

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 01/12/2021 | Edição: 225 | Seção: 1 | Página: 16

Órgão: Ministério da Defesa/Gabinete do Ministro

PORTARIA INTERMINISTERIAL MD/ME Nº 4.886, DE 30 DE NOVEMBRO DE 2021

Dispõe sobre o Relatório Anual dos Resultados da Base Industrial de Defesa - RARBID, de que trata o art. 10 do Decreto nº 7.970, de 28 de março de 2013.

Os MINISTROS DE ESTADO DA DEFESA e DA ECONOMIA, no uso das atribuições que lhes confere o art. 87, parágrafo único, incisos I e II, da Constituição Federal, considerando o disposto no art.10 do Decreto nº 7.970, de 28 de março de 2013, e tendo em vista o que consta no Processo Administrativo nº 60314.000096/2020-56, resolvem:

Art. 1º Esta Portaria Interministerial dispõe sobre o Relatório Anual dos Resultados da Base Industrial de Defesa - RARBID, de que trata o art. 10 do Decreto nº 7.970, de 28 de março de 2013, com o objetivo de identificar, junto às Empresas de Defesa - ED e às Empresas Estratégicas de Defesa - EED, informações que contribuam na condução de políticas voltadas para o fomento da indústria de defesa, no tocante aos resultados sobre tecnologia e produção, comércio, mercado de trabalho, pesquisa, desenvolvimento e inovação.

Art. 2º Resguardado o segredo industrial e para cumprimento de composição dos dados estatísticos do setor, as empresas credenciadas segundo a Lei nº 12.598, de 21 de março de 2012, deverão encaminhar ao Ministério da Defesa e ao Ministério da Economia relatórios anuais dos resultados sobre a produção, o comércio e o mercado de trabalho e dos impactos sobre a cadeia da base industrial de defesa, conforme o modelo constante do Anexo a esta Portaria Interministerial.

§ 1º O RARBID estará disponível no sistema de cadastramento de empresas e produtos de defesa do Ministério da Defesa a partir do primeiro dia útil de cada ano e seu preenchimento é de responsabilidade das empresas.

§ 2º Às informações fornecidas pelas empresas será garantido o caráter restritivo de acesso imposto por determinações legais.

§ 3º O envio do RARBID, devidamente preenchido, deverá ocorrer até o dia 30 de abril do ano de preenchimento e as informações deverão ser baseadas no exercício fiscal do ano-calendário anterior.

Art. 3º O RARBID será objeto norteador das avaliações às ED e EED, previstas no Capítulo III da Portaria Normativa nº 86, de 13 de dezembro de 2018, do Ministério da Defesa, e servirá de subsídio para emissão de pareceres a respeito dos produtos pelas Forças Armadas.

Art. 4º As empresas que tenham deixado de enviar o RARBID no prazo estipulado, sem justificativa, poderão incidir no descumprimento da legislação a que faz referência o art.9º da Portaria Normativa nº 86, de 2018, do Ministério da Defesa, com as implicações previstas.

Parágrafo único. Na hipótese de a informação requisitada por algum item do RARBID estar protegida por contratos de confidencialidade, a empresa poderá deixar de preenchê-la, sem penalidade, com a devida justificativa e fundamentação.

Art. 5º O Ministério da Defesa poderá disponibilizar seu sítio eletrônico, no espaço reservado às publicações da Comissão Mista da Indústria de Defesa, instruções complementares para orientar e esclarecer eventuais dúvidas a respeito do preenchimento do RARBID.

Art. 6º Os casos não previstos nesta Portaria Interministerial serão discutidos no âmbito do Ministério da Defesa e do Ministério da Economia.

Art. 7º Esta Portaria Interministerial entra em vigor em 3 de janeiro de 2022.

WALTER SOUZA BRAGA NETTO

Ministro de Estado da Defesa

PAULO GUEDES

Ministro de Estado da Economia

ANEXO

RELATÓRIO ANUAL DE RESULTADOS DA BASE INDUSTRIAL DE DEFESA - RARBID

(Fundamentação legal: art. 10 do Decreto nº 7.970, de 28 de março de 2013)

1. FINALIDADE

Coletar dados estatísticos sobre a cadeia produtiva da Base Industrial de Defesa - BID, resguardado o segredo industrial das empresas, no tocante aos resultados sobre tecnologia e produção, comércio, mercado de trabalho, pesquisa, desenvolvimento e inovação.

2. OBJETIVO

Identificar, junto às Empresas de Defesa - ED e Empresas Estratégicas de Defesa - EED, informações que contribuam na condução de políticas voltadas para o fomento da Indústria de Defesa.

3. PERÍODO BASE

As informações deverão ser baseadas no exercício fiscal anterior, tendo como referência o envio do relatório até 30 de abril do ano de preenchimento.

4. QUESTIONÁRIO

4.1 TECNOLOGIA E PRODUÇÃO

4.1.1 Identifique o(s) setor(es) de atuação da empresa no mercado interno e/ou externo.

A soma da porcentagem deverá ser de 100%.

Visando facilitar o entendimento das atividades correlatas aos respectivos setores e possibilitar um melhor enquadramento por parte das empresas, o Apêndice deste relatório traz uma síntese das atividades desenvolvidas em cada uma das áreas.

| SETOR DE ATUAÇÃO | % | SETOR DE ATUAÇÃO | % |
|--------------------------------|---|-----------------------------------|---|
| Armas e Munições Leves | | Plataforma Naval Militar | |
| Armas e Munições Pesadas | | Plataforma Terrestre Militar | |
| Explosivos | | Apoio ao Combate | |
| Cibernética | | Propulsão Nuclear | |
| Engenharia de Sistemas | | Simulação, Treinamento e Robótica | |
| Equipamento de Uso Individual | | Sistemas de Comando e Controle | |
| Equipamentos Eletrônicos | | Sistemas Espaciais | |
| Plataforma Aeronáutica Militar | | Outros Setores Militares | |
| Outros Setores Civis | | | |

Caso utilize o campo "Outros Setores Civis ou Militares", informe qual a área de atuação:

4.1.2 Atualize o status dos Produtos de Defesa - PRODE e/ou Produtos Estratégicos de Defesa - PED, com relação à:

- a) Produção;
- b) Descontinuidade produtiva; e
- c) Outros (especificar).

4.1.3 Atualize os TRL (Technology Readiness Level ou Nível de Maturidade Tecnológica) dos PRODE/PED da empresa, caso tenham ocorrido alterações.

4.1.4 Qual é o Domínio Tecnológico dos respectivos PRODE e PED da empresa?

Informe o Domínio Tecnológico, por produto, baseado nas definições abaixo:

- a) O Domínio Tecnológico Básico compreende a dependência operativa ou tecnológica internacional, de parte ou total, para viabilizar a sua concepção;
- b) O Domínio Tecnológico Intermediário compreende a engenharia terceirizada nacional, estabelecimento de consórcios e alianças estratégicas, de parte ou total, para viabilizar a sua concepção; e
- c) O Domínio Tecnológico Avançado compreende a pesquisa & desenvolvimento autônomos ou em conjunto com centros de pesquisa e universidades nacionais para viabilizar a sua concepção.

| Descrição do Produto | Básico | Intermediário | Avançado |
|----------------------|--------|---------------|----------|
|----------------------|--------|---------------|----------|

4.1.5 Qual é o Ciclo Tecnológico dos respectivos PRODE e PED, considerados projetos (TRL 1 a 3), da empresa?

Informe a inovação do projeto (TRL 1 a 3), por produto, baseado nas definições abaixo:

- a) A Inovação Radical reflete mudanças tanto na estrutura do mercado quanto na tecnologia existente. Ele ocasiona o surgimento de novas estruturas, que normalmente se sobrepõem às estruturas conhecidas;
- b) A Inovação Conceitual reflete o impacto no mercado ou na tecnologia. Este conceito inclui a introdução de novas tecnologias em mercados existentes (adições em linhas existentes) ou de tecnologias existentes em novos mercados (novo produto); e
- c) A Inovação Incremental incorpora melhorias (funcionalidades, benefícios, manufatura, processo) em produtos por meio da adoção de tecnologias conhecidas e introdução em mercados existentes.

| Descrição do Produto | Radical | Conceitual | Incremental |
|----------------------|---------|------------|-------------|
|----------------------|---------|------------|-------------|

4.1.6 Qual é o Ciclo Tecnológico dos respectivos PRODE e PED, considerados bem/serviço/obra /informação (TRL 4 a 9), da empresa?

- a) O Ciclo Tecnológico Inovador reflete incremento da capacidade operacional através de tecnologias inovadoras, de parte ou total;
- b) O Ciclo Tecnológico Contemporâneo reflete incremento da capacidade operacional através de absorção de tecnologia contemporânea, de parte ou total; e
- c) O Ciclo Tecnológico Ostensivo reflete a capacidade operacional baseada na tecnologia ostensiva.

| Descrição do Produto | Inovador | Contemporâneo | Ostensivo |
|----------------------|----------|---------------|-----------|
|----------------------|----------|---------------|-----------|

4.1.7 Qual é a disponibilidade produtiva anual dos respectivos PRODE (TRL 4 a 9) e PED (TRL 4 a 9) da empresa?

- a) Disponibilidade Produtiva Baixa é o cenário de dependência produtiva (internacional), de parte ou total, para viabilizar a sua concepção;
- b) Disponibilidade Produtiva Média é o cenário de restrição produtiva (internacional), de parte ou total, para viabilizar a sua concepção; e
- c) Disponibilidade Produtiva Alta é o cenário de autonomia produtiva (nacional) para viabilizar a sua concepção.

| Descrição do Produto | Baixa | Média | Alta |
|----------------------|-------|-------|------|
|----------------------|-------|-------|------|

4.1.8 Qual é a disponibilidade logística anual dos respectivos PRODE (TRL 4 a 9) e PED (TRL 4 a 9) da empresa?

- a) Disponibilidade Logística Baixa é um cenário de dependência logística (internacional), de parte ou total, para viabilizar a sua concepção;

b) Disponibilidade Logística Média é um cenário de restrição logística (internacional), de parte ou total, para viabilizar a sua concepção; e

c) Disponibilidade Logística Alta é um cenário de autonomia logística (nacional) para viabilizar a sua concepção

| Descrição do Produto | Baixa | Média | Alta |
|----------------------|-------|-------|------|
| | | | |

4.1.9 A empresa desenvolveu PED/PRODE com tecnologias duais? Foram comercializados? Em qual(is) seguimento(s)?

4.1.10 De acordo com a concepção da empresa, qual a porcentagem de conteúdo de produção local dos PED/PRODE da empresa?

| Descrição do Produto | % |
|----------------------|---|
| | |

4.1.11 Identifique eventuais partes relacionadas da empresa ou associadas, no Brasil ou no exterior, indicando-as conforme as seguintes alíneas:

- a) uma delas ocupar cargo de responsabilidade ou de direção em empresa da outra;
- b) forem legalmente reconhecidas como associadas em negócios;
- c) forem empregadora e empregada;
- d) qualquer pessoa, direta ou indiretamente, possuir, controlar ou detiver cinco por cento ou mais das ações ou títulos emitidos com direito a voto de ambas;
- e) uma delas, direta ou indiretamente, controlar a outra, inclusive por intermédio de acordo de acionistas;
- f) forem ambas, direta ou indiretamente, controladas por uma terceira pessoa;
- g) juntas controlarem direta ou indiretamente uma terceira pessoa;
- h) forem membros da mesma família;
- i) se houver relação de dependência econômica, financeira ou tecnológica com clientes, fornecedores ou financiadores; e
- j) não se aplica.

4.1.12 Informe as condições de aquisição de matérias-primas, insumos e/ou utilidades:

- a) de fornecedores independentes;
- b) de partes relacionadas; e
- c) se há consumo cativo.

4.1.13 Caso os PRODE/PED sejam produzidos em mais de uma planta, identifique cada uma delas e descreva as atividades efetuadas nas distintas plantas.

4.1.14 Esclareça se há outras rotas tecnológicas para a produção dos PRODE/PED fabricados, informando as principais diferenças entre essas rotas.

4.1.15 Informe se há produção para estoque ou se somente contra pedido. Caso haja produção para estoque, informe o nível de estoque considerado ideal.

4.2 COMÉRCIO

4.2.1 A empresa possui subsidiárias em outros países? Quais?

4.2.2 A empresa possui participação estrangeira em seu capital social?

Caso positivo, indique o percentual de acionistas estrangeiros sobre o capital total.

4.2.3 Especifique qual foi a composição da receita de vendas:

| Vendas anuais | R\$ | % |
|---------------|-----|---|
| Defesa | | |

| | | |
|-----------|--|--|
| Segurança | | |
| Demais | | |
| Total | | |

4.2.4 Qual foi o faturamento da empresa no último exercício fiscal?

- a) Microempresa: Menor ou igual a R\$ 2.400.000,00;
b) Pequena Empresa: Maior que R\$ 2.400.000,00 e menor ou igual a R\$ 16.000.000,00;
c) Média Empresa: acima de R\$ 16.000.000,00 até R\$ 90.000.000,00; e
d) Grande Empresa: acima de R\$ 90.000.000,00.

4.2.5 A empresa possui contratos com as Forças Armadas -FA?

Caso positivo, relacione-os:

| Número do Contrato | Objeto | FA | Organização | Valor do Contrato | Vigência |
|--------------------|--------|----|-------------|-------------------|----------|
| | | | | | |
| | | | | | |

4.2.6 Qual foi o percentual de participação de contratos com as Forças Armadas no último exercício fiscal?

| | | | | |
|-------------|---------|----------|----------|-----------|
| 0% - Nenhum | Até 20% | 20 a 50% | 50 a 80% | 80 a 100% |
|-------------|---------|----------|----------|-----------|

4.2.7 Quais são os principais fornecedores nacionais (componentes/matéria-prima/serviços de tecnologia) para cada PRODE/PED da empresa?

| Descrição do Produto | CNPJ | Nome da Empresa |
|----------------------|------|-----------------|
| | | |
| | | |

4.2.8 A empresa possui fornecedores internacionais?

Caso positivo, relacione os principais fornecedores internacionais para cada PRODE/PED:

| Descrição do Produto | País | Nome da Empresa |
|----------------------|------|-----------------|
| | | |
| | | |

4.2.9 A empresa já exportou algum PRODE/PED?

Caso positivo, relacione-os:

| Descrição do Produto | País |
|----------------------|------|
| | |
| | |

4.2.10 Qual foi o percentual de participação das exportações no último exercício fiscal?

| | | | | |
|-------------|---------|----------|----------|-----------|
| 0% - Nenhum | Até 20% | 20 a 50% | 50 a 80% | 80 a 100% |
|-------------|---------|----------|----------|-----------|

4.2.11 A empresa está habilitada ao Regime Especial de Tributação para a Indústria de Defesa - RETID?

4.2.12 A empresa usufrui do RETID? Qual é a apuração tributária da empresa?

Caso positivo, informe os dados para cada PRODE/PED:

| Descrição do Produto | Tipo de Operação (Importação/ Exportação / Venda) | % da Isenção (PIS-PASEP/ COFINS/ IPI) |
|----------------------|---|---------------------------------------|
| | | |
| | | |

4.2.13 A empresa usufrui de outro regime especial ou incentivo fiscal?

Caso positivo, informe o nome do regime ou incentivo fiscal e a motivação pela escolha.

4.2.14 Indique as formas de concorrência predominantes nos mercados dos PRODE/PED fabricados pela empresa:

- a) preço;
- b) diferenciação dos produtos;
- c) assistência técnica;
- d) rede de distribuição;
- e) propaganda; e
- f) outros (especificar).

4.2.15 Aponte os motivos que possam determinar a opção preferencial dos consumidores por PRODE/PED fabricados pela empresa:

- a) preço;
- b) qualidade;
- c) evolução tecnológica;
- d) prazo de entrega;
- e) prazo para pagamento;
- f) garantias e condições de financiamento; e
- g) outros (especificar).

4.2.16 Esclareça se existem práticas restritivas aplicadas no Brasil ou em outros países ao comércio de PRODE/PED fabricados pela empresa. Caso positivo, descreva tais práticas, esclarecendo se são aplicadas igualmente aos produtores domésticos e estrangeiros, bem como se acarretam desvios de comércio.

4.3 MERCADO DE TRABALHO

4.3.1 Discrimine a mão de obra contratada pela própria empresa (empregados) e a terceirizada por segmento: produção, administração e vendas.

4.3.2 Informe o número de empregados constante na folha de pagamentos no último dia do ano-calendário imediatamente anterior.

4.3.3 Qual o tipo de empresa?

- a) Microempresa: até 19 pessoas ocupadas;
- b) Pequena Empresa: de 20 a 99 pessoas ocupadas;
- c) Média Empresa: de 100 a 499 pessoas ocupadas; e
- d) Grande Empresa: 500 pessoas ocupadas ou mais.

4.3.4 Qual a distribuição percentual (%) do nível de escolaridade da empresa?

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|----|----|----|----|----|----|
| Fundamental incompleto | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Fundamental | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Ensino médio ou técnico | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Superior | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Pós-Graduação | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Mestrado | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Doutorado | 0 | 5 | 10 | 15 | 20 | 30 | 40 | 50 |

4.4 PESQUISA E DESENVOLVIMENTO

4.4.1 A empresa investe em atividades de Pesquisa, Desenvolvimento - P&D?

Caso positivo, informe:

- a) Qual o valor nominal investido em atividades de P&D?

b) Qual o percentual, em relação à receita bruta anual, que foi alocado para esta atividade?

| | | | |
|---------|----------|----------|--------------|
| 0 a 10% | 10 a 20% | 20 a 30% | Acima de 30% |
|---------|----------|----------|--------------|

4.4.2 As atividades de P&D estão sendo desenvolvidas pelo corpo de funcionários da empresa?

Caso negativo informe os dados de cada projeto:

| Descrição do Projeto | Entidade | Ano Inicial |
|----------------------|----------|-------------|
| | | |
| | | |
| | | |

4.4.3 A empresa está utilizando recursos governamentais para investimento em P&D na área de defesa?

Caso positivo, informe o projeto, a instituição governamental, ano inicial e o percentual de participação dos recursos governamentais, em relação ao total investido, se é ou não reembolsável:

| Descrição do Projeto | Ano Inicial | Instituição | % | Reembolsável |
|----------------------|-------------|-------------|---|--------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

4.4.4 A empresa está utilizando recursos não-governamentais para investimento em P&D na área de defesa?

Caso positivo, informe o projeto, a instituição não-governamental, ano inicial e o percentual de participação dos recursos não-governamentais em relação ao total investido:

| Descrição do Projeto | Instituição | Ano Inicial | % |
|----------------------|-------------|-------------|---|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

4.4.5 A empresa foi ou está sendo beneficiada por projetos de offset das FA?

Caso positivo, descreva os projetos:

| Descrição do Projeto | FA | Empresa Contratada | Setor de atuação da empresa beneficiada | Qual estágio: não iniciado/ em andamento/concluído | Vigência |
|----------------------|----|--------------------|---|--|----------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

4.4.6 A empresa possui alguma qualificação, como ISO, AS, RBQA, entre outros?

Caso positivo, elenque-as:

| Qualificação | Órgão Certificador | Ano |
|--------------|--------------------|-----|
| | | |
| | | |
| | | |

4.4.7 A empresa foi ampliada ou modernizada no último exercício fiscal?

Caso positivo, descreva a capacidade agregada:

□

4.4.8 Informe os investimentos realizados, nas linhas de produção de produtos de defesa, apontando as razões para estes investimentos:

- a) exigências ambientais;
- b) padrões de segurança;
- c) atualizações tecnológicas;
- d) crescimento da demanda; e
- e) outros (especificar).

4.4.9 Como os investimentos foram financiados:

- a) caixa;
- b) empréstimos bancários;

c) debêntures; e

d) outros(especificar).

4.4.10 Informe se a empresa tomou empréstimo de curto prazo no ano-calendário e a respectiva taxa de captação.

4.5 OUTROS

4.5.1 Espaço reservado às empresas para confeccionarem críticas, comentários e/ou sugestões.

□

4.5.2 Favor informar a data de preenchimento, o nome e a função do responsável pelas informações da empresa.

| Data | Nome do responsável | Função do responsável |
|------|---------------------|-----------------------|
| | | |

5. CONSIDERAÇÕES FINAIS

As informações fornecidas neste relatório são de responsabilidade das empresas, as quais deverão ser verdadeiras e autênticas (fiéis à verdade e condizentes com a realidade dos fatos).

O Departamento de Produtos de Defesa, do Ministério da Defesa, é o responsável pela consolidação dos dados levantados.

APÊNDICE

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES POR SETOR

| | |
|--------------------------------|--|
| Setores de atuação da empresa | PROJETOS, BENS, SERVIÇOS OU INFORMAÇÃO |
| Armas e Munições Leves | Compreende os projetos, bens, serviços ou informação voltados para a produção de armas com restrito impacto destrutivo, tais como pistolas, fuzis, munições, aplicadas aos respectivos armamentos, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Armas e Munições Pesadas | Compreende os projetos, bens, serviços ou informação voltados para a produção de armas de significativo impacto destrutivo, tais como canhões, obuses, mísseis, torpedos, lançadores, munições, aplicados aos respectivos armamentos, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Explosivos | Compreende os projetos, bens, serviços ou informação voltados para a produção de explosivos, tais como granadas, minas, lançadores, aplicados aos respectivos explosivos, entre outros, independente do impacto destrutivo, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Sistemas de Comando e Controle | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados no tratamento de informações, no sentido de possibilitar o planejamento, a coordenação, o comando e o controle das situações e das ações desencadeadas nos níveis estratégico, operacional e tático. |
| Plataforma Naval Militar | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na construção, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização da plataforma naval, tais como navios, submarinos, navios aeródromos, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. Não serão considerados os armamentos e sistemas integrados instalados nas respectivas plataformas. |
| Plataforma Aeronáutica Militar | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na construção, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização da plataforma aérea, tais como aeronaves, veículos aéreos não tripulados, aeróstatos, dirigíveis, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. Não serão considerados os armamentos e sistemas integrados instalados nas respectivas plataformas. |
| Plataforma Terrestre Militar | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na construção, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização da plataforma terrestre, tais como carros de combate, veículos de transporte de tropa, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. Não serão considerados os armamentos e sistemas integrados instalados nas respectivas plataformas. |
| Sistemas Espaciais | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na construção, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização de equipamentos e sistemas espaciais, tais como satélites e veículos lançadores, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva e toda a infraestrutura de solo correlata. |
| Propulsão Nuclear | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na construção, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização de equipamentos e sistemas voltados para a área nuclear, bem como os itens da cadeia produtiva e toda a infraestrutura de solo correlata. |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Equipamento de Uso Individual | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na fabricação, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização de materiais e equipamentos a serem utilizados individualmente pelo militar, com exceção de armas e munições, tais como materiais necessários para a sobrevivência em campanha, capacete, colete, ração operacional, vestuários, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Equipamentos Eletrônicos | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na fabricação, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização de equipamentos elétricos, eletrônicos, ópticos, optrônicos e de comunicações, tais como equipamentos de comunicações, guerra eletrônica, vigilância, detecção, reconhecimento, entre outros, independentemente da plataforma ou da aplicabilidade, seja operacional, tática ou estratégica, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Engenharia de Sistemas | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na integração de equipamentos através de sistemas complexos, com engenharia especializada, tais como software dedicados, componentes e sistemas presentes em plataformas aéreas, navais e terrestres, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Cibernética | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na segurança da informação das atividades de Defesa, tais como criptografia, fiscalização da internet e reação a ameaças cibernéticas, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Simulação, Treinamento e Robótica | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na fabricação, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização de ferramentas de automação, tais como simuladores, treinadores, sistemas de robótica, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Apoio ao Combate | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados na fabricação, manutenção, conservação, modernização, reparo, revisão, conversão ou industrialização de equipamentos voltados para prover o apoio ao homem e aos meios operativos em combate, tais como apoio de saúde, alimentação, manutenção, armazenagem, entre outros, bem como os itens da cadeia produtiva. |
| Outros setores militares | Compreende projetos, bens, serviços ou informação aplicados aos demais setores militares não especificados anteriormente. |
| Outros setores civis | Compreende bens ou serviços aplicados aos setores não militares. |

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.