

Baggrund og formål med hvert enkelt Green Key kriterium for 2012

Udviklingen og udvælgelsen af kriterier er baseret på sund videnskabelig og tekniske principper. Kriterierne er udviklet med fokus på branchekendskab fra tidligere projekter kombineret med ny viden og med fokus på livscyklusforhold. Se særskilt dokument om livscyklus. I dette dokument forsøges at give baggrund og formål med hvert enkelt kriterium.

Vægtningsfaktor

Alle obligatoriske kriterier skal opfyldes. Pointkriterierne giver fra 1 til 5 point og vægtningen er sket ud fra følgende principper:

- Miljømæssig betydning
- Det relative omkostningsniveau for forbedringen/faciliteten/serviceydelsen
- Oplevede værdi for gæsten
- Branchepolitisk påvirkning / signalgivning

Styregruppen har vedtaget, at virksomhederne skal opnå mindst 25 % af det samlede antal point, hvilket svarer til 25 point for hoteller. Denne procentgrænse vil hæves på et senere tidspunkt. Årsagen til at sekretariatet foreslår at bruge procent i stedet for en fast pointgrænse er, at der er forskellige pointantal for de forskellige typer virksomheder og derfor vil de blive sværere at administrere og kommunikere til omverden.

1	Miljøledelse	Type	Ændring	Baggrund
				Miljøledelse går bl.a. ud på at mindske ressourceforbruget ved hjælp af en systematisk arbejdsmetode. Derved skånes miljøet og desuden opnås drifts- og økonomiske besparelser. Miljøledelse er også et styringsværktøj for det øvrige arbejde med Green Key og en måde at prioritere indsatsen for miljøarbejdet, så der kan fokuseres på initiativer, der giver store besparelser og/eller hvor det har størst positiv effekt på miljøet.
1.1	Virksomhedens ledelse har udpeget en person, som er ansvarlig for miljøarbejdet.	Obligatorisk	Ingen ændring	Det er vigtigt med en tovholder/miljøgruppe i virksomheden, som kan holde gang i miljøarbejdet og som er bindeled for miljøarbejdet i virksomheden. Samtidig skal personen bidrage til at relevant information udveksles mellem Green Key sekretariat og virksomheden.
1.2	Virksomheden skal med ansøgningen til Green Key indsende en miljøpolitik, der er underskrevet af virksomhedens ledelse.	Obligatorisk	Miljøpolitik skal sendes med ansøgningen frem for efter et ½ år, så ansøgeren allerede har gjort sig nogle miljøtanker inden indtrædelsen	En miljøpolitik udstikker kursen for miljøarbejdet ved at indeholde de overordnede visioner og retningslinjer for arbejdet, så der er en rød tråd i miljøarbejdet.
1.3	Virksomheden skal med ansøgningen til Green Key indsende planlagte miljømål og handlingsplan herfor. Miljømål og handlingsplan skal revideres årligt og tjekkes ved konsulentbesøg.	Obligatorisk	Miljømål skal sendes med ansøgningen frem for efter et ½ år, så ansøgeren allerede har kortlagt og udtænkt miljømål inden indtrædelsen	Miljømålene er de konkrete og målbare miljøforbedringer, virksomheden vil arbejde med i den nærmeste fremtid. Miljømålene skal sikre, at miljøarbejdet ikke går i stå og at der løbende sker forbedringer i forhold til drift, ny teknologi, viden etc.
1.4	Virksomheden opretter og vedligeholder en mappe og/eller intranet med relevant miljø- og dokumentationsmateriale.	Obligatorisk	Tilføjelse af Intranet pga. nye arbejdsgange og teknologier	Det er vigtigt at eksisterende og nye medarbejderne har adgang til den rette miljøinformation, hvilket også sikre at viden og tiltag ikke tabes på gulvet. Samtidig kan mappen bruges i forbindelse



				med konsulentbesøg.
1.5	Hvert år skal virksomheden gennemgå kriterierne for Green Key.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Virksomheden kan ved gennemsyn af kriterierne mindes om Green Keys krav og sikrer, at ændringer ikke har medført manglende opfyldelse.
1.6	Virksomheden informerer og inddrager relevante samarbejdspartnere i miljøarbejdet.	Obligatorisk	Nyt obligatorisk kriterium	For at sikre synergi i miljøarbejdet er det vigtigt at inddrage omverdenen i miljøarbejdet, så både samarbejdspartnere kan deltage og blive inspireret og måske kan bidrage med løsningsmuligheder.
2	Personaleinddragelse	Type	Ændring	Baggrund
2.1	Den miljøansvarlige skal mindst fire gange årligt holde møder med ledelsen og her orienterer om udviklingen på miljøområdet.	Obligatorisk	Ingen ændring	Oftest sidder den miljøansvarlige i en ledende stilling, men dette kriterium skal sikre, at der er ledelsesmæssig opbakning til arbejdet og at der gives tid og ressourcer til eksisterende og kommende miljøarbejde og -tiltag.
2.2	Virksomheden skal hvert år holde et eller flere motivationsmøder om miljø- og Green Key arbejdet for alle fastansatte – enten samlet eller fordelt på forskellige arbejdsområder.	Obligatorisk	Præcisering	Det er godt med skriftligt materiale og e-mails, men for at sikre involvering, videnuddeling og fortsat udvikling er det vigtigt med tovejs kommunikation i form af møder. Fx hvis der skal afprøves nye tiltag.
2.3	Den miljøansvarlige medarbejder har ansvar for, at personalet løbende involveres i og informeres om initiativer og miljøspørgsmål i relation til Green Key samt om hvordan de gør en forskel.	Obligatorisk	Ingen ændring	Det giver positive resultater at inddrage medarbejderne, både fordi de bliver mere motiverede, og fordi det oftest er dem, der har den daglige drift og er i kontakt med kunderne. Derfor kan de både bidrage med viden og sikre en reel forandring af de vaner og rutiner, der skal ændres, for at virksomheden kan opnå en mere miljøvenlig drift.
3	Gæsteinformation	Type	Ændring	Baggrund
3.1	Virksomheden skal have tydeligt Green Key skilt, diplom eller folder i forbindelse med indgangen og/eller virksomhedens fællesarealer.	Obligatorisk	Kriterium er blevet lidt mere konkret	Green Keys miljødiplom og skilt er en god måde for virksomheden at profilere miljøarbejdet overfor gæsterne, og en god anledning til at give særligt interesserede mere viden om virksomhedens indsats.
3.2	Der skal være Green Key og miljøinformation på virksomhedens hjemmeside og i/ved receptionen. <i>Hvis hotellet ikke har værelsesmappe eller lign. henvises der på værelserne til reception eller hjemmesiden.</i>	Obligatorisk	Nyt obligatorisk kriterium, som tager hensyn til et nyere og centralt medie	Mange gæster bruger Internettet til at booke og søge information om overnatnings- og konferencesteder, og når man besøger stedet er receptionen også et naturligt sted at søge information. Derfor er det vigtigt at miljøinformationen er de steder, hvor det er naturligt for gæsten at søge information.
3.3	Virksomheden skal have synlig information om Green Key, virksomhedens miljøindsats samt om, hvordan gæsterne kan passe på miljøet.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Ved at informere gæsterne om indsatsen gives der en større forståelse for sammenhængen, hvilket kan få dem til at samarbejde om det fælles projekt. Mange gæster værdsætter at en virksomhed gør en indsats.
3.4	Personalet skal kunne informere gæsterne om Green Key og virksomhedens miljøindsats.	Obligatorisk	Præcisering	Det er ikke hensigten at personalet skal vide alt om Green Key og miljøarbejdet, men det er vigtigt at og kan rådgive gæsterne og fortælle i hovedtræk om hvad virksomheden gør og kan informere om, hvad gæsterne kan gøre.

3.10	Gæsterne skal kunne få information om offentlig transport min. i receptionen og gerne på hjemmesiden og/eller i form af opslag.	Obligatorisk	Præcisering	Gæsterne skal have mulighed for at transportere sig til og fra stedet med offentlig transport, som er en mere miljømæssig hensigtsmæssig måde frem for egen bil.
3.20	Der skal opsættes synlig information på værelserne omkring gæsteafhængigt håndklædeskift.	Obligatorisk	Præcisering	Dette krav er med til at minimere unødigt brug af håndklæder, da de fleste godt kan bruges flere gange. Det giver væsentlige besparelser på transport, materiale, vand, vaskemiddel og energi. Samtidig sender det et vigtigt signal til gæsten om virksomhedens engagement, da dette krav ofte er blevet et synonym et hotels miljøindsats.
4	Vand	Type	Ændring	Baggrund
4.0				Vand er dyrt og inden for hotel-, restaurations- og turisterhvervet bruges der megen vand. Det er især knyttet til madlavnings-, opvask-, bade- og vaskefaciliteter samt rengøring. Vandforbruget kan også være knyttet til aktiviteter såsom svømmebassiner, wellnessområder, vanding af haveanlæg etc. Udover det egentlig forbrug af vand, er der en god sammenhæng mellem energi og vandforbrug. Der bliver brugt energi på at pumpe vandet rundt samt til og fra virksomheden, og der bruges en masse energi til at opvarme vandet til forbrugsvand.
4.1	Det samlede vandforbrug skal aflæses mindst én gang hver måned, og der udarbejdes nøgletal hvert kvartal.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Det er vigtigt at holde løbende øje med vandforbruget, da det skal være med til at spotte uregelmæssigheder og give feedback på iværksatte vandbesparende tiltag. Ved at udarbejde nøgletal kan man finde ud af om forbruget svarer til aktiviteterne i virksomheden.
4.2	Virksomheden bør have særskilt vandbimålere - især ved stærkt vandforbrugende installationer.	Pointkriterium 3 point	Fra frivilligt til pointkrav	Med flere vandmålere får man et bedre overblik over vandforbruget og kan bedre finde utætheder eller iværksætte en mere målrettet indsats for vandbesparelse.
4.3	Personalet skal løbende holde øje med dryppende vandhænder, utætte wc-cisterner og rør, og alle installationer gennemgås jævnligt. Utætheder skal repareres med det samme.	Obligatorisk	Tilføjelse af utætheder skal repareres	Løbende og dryppende sanitære faciliteter kan forbruge meget vand og koste mange penge. Fx ved at stoppe en langsomt dryppende hane, kan et spild på op til 20 liter vand i døgnet undgås. Derfor skal personalet bidrage til at utætheder findes så hurtigt som muligt.
4.10	Alle nye toiletter skal have dobbeltskyl, og de ofte brugte og centralt placerede offentlige toiletter skal have dobbeltskyl senest 1 år efter tildeling.	Obligatorisk	Stramning med "ofte brugte og centralt placerede" toiletter	Dobbeltskylende toiletter med 2/4l eller 3/6 l vand pr skyl kan mere end halvere vandforbruget ved skyl og sender et synligt signal til gæsterne. Det er naturligvis hensigtsmæssigt at fokusere på de toiletter, som bliver mest brugt. Investering i nye toiletter kan ofte tjene sig hurtigt hjem.
4.11	80 % af alle wc-cisterner har dobbeltskyl eller skyl på under 6 liter.	Pointkriterium 4 point	Nyt pointkriterium	Dobbeltskylende toiletter med 2/4l eller 3/6 l vand pr skyl kan mere end halvere vandforbruget ved skyl. Dette krav skal motivere virksomhederne til fortrinsvis at have lavt vandforbrugende toiletter.
4.12	Ved hvert toilet skal der være	Obliga-	Ingen ændringer	Dette krav skal sikre mod unødigt skylning

	en affaldsspand eller en affaldspose.	torisk		af toiletter, at toiletterne ikke stopper og at der ikke sendes svært nedbrydeligt affald med spildevandet.
4.13	Urinaler skal have automatisk tidsbegrænsning, sensor, trykknop eller være vandfrie for at undgå unødigt vandspild.	Obligatorisk	Præcisering og gjort mere aktiv	Urinaler kan bruge megen unødigt vand – især hvis de står og skyller uhensigtsmæssigt og hele dagen. Derfor skal virksomheden sikre at urinaler installeres så der bruges mindst muligt vand.
4.14	Alle virksomhedens urinaler er vandfrie.	Pointkriterium 3 point	Nyt pointkriterium	Urinaler som ikke bruger vand er miljømæssigt bedre end urinaler som bruger vand.
4.20	Vandflowet fra brusere må ikke overstige 9 liter pr. minut.	Obligatorisk	Ingen ændringer	De fleste overnattende gæster bader i løbet af deres ophold. Der kan typisk spares mellem 25 og 50 og i få tilfælde 100 % af vandforbruget ved badning ved at holde vandflowet på 9 l/min eller herunder. Teknologien på området er nu så udviklet, så man godt kan få bruseudstyr, hvor det knapt kan mærkes, at de er vandbesparende.
4.21	Vandflowet ved offentlige håndvaske og for nyindkøbte håndvaskarmaturer må ikke overstige 4 liter pr. minut. og for værelsehåndvaske ikke overstige 6 liter pr. minut. Vandhaner til karbad, ved køkken- og rengøringsvask er undtaget af dette krav.	Obligatorisk	Ændring med differentieret krav i forhold til brugssituation og med krav om mindre vandflow end tidligere	Næsten alle gæster – både dag og overnattende benytter håndvaske i forbindelse med deres besøg bl.a. i forbindelse med toiletbesøg. Vandforbruget ved håndvaske kan begrænses med 25-50 og i nogle tilfælde 100 % ved installering af perlatorer på vandhanerne. De offentlige håndvaske bruges ofte i forbindelse med toiletbesøg, hvor et vandflow på 4 l/min er nok og det er ofte også nok på værelsestoiletter. Til gengæld er det uhensigtsmæssigt med vandbesparende vandhaner ved vaske, hvor der i arbejdssituationer skal bruges vand hurtigt og ved karbad, da et langsomt flow vil gøre vandet hurtigere koldt inden det benyttes.
4.22	Vandflowet fra håndvaskarmaturer på alle værelser må ikke overstige 4 liter pr. minut.	Pointkriterium 4 point	Nyt pointkrav	Se ovenfor.
4.23	Der er sensorer på de ofte brugte og centralt placerede offentlige toiletters håndvaske.	Pointkriterium 3 point	Nyt pointkrav	Udover at være en hygiejnisk god løsning kan sensorer på håndvaske også reducere vandforbruget betydeligt.
4.30	Nyindkøbte hætte- og tunnelopvaskemaskiner må maksimalt indtage 3,5 liter vand pr. kurv.	Obligatorisk	Ingen ændringer	En stor del af overnattingsstedet vandforbrug kommer fra opvaskemaskine. Opvaskemaskiner er dyre, men når de udskiftes er det vigtigt at de nyindkøbte bruger så lidt vand som muligt.
4.31	Ny traditionel opvaskemaskiner skal have Energimærke A.	Obligatorisk	Præcisering, så kravet er mere handlingsorienteret	Dette krav skal sikre at nye opvaskemaskiner har så lavt energiforbrug som muligt.
4.32	Ved opvaskemaskiner skal der opsættes skiltning om, hvordan den pågældende maskine anvendes, så vand- og energiforbruget minimeres.	Obligatorisk	Ingen ændringer	En stor del af overnattingsstedet sæbe-, vand- og energiforbrug kommer fra opvaskemaskine. Personalet skal være bevidst om, hvad de kan gøre for at spare på forbruget
4.34	Der skal være et-grebs håndbruser i køkkenet.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Der kan være meget unødigt brug af vand i forbindelse med opvaske. Med et-grebs håndbruser er vandet slukket, når den ikke bruges og det er nemmere at regule-

				re vandtemperaturen. Det er også lettere at spule opvasken ren og dermed spares der også vand og sæbe.
4.40	Regnvand opsamles og anvendes som gråt vand til f.eks. wc-cisterner, vanding og lignende.	Pointkriterium 3 point	Ændring fra frivilligt til pointkriterium	For at spare på vandet kan regnvand opsamles og bruges til fx havevanding. Nogle steder bruges regnvand også til gråt vand fx toiletskyl.
5	Vask og rengøring	Type	Ændring	Baggrund
5.1	Hvis der anvendes engangspakninger for sæbe/shampoo skiftes de kun ved ny gæst eller når de er næsten færdigbrugte eller genbruges andre steder.	Obligatorisk	Nyt kriterium	For at sikre at engangssæbe/shampoo genbruges ved sammen gæst, skal personalet være bevidst herom, så de ikke udskifter det. Sæbe og shampoo kan godt genbruges af samme gæst, så det ikke går til spilde.
5.2	Virksomheden har dispenser eller nedbrydeligt emballage for engangspakninger for håndsæbe/shampoo.	Pointkriterium 3 point	Fra frivilligt til pointkriterium	Ved at anvende dispensere til håndsæbe/shampoo minimeres miljøbelastningen ved at minimere emballage og der går ikke sæbe og shampoo til spilde, når der skiftes gæst.
5.3	Virksomheden undgår duftspray og parfume i plejeprodukter.	Pointkriterium 2 point	Nyt pointkriterium	Parfume i plejeprodukter udgør en miljøbelastning og kan fremkalde allergi.
5.10	Rengørings- og vaskemidler må ikke indeholde stoffer, som findes på Green Keys Leverandør-ark for "Vask og rengøring". 50 % af de mest anvendte rengøringsprodukttyper skal være miljømærkede produkter. <i>Eksternt rengøringsfirma skal dokumentere, at de anvendte rengøringsmidler lever op til Green Keys krav.</i>	Obligatorisk	Strammet med hensyn til 50 % miljømærkede produkter	Alle rengørings- og vaskemidler belaster miljøet i større eller mindre grad, men belastningen kan begrænses gennem valget af rengøringsmidler, og måden de bruges på. Der findes gode og effektive midler til vask og rengøring, som gør mindre skade på miljøet. Det gælder især miljømærkede produkter f.eks. Svanen eller Blomsten, som har et lavt indhold af miljø- og sundhedsskadelige stoffer. Også mange vaskerier arbejder med minimering af miljøbelastningen og disse skal foretrækkes.
5.11	90 % af rengøringsprodukttyperne er miljømærkede produkter.	Pointkriterium 3 point	Nyt pointkriterium	Miljømærkede produkter f.eks. Svanen eller Blomsten har et lavt indhold af miljø- og sundhedsskadelige stoffer. Jo flere miljømærkede produkter der bruges jo mindre belastning er der af miljøet.
5.12	Rengøringsmidler, vaskemidler, sæbe etc. skal indkøbes, anvendes og doseres, så de påvirker miljøet mindst muligt.	Obligatorisk	Samme krav, men i selvstændigt kriterium	En ordentlig dosering af midlerne mindsker vandforureningen ved at begrænse mængden af rengørings- og vaskemidler.
5.13	Virksomheden benytter et automatisk doseringssystem for rengøringsmidler.	Pointkriterium 2 point	Nyt pointkriterium	Med automatisk dosering sikres det, at mængden af rengørings- og vaskemidler mindskes til fordel for miljøet.
5.14	Medarbejdere der står for rengøring og vask skal informeres om korrekt brug og dosering af produkterne.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Medarbejderes viden om midlerne er vigtige for at begrænse mængden af rengørings- og vaskemidler.
5.15	Virksomheden bruger primært fiberklude – gerne miljømærket - til rengøring.	Obligatorisk	Nyt obligatorisk kriterium	Fiberklude suger væske, fjerner snavs og støv uden at sætte mærker eller efterlade spor. Kludene sikrer mindre forbrug af vand og rengøringsmidler og kan genbruges efter vask. Svanemærkede mikrofiberklude opfylder gældende funktionskrav og er blandt de mindst miljø- og sundhedsbelastende inden for området.



5.16	Desinfektionsmidler må kun bruges, hvor det er nødvendigt og med henvisning til gældende hygiejnelovgivning.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Minimering af desinfektionsmidler belast miljøet mindre.
5.20	Papirhåndklæder og toiletpapir skal være fremstillet af ikke-klorbleget papir eller af miljømærket papir.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Ikke-klorbleget papir er mindre belastende for miljøet, mens miljømærkede produkter fx Blomsten eller Svanen er blandt de mindst belastende for miljøet og klimaet.
6	Affald	Type	Ændring	Baggrund
6.1	Virksomheden skal have udarbejdet en selvstændig affaldsplan senest 1 år efter tildelingen, og den skal opdateres hvert 5. år.	Obligatorisk	Nyt obligatorisk kriterium	Affald udgør en væsentlig belastning af miljøet og samfundets affaldsforbrug er generelt stigende. Ved at reducere affaldsmængden og sortere affaldet kan virksomheden bidrage til at begrænse denne belastning og samtidig spare penge. En affaldsplan skal sikre en optimeret behandling af affaldet og dermed minimere miljøbelastningen, sparer omkostninger og sikre at alt og nyt personale ved, hvordan de sortere og håndtere affald.
6.10	Virksomheden skal sortere affaldet i de fraktioner, der findes indsamlingsmuligheder for i virksomhedens hjemkommune. <i>Foruden miljøfarligt affald skal affaldet min. opdeles i 4 fraktioner. Se 6.11 om miljøfarligt affald.</i>	Obligatorisk	Præcisering af at der min. skal være 4 fraktioner.	Genbrug er den mest miljøvenlige måde at behandle affaldet på, og desuden er alt affald, som bortskaffes til genanvendelse, ikke afgiftsbelagt. Jo flere fraktioner der opdeles i jo større er miljøgevinsten.
6.11	Miljøfarligt affald såsom batterier, lysstofrør, E-pærer, maling, kemikalier, hårdhvidvare etc. skal opbevares forsvarligt i separate beholdere og bringes til godkendte modtageanlæg.	Obligatorisk	Præcisering af hvad miljøfarligt affald er	Miljøfarligt affald kan gøre stor skade på miljø og mennesker og skal derfor behandles og opbevares med stor forsigtighed. Samtidig er det vigtigt både af miljø- og sikkerhedsmæssige årsager, at det ikke blandes sammen, og at det afleveres det rigtige sted på en Miljøstation eller til en godkendt transportør.
6.12	Grønt affald komposteres.	Pointkriterium 1 point	Fra frivilligt til pointkriterium	Ved kompostering sendes haveaffald ikke til afbrænding, men bliver i stedet omdannet til et brugbart produkt. Kompost giver næring til jorden, er billigere og er samtidig en miljøvenlig erstatning for kunstgødning og spagnum.
6.13	Der skal opsættes letforståelig kildesorteringsinformation for personalet - gerne med illustrationer og på flere sprog.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Et overnatnings- og konferencested har mange medarbejdere med forskellig baggrund og nationalitet og ofte en stor udskiftning. Derfor skal det være nemt for alle medarbejdere (og gæster) at forstå, hvordan affaldet skal sorteres.
6.14	Gæsterne skal have mulighed for at sortere deres affald ved at anvise, hvor gæsterne kan aflevere papir, brugte batterier og evt. andet affald til genbrug.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Gæsterne skal også have mulighed for at sortere deres affald, så det hele ikke ryger i dagrenovation. Men det skal ikke være for omfattende, så det bliver for svært for gæsten. Men papir og især batterier, der er meget skadelige for miljøet skal sorteres. Sortering blandt gæster sender også et positivt signal til gæsterne om miljøindsatsen.

6.20	Hvor det er relevant skal virksomheden etablere aftaler med leverandørerne omkring afhentning af transportemballage og så vidt muligt andre former for emballage.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Affaldsmængden kan reduceres yderligere og genbruges ved at få leverandørerne til at tage transportemballagen retur ved levering.
6.21	Engangsservice såsom glas, tallerkner og bestik må alene anvendes ved servering i badearealer, ved kaffe- og vandautomater og ved særlige arrangementer som i forbindelse med dinér transportable.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Som udgangspunkt bør virksomheden undgå engangsservice, da det udgør en væsentlig miljøbelastning ved produktion og efterfølgende under forbrænding eller deponering. I nogle tilfælde er det dog nødvendigt og her skal virksomheden vælge produkter, som er let nedbrydelige og uden plastik.
6.22	Virksomheden bruger ikke portionspakker i forbindelse med servering med undtagelse af smørbare mejeriprodukter (smør, ost), chokoladesmør og marmelade.	Pointkriterium 1 point	Nyt pointkriterium	Ved minimering af portionspakning bruges mindre emballage, og samtidig er det et positivt signal at sende til gæsterne.
6.30	Der indkøbes miljømærkede genopladelige batterier, hvor det er muligt.	Pointkriterium 1 point	Nyt pointkriterium	Genbrug af batterier generer mindre miljøskadeligt affald.
6.31	Det indkøbes miljømærkede tonerpatroner til printere m.v., som efter brug sendes til genpåfyldning.	Pointkriterium 1 point	Nyt pointkriterium	Genbrug af tonere generer mindre miljøskadeligt affald.
7	Energi	Type	Ændring	Baggrund
7.0				På energiområdet kan der virkelig hentes store besparelser til fordel for miljøet og for virksomhedens økonomi, og det er især her, at der kan gøres en indsats for klimaet. Energibesparelserne medfører ofte et væsentligt bedre arbejdsmiljø og en højere produktivitet, og almindeligvis er medarbejderne meget positive over for, at der skal spares på energien. Samtidig giver det også et bedre indeklima for kunderne. Når der skal spares på energien, betyder det også, at der er mindre spildvarme at bortventilere. Erfaringerne viser, at målrettet arbejde alene med at ændre vaner kan give en besparelse på op til 15 pct. af energiforbruget i f.eks. et køkken.
7.1	Det samlede elforbrug skal aflæses mindst én gang pr. måned, og der udarbejdes nøgletal hvert kvartal.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Det er vigtigt at holde løbende øje med energiforbruget, da det skal være med til at spotte uregelmæssigheder og give feedback på iværksatte energibesparende tiltag. Ved at udarbejde nøgletal kan man finde ud af om forbruget svarer til aktiviteterne i virksomheden.
7.2	Til gennemførelse af energistyring er der opsat elbimålere på væsentlige områder.	Pointkriterium 3 point	Fra frivilligt til pointkriterium	Med flere energimålere får man et bedre overblik over energiforbruget og kan bedre finde uregelmæssigheder eller iværksætte en mere målrettet indsats for energibesparelse.

7.3	Den lovpligtige energimærkning skal udarbejdes hvert 7 eller 10 år jf. BEK nr. 61 af 27/01/2011. Virksomheden skal herudover modtage energirådgivning midt mellem disse energimærkninger. <i>Energimærkningsrapporter skal indsendes til sekretariatet seneste 3 mdr. efter udarbejdelsen.</i>	Obligatorisk	Stramning med syn hvert 5 år	En central del af energimærkningen er de konkrete forslag til energibesparende tiltag. I mange virksomheder er der med energimærkningen i hånden gode muligheder for at spare på energien til gavn for virksomhedsøkonomien, samfundsøkonomien og miljøet. Desuden giver energiforbedringer ofte sidegevinster i form af et bedre indeklima.
7.4	Virksomheder skal arbejde målrettet med energimærknings forbedringsforslag. Virksomheden skal iværksætte forslag med en tilbagebetalingstid på under 3 år senest 3 år efter rapportens udarbejdelse. Styregruppen kan ved særlige omstændigheder dispensere for dette krav.	Obligatorisk	Nyt kriterium som forholder sig til brugen af energimærkningsordningen.	Green Key anerkender energimærknings forslag til forbedringer, som giver en fremadrettet status for, hvad virksomheden bør fokusere på i fremtiden. Energimærkningens indplacering med bogstav kan dog være misvisende for virksomhedens indsats, da der er stor forskel på bygningerne og deres ejerskab. Se særskilt notet herom. 3 års tilbagebetalingstid er penge ned i lommen.
7.10	Varmestyring forefindes, så varmen slukkes eller sænkes til 18 grader, når værelser, ferielejligheder eller feriehus ikke er udlejede.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Energiforbrug til opvarmning er en stor post hos virksomheden og forbruget og CO2 udledningen kan minimeres ved at holde varmen nede i områder, som ikke bliver benyttet. <i>Manuel regulering er tilladt, hvis der findes fast og nedskrevet procedure herfor.</i>
7.11	Der er installeret CTS-anlæg til styring af varme, belysning og andre særligt energiforbrugende anlæg.	Pointkriterium 5 point	Ingen ændringer	CTS (Central Tilstandskontrol og Styring) er et kommunikationssystem til varmestyring og energistyring - overvågning og regulering af alle typer varme- og ventilationsanlæg. Den store fleksibilitet gør, at CTS giver store driftsmæssige og energimæssige fordele, hvilket også kommer miljøet og økonomien til gode.
7.12	1-lags vinduer i opvarmede lokaler skal senest 1 år efter tildeling af Green Key være udstyret med flere lag glas eller lavenergiruder.	Obligatorisk	Omformulering	Det sætter hurtigt sit præg på varme- og energiforbruget, hvis vinduer eller døre er utætte eller er 1-lags. Derfor skal virksomheden gøre en indsats, så den værste varmespild undgås fra vinduer.
7.13	Opvarmede bygninger er ordentlig isoleret. Jf. kriterium 7.4 skal alle isoleringsforslag fra energimærkningen med en tilbagebetalingstid på under 3 år iværksættes.	Pointkriterium 5 point	Fra frivilligt til pointkriterium og sammenhæng med 7.4	Efterisolering er ofte en god investering både for miljøet og økonomien. En af de virkelig store fordele er, at energiforbruget bliver lavere, og varmeudgifterne reduceres. Derfor er isolering en vigtig del af virksomhedens indsats, men der kan være områder hvor det kan være svært at isolere.
7.14	Varmtvandsrør skal være isoleret.	Obligatorisk	Fra frivilligt til obligatorisk kriterium	Varmtvandsrør skal isoleres for at forhindre varmetab og dermed behovet for at tilføre mere energi.
7.15	Der opvarmes ikke med direkte virkende elvarme, såsom el-paneler eller el-radiatorer.	Pointkriterium 3 point	Fra frivilligt til pointkriterium	El er den dyreste og mest miljøbelastende måde, man kan opvarme på. Derfor skal især helt men også delvis elvarme så vidt muligt undgås. El er væsentligt dyrere end fjernvarme og naturgas og forurener mere end de andre energiformer. Vedvarende energi forurener naturligvis mindst.
7.16	Virksomheden har automatisk sluk af varme og aircondition ved åbne vinduer.	Pointkriterium 3 point	Nyt pointkriterium	Ny teknologi har medført automattikker, så varme eller køling slukker, når dør og vinduer er åbne, så spildvarme og -køling

				minimeres.
7.17	Virksomheden har egen vedvarende energi produktion (solvarmeanlæg, solcelleanlæg, biobrændselsfyr, jordvarme eller vindmølle).	Pointkriterium 5 point	Ingen ændringer	Virksomhedens egen vedvarende energi, såsom solceller, vindmøller, flisfyr etc. er naturligvis mere energivenlig end andre energiformer.
7.20	Ventilationsanlæg, kedler og evt. klimaanlæg skal rengøres jævnligt og efterses mindst én gang om året. Fedtfiltere og andet udstyr rengøres og vedligeholdes efter de tekniske anvisninger og hygiejnelovgivningens bestemmelser.	Obligatorisk	Suppleret med kedler og klimaanlæg	Elforbruget til ventilation udgør ca. 15 procent af erhvervets samlede elforbrug. Et ventilationsanlæg sørger for et godt indeklima og fjerner luftforurening og overskudsvarme og blæser erstøningsluft ind. Der er store besparelser på forbedring af ventilationen med en sund økonomi for virksomheden og en gevinst for miljøet ved mindre CO ₂ -udslip
7.21	Der skal senest 6 måneder efter tildeling af Green Key være indført styring af ventilation så den nedreguleres/slukkes i fællesarealer og køkken, når disse områder ikke benyttes.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Ventilationsanlægget skal kun køre og bruge energi, når der er behov for det, dvs. tilpasses efter årstid, tidspunkt på døgnet og aktiviteterne i rummet. Der findes en række teknologier for dette.
7.22	Nyindkøbte klimaanlæg (aircondition) eller varmepumper skal have et lavt energiforbrug, og klimaanlæg på under 12 kW skal have energimærke A.	Obligatorisk	Stramning og præcisering vedr.	Køling sluger meget strøm og dermed energi og kan give trækgener. Køling bør kun bruges, når det er nødvendigt og nye køleanlæg skal være det mest energibesparende for at holde CO ₂ -udslippe nede.
7.23	Nyindkøbte køleanlæg og varmepumper må ikke indeholde CFC og HCFC.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Kølemidler af typerne CFC og HCFC har betydende ozonnedbrydningseffekt og drivhuseffekt. Der er forbud mod anvendelse af CFC og HCFC-kølemidler i Danmark i nye installationer, men kølemidlerne findes i en hel del eksisterende installationer. Ved køb af brugte produkter skal virksomheden især være opmærksom.
7.24	Der er opsat varmeveksler til opvarmning af udeluft til ventilationsanlægget.	Pointkriterium 3 point	Ingen ændringer	Ved almindelig ventilation enten pumper varm indeluft ud og på den måde samtidig suger kold udeluft ind - eller omvendt. Men for at ikke hele varmeindholdet i indeluften skal gå tabt, varmeveksler man det med udeluften og sparer dermed energi.
7.30	Køle-, fryse og varmeskabe (rum) samt ovne skal være forsynet med intakte tætningslister.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Elforbruget til køle- og fryseanlæg udgør ca. 10 procent af erhvervets samlede elforbrug. I restauranter udgør forbruget 21 procent. Derfor skal anlæggene have tætte lister for at minimere energiforbrug og samtidig også leve op til hygiejniske krav.
7.31	Nyindkøbte minibarer må ikke have et større energiforbrug end 0,75 kWh/døgn.	Obligatorisk	Stramning af fra 1,5 til 0,75 kWh/døgn	Minibarer er dyre i el-drift, fordi de er tændt 24 timer i døgnet, hele året på alle værelser. Minibarerne kan forbruge helt op til 10 % af et hotels samlede elforbrug. Mange nyere minibarer bruger meget mindre energi og udgør dermed også en mindre miljøbelastning.
7.32	Køleskabe slukkes, når ferielejligheder og feriehus i en periode af mindst en uge ikke er udlejede.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Når køleskabe ikke bruges er det naturligt at slukke dem, så de ikke bruger energi.

7.40	Virksomheden skal undgå unødigt forbrug af lys ved optimal brug af dagslys, sensorer, nøglekort, skumringsanlæg, automatisk lysdæmper mm. <i>Se retningslinjer i KeyLight.</i>	Obligatorisk	Præcisering	Belysning udgør ca. 35 procent af erhvervets samlede elforbrug. På mange områder kan der opnås besparelser med eksisterende teknologi, som sikre belysning efter behov. Der skal naturligvis findes en balance mellem æstetik, sikkerhed, funktionalitet og miljøbesparelser. Derfor er det ikke muligt at stille entydige krav og derfor er der differentieret krav til belysning i den senere KeyLight.
7.41	50 % af virksomhedens belysning er behovsstyret.	Pointkriterium 4 point	Nyt pointkriterium	Behovsstyret belysning er med til at nedbringe energiforbruget.
7.42	Hvor det er muligt, skal der anvendes lavenergi lysstofrør, energisparepærer eller LED og nyindkøbte energisparepærer skal have energimærke A. <i>Se retningslinjer i KeyLight.</i>	Obligatorisk	Præcisering	Belysning udgør ca. 35 procent af erhvervets samlede elforbrug. På mange områder kan der opnås besparelser med eksisterende teknologi, som sikre belysning efter behov. Der skal naturligvis findes en balance mellem æstetik, sikkerhed, funktionalitet og miljøbesparelser. Derfor er det ikke muligt at stille entydige krav og derfor er der differentieret krav til belysning i den senere KeyLight.
7.43	80 % af virksomhedens belysning er lavenergibelysning.	Pointkriterium 4 point	Nyt pointkriterium	Lavenergibelysning kan spare på udledningen af CO2 og samtidig give nogle økonomiske og arbejdsmæssige fordele.
7.44	Nyindkøbte lysstofrør med enkeltfatning/energispærepære må max indeholde 4 mg. kviksølv og dobbeltfatning max 8 mg. kviksølv.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Lysstofrør og energisparepære indeholder kviksølv, som er skadeligt for miljøet. Dette opvejes dog af den energimæssige besparelse der er ved at bruge energisparende belysning. Dette kriterium skal være med til at holde indholdet af kviksølv nede.
7.50	Der skal være timer på eller behovsstyring af saunaer, dampbad, spa etc.	Obligatorisk	Tilføjelse af dampbad og spa.	Saunaer, dampbad og spa bruger meget energi. Derfor er det vigtigt, at de kun er tændte, når der er et behov, så de ikke står og bruger unødigt energi.
7.51	Nyindkøbte vaskemaskiner, rengøringsmaskiner og tilsvarende skal have lavt energiforbrug og indkøbes efter retningslinjer fra Center for Energibesparelse.	Obligatorisk	Tilføjelse af " indkøbes efter retningslinjer fra Center for Energibesparelse"	Opvaskemaskinen er en af køkkenets helt store energisluger, men også andre rengøringsmaskiner bruger meget energi og derfor skal energiforslag fra Center for Energibesparelse integreres ved nykøb. Fx kan en ny opvaskemaskine nedbringe både vand-, sæbe- og energiforbrug med 30 til 50 procent og kan derfor være en god investering.
7.52	Salgs-, kaffe- eller vandautomater mm., som ikke bliver brugt i en periode fx om natten, slukkes eller har tidsindstillet tænd/sluk-funktion.	Pointkriterium 2 point	Nyt pointkriterium	Flere steder findes der automater, som kan slukkes i perioder, hvor de ikke bliver brugt for at spare på energien.
7.53	Pc, printer, kopimaskiner mm. har elspareskinne og slukkes i perioder, hvor de ikke bliver brugt.	Pointkriterium 3 point	Nyt pointkriterium	En elspareskinne slukker alle apparaterne, når de ikke bruges, - også dem som har standby strøm.
7.54	Tv slukkes på ledige værelser, så de ikke står på standby.	Pointkriterium 1 point	Nyt pointkriterium	Selv når et tv står på standby bruger det energi. Derfor kan der spares energi ved at slukke dem helt.

8	Fødevarer	Type	Ændring	Baggrund
8.1	Virksomheden skal registrere sine indkøb af økologiske fødevarer i kr. og efterfølgende opgøre det hvert kvartal.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Økologisk fødevarer produceres uden sprøjtegift, sikrer dyrene bedre leveforhold og giver ofte maden mere smag. Registrering af økologiforbruget giver et pejlemærke for virksomhedens miljøindsats på fødevarerområdet.
8.2	Virksomhedens indkøb af økologiske fødevarer udgør indenfor 2 år (fra 2014) minimum 7,5 % af det samlede indkøb af fødevarer (minus alkoholiske drikkevarer og sodavand) og 10 % økologi indenfor 4 år (fra 2016). Nye medlemmer får fra indmeldelsen 2 år til at opnå den gældende procentgrænse.	Obligatorisk	Strammet fra 5 til 7,5 % og efterfølgende 10 % (minus alkoholiske drikkevarer og sodavand)	Økologisk fødevarer produceres uden sprøjtegift, sikrer dyrene bedre leveforhold og giver ofte maden mere smag. Jo mere økologi jo mere hensyn tages der til miljøet.
8.3	Virksomheden har over 10 % økologisk fødevarer (minus alkoholiske drikke og sodavand).	Pointkriterium 3 point for 10 % 4 point for 20 %	Nyt pointkriterium	Økologisk madvarer produceres uden sprøjtegift, sikrer dyrene bedre leveforhold og giver ofte maden mere smag. Jo mere økologi jo mere hensyn tages der til miljøet. Over 10 % giver 3 point, over 20 % giver 4 point. Over 30 % kan give det økologiske spisemærke.
8.4	Virksomheden har det økologiske spisemærke.	Pointkriterium 5 point	Nyt pointkriterium	Økologisk fødevarer produceres uden sprøjtegift, sikrer dyrene bedre leveforhold og giver ofte maden mere smag. Jo mere økologi jo mere hensyn tages der til miljøet.
8.5	Virksomheden har 10 % økologisk alkoholiske drikke og sodavand.	Pointkriterium 3 point	Nyt pointkriterium	Økologisk drikkevarer produceres uden sprøjtegift, sikrer dyrene bedre leveforhold og giver ofte drikken mere smag. Jo mere økologi jo mere hensyn tages der til miljøet.
8.6	Den procentvise andel af økologiske varer skal fastholdes på samme niveau eller være stigende hvert år.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Når virksomheden bruger og indkøber økologivarer skal virksomheden ikke pludselig slække på indsatsen men holde gang i arbejdet.
8.10	Virksomheden bruger dagligt FairTrade, frilands-, lokale- og årstidens fødevarer. <i>Læs mere i KeyFood.</i>	Pointkriterium 2 point	Nyt pointkriterium	Det er ikke kun økologi, som er miljøvenligt. Ved at købe FairTrade, frilands-, lokale- og årstidens fødevarer opnås også en miljøgevinst.
9	Rygning og indeklime	Type	Ændring	Baggrund
9.1	Dansk rygelovgivning følges.	Obligatorisk	Reduceret væsentligt, da lovgivning har taget over.	Generelt giver rygning et dårligt arbejdsklima, der er behov for at bruge mere energi på udluftning og skod kan forurene naturen.
9.2	Mindst 80 % af værelserne er røgfrie.	Obligatorisk	Forøgelse fra 10 % til 80 %	Flere gæster efterspørger røgfrie værelser og cigaretskod kan skæmme miljøet. Se ovenfor.
9.10	Foretager virksomheden ændringer i indretningen, ombygninger eller større vedligeholdelsesarbejder, skal der under arbejdet tilstræbes størst mulig hensyntagen til miljø og indeklime.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Når nye bygninger skal etableres eller eksisterende skal renoveres, er det et must at tænke miljøet med – både af hensyn til miljøet men også af hensyn til økonomien og indeklime. Her kan opnås store miljøbesparelse med de rette valg, løsninger og langsigtede beslutninger.

10	Udearealer	Type	Ændring	Baggrund
10.1	Der må ikke anvendes kemiske ukrudtsbekæmpelsesmidler på virksomhedens områder. Ukrudtsbekæmpelsesmidler der er godkendt af Miljøstyrelsen må dog benyttes der, hvor det er et lovkrav om bekæmpelse af specielle planter (fx Bjørneklo). <i>Green Keys sekretariat kan dispensere, så der højst en gang årligt kan anvendes godkendte ukrudtsbekæmpelsesmidler til bekæmpelse af ukrudt på belægningsflader. Tilladelsen kan kun gives efter skriftlig anmodning herom til sekretariatet og kan alene omfatte såkaldte "klar-til-brug" produkter.</i>	Obligatorisk	Ingen ændringer	Brug af kemikalier udenfor medfører en direkte forurening af natur og miljø og udgør en alvorlig trussel for både dyre- og planteliv samt grundvand. Der findes heldigvis gode bæredygtige alternative produkter og metoder til de farlige stoffer ved vedligeholdelse af grønne områder, parkeringspladser, skure og andre faciliteter.
10.10	Ved nyanskaffelse skal indkøbte plæneklippere enten være eldrevne, køre på blyfri benzin, være hånddrevne eller miljømærkede.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Motordrevne haveredskaber med el eller blyfri benzin forurener mindre end almindelig benzin.
10.20	Kunstvanding med vand fra vandværk må kun ske i tidsrummet fra kl. 18.00 til 07.00.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Dette krav er mest relevant for Green Key i de sydlige lande, men hvis en virksomhed skal vande skal det ske mellem kl. 18 og 7, så vandet ikke fordamper og dermed går til spilde.
10.21	Kunstvanding sker med drypvandingssystem.	Pointkriterium 1 point	Nyt pointkriterium	Dette krav er mest relevant for Green Key i de sydlige lande, men hvis en virksomhed skal vande kan drypvandingssystem minimere forbruget af vand ved direkte vanding.
10.22	Virksomheden planter ikke og bekæmper invasive plantearter såsom Bjørneklo, Rynket Rose etc.	Pointkriterium 2 point	Nyt pointkriterium	Invasive plantearter er plantearter, der i løbet af de sidste 100-150 år er kommet til Danmark og som har vist sig at være så aggressive og konkurrencedygtige, at de fortrænger den naturlige danske flora. Disse plantearter skal ikke udbredes mere end nødvendigt.
10.30	Virksomheden bruger salt uden klorid, eller grus til glatførebekæmpelse.	Pointkriterium 2 point	Nyt pointkriterium	Almindeligt vejsalt er baseret på kloridholdige salte, som er giftige for træer og planter. De alternative miljøvenlige produkter er alle organiske salte, dvs. at klorid er erstattet af et organisk produkt som f.eks. myresyre (formiat) eller eddikesyre (acetat) og som dermed gør mindre skade på miljøet.
11	Grønne aktiviteter	Type	Ændring	Baggrund
11.1	Hvor det er relevant forefindes informationsmateriale om nærliggende park- og naturområder, henvisninger til en evt. naturvejleder og information om arrangementer.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Via natur- og udendørsaktiviteter kan gæsterne få større motiver til at værdsætte naturen og få større viden og forståelse for miljøområdet, så de også ønsker at gøre en miljøindsats.
11.2	Virksomheden bør tilbyde gæsterne naturaktiviteter eller informere om besøgs muligheder til lokale og/eller frilandsproducenterne virksom-	Pointkriterium 2 point	Omformulering og frafrivilligt til pointkriterium	Via naturaktiviteter kan gæsterne få større viden og forståelse om miljøområdet, så de også ønsker at gøre en miljøindsats

	heder.			
11.10	Gæsterne har mulighed for at låne eller leje cykler. Hvis virksomheden ikke har denne service, skal der henvises til eksterne udlejningsvirksomheder.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Cykling er en miljøvenlig måde at transportere sig rundt og derfor skal denne transportform fremmes i form udlejning eller udlån.
12	Administration	Type	Ændring	Baggrund
12.1	Virksomheden skal senest 6 måneder efter tildelingen have en grøn indkøbspolitik.	Obligatorisk	Nyt obligatorisk kriterium	I forbindelse med indkøb kan virksomheden gøre en stor indsat ved at stille krav til leverandører og dermed sprede miljøindsatsen. En indkøbspolitik skal sikre, at miljøet tages med ved indkøb sammen andre parametre som pris, kvalitet, funktionalitet etc.
12.2	Kontorer, der ligger i samme bygning, og som driftsmæssigt hører til virksomheden, er også omfattet af dette kriteriesæt, og skal derfor opfylde relevante krav.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Kriterierne skal naturligvis gælde for alle de dele, som virksomheden har indflydelse på.
12.3	Hvis det i direkte sammenhæng med virksomheden, findes frisør, fitnesscenter, kiosk eller lignende aktiviteter, skal disse orienteres om Green Key og om hvordan de kan hjælpe til med miljøindsatsen.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Kriterierne skal naturligvis gælde for alle de dele, som virksomheden har indflydelse på og hvis man kan få lejere med på arbejdet opnås en større miljøgevinst og indsatsen spredes som ringe i vandet.
12.10	Nyindkøbte computere, printere og kopimaskiner skal være miljømærket, energisparemærket og/eller være fremstillet på en miljøcertificeret eller EMAS-registreret virksomhed.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Der er stor forskel på elforbruget for kontorudstyr. Det er muligt at spare megen energi ved at vælge energieffektivt ved nyindkøb og udskiftninger. Yderligere besparelser kan opnås ved små ændringer i udstyrets tekniske indstillinger og brugernes adfærd.
12.11	Mindst 75 % af virksomhedens elektroniske kontorudstyr skal være installeret med automatisk standbyfunktion.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Kontorudstyr bruger megen energi og bør kun være tændt, når det bruges. Udstyr der automatisk går på standby bruger mindre energi.
12.20	Nyindkøbt brevpapir og papir til kopiering mv. må ikke være klorbleget og skal være miljømærket eller af 100 % genbrugspapir.	Obligatorisk	Ingen ændringer	Brug af miljømærkede, genbrugspapir og uden klorblegning forurener mindre end almindeligt papir og minimerer fældning af skov og fremmer bæredygtig skovdrift, da skove optager CO ₂ .
12.21	Virksomhedens nye tryksager skal være miljømærket eller være fremstillet på et miljøcertificeret (fx EMAS eller ISO) eller miljømærket (fx Svanen) trykkeri.	Obligatorisk	Ingen ændringer	I forbindelse med indkøb kan virksomheden gøre en stor indsat ved at stille krav til leverandører og dermed sprede miljøindsatsen. Miljømærkede tryksager og trykkerier forurener mindre ved miljøvenligt valg af drift, papirtype, trykfarver etc.
12.30	Det tilstræbes at anvende miljøvenlige transportmidler for personale og gæster med en dokumenterbar lavere miljøpåvirkning samt at begrænse brug af motoriserede køretøjer.	Pointkriterium 1 point	Nyt pointkriterium	Transport kan udgøre en stor miljøbelastning og derfor er det hensigtsmæssigt at tænke på miljømæssige bedre alternativer.



The Green
Key



12.31	Virksomheden har elbiler til ansatte og/eller gæster.	Pointkriterium 3 point	Nyt pointkriterium	Elbiler forurener mindre end almindelige biler.
-------	---	---------------------------	--------------------	---

