

PRZEWODNIK PO DOBRYM BIURZE

Brytyjskie dobre praktyki

Wydany przez Ethical Marketing Group
Ethical Company Organisation, 2007

Tłumaczenie: Wojciech Ciemny
"Publikację przetłumaczono w ramach projektu Etyczne biuro NGO
Projekt współfinansowany przez Fundację Edukacja dla Demokracji w ramach
programu polskiej pomocy zagranicznej Ministerstwa Spraw Zagranicznych RP w
2007 r."

LOGO

Spis treści

| | | | |
|--|----|--|----|
| Wstęp | 4 | ODPADY | 18 |
| KILKA GŁÓWNYCH ZAGADNIEŃ ETYCZNYCH | 7 | Strata czasu? | 19 |
| E-odpady | 7 | Redukcja, ponowne użycie, przetwarzanie | 19 |
| Znikające Lasy | 7 | Zielone Przepisy | 21 |
| Etyczny Handel | 8 | PAPIER | 22 |
| Birma | 9 | Zagadnienia | 22 |
| Zbrojenia | 9 | Redukcja, ponowne użycie, przetwarzanie | 22 |
| Dobro Zwierząt | 9 | ENERGIA | 25 |
| JAK WYBIERAĆ PRODUKTY BIUROWE | 11 | Jak zaoszczędzić energię i pieniądze | 25 |
| Zielona Technologia | 11 | 25 | |
| Tabele porównujące przedsiębiorstwa | 13 | Carbon Trust | 25 |
| Jedzenie i Picie | 16 | Odnawialne źródła energii | 27 |
| Meble | 16 | PODRÓŻE | 28 |
| | | Eko- podróże | 28 |
| | | Telepraca | 28 |
| | | ZIELONA PRZYSZŁOŚĆ | 29 |
| | | Aneks: Jak odczytywać tabele | |

WSTĘP

Witamy w „Przewodniku Po Dobrym Biurze”, opracowanym dla Ciebie przez wydawców jednej z najważniejszych światowych publikacji na temat etycznych zakupów: „Przewodnika Po Dobrych Zakupach”.

W dalszej części dowiesz się jak przekształcić swoje biuro w etyczny raj. Od komputerów, drukarek i innego sprzętu biurowego, do energii, która to wszystko zasila oraz śmieci i plastikowych kubków po wodzie, które każdego dnia idą do kosza. Prawie każdy aspekt biurowego życia można zmienić. Celem „Przewodnika Po Dobrym Biurze” jest pokazanie jak prosta poprawa naszych zwyczajów może zwiększyć dobrobyt ludzi, zwierząt i środowiska.

DOBRE BIURO TWORZY DOBRY BIZNES

Troska o środowisko może mieć dobry wpływ zarówno na interesy jak i na same środowisko. Zużywając mniejszą ilość papieru i energii oraz skutecznie radząc sobie z odpadami możesz zaoszczędzić sporo gotówki. Zgodnie z badaniem przeprowadzonym przez Davida Reay z University of Edinburgh, żyjąc w pełni tzw. „zielonym stylem

życia” jednostka przez całe życie może zaoszczędzić do 8000 funtów (ponad 40 000 PLN). Biznes troszczący się o stan środowiska, zdrowie swoich pracowników oraz życie dostawców prawdopodobnie zostanie wynagrodzony szczęśliwszą i bardziej oddaną siłą roboczą. Ludzie dążą do pracy w dobrych przedsiębiorstwach; Ernst & Young WB opublikował ostatnio raport, ukazujący, że 89% świeżo upieczonych absolwentów uważa wysokie standardy etyczne za główne kryterium podjęcia pracy w danej firmie. Wizerunek Twojej firmy może odnieść znaczące korzyści dzięki dobrej współpracy na linii obywatel-przedsiębiorstwo. Instytucje rządowe jak i konsumenci chętnie robią interesy z odpowiedzialnymi firmami. Rynek etyczny prosperuje i zgodnie z najnowszym sprawozdaniem Co-operative Bank jest warty 25 miliardów funtów rocznie. Coraz więcej firm stara się dołączyć do Ethical Company

Organisation (brytyjskiej organizacji promującej etyczną konsumpcję i społeczną odpowiedzialność firm), aby

zyskać niezależne potwierdzenie wiarygodności swoich zasad etycznych.

Kilka głównych zagadnień etycznych

W tym rozdziale omówione zostały zagadnienia od zmian klimatycznych i zmniejszającej się ilości lasów tropikalnych, do wykorzystywania pracowników w Meksyku oraz zbrojnych rządów w południowo-wschodniej Azji.

ŚRODOWISKO

Burze, powodzie, huragany i pożary lasów: ostatnie czasy przyniosły okres kapryśnej pogody. 19 z 20 najcieplejszych lat od 1850 r. wystąpiło po roku 1980, natomiast rok 2005 był najcieplejszym z odnotowanych. Wynika z tego, że nasze zasoby ropy „wyschną” w ciągu 30-40 lat. To podwójne zagrożenie- globalne ocieplenie oraz zmniejszająca się ilość paliw kopalnych wydają się mieć niewiele wspólnego z procedurami biurowymi, jednak papier i energia, jakie zużywamy codziennie w biurach w Wielkiej Brytanii mają olbrzymi wpływ na środowisko. Zmieniając nasze zwyczaje, nawet odrobinę, możemy dużo zmienić w skali globalnej.

E-ODPADY

Pomimo prób recyklingu, góra odpadów rośnie. W Wielkiej Brytanii wytwarza się wystarczającą ilość śmieci aby wypełnić kosze stąd do księżycy. **Ilość odpadów elektronicznych rośnie natomiast trzy razy szybciej, niż wszystkich innych europejskich śmieci.**

Przy produkcji komputera zużywa się mniej więcej taką samą

ilość wody, substancji chemicznych i paliw kopalnych jak przy produkcji samochodu. Światowy popyt jest ogromny. Komputery są zastępowane nowymi modelami w olbrzymim tempie (przeciętna ich żywotność w krajach rozwiniętych wynosi dwa lata), co skutkuje dramatycznym wpływem na środowisko.

Statki z ładunkiem pełnym starej elektroniki wysyłane są do krajów rozwijających się. Stosy klawiatur i góry monitorów są rozbierane przez niechronionych imigrantów, którzy narażeni są na niebezpieczeństwa związane z chemikaliami i toksycznymi metalami ciężkimi, będącymi składnikiem na co dzień niegroźnych monitorów, baterii oraz metalowych obudów.

Na szczęście powoli wprowadzane są nowe przepisy, które zmuszą producentów do zmniejszenia ilości tych niebezpiecznych substancji i uczynią ich w większym stopniu odpowiedzialnymi za swoje produkty po tym, jak zostaną już wyrzucone.

ZNIKAJĄCE LASY

Od 1750 roku, poziom dwutlenku węgla w atmosferze wzrósł o około 35% Drzewa, dzięki pochłanianiu przez nie

dwutlenku węgla i produkcji tlenu są naszymi naturalnymi sojusznikami przeciw zmianie klimatu, lecz każdego roku niszczyliśmy obszar lasów tropikalnych wielkości Anglii. Lasy tropikalne nie tylko regulują światowy klimat. Zapewniają także przetrwanie ogromnej liczbie żyjących w nich tubylców. Są także środowiskiem życia dla dwóch trzecich roślin i zwierząt na świecie. że posiadają certyfikat wydany przez Forest Stewardship Council) mogą pochodzić z nielegalnego wyrębu drzew z lasów tropikalnych_

ETYCZNY HANDEL

Większość biurowego sprzętu jest produkowana przez duże, międzynarodowe przedsiębiorstwa operujące na całym świecie. Firmy te, szczególnie w branży elektronicznej, zmuszone są do utrzymania niskich kosztów produkcji, aby mogły być konkurencyjne oraz zaspokajać popyt konsumentów na najnowocześniejszy sprzęt. Ale wydajność ta może być osiągana kosztem dostawców, którzy czasami zmuszeni są do tego, by pracować w warunkach niedopuszczalnych. Handel etyczny jest próbą rozwiązania tego problemu. Zakłada on, że przedsiębiorstwo bierze odpowiedzialność za pracę i prawa człowieka w tzw. łańcuchu zamówień.

Handel etyczny stał się wiodącym zagadnieniem w latach 90-tych, kiedy to organizacje pozarządowe oraz organizacje pracy zaczęły przyglądać się dokładniej globalnym łańcuchom dostaw w przedsiębiorstwach i odkryły, że ludzie pracujący dla zachodnich firm w krajach rozwijających się regularnie pracowali 80 godzin tygodniowo, byli zmuszani do nadgodzin, pracy w niebezpiecznych fabrykach oraz poddawani upokarzającym testom fizycznym.

Przeciętny pracownik biurowy, zużywa rocznie ilość papieru odpowiadającą jednemu drzewu, a w Wielkiej Brytanii jest ponad 10 milionów pracowników biurowych. Nasze biura mają na wyposażeniu miliony drewnianych biurków, stołów i szafek, a wszystkie (chyba,

Skandal w fabrykach maquiladoras w Meksyku jest tego przykładem. Od lat 60-tych ubiegłego wieku wiele międzynarodowych firm przenieśli się w okolice meksykańskiej granicy, by skorzystać z nowego Północnoamerykańskiego Układu Wolnego Handlu i tańszych kosztów pracy. Naganne praktyki w tamtejszych zakładach pracy to między innymi przymusowe nadgodziny oraz zmuszanie do pracy dziewcząt w wieku ok. 12 lat, wbrew meksykańskiemu prawu pracy.

Chociaż w fabrykach meksykańskich nastąpił już pewien postęp, producenci elektroniki wciąż działają nieetycznie w krajach takich jak Chiny i Tajlandia. Cafod (Catholic Agency For Overseas Development) prowadzi kampanię na rzecz zakończenia łamania praw pracowników w przemyśle komputerowym. (www.cafod.org.uk)

W większości krajów zachodnich oczekuje się, że rząd będzie zapobiegać tego typu nadużyciom poprzez odpowiednie prawo pracy i sądy. Jednakże niektóre kraje mają zbyt słabe prawo pracy lub niedostateczne możliwości jego egzekwowania. Zdarza się też, że wolą „przymknąć oko” bojąc się, że jakiegokolwiek działania spowodują zaprzestanie inwestycji w ich kraju. W rezultacie grupy nacisku osobiście zwracają się do przedsiębiorstw, aby te ukróciły nadużycia.

Wiele przedsiębiorstw zaczęło wprowadzać swój własny system

zasad, czyli minimalne wymagania, jakich spełnienia oczekują od swoich dostawców. Niestety często standardy te nie są wystarczająco precyzyjne i nie zawsze mogą zapewnić przyzwoite warunki pracy, np. producenci komputerów wprowadzili standardy przemysłowe dla etycznego handlu, ale standardy te nie dają pracownikom prawa do tworzenia związków zawodowych lub pracy w wymiarze mniejszym niż 60 godzin w tygodniu. Kilka organizacji, łącznie z Ethical Trading Initiative, utworzoną przez grupę organizacji pozarządowych, związków zawodowych oraz przedsiębiorstw, promuje i ulepsza proces wdrażania tych standardów. Aby firma mogła dołączyć do Ethical Trading Initiative, jej kodeks etyczny musi zawierać prawo do negocjacji zbiorowych oraz zakazywać pracy pod przymusem i pracy dzieci. Ważne jest, aby firma zapewniła, że wszyscy producenci są sprawdzeni i nadzorowani, aby zapobiec pojawieniu się nadużyć. Jako etyczni konsumenci powinniśmy wspierać firmy, które przyjmują własne kodeksy postępowania i są zaangażowane w etyczny handel. Spójrz na naszą tabelę producentów komputerów i drukarek przed dokonaniem jakiegokolwiek zakupu. Pomoże ci to dokonać świadomego wyboru i wesprzeć odpowiedzialne firmy. Jeżeli twoja firma zaopatruje się w produkty z ubogich krajów, jak obecnie robi wiele małych i średnich przedsiębiorstw mógłbyś zacząć od wypytania dostawców o ich zasady w zakresie prawa pracy. **Więcej rad dotyczących etycznego handlu dla małych firm znajdziesz na www.ethicaltrade.org.**

BIRMA/MYANMAR

Kolejny problem związany jest z międzynarodowymi firmami działającymi w Birmie. W Birmie występuje jeden z najbardziej

bezwzględnych systemów dyktatury wojskowej na świecie. Organizacja Narodów Zjednoczonych oskarżyła ten rząd o łamanie praw człowieka i odmowę przekazania władzy prawnie wybranemu rządowi. Birmański rząd zbankrutował w 1988 r. po stłumieniu powstania ludowego, ale zdołał wyjść z tego kłopotliwego położenia poprzez zachęcanie międzynarodowych korporacji do inwestycji w swoim kraju. Inwestycje te wciąż dostarczają środków na finansowanie reżimu. Podczas gdy zagraniczne inwestycje w innych krajach pomagają w budowaniu demokracji i rozwoju tych państw, w Birmie jest zupełnie odwrotnie. W ciągu ostatnich 15 lat birmański rząd wydawał na wojsko sumy między 1/3 a połową swoich wszystkich wydatków. Międzynarodowa kampania skłoniła wiele firm do wycofania się z inwestycji w Birmie, jednak niektóre z nich zignorowały naciski opinii publicznej. Szczegóły na temat tych firm można znaleźć na stronie internetowej Burma Campaign. (www.burmacampaign.org.uk)

ZBROJENIA

Handel bronią to mroczny biznes. Większość rządów ma odpowiednie przepisy, aby zapobiec niewłaściwym praktykom, jednak wydają się one niewystarczające i podatne na łamanie. Najnowszy na długiej liście skandali związanych z przemysłem zbrojeniowym ujawnił, że brytyjski koncern przemysłu zbrojeniowego i lotniczego potajemnie płacił generałowi Pinochetowi ponad milion funtów, aby móc kontynuować handel bronią z chilijskim dyktatorem. Taki rodzaj sprzedaży często wiąże się z pogwałceniem praw człowieka i prawa międzynarodowego. Osłabia to rozwój biednych krajów przez niedofinansowanie takich dziedzin jak opieka zdrowotna czy edukacja.

Wśród głównych krajów produkujących broń, japońskie prawo najmniej chroni przed sprzedażą broni do reżimów, w których łamane są prawa człowieka. Niektórzy producenci elektroniki również wykorzystują ograniczenia japońskiego prawa zbrojeniowego; tak więc nabywcy towarów tych firm powinni mieć świadomość, co wspierają ich pieniądze.

DOBRO ZWIERZĄT

Ponieważ występuje częściowa zbieżność interesów przemysłu elektronicznego, żywnościowego i kosmetycznego, dobro zwierząt schodzi na plan dalszy podczas wyposażania biura. Firmy wykorzystujące zwierzęta do testowania swoich produktów są wymienione w tabelach „Przewodnika Po Dobrym Biurze”.



Wspólnie odpowiedzialni...

Brother to jedyny producent drukarek posiadający certyfikat TCO'99, co oznacza, że wszystkie drukarki naszej firmy przeszły najbardziej rygorystyczne testy związane z poziomem emisji promieniowania elektrycznego i magnetycznego jak i poprawnością ekologiczną.



Świadomi zagrożeń dla środowiska...

Marka Brother podąża za pięcioma prostymi, ale efektywnymi zasadami.

Redukcja odpadów poprzez recykling. Ponowne używanie produktów i odpadów. Przerabianie materiałów i ich ponowne użycie. Przetwarzanie zamiast złomowania. Odmowa kupna produktów nieprzyjaznych środowisku.



...i bardzo dumni.

Brother jest dumny z bycia Etyczną Firmą. Uważamy takie wyróżnienie za dowód naszej postawy, skupiającej się na

kliencie i etyce. Stale pracujemy nad informowaniem i angażowaniem naszych pracowników, po to by podnosić ich odpowiedzialność za środowisko.

Chcesz dowiedzieć się więcej zadzwoń: 0845 60 60 626 lub wejdź na www.brother.co.uk

Jak dobierać sprzęt biurowy

Komputery i drukarki są podstawą każdego biura. Możemy ich w pełni nie rozumieć, jednak bez tych lśniących, zagadkowych tworców współczesne biuro nie mogłoby funkcjonować. Obecnie oferuje się „zielone” odpowiedniki tych urządzeń, które zużywają mniej energii oraz pozbawione są niebezpiecznych substancji, takich jak: ołów, kadm i rtęć. W tej części zamieściliśmy listę akredytowanych firm, z których usług warto korzystać.

ZIELONA TECHNOLOGIA

Rynek doświadczył niedawno napływu sprzętu informatycznego przyjaznego dla środowiska. Może być to wyjaśnione przepisami Unii Europejskiej, które wkrótce wejdą w życie (omówione w rozdziale „Odpady”). Przepisy te nie odpowiadają jednak za wymianę sprzętu na bardziej energooszczędny w całym przemyśle jak również za olbrzymi wzrost liczby produktów z certyfikatami wydawanymi przez organizacje pozarządowe takie jak TCO czy też Blue Angel. Kupując sprzęt biurowy powinniśmy szukać

modeli, które spełniają te wymagania. Warto także zajrzeć na **www.tranquilpc.com** w celu znalezienia sprzętu komputerowego zużywającego mniej energii i emitującego mniej hałasu.

EKO PLANY.

TCO Development

Organizacja TCO Development tworzy najbardziej rygorystyczne światowe standardy dla sprzętu biurowego, przyjaznego zarówno dla środowiska jak i pracowników. Naklejka TCO zazwyczaj pojawia się na monitorach. Organizacja ta rozwinęła się ze szwedzkiego związku handlowego w latach 80 ubiegłego wieku. Jest odpowiedzialna za eliminowanie wysokiego poziomu promieniowania, które niegdyś emitowały monitory. Dzisiaj ponad 50% monitorów ma naklejkę TCO. Warty zauważenia jest fakt, że wiele firm (takich jak Samsung, czy Hewlett Packard) sprzedaje monitory akredytowane przez TCO, ale nie osiąga podobnych standardów w swoich drukarkach. Firma Brother powinna zostać dodatkowo wyróżniona za zadanie sobie trudu i wyprodukowanie jako pierwsza na świecie drukarki zgodnej z normami TCO'99 i od tamtej pory wciąż podwyższa standardy otrzymując kolejne certyfikaty dla swoich produktów. Obecnie wprowadzono surowy standard TCO'05 dla komputerów biurowych. Standard TCO wykracza poza sprzęt komputerowy i jest obecny we wszystkich aspektach życia biurowego od mebli i podłóg do telefonów komórkowych i oświetlenia. Aby zdobyć etykietkę TCO każdy produkt musi przejść przynajmniej 50 testów związanych z emisją promieniowania, zużyciem energii, ergonomicznym kształtem i poprawnością ekologiczną. Każdy produkt musi być w pełni przetwarzalny, a producenci muszą wyeliminować, gdzie jest to możliwe, wszelkie szkodliwe substancje

używane w procesie wytwórczym, jak również w samej produkcji.

Celem TCO jest pomoc środowisku oraz poprawa warunków pracy pokolenia urzędników nękanych przez zespół RSI i bóle pleców. W dzisiejszym, coraz bardziej wymagającym społeczeństwie, nierozsądne ze strony pracodawców byłoby dostarczenie swoim pracownikom tandetnego sprzętu. Przez podniesienie standardów ergonomicznych, produkty z logiem TCO są zaprojektowane, by zwiększać koncentrację użytkownika, zmniejszyć absencję i przyczyniać się do bardziej produktywnej pracy.

W wielu rządowych przetargach jest już wyszczególnione, że monitory powinny być zgodne ze standardem TCO '99 i prawdopodobnym jest, że ten trend rozprzestrzeni się na inne produkty biurowe.

Energy Star

Oznaczenie Energy Star to europejski i amerykański program popierany przez rząd, który gwarantuje minimalny poziom energii dla odpowiedniej wydajności.

Strona internetowa Energy Star (www.eu-energystar.org) ma dwie bardzo przydatne funkcje. Baza danych produktów pozwala wybrać najbardziej energooszczędny model sprzętu, a tzw. „kalkulator energii” obrazuje, dlaczego kupowanie sprzętu skutecznie zarządzającego energią jest dobre dla Twojego portfela. Jak twierdzi Energy Star może to zredukować o ponad połowę koszty zużycia energii.

Blue Angel

The Blue Angel lub 'Der Blaue Engel', założono w Niemczech. Ich celem jest, aby artykuły były przyjazne dla środowiska i wolne od substancji, które mogą narażać zdrowie człowieka. Organizacja działa już około 25 lat i w

tym czasie około 3,600 produktów i usług zostało oznaczone ich emblematem.

Akredytacja Etycznego Przedsiębiorstwa

Ethical Company Organisation ocenia wpływ wielkich przedsiębiorstw na prawa człowieka, dobro zwierząt oraz środowisko, a rezultaty publikuje w „Przewodniku Dobrych Zakupów” (Good Shopping Guide).

Wśród wielu firm z pojedynczymi certyfikatami, które spełniają standardy dla produkcji organicznej, sprawiedliwego handlu lub wydajności energetycznej, odznaka ‘Ethical Company’ (Etyczna Firma) pokrywa całe spektrum zagadnień etycznych i przyznaje ocenę całej firmie, a nie poszczególnym produktom. Ethical Company Organisation wprowadza również wersję testową największego




na świecie, niezależnego, internetowego portalu związanego z etycznymi zakupami pod nazwą GOOSHING.

Brytyjski Brother jest aktualnie jedynym wielkim producentem, któremu udało się przejść Program Akredytacyjny Etycznego Przedsiębiorstwa. Celem uzyskania więcej informacji na temat tego programu wejdź na www.ethical-company-organisation.org.

TABELE PORÓWNAWCZE

Tabele po prawej są zaprojektowane w taki sposób, aby szybko uzyskać informacje o ogólnym wyniku „etyczności” różnych firm i marek. Długa tabela poniżej daje na ten temat więcej informacji. Natomiast na stronie 31 wyjaśniliśmy na jakiej zasadzie wszystkie te firmy zostały ocenione.

KOMPUTERY-szybka ocena przewodnika etycznego

| | | |
|--|---|---|
|  <ul style="list-style-type: none">• AMD• Dell• Evesham• Tranquil PC• VIA Eden-N• Viglen |  <ul style="list-style-type: none">• Acer• Apple• IBM• Intel• Sun• Thinkpad |  <ul style="list-style-type: none">• Fujitsu Siemens• Hewlett-Packard• NEC• Packard-Bell• Sony• Toshiba |
|--|---|---|

DRUKARKI, FAXY I URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE- szybka ocena przewodnika etycznego

| | | |
|--|--|---|
|  <ul style="list-style-type: none">• Amstrad• Brother• BT• Canon• Konica Minolta• Olivetti• Ricoh |  <ul style="list-style-type: none">• Kyocera Mita• Lexmark• Panasonic |  <ul style="list-style-type: none">• Epson• Hewlett-Packard• NEC• Sagem• Samsung• Xerox |
|--|--|---|

KOMPUTERY-tabela porównująca „etyczność”

Marka

Firma

Środowisko Zwierzęta

Ludzie

Inne

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-------------------------|
| AMSTRAD | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 80 | Amstrad Plc |
| BROTHER | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 100 | Brother Industries Ltd |
| BT | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 80 | BT Group Plc |
| CANON | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 80 | Canon |
| EPSON | ● | ○ | ● | ● | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | 60 | Seiko Corporation |
| HEWLETT-PACKARD | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ | ● | ● | ● | 65 | Hewlett-Packard Company |
| KONICA MINOLTA | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 80 | Konica Minolta Holdings |
| KYOCERA MITA | ○ | ○ | ● | ● | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | 75 | Kyocera Corporation |
| LEXMARK | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 75 | Lexmark Int Group |
| NEC | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 65 | NEC Corporation |
| OLIVETTI | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 85 | Telecom Italia S.p.A |
| PANASONIC | ● | ○ | ● | ● | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | 70 | Matsushita Electric |
| RICOH | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 80 | Ricoh Co Ltd |
| SAGEM | ● | ○ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 60 | Safran |
| SAMSUNG | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ● | ● | ● | 45 | Samsung Group |
| XEROX | ● | ○ | ● | ● | ○ | ● | ○ | ● | ● | ● | 55 | Xerox Group |

DRUKARKI, FAXY I URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNE-tabela porównująca „etyczność”

Marka

Firma

Środowisko

Zwierzęta

Ludzie

Inne

Sprawozdania dot.

Certyfikat TCO

Elektronika atomowa

Dobro zwierząt

Finansowanie Part

Zhroczenia

Prawa Człowieka

Bojkot

Inne Uwagi

Akredytacja ECO

Wskaźnik Etyczny

Klucz:

- Najwyższa ocena
- Średnia ocena
- Najniższa ocena

JEDZENIE I PICIE

Ogromny wzrost produktów spod znaku Fairtrade (Sprawiedliwy Handel) oznacza, że większość artykułów, jakie spożywamy w biurze mogą zostać nabyte w sposób etyczny. Dostępny jest olbrzymi wybór

herbaty, kawy i czekolady z symbolem Fairtrade, a sugestie, że ta kawa smakuje gorzej zostały skutecznie obalone. Zwróć uwagę na produkty Cafédirect w jakimkolwiek dużym supermarkecie.

Fairtrade rozszerzył swoją działalność znacznie poza kawę czy herbatę i można znaleźć to oznaczenie na wielu rodzajach przekąsek: od bożonarodzeniowych ciast i orzechowych ciasteczek do herbatników i batoników z owocami. Firmy Traidcraft oraz Dove Farm Foods oferują produkty organiczne oraz oznaczone symbolem „Fairtrade”. Możesz również odwiedzić www.ethicalshopper.co.uk, by zamówić biurowe paczki żywnościowe dla różnej wielkości firm.

Są także pewne kwestie środowiskowe, które trzeba rozważyć. Jeżeli na przykład zaopatrujemy się lokalnym sklepiku, ograniczamy zanieczyszczanie środowiska związane z transportem jedzenia i napojów (tzw. żywnościokilometry – „food miles”). Jeżeli pijemy wodę bieżącą zamiast butelkowanej możemy zaoszczędzić 500,000 ton odpadów rocznie. Ostatnie doniesienia pokazały, że woda butelkowana rzadko kiedy jest czymś więcej niż przefiltrowaną wodą bieżącą. Biurowy automat z zimną wodą może odzwyczaić pracowników od przynoszenia własnej butelkowanej wody, a jeżeli jest podłączony bezpośrednio do sieci dostawczej zaoszczędzi energię i zmniejszy zużycie plastiku. Jeżeli jednak jesteś przywiązany do wody butelkowanej, Belu (www.belu.org) oferuje Ci etyczną alternatywę. Firma inwestuje 100% swoich dochodów w projekty związane z czystą wodą na całym świecie.

Dla mniej codziennych spraw takich jak spotkania czy imprezy są także etyczne alternatywy. Firmy cateringowe takie jak Organic Express oferują olbrzymi wybór żywności organicznej, przyjaznej środowisku. Ethical Junction (www.ethicaljunction.com) pomoże ci znaleźć etycznych dostawców żywności w twojej okolicy.

MEBLE

Wszyscy bylibyśmy raczej zaniepokojeni słysząc, że nasze biurka zostały zrobione z nielegalnie zdobytego tropikalnego drewna. Według Friends of Earth (Przyjaciół Ziemi), aż 60% drewna sprowadzanego do Wielkiej Brytanii zostało prawdopodobnie zdobyte nielegalnie.

W ubiegłych latach, wiele supermarketów i sklepów meblowych sprzedawało meble ogrodowe zrobione z drewna pochodzącego z indonezyjskiego lasu tropikalnego. Nielegalny wyręb w Indonezji zagraża takim gatunkom jak tygrysy, słonie czy orangutany. Ma to wpływ nie tylko na globalne niszczenie lasów tropikalnych, ale również na brutalny ucisk lokalnych społeczności, których ziemia oraz środki utrzymania są bezkarnie przejmowane przez przestępcze gangi i międzynarodowe firmy.

Łatwym sposobem uniknięcia kupowania mebli pochodzących z takiego źródła to szukanie produktów oznakowanych przez FSC. Jest to jedyny standard rozpoznawalny przez organizacje pozarządowe i zapewnia, że lasy są zarządzane w taki sposób, aby każda ze stron- środowisko jak i ludzie żyjący i pracujący tam – mogła czerpać równomierne korzyści. Lokalne społeczności, pracownicy lasów oraz każdy inny związany z działalnością w lesie zgadza się z zarządzeniami dotyczącymi lasu. Nick Cliffe, brytyjski dyrektor FSC powiedział: „Kupowanie papieru lub mebli, które pochodzą ze źródeł FSC pozwala konsumentom mieć wpływ na inną stronę świata oraz popierać prawa pracowników i ludności miejscowej”. Firma Blue Line wytwarza meble biurowe używając drewna oznaczonego przez FSC, przez co jest określana przez WWF jako „etyczny wybór mebli biurowych”.

Oczywiście jeszcze lepszym rozwiązaniem niż kupowanie mebli z certyfikatem FSC byłoby naprawienie lub przystosowanie tego, co już posiadasz. Istnieje także możliwość kupna mebli używanych lub przetworzonych w procesie recyklingu. Można też kupić odnowione meble w sklepie Emmaus (www.emmaus.co.uk) i tym samym popierać słuszną sprawę. Firma Emaus, mająca swoje siedziby w Anglii i Szkocji, jest organizacją dobroczynną oferującą schronienie oraz możliwość pełnoetatowej pracy bezdomnym przy renowacji zdobytych za darmo mebli. Podobne projekty pomagające bezdomnym i

bezrobotnym można znaleźć w całym kraju np. Morph we wschodnim Londynie (www.morph.org.uk) oraz Revive w Liverpoolu (www.frcgroup.co.uk).

Istnieje także mnóstwo opcji związanych z recyklingiem. Reel Furniture (www.reelfurniture.co.uk), Living Concepts (www.livingconcepts.co.uk), Reclaimed Pine Online (www.reclaimed-pine-online.co.uk) oraz Re-Form Furniture (www.re-formfurniture.co.uk)- wszystkie te firmy oferują przetworzone meble gotowe do zamówienia przez Internet. Dobrym źródłem informacji na temat wszystkich przetwarzalnych produktów jest www.recycledproducts.org.uk.

O OGŁOSZENIODAWCY

BROTHER. Brother przeciera szlaki w dostarczaniu sprzętu biurowego przyjaznego środowisku. Wyprodukowali pierwszą na świecie drukarkę z certyfikatem TCO i są jedynym dużym producentem który uzyskał akredytację Ethical Company Organisation. Byli także jednymi z pierwszych oferujących dwustronne drukowanie, co może radykalnie obniżyć ilość zużywanego papieru, a ich brytyjskie działania przyniosły akredytację ISO 14001. Brytyjska odział firmy Brother jest również wzorem do naśladowania pod innymi względami. Prawie wcale nie wytwarza odpadów składowanych i prawdopodobnie zostanie Europejskim Centrum tej firmy odpowiedzialnym za gromadzenie i recykling tychże odpadów.

Tel. 0845 60 60 625 www.brother.co.uk

ODPADY

Odpady zazwyczaj kosztują firmę około 4-5% jej obrotów. Wyrzucania przynajmniej ¼ tych śmieci można tanio i bezproblemowo uniknąć w większości biur, tak więc redukcja śmieci oznacza zarówno oszczędności jak i zmniejszanie naszego wpływu na środowisko.

STRATA CZASU?

W swoim podejściu do problemu odpadów, Wielka Brytania pozostaje w tyle w stosunku do innych krajów europejskich. Pomimo, że 80% naszych odpadów mogłoby być przerobione bądź też kompostowane, robi się to tylko z 11% - dla porównania w Holandii czy Szwajcarii około 50%.

Skutkiem tego jest wysyłanie przez Wielką Brytanię rocznie 85 ton stałych odpadów na wysypiska. Działania przemysłowe i komercyjne odpowiadają za 40% brytyjskich odpadów. Ważnym jest więc, aby firmy podeszły lepiej do tematu. Lepsze podejście do zagadnień środowiskowych może skutkować większą atrakcyjnością biznesową.

Przedsiębiorstwa wymagają coraz więcej wydajności od swoich dostawców i wspólników, a świadomi konsumenci i inwestorzy szukają odpowiednich gwarancji dotyczących środowiska przed inwestowaniem swoich pieniędzy.

REDUKCJA

Zmniejszanie ilości odpadów jest lepsze od ich recyklingu. Recykling jest ważny, ale powinien być używany jako rozwiązanie ostateczne, ponieważ instalacje do recyklingu wymagają dużo energii i użycia substancji chemicznych,

które są szkodliwe dla środowiska. Zamiast tego można użyć prostych, aczkolwiek efektywnych, sposobów by zmniejszyć ilość odpadów. Każdego roku, trzy miliardy litrów wody w tym kraju jest marnowane z powodu **nieszczelnych kranów**, które z łatwością można by naprawić.

W Wielkiej Brytanii jest wiele firm konsultingowych, które radzą jak zmniejszyć straty i zwiększyć oszczędności. Enworks (www.enworks.com), Envirowise (www.envirowise.gov.uk) i Waste Watch (www.wastewatch.org.uk) - wszystkie te firmy radzą jak uczynić interes bardziej przyjaznym środowisku, a zarazem bardziej dochodowym. Wiele z ich usług jest bezpłatnych.

Dobre zrozumienie funkcjonowania sprzętu biurowego może pomóc w zmniejszeniu odpadów elektronicznych. Na przykład, jeżeli kupiliśmy drukarkę laserową z oddzielnym tonerem i bębniem, nie musimy wyrzucać drogich, złożonych razem tonerów i bębniów za każdym razem gdy wyczerpie się tylko sam toner. Natomiast kupując drukarkę atramentową, powinniśmy szukać tych, które mają oddzielne a nie połączone kartridże z kolorowym tuszem, tak aby móc tanio wymienić tylko jeden kolor, kiedy ten się wyczerpie.

Sugerujemy również, że urządzenia wielofunkcyjne są lepsze od oddzielnych drukarek, faksów, kopiarek i skanerów.

Energy Star twierdzi, że urządzenia wielofunkcyjne zużywają o ponad połowę mniej energii niż oddzielny sprzęt razem wzięty. Urządzenia wielofunkcyjne produkują mniej odpadów, jak również pomagają zaoszczędzić pieniądze i przestrzeń, gdyż możesz nabyć tylko jedno urządzenie i tylko na nie potrzebujesz miejsca na swoim biurku.

Są też inne proste kroki, które możemy przedsięwziąć. Możemy unikać używania cukru i mleka w jednorazowych opakowaniach, jednorazowych kubków i butelkowanej wody. Możemy spróbować używać spinaczy zamiast zszywek. Efekt może być powalający: jeżeli wszyscy brytyjscy urzędnicy użyliby o jedną zszywkę mniej każdego dnia, zaoszczędzilibyśmy 120 ton stali każdego roku.

PONOWNE UŻYCIE

Nawet po pomyślnym zastosowaniu procesu minimalizacji Twój biznes nieuchronnie będzie wciąż wytwarzał odpady. Najlepszym sposobem radzenia sobie z tym jest ich ponowne wykorzystanie. Proste czynności, takie jak kupowanie płynów czyszczących w opakowaniach nadających się do ponownego napełnienia, może zrobić różnicę.

Szczególnie ważnym jest ponownie użycie sprzętu elektronicznego, ponieważ każdego roku milion ton tego sprzętu ląduje na brytyjskich wysypiskach. Ponowne użycie twojego sprzętu komputerowego pomoże w walce z tym problemem. Zaoszczędzi to również materiały i energię używane w procesie ich produkcji.

Badania pokazały, że około 80% sprzętu elektronicznego wyrzucanego na śmietnik może być tanio i łatwo naprawione, tak więc pomyśl o naprawieniu zepsutych urządzeń zamiast o zastąpieniu ich nowymi. Komputery można też usprawniać. Na przykład

zwiększenie pamięci może znacznie przyspieszyć Twój komputer i poprawić jego zdolność zarządzania danymi.

Inną atrakcyjną możliwością jest odnowienie Twojego przestarzałego sprzętu. Wiele organizacji dobroczynnych, z chęcią weźmie Twoje przestarzałe komputery i przekaże je, po renowacji, potrzebującym szkołom lub innym społecznościom w krajach rozwijających się. Wykaz organizacji charytatywnych zajmujących się renowacją komputerów w Twojej okolicy możesz znaleźć na www.wasteonline.org.uk.

PRZETWARZANIE

Jeżeli ponowne użycie nie jest możliwe najlepszą rzeczą, jaką możesz zrobić jest przetworzenie. Spróbuj używać kolorowych pojemników na śmieci różnego rodzaju, tak aby Twoje odpady były uporządkowane w zależności od ich typu, rodzaju i koloru. Umieść te kosze w określonych i dogodnych miejscach tak, aby maksymalnie zwiększyć ilość przetwarzanych śmieci. Pamiętaj, że ważnym jest, aby nagłośnić Twój recyklingowy system. Możesz to zrobić używając wewnętrznego biuletynu, aby jak największa liczba ludzi była z tym zaznajomiona.

Skontaktuj się z Community Recycling Network w celu zapoznania się ze szczegółami dotyczącymi systemów recyklingowych w Twojej okolicy (www.crn.org.uk). Warto również odwiedzić www.recycledproducts.org.uk - wszechstronny katalog dóbr przetwarzalnych, założony przez WRAP (The Waste and Resource Action Programme).

Konsumenci powinni być świadomi tego, że do następnego roku nowe prawa zwolnią ich z opłat za właściwe składowanie odpadów elektronicznych

(patrz poniżej oraz odwiedź stronę Environment Agency www.environment-agency.gov.uk, aby uzyskać więcej informacji). Odpowiedzialni za to staną się producenci. Już teraz, wielu producentów oferuje przetwarzanie swoich produktów takich jak tonery do drukarek, tak więc nie ma powodu, aby wyrzucać je do śmieci.

„ZIELONE PRZEPISY”

Nastawienie do „zielonych przepisów” zmienia się. Rząd coraz częściej wprowadza przepisy zmuszające firmy do brania odpowiedzialności za ich wpływ na środowisko. Ważnym przykładem jest pobieranie podatku od zmiany klimatu (Climate Change Levy), będącym dopłatą do rachunków energetycznych firm. Wprowadzono go, aby zachęcić firmy do rozsądniejszego korzystania z energii. Przedsiębiorstwa są również obciążone obowiązkiem dbania o odpady (tzw. Duty of Care for Waste Legislation), który czyni każde przedsiębiorstwo prawnie odpowiedzialnym za właściwe składowanie swoich odpadów, nawet po tym, jak zleca to innym np. firmie odbierającej i gospodarującej odpadami lub lokalnym władzom.

Nowe przepisy środowiskowe będą regulować to, jak ponownie używamy, odzyskujemy, przetwarzamy i składujemy

wszelkiego rodzaju elektryczne i elektroniczne produkty. Nałoży to odpowiedzialność na tzw. producentów indywidualnych. Wytwórcy czy importerzy będą musieli ponieść koszty związane ze zbieraniem i recyklingiem swoich produktów (aby uzyskać więcej informacji odwiedź stronę Environment Agency na www.environment-agency.gov.uk).

Inne przepisy, dotyczące ograniczenia niebezpiecznych substancji (Restriction of Hazardous Substances) wejdą w życie w lipcu tego roku i będą regulować ilość substancji chemicznych takich jak ołów i chrom sześciowartościowy w komputerach (i praktycznie wszystkich innych produktach elektrycznych i elektronicznych).

W przyszłym roku konsument będzie zobowiązany skontaktować się z lokalnymi władzami, aby bezpiecznie pozbyć się sprzętu elektronicznego, kiedy ten przestanie już działać. Firmy natomiast będą musiały współpracować z dostawcami lub producentami, aby właściwie usuwać i przetwarzać sprzęt. Korporacje powinny być świadome rosnącej wagi i rygorystyczności przepisów prawnych związanych z ochroną środowiska wprowadzanych przez rządy w krajach rozwiniętych i być z nimi na bieżąco, co pozwoli uniknąć potencjalnych wysokich kosztów dostosowania się w przyszłości.

„80% naszych odpadów mogłoby być przerobione bądź też kompostowane, ale w Wielkiej Brytanii robi się to tylko z 11%”

PAPIER

Biuro jest środowiskiem żądnym papieru. W Wielkiej Brytanii co roku przewijamy się przez 4,8 miliona ton wydruków i prawie nic z tego nie jest przetwarzane - 86% wyrzuca się lub spala. Teoretycznie, nasze odlotowe systemy komputerowe i wysoko rozwinięta technologia powinny zmniejszyć ilość papieru, jaką zużywamy, ale niestety, dzieje się inaczej. Przewiduje się, że ogólnoswiatowe zużycie papieru podwoi się przed rokiem 2020, co będzie miało jeszcze większy wpływ na lokalne i międzynarodowe lasy i przyczyni się do zmiany klimatu. Na szczęście zmniejszanie zużycia papieru wymaga tylko kilku prostych czynności i z łatwością można osiągnąć „zielone”, przyjazne papierowi biuro.

NAJWAŻNIEJSZE KWESTIE

Dobłą wiadomością jest to, że większość papieru kupionego w Wielkiej Brytanii pochodzi z lasów nie naruszających równowagi ekologicznej. W 2001 roku organizacja Friends of the Earth dowiedziała się jednak, że kilka największych fabryk papieru importowało papier wyprodukowany z drzew pochodzących z starożytnych lasów Indonezji. Wraz ze wzrostem zapotrzebowania, wzrosła również eksploatacja tych lasów. Ponadto, pozyskiwanie masy celulozowej w Wielkiej Brytanii, z terenów w późniejszym czasie sztucznie zalesianych szybko rosnącymi

drzewami iglastymi, często prowadzi do zaniku fauny i flory w tychże miejscach. Problem ochrony roślin i zwierząt jest chyba większy niż problem ochrony samych lasów.

Jest także wiele innych ważnych zagadnień. **Kiedy papier zostaje wywieziony na wysypisko, gnije, a w wyniku jego rozkładu do atmosfery uwalnia się metan.** Podczas spalania, papier wydziela potencjalnie toksyczne substancje chemiczne używane w procesie produkcji. Oprócz tego, wybielanie papieru chlorem powoduje emisję dioksyn do środowiska. **Przetworzony papier nie jest zwyczajnie wybielany, a nawet jeśli,**

zazwyczaj używa się do tego tlenu a nie chloru. **Kolejnym plusem przetworzonego papieru jest to, że do jego produkcji zużywa się od 28% do 70% mniej energii niż przy pierwotnej produkcji, jak również mniejszą ilość wody.**

REDUKCJA

Pierwszym kokiem jest unikanie kupowania papieru w nadmiarze oraz takiego, którego nie potrzebujesz. Spróbuj zastosować się do poniższych wskazówek:

- Dwustronne drukowanie - ustaw drukarkę tak, aby drukowała po obu stronach
- Ustaw marginesy tak, aby zmieściło się więcej tekstu
- Umieść na swojej stronie internetowej miejsce na publikacje, tak aby sprawozdania i dokumenty można było na niej umieszczać oraz pobierać z niej i przeglądać na ekranie.
- Zeskanuj na komputer swój firmowy papier, aby mieć elektroniczną kopię
- Używaj emaila zamiast notatek na papierze

Dwustronne drukowanie to jedno z najważniejszych działań jakie możesz podjąć, ponieważ może za jednym zamachem zredukować zużycie papieru do 50%. Ale nie wszyscy producenci oferują tę funkcję; odwiedź www.brother.co.uk, aby zapoznać się z dostępnymi opcjami.

Z drugiej strony e-maile powinny zmniejszyć biurowe zużycie papieru, a tak naprawdę zwiększają je o 40%. Można to natychmiast rozwiązać przez odwołanie swoich pracowników od drukowania maili, dodając hasło „Pomyśl zanim wydrukujesz!” na końcu każdego maila.

PONOWNE UŻYCIE

Jest kilka pomysłów sposobów na ponowne użycie papieru. Najważniejsze to wykorzystanie go jako brudnopisu, do robienia notatek oraz jako koperty, szczególnie do korespondencji wewnątrz firmy.

PRZETWARZANIE

Papier biurowy to papier najwyższej dostępnej jakości. Może zostać przetworzony do 5-6 razy zaczynając swoje życie jako papier najlepszej jakości i kończąc je na dnie „papierowego łańcucha” jako papier toaletowy lub papierowe ręczniki kuchenne. Jeżeli zdołałbyś przetworzyć tonę papieru, zaoszczędziłbyś co najmniej 30,000 litrów wody i wystarczającą ilość energii elektrycznej(3000-4000KWh), aby

oświetlić przeciętnej wielkości 3-pokojowe mieszkanie przez rok.

Programy recyklingowe są obecnie szeroko dostępne, szczególnie w dużych miastach. Ustal przepisy recyklingowe w swojej firmie. Upewnij się, że Twoi pracownicy wiedzą co może, a co nie może być przetwarzane. Następnie zwróć się do samorządu lokalnego po szczegóły dotyczące systemów recyklingowych.

Organizacja Bioregional (www.bioregional.com) prowadzi program o nazwie The Laundry (Pralnia), który zabierze przetwarzalne odpady spod Twoich drzwi.

Aby dopełnić cyklu, spróbuj kupować papier z dającą się przerobić zawartością. Jeżeli nie jesteś pewny, jak znaleźć źródło przetwarzalnego papieru, odwiedź stronę

ENERGIA

Oszczędzanie energii to nie tylko ratowanie środowiska, to również oszczędzanie pieniędzy. Prosta czynność, jaką jest obniżenie temperatury termostatu o jeden stopień, zmniejszy zużycie paliw kopalnych i zaoszczędzi 30 funtów rocznie. Dlaczego więc więcej firm nie zastosuje się do takiego energooszczędnego programu, który wydaje się być świetnym pomysłem? Zwykle powstrzymują ich początkowe inwestycje czasu i pieniędzy, jakie trzeba ponieść lub nie wiedzą, jak należy to zrobić. W tej chwili jest wiele organizacji, które mogą udzielić rad w tym temacie, a nawet opracować dla Ciebie plan „zielonego biura”. Poza tym jest kilka prostych sposobów oszczędzania energii, które praktycznie nie wymagają żadnego nakładu finansowego czy też czasu.

JAK ZAOSZCZĘDZIĆ ENERGIĘ I PIENIĄDZE

Carbon Trust pomogło wielu firmom zredukować zużycie energii. Organizacja ta twierdzi, że większość firm była w stanie obniżyć swoje wydatki o 10% nie ponosząc przy tym żadnych kosztów

internetową Via3 (www.via3.net). Ich celem jest dostarczanie informacji i możliwości etycznemu biznesowi. Green Stationary (www.greenstat.co.uk) oferuje szeroki wybór przyjaznych środowisku produktów biurowych, w tym także przetworzony papier. Na koniec, szukaj sprzętu, który potrafi drukować na niebielonym, przetworzonym papierze. Możesz też rozważyć opracowanie „zielonego planu” dla Twojego biura, który dawałby wytyczne pracownikom, w jaki sposób używać kopiarek i drukarek, aby nie marnować papieru.

inwestycyjnych, a z małymi inwestycjami nawet o 20%. Przedsięwzięte kroki są zazwyczaj proste i w żaden sposób nie odbijają się na komforcie. W tym dziale udzielamy kilku wskazówek.

CARBON TRUST

Oprócz kroków omówionych powyżej, możesz także rozważyć zastosowanie bardziej drastycznych środków, które znacznie zwiększą oszczędności. Carbon Trust może ci pomóc (www.carbontrust.co.uk). Jest to powołana przez rząd organizacja, nie nastawiona na zysk, udzielająca darmowych informacji na temat oszczędzania energii, programów ulg podatkowych, dostępnych od ręki sondaży oraz bezinteresownych pożyczek w wysokości od 5000 do 50000 funtów dla małych i średnich firm. Organizacja ta może wejść do Twojej firmy i zaproponować zmiany. Ma olbrzymie osiągnięcia. Na przykład ExCeL (London International Exhibition Centre) płaciło

rocznie za energię 1,1 miliona funtów. Carbon Trust ustalił możliwości oszczędzania i twierdzi, że po zastosowaniu się do ich rad roczne rachunki energetyczne ExCeL zmniejszyły się o około 33%, co daje oszczędności rzędu 350 tys. funtów rocznie. Przewidują również, że dalsze działania zaoszczędzą dodatkowe 100 tys. funtów rocznie. Spółka Porters Horticultural, mająca trzy biura i zatrudniająca 30 osób wprowadziła nowy system bojlerowy i pokryła rury grzewcze warstwą izolującą. Dzięki temu system grzewczy stał się bardziej efektywny, co obniżyło ilość zużywanego gazu o 20%, a to przekłada się w znaczący sposób na oszczędności kosztów.

KILKA WSKAZÓWEK DOTYCZĄCYCH OSZCZĘDZANIA ENERGII

- **Wyłącz światła** w pustych pomieszczeniach i korytarzach. Może to zaoszczędzić 15% Twoich rachunków, a energia stracona na oświetlanie pustego biura wystarczy na zagotowanie wody potrzebnej do zaparzenia 1000 filiżanek kawy.
- **Używaj światła dziennego** - jest darmowe. Przycinaj rośliny, które zasłaniają okna. Umieść lustra i zdjęcia na ścianach, a jeżeli zamierzasz remontować swoje biuro, pomyśl o pomalowaniu go na jasne kolory, które odbijają światło dzienne.
- **Używaj energooszczędnych żarówek**, które tracą mniej energii w procesie nagrzewania. Są droższe, ale świecą do 12-nastu razy dłużej niż tradycyjna żarówka z włóknem wolframowym. Według organizacji Energy Saving Trust mogą zaoszczędzić około 7 funtów rocznie.
- **Nastaw ogrzewanie** w swoim biurze, tak aby wyłączyło się na 30 min. przed wyjściem pracowników. Jeżeli robiłbyś to przez cały rok, zaoszczędzisz 130 godzin elektryczności.
- **Zaciągnij zasłony** o zmierzchu i zostaw je na całą noc. To uchroni przed wiatrem, dzięki czemu biuro będzie ciepłe. Odwrotnie, w ciepłe dni otwórz okna i drzwi tworząc przeciąg i zaciągnij zasłony lub opuść żaluzje aby uchronić się przed promieniami słonecznymi. Klimatyzacja pożera energię oraz jest droga w instalacji i utrzymaniu.

- **Odłącz sprzęt od prądu.** Kiedy jest w pozycji „stand-by” (tryb czuwania) pobiera prawie tyle samo prądu, co działając na pełnych obrotach. Kserokopiarka w trybie czuwania zużywa energię wystarczającą na zrobienie 5,300 kopii, natomiast komputer zużywa energię wystarczającą do wytworzenia 800 arkuszy papieru formatu A4.
- **Odłącz od prądu telefony komórkowe,** które są w pełni naładowane; wciąż pobierają one prąd
- **Dbaj o kaloryfery** i nie ogrzewaj nieużywanych pomieszczeń
- **Rozważ** zakup energooszczędnego sprzętu biurowego.

ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII

Wreszcie Twoje przedsiębiorstwo może rozważyć przełączenie się na odnawialne źródła energii. Może okazać się to trochę droższe, ale zwykle nie więcej niż 2-3 funty miesięcznie. A skoro jedna osoba w Wielkiej Brytanii wydziela rocznie 9 ton dwutlenku węgla, jest to warte zachodu.

Możesz pytać, w jaki sposób można zasilić biuro energią pochodzącą z wiatru, wody lub słońca w środku miasta wypełnionego ropą i węglem? Wierz lub nie, ale wszystko czego potrzebujesz to stary rachunek za prąd, telefon i około 5 minut wolnego czasu.

Kilka tzw. „elektrycznie zielonych” firm jest także zaangażowanych w energię konwencjonalną, a także atomową. Tak więc dokonując wyboru, upewnij się, czy posiadają oficjalną akredytację programową Ethical Company Organisation, a co za tym idzie są przez nią w pełni sprawdzone. Firmy należące do tej organizacji to Good Energy www.good-energy.co.uk (0845 456 1640) i Green

Energy UK (0845 456 9550). Te przedsiębiorstwa dostarczają energię z odnawialnych źródeł do krajowej sieci energetycznej, która zasila Ciebie przez już istniejące kable i wtyczki. Na przykład Good Energy dostarczy taką ilość odnawialnej energii do krajowej sieci energetycznej, za jaką zapłacisz. Tak więc masz nie tylko czyste sumienie, ale stwarzasz również popyt na odnawialne źródła energii. To zachęci rząd do finansowania badań nad odnawialną energią i przy odrobinie szczęścia zniechęci do zbyt dużego inwestowania w energię atomową.

„Po konsultacji z
Carbon Trust,

roczne rachunki
energetyczne ExCel
zmniejszyły się o 33%-
oszczędność rzędu
350 tyś. funtów
rocznie”

PODRÓŻE

Przeciętny Brytyjczyk rocznie przejeżdża samochodem około 11000 kilometrów. W czasie przemierzania tego dystansu samochód wytwarza więcej CO2 niż sam waży. Ponieważ większość tych podróży to droga do i z pracy, efektywnym sposobem walki ze zmianą klimatu byłoby rozważenie innych sposobów podróżowania. Sprawdź dokładnie opcje transportu publicznego, a jeżeli pociągi, autobusy czy rower nie pasują Ci, rozważ poniższe pomysły ograniczenia używania samochodu.

EKO-PODRÓŻE

Kilka firm, szczególnie te odizolowane od wielkich miast, wprowadziło koncept elektrycznego samochodu firmowego. Pojazd ten może być używany przez wszystkich pracowników do pokonania

krótkich tras np. do supermarketu lub aby dostać się na najbliższe spotkanie.

Możesz też rozważyć zakup ekologicznego samochodu dla siebie. Jeżeli jesteś zainteresowany odwiedź www.greencars.com w celu zapoznania się z najnowszymi osiągnięciami techniki

w tym zakresie. Jeżeli Twoja firma coś dostarcza, rozważ kupno samochodu napędzanego gazem. To paliwo jest tańsze i nie zanieczyszcza tak bardzo środowiska. Energy Saving Trust prowadzi program zwany Powershift, który pomoże Ci z takimi nowinkami. Odwiedź ich stronę na www.est.co.uk/myfleet/ aby dowiedzieć się jak zredukować koszty transportu.

Rozpatrz także przystąpienie do programu „wspólnego auta” lub załóż go sam dla innych pracowników w twojej firmie. Może to być podwożenie się do pracy osób z jednej okolicy, lub wspólne korzystanie z firmowego auta. Poniższe strony podają więcej szczegółów.

- www.freewheelers.co.uk
- www.freewheelers.co.uk
- www.liftshare.com
- www.nationalcarshare.co.uk
- www.carclubs.org.uk
- www.smartmoves.co.uk

Dowiedz się czy elastyczny czas pracy jest realny w Twojej firmie. Dzięki temu dojazd transportem publicznym może stać się możliwy. Skontaktuj się z Ministerstwem Transportu i dowiedz się więcej na temat czasowych zwolnień podatkowych dla firm z ekologicznym planem transportu.

Na koniec jako pełnoprawny ekolog, możesz rozważyć opcję jeżdżenia na oleju przeznaczonym do

gotowania; aby dowiedzieć się więcej wejdź na www.vegoilmotoring.com.

TELEPRACA

Oczywiście najlepszym sposobem na zmniejszenie drogi do pracy jest nie przychodzenie do pracy w ogóle. Praca w domu lub tzw. telepraca to kwitnąca gałąź. Dla niezadowolonych pracowników XXI wieku, przemieszczających się między pracą, a domem oraz mających problemy związane z presją codziennego życia może być to sposobem na osiągnięcie harmonii na linii praca-życie. Dodatkowo pracodawcy informują o poprawie wydajności swoich pracowników. Więcej kobiet pozostaje na rynku pracy (wychowując jednocześnie dzieci), zmniejsza się absencja, a podnosi jakość rekrutowanych pracowników i zmniejsza ich rotacja. Telepraca daje także wiele środowisku, zmniejszając czas podróży do pracy i zanieczyszczenie środowiska. Jednak to czy telepraca może skutecznie zredukować wpływ dojazdów do pracy na środowisko zależy od tego, co ludzie robią w domu. Mogą jeździć do supermarketów, zamiast kupować jedzenie w sklepikach osiedlowych, tak jak robili to niegdyś w biurach położonych bliżej centrum. Niestety, niektórzy pracownicy oznajmniają, że telepraca ma negatywny wpływ na ich kariery. Może zwiększyć wrażliwość na awarie systemowe oraz wywołać poczucie izolacji. Wszystkie te czynniki warto rozważyć, jednak jak na razie badania pokazują wyższość plusów nad minusami. Więcej informacji na temat telepracy możesz znaleźć na www.sustel.org.

„Przeciętny samochód w Wielkiej Brytanii wytwarza rocznie więcej CO2 niż sam waży”

ZIELONA PRZYSZŁOŚĆ

Nasza przyszłość może nie wyglądać różowo, a to przez przedsiębiorstwa kładące nacisk na kryzys środowiskowy, przed którym teraz stoimy. Z tego względu kroki, jakie podejmujemy - recykling, redukcja odpadów, używanie mniejszej ilości energii czasem wydają się banalne a nawet bezsensowne. Jednak proste kroczki mogą wywołać wielkie zmiany. Jeżeli każdy z nas wyłączałby światła w

pustym pokoju Wielka Brytania zredukowałaby swoje zużycie energii o 15%. Gdybyśmy w każdym brytyjskim biurze ulepszyli komputery zamiast kupować nowe zaoszczędzilibyśmy około 2,5 miliona ton paliw kopalnych. Tak więc mamy nadzieję, że ten przewodnik będzie użyteczny i że dzięki niemu wprowadzicie kilka drobnych zmian w swoim biurze i zwyczajach. Dbając o nasz świat, możemy uczynić przyszłość „zieloną”.

ANEKS: JAK ODCZYTYWAĆ TABELĘ

Znaczki na tych tabelach obrazują krytyczną ocenę światowych organizacji chroniących środowisko i prawa człowieka. Informacje pochodzą z różnych źródeł- ONZ, agencje rządowe i pozarządowe. Zostały zebrane przez zespół badaczy Ethical Company Organisation od maja do grudnia 2005 roku.

Każda tabelka podzielona jest na szerokie sekcje poświęcone środowisku, zwierzętom i ludziom, a dalej na bardziej sprecyzowane kategorie. Większość nie wymaga wyjaśnień, ale przydatne jest rozumienie zagadnień praktycznych oraz rozterek stojących za niektórymi kategoriami. Te zagadnienia omówione są szerzej w „Przewodniku Dobrych

Zakupów” (The Good Shopping Guide) (www.thegoodshoppingguide.co.uk)

ŚRODOWISKO

Sprawozdania środowiskowe.

Jakość sprawozdań środowiskowych firmy może wiele powiedzieć o jej standardach etycznych. Gdy takie sprawozdania stały się powszechne, łatwiej byłoby oceniać starania firm. Dobre sprawozdanie będzie zawierać jasno sprecyzowane cele, w przeciwieństwie do słabego, w którym są jedynie zamiary.

TCO

Pełne zielone kółeczko wskazuje na to, że jeden lub więcej produktów danej firmy

zostało zatwierdzone przez TCO Development.

Energia atomowa

Niektórzy specjaliści od przemysłu jądrowego zajmują się również produkcją towarów, co jest ukazane w tabelach. Pełne czerwone kółeczko wskazuje na to, że firma jest związana z projektowaniem, budową lub zarządzaniem elektrowniami atomowymi, wydobywaniem i/lub zarządzaniem odpadami radioaktywnymi, a także przetwarzaniem lub utylizacją uranu; może również wskazywać na produkcję innego rodzaju sprzętu nuklearnego np. centrów monitoringu.

ZWIERZĘTA

Dobro zwierząt; najgorsza ocena oznacza, że firma zleca lub sama przeprowadza testy na zwierzętach z powodów innych niż medyczne. Średnia ocena oznacza, że przedsiębiorstwo było krytykowane przez organizacje broniące praw zwierząt takie jak British Union for the Abolition of Vivisection (BUAV) i People for the Ethical Treatment of Animals (PETA) albo zleca lub samo przeprowadza testy na zwierzętach z powodów medycznych.

LUDZIE

Prawa człowieka. Jeżeli firma została wymieniona w tej rubryce znaczy to, że od roku 2000 jest zamieszana w łamanie praw człowieka (w łańcuchu dostaw, przez udział w projektach, w których łamane są prawa człowieka lub przez inwestycje w Birmie); firma ta może być również krytykowana jeśli wytoczone przeciw niej było dużo pozwów związanych z dyskryminacją lub prześladowaniami na tle rasowym.

Zbrojenia. W tabeli, puste czerwone kółeczko oznacza uczestnictwo w produkcji lub dostawie broni konwencjonalnej lub atomowej wliczając w to: statki, czołgi, pojazdy opancerzone

oraz samoloty; komponenty broni takie jak paliwo, czy usługi informatyczne i komunikacyjne, a także systemy pomocne w odpalaniu, naprowadzaniu, dostawie oraz rozlokowaniu pocisków raketowych. Usługi wojskowe nie będące strategicznymi, takie jak catering, nie są wymienione na tej liście.

Pełne czerwone kółeczko oznacza, że firma figuruje na liście 100 największych producentów broni, wg Stockholm International Peace Research Institute.

Finansowanie partii politycznych. Puste czerwone kółeczko oznacza, że firma w ciągu ostatnich 5 lat przeznaczyła ponad 10000 funtów (lub więcej niż 18,900 dolarów) na organizacje polityczne w Wielkiej Brytanii lub USA. Pełne czerwone kółeczko oznacza, że przedsiębiorstwo przeznacza ponad 50000 funtów (lub 94,500 dolarów)

INNE

Nawoływanie do bojkotowania.

Ta kolumna może być problematyczna z tego względu, że do bojkotu mogą nawoływać ugrupowania reprezentujące całe spektrum polityczne.

Pełne czerwone kółeczko oznacza, że bojkot marki lub całej firmy rozpoczął się (i do chwili obecnej nie zakończył).

Inne oceny krytyczne

Pełne czerwone kółeczko oznacza krytyczną ocenę w ciągu 5 ostatnich lat, wystawianą przez organizacje pozarządowe takie jak Friends of the Earth czy Greenpeace. Wysoki poziom krytyki, jaki odzwierciedla ta rubryka dotyczy środowiska; wymienione są tu firmy zanieczyszczające środowisko oraz takie, które wspierają projekty mające na nie destrukcyjny wpływ.

Nadmierny wpływ polityczny wprowadzany przez grupy lobbystyczne i stowarzyszenia przemysłowe, a także

zaangażowanie w korupcję polityczną jest także odzwierciedlone w tej rubryce.

Wymieniono również przedsiębiorstwa, których udziałowcami są firmy będące silnie krytykowane przez rozmaite ugrupowania, jak również te, które są mocno zaangażowane w przemysł militarny i atomowy. Jeżeli jakaś firma posiada ponad połowę udziałów innego przedsiębiorstwa, wówczas są one wymienione jako spółka.

System akredytacyjny Ethical Company Organisation

Firmy które przystąpiły do systemu akredytacyjnego Ethical Company Organisation zostały „prześwietlone” przez naszych ekspertów. Są oznaczone logiem Etycznej Firmy, które znajduje się po prawej stronie tabeli.

Wskaźnik Etycznej Firmy

Wskaźnik Etycznej Firmy obrazuje ogólny wynik danego przedsiębiorstwa.

Oparty jest on na wynikach firmy w poszczególnych częściach tabel. Wysokie, średnie i niskie oceny w tabelach przeliczane są odpowiednio na 10, 5 i 0 punktów we Wskaźniku Etycznej Firmy.

Z uwagi na obawy organizacji pozarządowych jak i konsumentów dotyczące praw człowieka i zbrojeń, na te kategorie położony został największy nacisk: w kategorii prawa człowieka czyste konto oznacza 20pkt., a średni wynik to 10pkt.; jeżeli firma związana jest całkowicie z handlem bronią dostaje 0 punktów, natomiast jeżeli jest na liście 100 największych producentów broni odejmujemy jej dodatkowe 10pkt.

Firmy posiadające certyfikaty TCO lub Ethical Company Organisation dostają 5 dodatkowych punktów. Krótkie tabele nie są bezpośrednim odzwierciedleniem wskaźników E.C.I., ponieważ firmy zaangażowane w przemysł zbrojeniowy lub łamiące prawa człowieka nie będą rekomendowane, nawet jeśli wypadają dobrze w innych dziedzinach.

Więcej informacji na temat Ethical Company Organisation.

Regularne badania przeprowadzane przez Ethical Company Organisation, są obecnie szeroko akceptowane jako wzorzec w ogólnej ocenie odpowiedzialności społecznej biznesu (CSR). Brytyjskim przedsiębiorstwom osiągającym najwyższe wyniki w tym zakresie, na wszystkich polach, Ethical Company Organisation proponuje:

- 1) Badania (budowanie etycznego profilu firmy przy użyciu ponad 100 000 dokumentów, sprawozdań sądowych i innych źródeł informacji)
- 2) Certyfikat etycznej firmy (program przyznawania certyfikatów firmom uwzględnia również wyniki wiodących brytyjskich badań nt. CSR)
- 3) Publikacje (umieszczenie firmy w Good Shopping Guide, będący 350-stronicowym bestsellerem poświęconym etycznej analizie siedmiuset najlepszych brytyjskich marek; używany przez konsumentów, organizacje pozarządowe i biznesowe. Swój egzemplarz możesz nabyć w księgarniach lub bezpośrednio na www.ethical-company-organisation.org)
- 4) GOOSHING.co.uk (umieszczenie spółki w najczęściej odwiedzanym światowym portalu informacyjnym dotyczącym etycznych zakupów; zawiera ponad 250 000 aktualnych cen/produktów/etycznych porównań)

Aby dowiedzieć się więcej odwiedź

www.ethical-company-organisation.org