.999.999,81
29	2085/23	UNISC	UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL	RS	SAMCARA	Automação de Processos por meio de um Sistema de Acompanhamento e Melhoria Contínua de Autopeças empregando Realidade Aumentada	11	2.184.773,00
30	2086/23	CTG	CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS	PE	CSFIWPT	Inovações em eletrificação veicular e desenvolvimento de estações de recarga indutiva wireless	?	3.964.000,00
31	2087/23	UNICAMP	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS	SP	UNICAMPMA	Matrizes e moldes sustentáveis - Desenvolvimento de rotas de fabricação e recuperação utilizando processos de manufatura aditiva	1	3.997.035,54
32	2088/23	UFRGS	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	RS	TDA	Transformação Digital Automotiva (TRANSFORMATIVA): iniciativas de integração horizontal e ambientes de demonstração 4.0 para PMEs da cadeia automotiva	17	2.489.640,58
34	2090/23	URI	UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES - CAMPUS SANTO ÂNGELO	RS	RMCRS	Rota Elétrica Missões-Centro: rede de suporte à pesquisa e desenvolvimento em mobilidade elétrica no RS	12	3.877.350,00
36	2092/23	UFRJ	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO	RJ	ROTA2030	Novas Metodologias de IA, Bioeletróise, Computação de Alto Desempenho/Ciência de Dados para Energias Renováveis, controle e segurança de tráfego urbano	?	3.960.177,69

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
37	2093/23	UFPR	UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ	PR	ECOFORJA3D	Manufatura aditiva como agente de melhoria de eficiência, sustentabilidade e vida útil de ferramentas de forjamento à quente	1	2.108.125,38
38	2094/23	CIMATEC	CENTRO INTEGRADO DE MANUFATURA E TECNOLOGIA	BA	CINOVPeX	Centro de Inovação em Virtual Prototyping and Experiences	11	2.054.216,00
40	2096/23	ISI-SE	Instituto SENAI de Inovação em Sistemas Embarcados	SC	SIGBA	Sistema Integrado de Gerenciamento de Baterias Avançado	15	2.923.724,89
41	2097/23	SENAI-PR-C	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI	PR	AUTOSENS	Rede de ICTs para o desenvolvimento de tecnologias embarcadas de sensoriamento para atender a cadeia de suprimentos do setor automotivo nacional	9	3.925.472,00
42	2098/23	IBTI-DF	INSTITUTO BRASÍLIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO	DF	SMBD	Desenvolvimento de um sistema de monitoramento e bilhetagem digital para ônibus urbanos	8	3.103.909,27
44	2100/23	SENAI-PR-C	SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI	PR	INVENTGAS	Rede de ICTs para o desenvolvimento de sistemas de monitoramento de gases do efeito estufa (GEE) focado em inventário de carbono	6	3.555.431,10
45	2101/23	UFSCAR	Universidade Federal de São Carlos	SP	POROCONTRO	Manufatura aditiva de estruturas metálicas celulares, com alta relação área-volume, para uso em catálise	1	3.365.587,00
47	2103/23	INMETRO-RJ	INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA NORMALIZAÇÃO E QUALIDADE INDUSTRIAL - XERÉM	MG	SERVMETRO	Estrutura de Serviços Técnicos Metroológicos para Área de Engenharia Automotiva	9	3.999.136,53
48	2104/23	FUFSCAR	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS	SP	RETROFIT	Tecnologias de Eletrificação para Retrofit de Veículos a Combustão	10	2.729.712,73

Referência		Executor			Proposta			
Prot	Ref	Sigla	Razão Social Executor	UF	Sigla	TÍTULO	Temática	V. Finep
50	2106/23	ISI-SE	Instituto SENAI de Inovação em Sistemas Embarcados	SC	BMSHARD	Desenvolvimento de eletrônica para recarga, monitoramento e proteção de baterias de íons-lítio para veículos elétricos	15	3.704.352,08
51	2107/23	ESC-SENAI	SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL	SP	SENAISP	Centro de Maturidade Digital (CEMADI) e Metodologia de Ensaio para Manufatura Aditiva Polimérica (MEMAP), aplicados a Empresas da Cadeia Automotiva	1	3.998.778,40
53	2109/23	UFMS	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL	MS	CHARGE40	Estação de Recarga Rápida para Veículos Elétricos e Híbridos com Controle Inteligente Integrado à Ferramenta de Medição com Confiabilidade Metrológica	10	3.996.636,16
55	2111/23	ELDORADO	INSTITUTO DE PESQUISAS ELDORADO	DF	CCER	Centro de Competência para validação, certificação e homologação de Estação de Recarga para Veículos Elétricos	10	3.802.059,50



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



Observação:

Os recursos não terão efeito suspensivo, devendo ser apresentados somente por via eletrônica, utilizando o modelo de recurso disponibilizado no site da FINEP na área da CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/PROGRAMA FINEP 2030 – Rede de ICT - 01/2023 – Ciclo 5.

O recurso deverá ser assinado e digitalizado, e encaminhado para: cp_programa_finep_2030_icts@finep.gov.br

As instituições cujas propostas não foram habilitadas ou tenham ressalvas na habilitação, receberão um e-mail da Finep contendo os motivos de não habilitação e/ou ressalvas, bem como também o referido modelo de recurso citado acima.

Reforçamos que se trata de um resultado parcial que poderá ser modificado após a interposição e avaliação dos recursos.