

## 5 CSRD-översikt

**Resultat från GAP-analys genomförd i Danmark i samband med framtagande av vägledning inom CSRD för DANVA. Medverkande var vattensällskap i Danmark, Danva samt Envidan DK.**

Data - Färgkod	Förklaring	Kilder	
OK	Vi har kontroll över majoriteten av datan, men det kan finnas behov av definitioner/avgränsningar	PM 2.0	Parismodel 2.0
Saknas	Vi har en del data under kontroll, men det kan finnas behov av definitioner/avgränsningar och nya insamlingsrutiner	PBM	DANVA Performance Benchmark
Ingen/få	Vi har inte kontroll över majoriteten av data och vi saknar datainsamlingsystem	PULS	PunktUdledningsSystem (PULS) drives af Danmarks Miljøportal
Inte nått fram	KPI inte nått/inte tillräckligt med input från medverkande	LS	DANVA lønstatistik

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
ENVIRONMENTAL								
Climate change (E1)								
Energy use	E1-5	37 (a)	Total energianvändning från fossila källor	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		37 (b)	Total energianvändning från kärnenergikällor	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		37 (ci)	Bränsleförbrukning för förnybara energikällor	MWh	Ok	Relevant		Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		37 (cii)	Förbrukning av inköpt eller förvärvat elektricitet, värme, ånga och kylning från icke-förnybara energikällor	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		37 (ciii)	Förbrukning av egenproducerad förnybar icke-bränsleenergi	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		38 (a)	Bränsleförbrukning från kol och kolprodukter	MWh	Ok	Relevant		Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
		38 (b)	Bränsleförbrukning från råolja och petroleumprodukter	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		38 (c)	Bränsleförbrukning från naturgas	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		38 (d)	Bränsleförbrukning från andra fossila källor	MWh	Ok	Relevant		Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		38 (e)	Förbrukning av inköpt eller förvärvat elektricitet, värme, ånga eller kylning från fossila källor	MWh	Ok	Relevant		Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		39	Produktion av icke-förnybar energi	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		39	Produktion av förnybar energi	MWh	Ok	Relevant	PBM	Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
		40	Total energianvändning per nettoinkomst	MWh	Ok	Relevant		Har data eller tillgängliga data, men kräver ytterligare indelning.
GHG emissions	E1-6	44 (a)/ 48 (a)	Bruttoväxthusgasutsläpp inom scope 1	ton CO2-ekv	Ok	Relevant	PM 2.0	Parismodel 2 (PM2.0) används till processrelaterad drift.
		48 (b)	Procentandel växthusgasutsläpp inom scope 1 från reglerade utsläppshandelssystem	%	Saknas	Relevant	PM 2.0	PM2.0 används för processrelaterade operationer. Behov av ytterligare insikt i utsläppshandelssystemen.
		44(b)/ 49 (a)	Platsbaserade bruttoväxthusgasutsläppen inom scope 2	ton CO2-ekv	Ok	Relevant	PM 2.0	PM2.0 används för processrelaterade operationer. Behov av definition av platsbaserad.
		44 (b)/ 49 (b)	Marknadsbaserade bruttoväxthusgasutsläppen inom scope 2	ton CO2-ekv	Ok	Relevant	PM 2.0	PM2.0 används för processrelaterade operationer. Behov av definition av marknadsbaserad.
		44 (c)	Bruttoväxthusgasutsläpp inom scope 3	ton CO2-ekv	Ingen/få	Relevant	PM 2.0	PM2.0 används för processrelaterade operationer. Måste ha kontroll över resten av driften, infrastruktur och inköp.
		44 (d)/ 52	Totala växthusgasutsläpp	ton CO2-ekv	Saknas	Relevant	PM 2.0	PM2.0 används för processrelaterad drift.
		53	Totala utsläpp av växthusgaser per nettoinkomst.	ton CO2-ekv	Saknas	Relevant	PM 2.0	PM2.0 används för processrelaterad drift.

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
GHG removals and storage	E1-7	56 (a)	Total mängd växthusgaser som tas up och lagras	ton CO2-ekv	Inte nått fram	Relevant		
		56 (b)	Reduktioner som finansieras eller avser att finansieras av CO2-krediter	ton CO2-ekv		Ej relevant		Vattenbolag kan inte köpa CO2-krediter. Fjärrvärme kan.
		59 (a)	CO2-krediter annullerade inom rapporteringsperioden	ton CO2-ekv		Ej relevant		Vattenbolag kan inte köpa CO2-krediter. Fjärrvärme kan.
		59 (b)	CO2-krediter som förväntas annulleras i framtiden	ton CO2-ekv		Ej relevant		Vattenbolag kan inte köpa CO2-krediter. Fjärrvärme kan.
Internal carbon pricing	E1-8	63 (d)	Scopes omfattade av interna koldioxidprissättningssystem	ton CO2-ekv	Inte nått fram			
Financial effects	E1-9	64 (a)/ 66 (a)	Tillgångar med väsentlig fysisk risk	DKK/EUR, %	Inte nått fram			
		64 (a)/ 66 (b)	Tillgångar med väsentlig fysisk risk som behandlas av klimatanpassningsåtgärderna	%	Inte nått fram			
		64 (a)/ 66 (d)	Affärsverksamhet med väsentlig fysisk risk	DKK/EUR, %	Inte nått fram			
		64 (b)/ 67 (a)	Tillgångar med väsentlig omställningsrisk	DKK/EUR, %	Inte nått fram			
		64 (b)/ 67 (b)	Tillgångar med väsentlig omställningsrisk som behandlas av klimatanpassningsåtgärderna	%	Inte nått fram			
		64 (b)/ 67 (c)	Updelning av verksamhetens fastighetstillgångar efter energieffektivitetesklasser	DKK/EUR	Inte nått fram			
		64 (b)/ 67 (d)	Skulder som kan behöva redovisas i bokslut	DKK/EUR	Inte nått fram			
		64 (b)/ 67 (e)	Affärsverksamhet med väsentlig omställningsrisk.	DKK/EUR, %	Inte nått fram			
		64 (c)/ 69 (a)	Besparingar genom åtgärder för att begränsa och anpassa sig till klimatförändringar.	DKK/EUR	Inte nått fram			
		64 (c)/ 69 (b)	Nettointäkterna från produkter, tjänster eller åtgärder med låga koldioxidutsläpp	DKK/EUR	Inte nått fram			

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
Pollution (E2)								
Water - Dricksvatten	E2-4	28 (a)	Mängden av varje förorening som anges i bilaga II, nr 166/2006	ton	Ok	Relevant		Historik for analyse af nogle af stoffer der figurerer på bilag II.
Water - Spillvatten	E2-4	28 (a)	Mängden av varje förorening som anges i bilaga II, nr 166/2006	ton	Saknas	Relevant	PULS	Inga mätningar av miljöfarliga ämnen i avloppsvatten – endast i slam. Var ska CSO ingå?
		28 (b)	Mängden mikroplast som verksamheten skapar eller använder.	ton				
Substances of concern	E2-5	34	Den totala mängden av ämnen som inger betänkligheter som skapas eller används vid produktion eller som anskaffas, och som lämnar företagets anläggningar som utsläpp, som produkter eller som delar av produkter eller tjänster, uppdelade i de huvudsakliga faroklasserna för ämnen som inger betänkligheter.	ton				
Soil pollution	E2-4	28 (a)	Mängden av varje förorening som anges i bilaga II, nr 166/2006	ton	Ok	Relevant		Inga problem. SV: Slam och fettfraktion, DV: Ockraslam. Kan hamna i E5-5 beroende på hantering.
Financial effects	E2-6	39 (a)	Förväntad finansiella effekter i pengavärde innan åtgärder.	DKK/EUR	Inte nått fram			Se exempel i den detaljerade sammanfattningen.
		40 (a)	Nettoinkomster för produkter/tjänster med ämnen som inger betänkligheter.	%	Inte nått fram			
		40 (b)	Drifts- och kapitalutgifter i samband med större incidenter och deposition.	DKK/EUR	Inte nått fram			
		40 (c)	Kostnader för miljöskydd och sanering.	DKK/EUR	Inte nått fram			

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
<b>Water and marine resources (E3)</b>								
Water consumption	E3-4	28 (a)	Den totala vattenförbrukningen	m3	Ok	Relevant		Dricksvatten: vattenresurser (källplatser), resursbesparingar och eventuellt tekniskt vatten. Avloppsvatten: Tekniskt vatten.
		28 (b)	Den totala vattenförbrukningen i områden med vattenrisk	m3	Ok	Relevant		Befintliga resurser och nya förslag på nya nyckeltal för dricksvatten.
		28 (c)	Total mängd vatten som återvinns och återanvänds	m3	Ok	Relevant		Återvinning av filterspolvatten och produktion av sekundärvatten.
		28 (d)	Total mängd vatten som lagras och förändringar i lagringen	m3	Ok	Individuellt		Anses relevant endast om dricksvattenreservoar i form av sjöar - kan vara relevant för tekniskt vatten
		29	Vattenintensitet: total vattenförbrukning i den egna verksamheten per nettointäkter	m3/mio. EUR	Ok	Relevant		
Financial effects	E3-5	33 (a)	Finansiella effekter innan man överväger åtgärder	DKK/EUR	Inte nått fram			
<b>Biodiversity and ecosystems (E4)</b>								
Impact metrics related to biodiversity and ecosystems	E4-5	35	Om företaget har identifierat anläggningar som är belägna i eller i närheten av områden med känslig biologisk mångfald vilka påverkas negativt (se punkt 19 a) ska företaget uppge antal och hur stora (i hektar) anläggningar som ägs, arrenderas eller förvaltas i eller nära dessa skyddade områden eller viktiga områden för biologisk mångfald.	#, Ha				
Impacts drivers of land-use change, freshwater-use change and/or sea-use change		38	Om företaget har fastställt att man direkt bidrar till påverkansfaktorer som leder till förändrad mark-, sötvatten- och eller havsanvändning ska företaget rapportera relevanta mått.	relevant enhet för förändring				

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
Invasive alien species		39	Om företaget har fastställt att man direkt bidrar till införande av invasiva främmande arter, medvetet eller av misstag, får företaget redovisa de mått som de använder för introduktion och spridning av invasiva främmande arter och vilka risker dessa invasiva arter innebär.	relevant enhet för förändring				
State of species		40	Om företaget har konstaterat att man orsakar väsentliga konsekvenser för arters tillstånd får det redovisa relevanta mått.	relevant enhet för förändring				
Ecosystems		41	Om företaget identifierar väsentliga effekter relaterade till ekosystem ska detta redovisas.	relevant enhet för förändring				
Biodiversity and ecosystems- related financial risks and opportunities	E4-6	45 (a)	En kvantifiering av de förväntade finansiella effekterna i monetära termer innan man överväger åtgärder som rör biologisk mångfald och ekosystem	DKK/EUR				
<b>Resource use and circular economy (E5)</b>								
Resource inflows	E5-4	31 (a)	Totalvikt av produkter och tekniskt och biologiskt material	ton	Saknas	Relevant		Endast kontroll över kundens leveranser och verksamhet. Behov av standardiserad insamling (bransch)
		31 (b)	Andelen biologiskt material från hållbara källor	%	Saknas	Individuellt		Svårigheter att identifiera inflöde av biologiskt material. Vi kunde bara tänka på trä.
		31 (c)	Vikten på återanvända eller återvunna delar på sekundära mellanprodukter och sekundära material som har använts för att framställa företagets varor och tjänster, intermediärer och material	ton,%	Inte nått fram			Se exempel i den detaljerade sammanfattningen.

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
Resource outflows - Product and materials	E5-5	36 (a)	Förväntad hållbarhet för de produkter som företaget marknadsför i förhållande till branschgenomsnittet för respektive produktgrupp	År				
		36 (b)	Produkternas reparerbarhet, om möjligt med hjälp av ett etablerat klassificeringssystem.	Rating				
		36 (c)	Andel återvunnet material i produkter och deras förpackningar	%				
Resource outflows - Waste	E5-5	37 (a)	Den sammanlagda mängd avfall som genererats	ton	Ok	Relevant		Inga problem. Van vid att hantera dessa KPI:er. Hanteras som fraktioner.
		37 (b)	Den totala mängd i vikt som avletts från bortskaffande	ton	Ok	Relevant		Inga problem. Van vid att hantera dessa KPI:er. Hanteras som fraktioner.
		37 (c)	Vikt som är avsedd för bortskaffande efter typ av avfallsbehandling	ton	Ok	Relevant		Inga problem. Van vid att hantera dessa KPI:er. Hanteras som fraktioner.
		37 (d)	Total mängd och andel icke-återvunnet avfall	ton, %	Ok	Relevant		Inga problem. Van vid att hantera dessa KPI:er. Hanteras som fraktioner.
		39	Den totala mängden farligt avfall och radioaktivt avfall	ton	Ok	Relevant		Inga problem. Van vid att hantera dessa KPI:er. Hanteras som fraktioner.
Financial effects	E5-6	43 (a)	Förväntade finansiella effekter innan man överväger resursanvändning och åtgärder	DKK/EUR	Inte nått fram			Se exempel i den detaljerade sammanfattningen.

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
<b>SOCIAL</b>								
Own workforce (S1)								
Employees	S1-6	50 (a)	Totalt antal anställda	#	Ok	Relevant	HR, Løn	Behov av en samtidsbild – Hur ser det ut i branschen idag i förhållande till könssegregering?
		50 (b)	Tillsvidareanställda, tillfälligt anställda och behovsanställda	#/FTE	Ok	Relevant	HR, Løn	Behov av en gemensam definition av heltidsekvivalenter.
		50 (c)	Anställda som har lämnat företaget och personalomsättning	#	Ok	Relevant	HR, Løn	
Non-employees	S1-7	55 (a)	Antal medarbetare i den egna arbetskraften som inte är anställda i företaget	#	Saknas	Relevant	Løn	Hur hämtar vi data? Hur beräknar vi data? Gemensam branschpolicy/definition.
Collective bargaining coverage and social dialogue	S1-8	60 (a)	Antal anställda som omfattas av kollektivavtal	%	Ok	Relevant	HR, Løn	Behov av kollektivavtal kontra lokala.
		60 (b)	Ange om det har ett eller flera kollektivavtal och antalet anställda.	%	Ok	Relevant	HR, Løn	Behov av kollektivavtal kontra lokala.
		60 (c)	Utanför EES, egna anställda som omfattas av kollektivavtal	%	Ok	Individuellt	HR	Endast relevant om arbetskraften befinner sig utanför EES.
		63 (a)	Anställda som omfattas av fackliga företrädare	%	Ok	Relevant	HR	Kräver lite extra samling, men inte svårt; fråga TR hur många medlemmar de täcker?
Diversity metrics	S1-9	66 (a)	Könsfördelningen i antal och andel på företagsledningsnivå	#, %	Ok	Relevant		Rapporterat om idag, men behöver definiera högsta ledningen, samt kön i hela organisationen.
		66 (b)	Fördelning av anställda per åldersgrupp: under 30 år, 30-50 år, över 50 år	#	Ok	Relevant		Rapporterat om idag, men det finns ett behov av en bredare förståelse av mångfald bortom ålder och kön.
Adequate wages	S1-10	69	Tillräcklig lön i linje med gängse referenslöner	#/%	Ok	Relevant		Behov av gemensam definition och beskrivning med andra branschorganisationer.
		70	Anställda som tjänar under tillämpligt riktmärke för lön	#, %	Ok	Individuellt		Ej relevant i Danmark.



Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
Social protection	S1-11	74	Anställda som omfattas av socialt skydd	#/%	Ok	Relevant		Förmodligen 100 % för de flesta allmännyttiga företag tack vare dansk lagstiftning och allmänt fokus på detta.
		75	Anställda som inte har socialt skydd	#/%	Ok	Individuellt		Förmodligen inte relevant, men var uppmärksam på anställda som kan vara utan.
Disabilities	S1-12	79	Andelen av anställda med funktionsnedsättning	%	Saknas	Relevant	HR	Bekymrad över känsliga personuppgifter. Behov av en gemensam definition av funktionshinder.
Training and skills development metrics	S1-13	81	Medarbetarnas delaktighet i utbildning och kompetensutveckling	#/%	Ok	Relevant	HR, Tid	Data finns, behov av erfarenhetsutbyte av data
Health and safety metrics	S1-14	86	Anställda som omfattas av ett arbetsmiljösystem och antalet incidenter	#/%	Saknas	Relevant		Behov av definition och avgränsning
Work-life balance metrics	S1-15	91	Arbetstagare som har rätt till och utnyttjar ledighet av familjeskäl	%	Ok	Relevant	HR, Løn	
Remuneration metrics	S1-16	95	Procentuell löneskillnad mellan kvinnliga och manliga anställda	#/%	Ok	Relevant	LS	HR samt offentlig lönestatistik
Incidents, complaints and severe human rights impacts	S1-17	103 (a)	Totalt antal fall av diskriminering, inklusive trakasserier	#	Saknas	Relevant		Saknad process för att samla in data. Definitionerna förtydligas. inbegripet insamlingsformen.
		103 (b)	Antal klagomål som lämnats in internt	#	Saknas	Relevant		Saknar process för datainsamling
		103 (c)	Det totala bötes-, vites- och skadeståndsbeloppet för artikel 103 a	#/\$	Ingen/få	Relevant		Oro för databrist
		104 (a)	Antalet allvarliga människorättsincidenter	#	Saknas	Relevant		Behov av arbetskraftsdefinition och branschexempel.
		104 (b)	Det totala beloppet för böter, straffavgifter och skadestånd för 104(a)	#/\$	Ingen/få	Relevant		Oro för brist på data, samt dataprocess mellan HR och Legal.

Subtopic	#OK	§	KPI/Produkt	Enhet	Data	Väsentlig	Möjlig källa	Kommentar
GOVERNANCE								
Business conduct (G1)								
Corruption/bribery	G1-4	24 (a)	Antalet fällande domar och bötesbeloppen för brott mot lagar mot korruption och mutor //24 B Alla åtgärder som vidtas för att hantera överträdelser i förfaranden och normer för korruptionsbekämpning och mutor	#!/\$	Saknas	Relevant		Vi har inga data här. Behov av gemensam formulering om insatser, även när vi använder oss av konsulter.
Political influence	G1-5	29 (b)	För politiska bidrag i pengar eller in natura	\$	Ingen/få	Individuellt		Vi har inga data här. Behov av gemensam formulering om insatser, även när vi använder oss av konsulter.
Payment practices	G1-6	33 (a)	Den genomsnittliga tid i antal dagar som det tar för företaget att betala en faktura från den dag som beräkningen av betalningstiden påbörjas enligt avtal eller lag.	days	Ok	Individuellt		Riktlinjer och rutiner för betalning ska beskrivas.
		33 (b)	Hur lång betalningstid som företaget tillämpar som standard, angiven i antal dagar och uppdelat efter huvudkategorier av leverantörer samt hur stor andel av dess betalningar som görs inom denna betalningstid	#	Ok	Individuellt		Behov av en gemensam beskrivning.
		33 (c)	Antalet rättsliga förfaranden som för närvarande är utestående avseende sena betalningar.	#	Ok	Individuellt		Vi måste se till att vi får det vi har betalat för, även för merarbete.