

Building Green København – udvidet bæredygtighedsdokument

Dette skema henvender sig til udstillere indenfor kategorierne:

Rådgivere, forsknings- og uddannelsesinstitutioner, vidensorganisationer, stat, kommune, øvrig myndighed, standardiseringsorganisationer, klyngeorganisationer, brancheorganisationer, støtteorganisationer, GTS'ere, mv.

<p>Dette dokument er inddelt i 2 kategorier der skal svares ind i.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Virksomhedsniveau 2. Produktniveau (Egne projekter, støttede projekter, som rådgiver i projekter) <p>Dokumentet vil blive brugt til at fremvise jeres virksomheds og produkt/service profil grafisk på konferencen og dokumentet, med jeres svar, vil blive tilgængeligt for konferencens deltagere via QR kode og download.</p>	
<p>Generel information</p>	
Firmanavn	Miljømærkning Danmark
Kontaktperson	Enrico Kaarsberg
Navnet på produktet/løsningen	Danmarks officielle miljømærker: Svanemærket og EU-Ecolabel
Kort beskrivelse af produktet/løsningen	<p>Svanemærket og EU-Ecolabel er Danmarks officielle miljømærker. De gør det enkelt for både private- og offentlige virksomheder samt forbrugere at vælge de miljømæssigt bedste produkter og serviceydelser på markedet.</p> <p>Målet med miljømærkerne er at mindske forbrugets samlede miljøbelastning. Derfor ser miljømærkerne på hele produktets rejse og de miljøproblemer der opstår undervejs - til gavn for mennesker, miljø og jordens ressourcer.</p> <p>I dag findes Svanemærket og EU-Ecolabel på mere end 24.500 forskellige produkter og serviceydelser fordelt på 61 kategorier – herunder bl.a. byggematerialer, boliger, hoteller, vaskepulver, legetøj og bilvaskehaller</p>
<p>1. Virksomhedsniveau</p>	
<p>Er i ISO14001 certificerede? Hvis ja – indsæt link til certifikat. Vis/vedhæft gerne jeres strategier indenfor: Miljø, CSR, Energi, Bæredygtighed, Indkøb</p> <p>Indsæt gerne link til: Code of conduct UN Global compact</p>	<p>Ja, ISO 14001 se link (Dansk Standard er vores moderselskab, hvori Miljømærkning Danmark er en underafdeling.</p> <p>https://www.ds.dk/da/om-dansk-standard/hvem-er-vi/vores-certificeringer?srsId=AfmBOopoHcaHdL0sTXIKXfVSHK00TAfjLZkg9sSud0ng94soKkRFmAJW</p>

BUILDING GREEN

<p>CSRD rapport (alternativ den frivillige, grønt regnskab, klimaregnskab efter GHG protokollen)</p>	
<p>Egne grønne tiltag – Fejer I for egen dør?</p>	
<p>Hvordan driver I jeres lokationer? Hvordan styrer I jeres services og grønne tiltag? Fx: Forbruger I fossil energi eller vedvarende? Er der madspildsordning? ? Har I sociale tiltag? - Er der noget andet I gerne vil fremhæve?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>

2. Projektniveau

Planlægning, kortlægning, projektering, nedrivning, byggeplads, drift mv.

<p>Når I rådgiver, vejleder, støtter eller på anden måde er projektdeltagere eller videns leverandør, undersøger I så nye tiltag for øget bæredygtighed hos jeres kunder/samarbejdspartnere/ansøgere i projekterne? Hvordan – giv gerne et eller flere konkrete eksempler.</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Hvordan udfordrer I bygherre? Hvilke spørgsmål stiller I for øget fokus på bæredygtighed?</p>	<p>Via kravene i vores forskellige certificeringsordninger – Svanemærket og EU Ecolabel</p>
<p>Hvordan øger I bæredygtigheden I projekter og hvad er de gængse svar/løsninger I ender med i projekterne? Giv gerne et konkret eksempel.</p>	<p>Via kravene i vores forskellige certificeringsordninger – Svanemærket og EU Ecolabel</p>
<p style="text-align: center;">Projekters værdikæder:</p> <p>Hvilke af nedenstående spørgsmål stiller I til leverandørerne/deltagerne i projektet? (Svar på alle nedenstående spørgsmål, der falder inden for jeres kompetenceområder eller projektområder, fx ved ansøgninger om projektstøtte.)</p>	
<p>2a. Produktion</p>	
<p>Hvor i verden bliver jeres produkt/delkomponenter produceret?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Er hele eller dele af jeres råvarer/komponenter genbrugt/overskudsmateriale fra andres produktion/aktiviteter? Ved dele af: hvor stor en andel er genbrugs eller overskudsmaterialer</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Producere i med vedvarende energi? Har i selv produktion af VE eller køber i kreditter?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Er der elektriske eller elektroniske komponenter i jeres produkt? Og hvor de produceret?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Biodiversitet - hvordan håndtere i biodiversitet på og omkring jeres produktions site(s)?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>

BUILDING GREEN

<p>Emballage - hvilken type af emballage bliver jeres produkt pakket i? og hvilke mængder? Fx vægt emballage kontra produkt vægt Hvordan håndtere i udvidet producentansvar for emballage?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Hvor meget spild har I, i jeres produktion? Hvordan opgør i det? - % af produktion, mængde, ..</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Hvad gør i med spild eller overskudsmaterialer fra jeres produktion og aktiviteter? Fx overskudsvarme til fjernvarme, madspild fra kantine til biogas eller arbejdstøj til ny tekstil)</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Har i aftageraftaler om jeres spild? Hvem kommer og henter det og hvordan forarbejdes det?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Øvrig relevant input til besvarelse?</p>	
<p>2b. Ressourcer – Råvarer, affald, restfraktioner, rest emballage, intake – output, mv. (I skal tænke i hele jeres værdikæde, både op og nedstrøms)</p>	
<p>Hvor scourcer i jeres råvarer, komponenter mv? DK/Norden/EU/BRICS/?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Hvilke muligheder er der for jeres produkt ved endt levetid? Og hvordan håndtere I det? (fx fx take back ordninger, leasningsmodeller, produkt som service eller ender produktet fx til nedknusning eller afbrænding?)</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Hvor ender jeres affald fra jeres produktion? (Det er den ultimative slut destination hvor affaldet håndteres der skal svares på – ikke hvor I overdrager til næste led i værdikæden, som i dette tilfælde er leverandøren af affaldshåndteringsservicen, men hvor ender affaldet i sidste ende? Dvs. ledninger kan fx ende i Pakistan hvor PVC'en afbrændes og kobberet sendes retur som råvarer)</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Er der risici for børnearbejde/slavearbejde/tvangsarbejde i jeres værdikæde (både op og nedstrøms) - Hvordan identificere i det? – hvis ja, hvordan håndtere i dette?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>

BUILDING GREEN

Hvordan håndteres miljø og klima påvirkninger i værdikæden? Er der risiko for jord/luft/grundvand/ferskvands-påvirkninger i jeres værdikæde? Og hvordan?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvordan styrer i underleverandører? Politikker, kontrol, audit mv?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Øvrig relevant input til besvarelse?	
2c. Logistik og Transport	
Hvor langt transportere i jeres indkomne råvarer/komponenter? Og hvordan? (Lastbil, tog, fly – fossil, brint eller el?)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvor langt transporteres jeres produkter typisk? Og hvordan? (Lastbil, tog, fly – fossil, brint eller el?)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvor langt transporters affald/spild til slut destination? Og hvordan? (Lastbil, tog, fly – fossil, brint eller el?)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvordan håndterer I returneringer? Bliver de genbrugt hele eller dele	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Øvrig relevant input til besvarelse?	

BUILDING GREEN

Dokumentation for miljø og klimapåvirkning

Fremvis gerne link til: LCA efter ISO14040/14044 inkl. kritisk review/panel review

Produkt evaluering og information

Fremvis gerne link til:	
Ny CE-mærkning efter opdateret byggevareforordning	
Social LCA efter FNs guide	
Cradle To Cradle (C2C)	
Digital produkt pas (DPP)	
Environmental Product Declaration (EPD)	
Product Environmental Footprint (PEF)	
Forest Stewardship Council (FSC)	
Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC)	
Svanemærket	
EU Ecolabel (blomsten)	
Andet relevant	

Fremtidsvision for jeres produkt/løsning:

Hvordan øger I bæredygtigheden? Reducerer udledningen? Støtter biodiversiteten bedre? Øger livskvalitet i jeres værdikæde? Om 5 år? Om 10 år?	Kravene til Svanemærket og EU Ecolabel skærpes hver 5. år.
--	--

Kilder:

Skemaet her er udviklet i samarbejde med eksperter i byggebranchen, med afsæt i bl.a. Markedsføringsloven, Vejledning fra forbrugerombudsmanden, Green Claims direktivet, DDD – due diligence i værdikæden, Byggevareforordningen (CE mærket), FNs vejledning om social LCA, Jysk/IKEA sagen og EMF vol 1

Building Green København – udvidet bæredygtighedsdokument

Dette skema henvender sig til udstillere med fysiske produkter og løsninger inden for den bæredygtige byggebranche.

<p>Dette dokument er inddelt i 2 kategorier der skal svares ind i.</p> <p>1. Virksomhedsniveau</p> <p>2. Produktniveau</p> <p>(for at svare på nedstående så kan det evt. være en fordel at involvere produktionschef, miljø/bæredygtighedschef, CSR/HR chef mv)</p> <p>Dokumentet vil blive brugt til at fremvise jeres virksomhed og produkt/service profil grafisk på konferencen og dokumentet, med jeres svar, vil blive tilgængeligt for konferencens deltagere via QR-kode og download.</p>	
<p>Generel information</p>	
Firmanavn	Miljømærkning Danmark
Kontaktperson	Enrico Kaarsberg
Navnet på produktet/løsningen	Danmarks officielle miljømærker: Svanemærket og EU-Ecolabel
Kort beskrivelse af produktet/løsningen	<p>Svanemærket og EU-Ecolabel er Danmarks officielle miljømærker. De gør det enkelt for både private- og offentlige virksomheder samt forbrugere at vælge de miljømæssigt bedste produkter og serviceydelser på markedet.</p> <p>Målet med miljømærkerne er at mindske forbrugets samlede miljøbelastning. Derfor ser miljømærkerne på hele produktets rejse og de miljøproblemer der opstår undervejs - til gavn for mennesker, miljø og jordens ressourcer.</p> <p>I dag findes Svanemærket og EU-Ecolabel på mere end 24.500 forskellige produkter og serviceydelser fordelt på 61 kategorier – herunder bl.a. byggematerialer, boliger, hoteller, vaskepulver, legetøj og bilvaskehaller</p>
<p><u>1. Virksomhedsniveau</u></p>	
<p>Er i ISO14001 certificerede? Hvis ja – indsæt link til certifikat. Vis/vedhæft gerne jeres politikker indenfor: Miljø, CSR, Energi, Bæredygtighed, Indkøb</p> <p>Indsæt gerne link til: Code of conduct</p>	<p>Ja, ISO 14001 se link (Dansk Standard er vores moderselskab, hvori Miljømærkning Danmark er en underafdeling.</p> <p>https://www.ds.dk/da/om-dansk-standard/hvem-er-vi/vores-certificeringer?srsId=AfmBOopoHcaHdLOsTXIKxfVSHK00TafjLZkg9sSud0ng94soKkRFmAJW</p>

BUILDING GREEN

<p>UN Global compact CSRD rapport (alternativ den frivillige, grønt regnskab, klimaregnskab efter GHG protokollen)</p>	
2. Produktniveau	
2a. Produktion	
<p>Hvor i verden bliver jeres produkt/delkomponenter produceret?</p>	<p>Certificeringer udvikles i DK/Norden/EU - Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Er hele eller dele af jeres råvarer/komponenter genbrugt/overskudsmateriale fra andres produktion/aktiviteter?</p> <p>Ved dele af: hvor stor en andel er genbrugs eller overskudsmaterialer</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Producere i med vedvarende energi? Har i selv produktion af VE eller køber I kreditter?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Er der elektriske eller elektroniske komponenter i jeres produkt? Og hvor de produceret?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Biodiversitet - hvordan håndtere i biodiversitet på og omkring jeres produktions site(s)?</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Emballage - hvilken type af emballage bliver jeres produkt pakket i? og hvilke mængder? Fx vægt emballage kontra produkt vægt</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Hvor meget spild har I, i jeres produktion? Hvordan opgør i det? - % af produktion, mængde, ..</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>
<p>Hvad gør i med spild eller overskudsmaterialer fra jeres produktion og aktiviteter? Fx overskudsvarme til fjernvarme, madspild fra kantine til biogas eller arbejdstøj til ny tekstil)</p>	<p>Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning</p>

BUILDING GREEN

Har i aftageraftaler om jeres spild? Hvem kommer og henter det og hvordan forarbejdes det?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Øvrig relevant input til besvarelse?	Alle vores certificeringer udvikles i DK/Norden/EU
2b. Ressourcer – Råvarer, affald, restfraktioner, rest emballage, intake – output, mv. (I skal tænke i hele jeres værdikæde, både op og nedstrøms)	
Hvor scourer i jeres råvarer, komponenter mv? DK/Norden/EU/BRICS/?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvilke muligheder er der for jeres produkt ved endt levetid? Og hvordan håndtere I det? (fx take-back ordninger, leasningsmodeller, produkt som service eller ender produktet fx til nedknusning eller afbrænding?)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvor ender jeres affald fra jeres produktion? (Det er den ultimative slut destination hvor affaldet håndteres der skal svares på – ikke hvor I overdrager til næste led i værdikæden, som i dette tilfælde er leverandøren af affaldshåndteringsservicen, men hvor ender affaldet i sidste ende? Dvs. ledninger kan fx ende i Pakistan hvor PVC'en afbrændes og kobberet sendes retur som råvarer)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Er der risici for børnearbejde/slavearbejde/ tvangsarbejde i jeres værdikæde (både op og nedstrøms), og hvordan identificere i det? – hvis ja, hvordan håndtere i dette?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvordan håndteres miljø og klima påvirkninger i værdikæden? Er der risiko for jord/luft/grundvand/ferskvands- påvirkninger i jeres værdikæde?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning

BUILDING GREEN

Hvordan styrer i underleverandører? Politikker, kontrol, audit mv?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Øvrig relevant input til besvarelse?	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
2c. Logistik og Transport	
Hvor langt transportere i jeres indkomne råvarer/komponenter? Og hvordan? (Lastbil, tog, fly – fossil, brint eller el?)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvor langt transporteres jeres produkter typisk? Og hvordan? (Lastbil, tog, fly – fossil, brint eller el?)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvor langt transporters affald/spild til slut destination? Og hvordan? (Lastbil, tog, fly – fossil, brint eller el?)	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning
Hvordan håndterer I returneringer? Bliver de genbrugt hele eller dele	Ikke relevant qua vi er en certificerings- og mærkningsordning

BUILDING GREEN

Øvrig relevant input til besvarelse?	Certificeringer udvikles i DK/Norden/EU
--------------------------------------	---

Dokumentation for miljø og klimapåvirkning	
Fremvis gerne link til: LCA efter ISO14040/14044 inkl. kritisk review/panel review	
Produkt evaluering og information	
Fremvis gerne link til:	Certificeringer udvikles i DK/Norden/EU
Ny CE-mærkning efter opdateret byggevareforordning	
Social LCA efter FNs guide	
Cradle To Cradle (C2C)	
Digital produkt pas (DPP)	
Environmental Product Declaration (EPD)	
Product Environmental Footprint (PEF)	
Forest Stewardship Council (FSC)	
Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC)	
Svanemærket	Vi er administratorer for Svanemærket
EU Ecolabel (blomsten)	Vi er administratorer for EU Ecolabel i DK
Andet relevant	

Fremtidsvision for jeres produkt/løsning:	
Hvordan øger I bæredygtigheden? Reducerer udledningen? Støtter biodiversiteten bedre? Øger livskvalitet i jeres værdikæde? Om 5 år? Om 10 år?	

BUILDING GREEN

Kilder:

Skemaet her er udviklet i samarbejde med eksperter i byggebranchen, med afsæt i bl.a. Markedsføringsloven, Vejledning fra forbrugerombudsmanden, Green Claims direktivet, DDD – due diligence i værdikæden, Byggevareforordningen (CE mærket), FNs vejledning om social LCA, Jysk/IKEA sagen og EMF vol 1