

FERRAMENTA E

Especificações Standard

Sumário

1. Objectivos da Ferramenta

Proporcionar o acesso fácil a especificações técnicas para determinados produtos ou serviços essenciais para uma organização.

2. Benefícios da Ferramenta

Esta ferramenta define especificações técnicas para grupos de produtos ou serviços chave – é possível fazer o *download* de algumas especificações e usá-las directamente, na sua totalidade ou em parte.

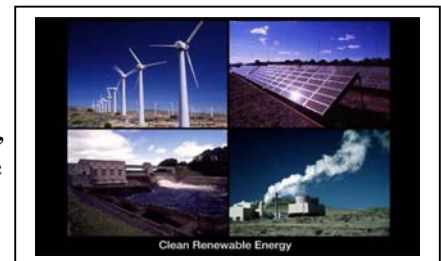
Antes de as utilizar recomenda-se uma pequena pesquisa de mercado e de potenciais fornecedores. Estas especificações podem ser complexas e necessitar de monitorização durante o período do contracto, necessitando os compradores de se certificarem que os seus recursos/meios lhes permitem realizar esta tarefa.

3. O que faz esta Ferramenta?

A ferramenta E aborda alguns grupos de produtos de Eco-Compras

Electricidade produzida a partir de fontes renováveis –

Esta ferramenta explica porque é e como é, agora, possível especificar a produção de electricidade a partir de energias renováveis de forma segura, e ainda os critérios disponíveis. Sublinham-se os eventuais problemas que podem surgir ao adoptar critérios desenvolvidos pelas organizações competentes.



Produtos de Informática –

Aqui são definidos critérios relacionados com a disponibilidade de produtos de informática no mercado. Considera-se mais positivo obter melhorias genéricas, utilizando os critérios de aquisição para eliminar produtos não-sustentáveis do mercado, em vez de tentar atingir as melhores práticas que são praticamente inexistentes no mercado.



Bens e serviços no sector da construção -

O sector da construção é uma questão complexa e de grande dimensão. Nós defendemos que existem muitas fases do processo de construção que podem ser influenciadas pelas Eco-Compras, incluindo a fase de concepção. Nesta ferramenta listam-se alguns dos critérios agora disponíveis na Europa, que têm por objectivo atingir resultados mais sustentáveis.



Produtos Alimentares -

A área alimentar tem uma grande pegada ecológica associada. Esta ferramenta fornece informação sobre critérios de alimentação, como a certificação Biológica e estabelece especificações detalhadas para vários grupos de alimentos.



Veículos e Transportes -

Esta ferramenta define os requisitos que podem ser especificados relativamente aos veículos e serviços de transportes. Neste capítulo salienta-se a importância de especificar as competências dos condutores dos veículos ou motoristas por forma a garantir uma eco-condução.



Produtos de Limpeza -

O uso de produtos de limpeza pode ser nocivo para o Ambiente e para a saúde dos empregados. Os impactos ambientais dos produtos de limpeza relacionam-se quase exclusivamente com a existência de uma variedade de químicos mais ou menos perigosos nos próprios produtos. A incorporação de especificações detalhadas não é simples.



Papel -

O impacto ambiental dos produtos de papel, numa perspectiva de ciclo de vida, derivam sobretudo do processo de fabricação e da utilização de recursos naturais. Existem, actualmente, muitos produtos no mercado que causam um menor impacto no ambiente comparativamente com o mercado de há 10 anos. Esta ferramenta fornece as especificações técnicas que foram aplicadas e testadas na acção de compra-conjunta de papel reciclado efectuada pelos parceiros do projecto LEAP.



4. Acções Rápidas

Se não tem disponibilidade para analisar e incorporar estas especificações na sua totalidade, pode recorrer eficazmente às certificações ecológicas. Contudo, para além da flor da UE e os critérios associados a esta certificação, será necessário verificar que os critérios definidos noutros rótulos ecológicos são benéficos para a organização.

Poderá optar ainda pela introdução dos 3-4 critérios enunciados na tabela por grupo de produto/serviço, os quais podem ser aplicados numa fase inicial para introduzir as Eco-Compras na Organização.

Em último caso, sugere-se o estabelecimento de parcerias com outras autoridades que partilhariam o desafio, desenvolvendo, cada entidade, uma categoria de produtos ou serviços para o grupo de entidades adjudicantes.

Utilizando esta ferramenta deverá ser relativamente rápido definir especificações que irão reduzir substancialmente o impacto ambiental da sua organização.

Um atalho para as especificações

Em baixo apresentam-se critérios para cada grupo de produtos, que podem ser utilizados na definição das especificações pela organização. Para especificações mais detalhadas consulte os anexos desta ferramenta.

Grupo de produtos	Critério
Energias Renováveis	Energia Renovável tal como definido na directiva 2001/77/EG.
Informática	Este produto está em conformidade com os requisitos da última versão do <i>ENERGY STAR®</i> , ou equivalente, válido para a categoria de produto específica ¹ .
Construção	Ver secção 7.
Alimentação - Biológica	Todos os alimentos produzidos de forma biológica deverão obedecer aos critérios do Regulamento (EEC) N.º 2092/91 sobre produção biológica de produtos agrícolas. A alimentação biológica derivada de animais também deverá cumprir os requisitos do Regulamento (EC) N.º 1804/99 sobre gado biológico e produção de gado.
Alimentação – Vegetais e frutas convencionais	Os vegetais, batatas e frutas devem ser produzidos de acordo com o regulamento <i>EUREP-GAP</i> para fruta e vegetais.
Alimentação: peixe e crustáceos – Fontes sustentáveis	No caso de peixe pescado no seu habitat natural deverá garantir-se a existência de equilíbrio entre o crescimento e a mortalidade ou gerido de acordo com um sistema de gestão estabelecido (ref: Regulamento (EC) N.º 2371/2002 artigo 4-6 ou equivalente), garantindo a preservação da espécie. O peixe apanhado deverá estar dentro das cotas estabelecidas pela UE aplicáveis ou sistema de gestão equivalente (ref: Regulamento (EC) N.º 2787/2003) e verificado dentro dos limites da monitorização aplicável (ref: Regulamento (EC) N.º 2847/93).
Alimentação de origem animal-convencional²:	Boa criação de gado: Garantir a protecção animal de acordo com os pontos 1 a 3: 1- Durante a produção o gado foi mantido em regime “Free Range” (ao ar livre e movimentação pouco limitada e)? Excepção: Pode ser necessário acolher os animais fêmeas individualmente durante um período máximo de uma semana no período de parto. 2 – O gado teve acesso a uma área de repouso <i>non-slatted</i> durante a produção 3 - As áreas de repouso possuem palha ou outro material semelhante durante a produção Pasto: O gado foi mantido na zona de pasto durante pelo menos 2 meses durante a fase de crescimento
Transportes e Veículos - Carros	Os carros têm de obedecer às regras e níveis de emissão da Directiva da CE 98/69/EC (<i>EURO III</i>).
Transportes e Veículos – Carrinhas	As carrinhas (abaixo de 3500 kg) têm de obedecer aos níveis de emissões da Directiva da CE 94/12/EC (<i>EURO II</i>).
Transportes e Veículos - HGV	Os veículos pesados de transporte de mercadorias devem obedecer aos níveis enunciados na Directiva da UE 91/542/EC ou 96/1/EC (<i>EURO II</i>).
Produtos de Limpeza – critério 1	Os surfactantes têm que ser facilmente biodegradáveis de acordo com as linhas de orientação da OCDE: s 301 A-F, ou seja, pelo menos 60% biodegradável (medido como CO ₂ /CBO) ou 70% (medido como CQO).
Produtos de Limpeza – critério 2	As substâncias activas, impurezas conhecidas e metabolitos não são bioacumuláveis de acordo com a Directiva da UE 67/548/EEG
Produtos de	As substâncias activas, impurezas conhecidas e metabolitos não podem ser classificadas como muito tóxicas, tóxicas, cancerígenas, mutagénicas ou tóxicas para reprodução com a indicação

¹ Nota: O *Energy Star* não se aplica a servidores, teclados, projectores digitais e máquinas fotográficas.

² Nota: Sugere-se que estas duas especificações sejam utilizadas como critério de selecção.

Limpeza – critério 3	de perigo tóxico (fases de risco R23, R24, R25, R26, R27, R28, R39, R45, R46, R48, R49, R60, R61) e de acordo com a Directiva CE 67/548/EEG.
Produtos de Limpeza - 4	O produto não é classificado como perigoso para o ambiente de acordo com a Directiva CE 1999/45/EC com emendas. .
Papel - 1	Pelo menos 80% da fibra do papel é fibra reciclada;
Papel – 2	As fibras do papel não devem ser branqueados com substâncias contendo cloro (TCF (<i>Totally Chlorine Free</i>)).

Por último, um conselho: é importante não desmotivar e ter em mente que existem várias formas de definir produtos mais amigos do ambiente, não existindo, necessariamente uma única definição totalmente correcta. Escolha critérios para os quais saiba existir mercado por forma a conseguir comprar e, simultaneamente, incentivar a produção de ‘produtos verdes’. Os critérios fornecidos nesta ferramenta deverão impulsionar essa tendência.