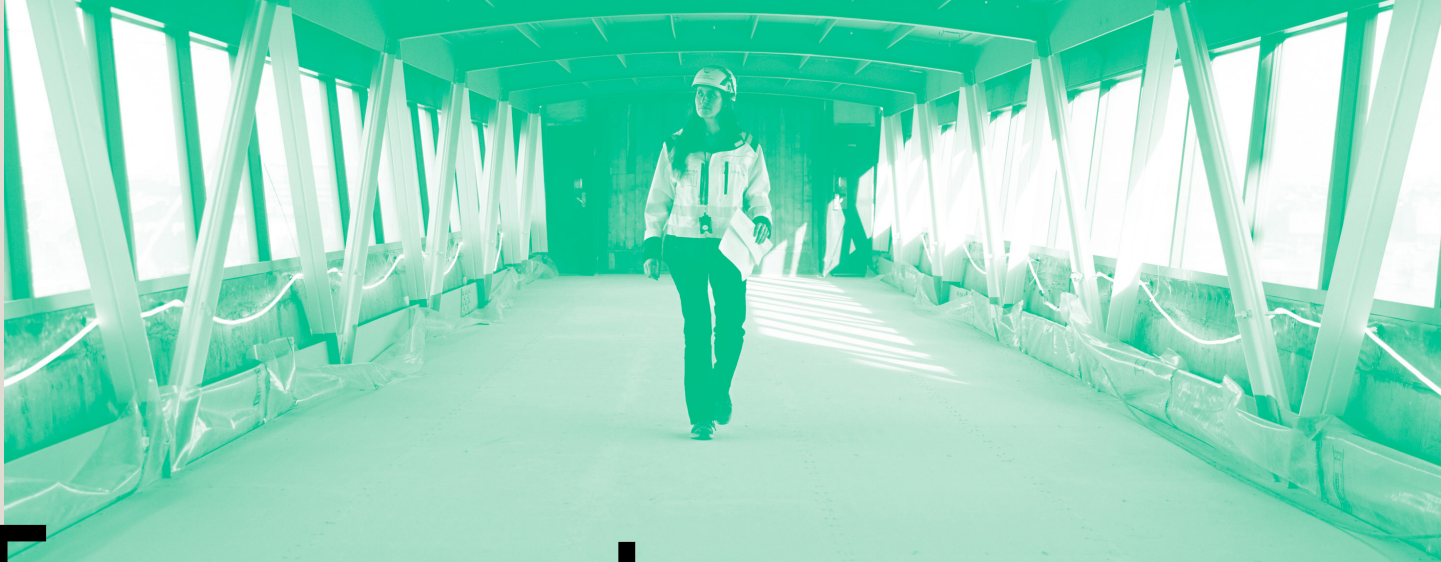


2022



Investerar- rapport

Gröna och hållbarhets-
länkade obligationer



Atrium Ljungberg

Atrium Ljungbergs investerarrapporter beskriver vilka fastighetsprojekt som likvidbelopp från emitterade gröna obligationer och hållbarhetslänkade obligationer har använts till, samt efterlevnaden av ramverken.

Bakgrund

Atrium Ljungberg äger, utvecklar och förvaltar fastigheter om totalt 956 000 kvadratmeter uthyrbar area med ett fastighetsvärde om 60 miljarder kronor. Vi vill vara en ledande utvecklare av attraktiva och hållbara stadsdelar och fastigheter i Stockholm, Göteborg, Malmö och Uppsala. Atrium Ljungberg är aktiva under en byggnads hela livscykel; som utvecklare av fastigheten, som byggherre och entreprenör samt som fastighetsförvaltare. Vi äger stora områden och kan därför ha en övergripande strategi för en stadsdel som verkligen bidrar till en ökad hållbarhet. Vi ställer krav på våra leverantörer och samarbetar med våra hyresgäster för att nå längre än vi hade gjort var för sig. På så sätt försöker vi påverka hela värdekedjan i en hållbar riktning. Fastigheter har en stor miljöpåverkan under hela sin livscykel. Bygg- och fastighetsbranschen står för en betydande andel av Sveriges energianvändning och totala utsläpp av växthusgaser. Därför är det viktigt för Atrium Ljungberg att minska vår egen och våra kunders miljöpåverkan och effektivisera resursanvändningen gällande energi, avfall med mera. På så sätt kan vi minska utsläppen av växthusgaser och motverka klimatförändringarna. Vi arbetar också för att bidra till FN:s globala hållbarhetsmål.

Hållbarhets- arbete



Vi utvecklar **hållbara städer** och fastigheter där människor ska leva och arbeta i många år framöver. Städer som klarar urbanisering, klimatförändringar och samhällsomvandling. Vi tar långsiktigt ansvar när vi bygger, utvecklar och förvaltar. Atrium Ljungbergs fokus är alltid att verka med omsorg om människor och miljö.

Hållbarhetsarbetet är integrerat i vår affärsmodell och en viktig del i arbetet mot att nå visionen. Genom att arbeta proaktivt med hållbarhetsfrågorna kan vi på ett strukturerat sätt hantera risker men också identifiera nya affärsmöjligheter. Vi har idag en hållbarhetsstrategi med tillhörande hållbarhetsmål fram till 2030. Målen beslutades av styrelsen i december 2021 och började gälla från och med 2022. Detta har gjorts utifrån en omfattande intressentdialog och en väsentlighetsanalys. Kopplat till dessa finns mål och strategier, samt styrande funktioner som policys och riktlinjer.

Mål 2030

- Atrium Ljungberg ska vara klimatneutrala 2030, och halvera klimatpåverkan i byggprojekt till 2025.
- Atrium Ljungbergs platser ska nå över 90 % i det sociala indexet "Vår stad" år 2030
- 100 % betydande inköp är utvärderade 2025 utifrån vår uppförandekod för leverantörer.
- Årligen genomföra minst två utvecklingsprogram för leverantörer
- Hållbara medarbetare, 5,5 (av 7) i uppföljningssystemet Human Financial Wellness.

2030

Klimatneutrala

Atrium Ljungberg ska uppnå klimatneutralitet 2030, och halvera utsläppen i byggprojekt till 2025. Klimatneutral betyder att vi ska sträva efter att ha netto-noll utsläpp av växthusgaser. Alla aktiviteter har idag en klimatpåverkan, därför handlar arbetet i första hand om att reducera våra utsläpp så långt som möjligt med ambitionen att nå noll.

Socialt hållbara platser

Vi är inget vanligt fastighetsbolag. Givetvis är husen grunden i vår verksamhet, men i själva verket är vi mer intresserade av människorna som vistas där. Vi utvecklar stadsdelar som skapar värde för kommuner, hyresgäster och alla som bor och verkar i våra områden. Genom att skapa en variation av innehåll kan vi skapa ett stadsliv där alla människor trivs, känner trygghet och inspireras – platser där man väljer att vara, nu och i framtiden. Under många år har vi arbetat utifrån åtta principer för att utveckla våra områden i hållbar riktning. Dessa återfinns numera i vårt mål för socialt hållbara platser, indexet vår stad.

Affärsetik

Affärsetik är ett väsentligt område för Atrium Ljungberg att fokusera på, där det fortsatta arbetet är uppdelat i två mål, leverantörskedjor och antikorrupcion. Två viktiga områden då det finns väsentliga hållbarhetsrisker att hantera inom vår bransch. Atrium Ljungberg ska vara en långsiktig och pålitlig partner i alla relationer. Vi arbetar proaktivt både internt och med våra leverantörer för att motverka de risker för mutor, korrupcion och brott mot mänskliga rättigheter som finns i branschen. 100 % av vår inköpsvolym från betydande leverantörer ska vara utvärderad 2025.

2030

Hållbara medarbetare

Våra medarbetares kompetens och välmående är viktigt för att vi ska vara ett långsiktigt, hållbart och framgångsrikt företag. Vi vill vara en utvecklande organisation där lärande, engagemang, hälsa och säkerhet står i fokus. Från och med 2022 har vi valt en ny medarbetarundersökning som fokuserar mer på den hållbara medarbetaren – Human Financial Wellness. I januari 2023 satte vi ett indexmål för hela organisationen på 5,5, där max är 7.

Grön och hållbarhetslänkad finansiering

Per årsskiftet hade Atrium Ljungberg räntebärande skulder om 25 389 Mkr varav 71 % på något sätt var kopplat till ett grönt eller hållbarhetslänkat format enligt tabellen nedan.

Upplåning	Mkr	Andel av skuld
Gröna banklån	4 372	17 %
Gröna obligationer (2017 års ramverk)	7 498	30 %
Gröna obligationer (2022 års ramverk)	2 000	8 %
Hållbarhetslänkade banklån	3 178	13 %
Hållbarhetslänkade obligationer	1 000	4 %
Totalt	18 047	71 %

Utöver ovanstående skuld är en stor del av koncernens utnyttjade kreditfaciliteter i hållbarhetslänkat format. Det medför att lån som dras från dessa faciliteter blir hållbarhetslänkad skuld.



Gröna obligationer

Atrium Ljungberg har emitterat gröna obligationer sedan 2017. I samband med att bolaget antog nya hållbarhetsmål för perioden 2022-2030 släpptes ett nytt ramverk för gröna obligationer där vi höjt ambitionsnivån ordentligt. Gröna obligationer som emitteras från och med 2022 utvärderas under det nya ramverket medan obligationer som var utestående då det nya ramverket lanserades fortsätter att utvärderas under det tidigare ramverket.

Den totala upplåningen med gröna obligationer vid utgången av 2022 var 9 501 Mkr. Under 2022 emitterades 2 000 Mkr och 1 311 Mkr har förfallit och återbetalats.

Upplånade medel har använts till 14 specifika fastighetsprojekt och därtill en mängd mindre projekt inom de flesta av kategorier som redogörs för i det gröna ramverket och som bidrar till minskade utsläpp av växthusgaser och en klimatfrämjande tillväxt.



Grönt ramverk

Atrium Ljungbergs ramverk för gröna obligationer ska främja övergången till lägre koldioxidutsläpp och klimatfrämjande tillväxt. Gröna obligationer syftar till att säkerställa för investerare att deras investeringar både ger miljömässig och finansiell avkastning. Ramverket anger vilka kriterier som måste uppfyllas för att ett projekt ska kvalificeras för finansiering med medel från företagets gröna obligationer. Främst finansieras nybyggnadsprojekt eller befintliga byggnader med högt ställda energikrav. Övriga kategorier som kan finansieras är exempelvis investeringar i energieffektiviseringsåtgärder, förnybar energi och rena transporter. För finansiering av nybyggnadsprojekt krävs för kommersiella fastigheter att dessa ska vara certifierade enligt Breeam med lägsta betyg "Excellent" eller motsvarande betyg

enligt annan certifieringsstandard. Utöver det ska energiförbrukningen vara minst 20 % under BBR. De kriterier som ska vara uppfyllda för finansiering av en befintlig byggnad är att den ska vara certifierad enligt Breeam eller Breeam In-Use med lägsta nivå "Very Good". Utöver det måste byggnaden möta krav på energiförbrukning baserat på byggnadsår.

Ambitionen är att använda större delen av medlen från de gröna obligationerna för att finansiera nya projekt eller nyligen avslutade projekt. Projekten väljs ut av Atrium Ljungbergs Green Bond-kommitté som består av cfo, hållbarhetschef och finansansvarig. Cicero genomförde oberoende utvärdering av ramverket inför att det lanserades med det övergripande betyget "Medium green". De årliga investerarrapporterna granskas också av våra revisorer.

Upplåning & gröna projekt

2022 års ramverk

Under 2022 har obligationer om 2 000 mkr emitterats och 0 mkr förfallit under detta ramverk. Första förfallen under detta ramverk sker 2025. Allokerad volym har skett genom Atrium Ljungbergs Green bond comittee, i enlighet med kriterierna i ramveket. Redovisat finns de KPI som ska uppfyllas enligt Green Bond Framework February 2022. Ramverket finns att läsa på al.se.

Gröna byggnader

Byggnad	Fastighet	Allokerad volym		Area m2	Energiförbrukning ²	Krav BBR ³		Klimat-påverkan	Årlig CO2 reduktion ⁴	Andel Gröna hyresvtal	
		mkr	kvm LOA /BOA			kWh/m2 /year	Årliga besparingar MWh år				kWh/m2
Life city	Molekylen 1	999	29 900	Excellent ¹	45,2	538	70	35%	870	353	97,2
Sickla Stationshus	Sicklaön 83:42	490	16 900	Excellent ¹	46,9	350	70	33%	417	355	Ej tillämpligt
Tapetfabriken	Sicklaön 83:22	480	10 500	Excellent	86,0	190	108	20%	3143	56	100
Totalt		1969									

Förnyelsebar energi

Byggnad	Fastighet	Typ av projekt	Andel av fastighetens förbrukning (kWh)		
			%	Energianvändning ⁵	Årlig CO2 reduktion ⁶
Pv palatset, Mineralvattenfabriken	Blästern 11-13	Geoanläggning	85%	3 615	74
Proppen	Proppen 6	Solceller	29%	105	9
NOD	Borganäs 1	Solceller	65%	436	39
Stora Katrineberg	Stora Katrineberg 16	Solceller	11%	169	15
Allokerad volym totalt				19 mkr	

1. Målcertifiering

2. Energiförbrukning avser fastighetsenergi exklusive hyresgästens egen el. Arealen för beräkning av kWh/kvm avser beräknad area A-temp. Energiförbrukningen avser faktisk förbrukning för färdigställda projekt där helårsuppgifter finns tillgängliga. För ej färdigställda projekt används energiberäkning för projektet.

3. Energikrav enligt BBR vid nybyggnadstillfället.

4. Avser skillnaden mellan det årliga utsläppet CO2 som projekten skulle ha haft 2021 med utgångspunkt från BBR-kravet med utsläppsfaktor på 315g CO2/kWh för el och 63 g CO2/kWh för fjärrvärme jämfört med faktiskt utsläpp 2021 eller framräknat utsläpp enligt projektberäkning.

5. Beräknad effekt från anläggningen.

6. Beräknad besparing av utsläpp genom att använda egenproducerad förnybar energi istället för köpt energi. Köpt energi nyckeltal elmix 90g CO2/kWh.

Rena transporter

Byggnad	Fastighet	Laddplatser installerade	Andel parkeringsplatser med laddning	Cykelparkering
		Antal	(%)	Antal
Chokladfabriken	Eken 6	12	9%	46
Kylhuset 15	Kylhuset 15	7	14%	
Allokerad volym totalt	1 mkr			

Energieffektivisering

Byggnad	Fastighet	Projekt	Årliga besparingar MWh år ¹	Årlig CO2 reduktion (ton) ²
Chokladfabriken	Eken 6	Ombyggnad ventilation	138	124
M2	Lundbyvassen 4:13	Nya aggregat	237	16
Magasinet	Sicklaön 83:22	Energiprojekt för minskad fjärrvärmebehov	775	43
Allokerad volym totalt	12 mkr		1 150	183

Utestående gröna obligationer per 2022-12-31 emitterade under ramverket från 2022

Nr	Löpnr	ISIN	Valuta	mkr	Förfall
1	138	SE0013883535	SEK	700	2025-04-28
2	139	SE0013883543	SEK	800	2025-04-28
3	140	SE0013883550	SEK	500	2027-04-28
				2 000	
Totalt marknadsvärde godkända projekt				4 374	
Annan allokering eller pantsättning av tillgångar				1 920	
Allokerad volym för gröna obligationer				2 001	
Tillgänglig volym				452	

1. Beräknad besparing av projektet.

2. Beräknade minskade utsläpp genom besparing av energi. Nyckeltal 90g CO2/kWh för elreduktion samt 46g CO2/kWh för fjärrvärmereduktion.

Upplåning & gröna projekt

2017 års ramverk

Under 2022 har obligationer om 0 mkr emitterats och 1 311 mkr förfallit under detta ramverk. Under 2023 förfaller ytterligare 1 150 mkr. Allokerad volym har skett genom Atrium Ljungbergs green bond comittee, i enlighet med kriterierna i ramveket. Redovisat finns de KPI som ska uppfyllas enligt Green Bond Framework 17 february 2017. Ramverket finns att läsa på al.se.

2021			Allokerad Volym	Area m2	Energiförbrukning ²		Krav BBR ³	Beräknad klimat-påverkan	Årlig Co2 reduktion ⁴
Byggnad	Fastighet	Certifiering ¹	mkr	kvm LOA/BOA	MWh	kWh/m2	kWh/m2	ton CO2	ton CO2
Katarinahuset	Tranbodarne 11, Stockholm	BREEAM - Excellent 1)	1 757	31 526	2872	92	104	52	485
			1 757	31 526					
Parkhusen, kvarter 1	Gränby 25:1, Uppsala	Miljöbyggnad - Silver	107	2 831	315	47	85	24	46
Sickla 1898, Curanten	Sicklaön 83:22, Nacka	BREEAM - Very good 1)	807	11 500	908	53	70	21	206
Sickla Front II	Sicklaön 346:1, Nacka	BREEAM - Excellent	1 400	37 634	2 060	67	80	56	211
Norra Gränbystaden	Brillinge 8:1 och 9:1, Uppsala	BREEAM - Very good	883	32 800	2 782	67	92	116	697
Panncentralen	Sicklaön 83:33, Nacka	Miljöbyggnad - Silver	44	976	71	63	138	3	7
Solceller	Sicklaön 83:22, Nacka		14						
Befintliga fastigheter	Lundbyvassen 4:13	BREEAM IN-USE - Very good	350	20 184	1 997	88	96	51	394
Befintliga fastigheter	Lundbyvassen 4:7	BREEAM IN-USE - Very good	421	15 970	706	38	96	18	343
Befintliga fastigheter	Borgarnäs 1, Stockholm	BREEAM IN-USE - Very good	684	25 355	2 380	75	124	45	480
Befintliga fastigheter	Stora Katrineberg 16	BREEAM IN-USE - Very good	1 003	42 491	2 023	43	139	12	1 834
			5 713	189 741					
			7 470	221 267					

1. Målcertifiering

2. Energiförbrukning avser fastighetsenergi exklusive hyresgästens egen el. Arean för beräkning av kWh/kvm avser beräknad area A-temp. Energiförbrukningen avser faktisk förbrukning för färdigställda projekt där helårs-

uppgifter finns tillgängliga.

3. Energikrav enligt BBR vid nybyggnadstillfället, för In-Use certifieringar så avser uppgifter energiförbrukningen 2015 alternativt förvärsåret vid förvärvade fastigheter efter 2015.

4. Avser skillnaden mellan det årliga utsläppet CO2 som projekten skulle ha haft 2021 med utgångspunkt från BBR-kravet med utsläppsfaktor på 315g CO2/kWh för el och 63 g CO2/kWh för fjärrvärme jämfört med faktiskt utsläpp 2021 eller framräknat utsläpp enligt projektberäkning.

Utestående gröna obligationer per 2022-12-31 emitterade under ramverket från 2017

Nr	Löpnr	ISIN	Valuta	Mkr	Förfall
1	119	SE0010832774	SEK	250	2023-05-03
2	127	SE0012676435	SEK	400	2023-07-07
3	115	SE0010494757	SEK	500	2023-10-26
4	123	SE0011869767	SEK	500	2024-07-02
5	125	SE0011643311	SEK	500	2024-08-21
6	126	SE0011643303	SEK	300	2024-08-21
7	128	SE0013359882	SEK	500	2025-04-01
8	134	SE0013883105	SEK	800	2025-07-01
9	130	SE0013360054	SEK	350	2026-02-03
10	132	SE0013102167	SEK	700	2026-04-29
11	135	SE0013360351	SEK	1 000	2026-10-01
12	133	SE0013102183	SEK	300	2027-04-29
13	136	SE0013360393	SEK	550	2027-09-06
14	204	NO0010907256	NOK	820	2027-11-23
				7 470	
Totalt marknadsvärde godkända projekt				12 275	
Annan allokering eller pantsättning av tillgångar				1 890	
Allokerad volym för gröna obligationer				7 470	
Tillgänglig volym				2 915	



Hållbarhets- länkade obligationer

I samband med Atrium Ljungbergs kapitalmarknadsdag 2022 lanserades ett nytt ramverk för hållbarhetslänkad finansiering. Hållbarhetslänkad finansiering skiljer sig mot grön finansiering på det sättet att upplåningen inte är öronmärkt åt specifika fastigheter eller projekt utan knuten till våra övergripande hållbarhetsmål. Uppnås inte uppsatta mål ökar räntan i lånet enligt en förutbestämd modell.

Efter kapitalmarknadsdagen 2022 hölls investerarpresentationer och den 15 februari 2022 blev Atrium Ljungberg det första fastighetsbolaget i Norden att emittera en hållbarhetslänkad obligation.

Med detta ramverk erbjuder vi investerare att vara med och finansiera hela resan för våra hållbarhetsmål som innefattar alla delar av ESG-begreppet.

Hållbarhetslänkad konstruktion



Tre av bolagets hållbarhetsmål har antagits i ramverket för hållbarhetslänkad finansiering och brutits ned till fyra hållbarhetsindikatorer. Flera av hållbarhetsmålen sträcker sig till 2030 men i ramverket sker en utvärdering vid utgången av 2025. Ramverket och dess ambitionsnivå är utvärderad av Cicero tillsammans med IISD som framhåller att samtliga hållbarhetsindikatorer adresserar materiella frågor och att de klimatmässiga målen i hög utsträckning är förenade med 1,5-gradersmålet. Både ramverket och den oberoende granskningen är tillgängliga på al.se.

Utvärdering om Atrium Ljungberg nått hållbarhetsmålen enligt ramverket eller inte sker per 2025-12-31. För varje hållbarhetsindikator som målet inte nåtts ökar det återbetalningsbara beloppet enligt vad som är angett i slutliga villkor för varje obligation som emitterats under ramverket.

I tabellen nedan sammanfattas samtliga indikatorer och mål.

Hållbarhetsindikator	Startvärde (Baseline)	Mål i ramverket 2025	Bolagets mål 2025	Bolagets mål 2030
1. Klimatavtryck i nyproduktion	458 kgCO2e/BTA	-50 %	-50 %	-75 %
2. Klimatavtryck i förvaltning	16,3 kgCO2e/kvm	-22 %	-	-43 %
3. Index för social hållbarhet "Vår stad"	22 %	50 %	-	90 %
4. Utvärdering av leverantörer	1 %	100 %	100 %	100 %

Uppföljning av hållbarhetslänkade obligationer

Hållbarhetslänkat ramverk

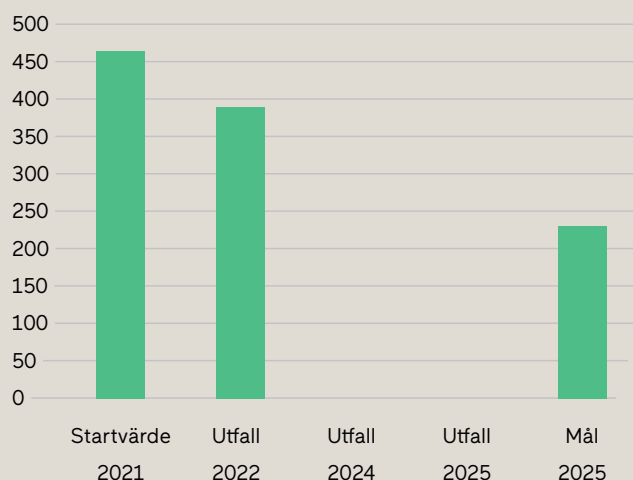
KPI	Enhet	Startvärde 2021	Utfall 2022	2023	2024	2025	Hållbarhetsmål 2025
KPI 1	KgCO2e/BTA (medel)	458	388				228
KPI 2	KgCO2e/kvm	16,3	16,4**				12,7
KPI 3	Socialt index (%)	22%	34%				50%
KPI 4	Bedömda leverantörer %	1%	10%				100%

KPI	Enhet	Startvärde 2021	Förändring* 2022	2023	2024	2025	Mål 2025
KPI 1	KgCO2e/BTA (medel)	458	-15%				-50%
KPI 2	KgCO2e/kvm	16,3	0,5%				-22%
KPI 3	Socialt index (%)	22%	12%				28%
KPI 4	Bedömda leverantörer %	1%	9%				99%

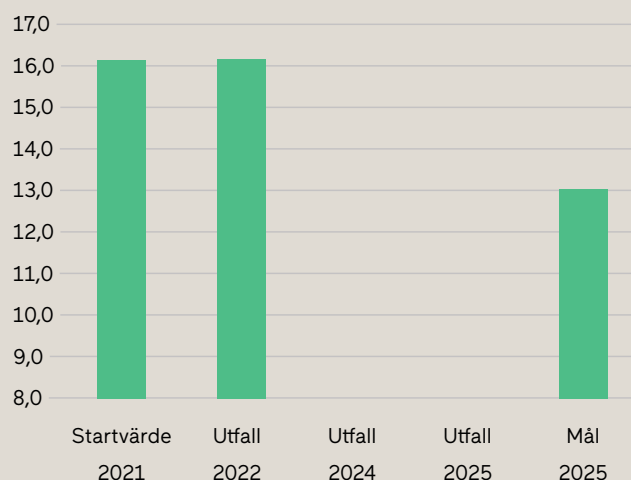
* Förändring i procent för KPI 1-2 och i procentenheter för KPI 3-4.

** Detta nyckeltal skiljer sig ifrån Atrium Ljungbergs årsredovisning, då schablon för material har lagts till enligt beräkningar som gjordes för startvärdet i ramverket. Detta påverkar även hur utsläpp från transporter har räknats fram.

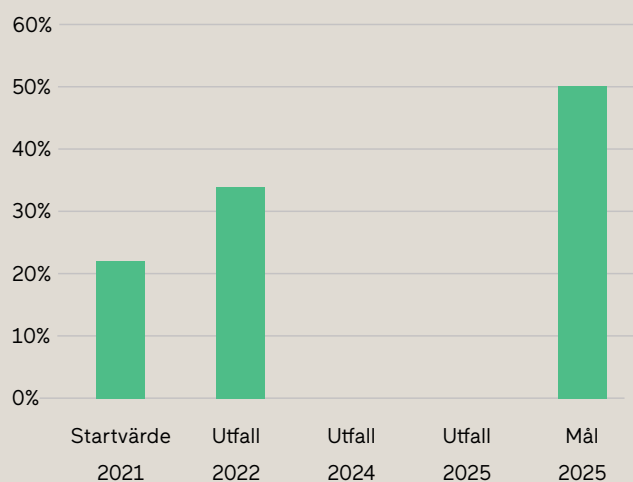
KPI 1



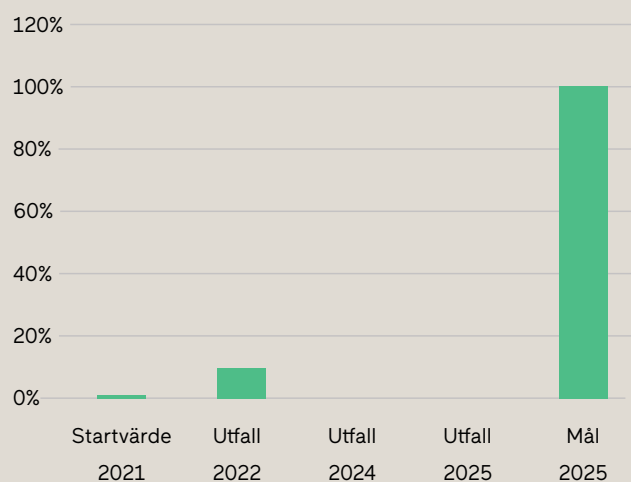
KPI 2



KPI 3



KPI 4



Exempel på finansierade projekt



Gröna byggnader Stationshuset Sickla

Area: 16 900 kvm LOA
Certifiering: BREEAM-SE Excellent

Byggnaden kommer att innefatta totalt 23 våningar med kontor, restaurang i toppklass, konferensutrymmen och ett flertal gröna terrasser samt butiker i gatuplan. Stationshuset blir ett nytt landmärke i Stockholm med svindlande utsikt över hela staden. Huset beräknas vara klart för inflytt under det fjärde kvartalet 2025. Stationshuset är beläget vid den kommande tunnelbanan i direkt anslutning till Tvärbanan, Saltsjöbanan och bussar. Det innebär fyra olika trafikslag på en och samma plats vilket kommer att göra Sickla till en av de största kommunikativa noderna i Stockholm. I arbetet med stationshuset har det varit stort fokus på att minska klimatpåverkan av materialval.



Förnyelsebar energi

Blästern 11-13

geoanläggning

I **fastigheterna** Blästern 11 och 13, PV-Palatset och Mineralvattenfabriken har vi installerat ett gemensamt geoenergisystem. Genom ett sådant system kan vi utvinna både värme och kyla, där installationen av anläggningen gör så kan vi minska båda fastigheternas energianvändning. Idag rymmer Mineralvattenfabriken tillsammans med PV-palatset moderna kontor i karaktäristisk industriarkitektur. Kvarteret utgör idag ett industrihistoriskt hjärta i Hagastaden.

Rena transporter

Laddstolpar

För att utveckla möjligheten till hållbara transporter till och från våra platser är en laddinfrastruktur en viktig pusselbit. Vi har under året utökat antalet laddstolpar på ett antal av våra fastigheter för att möta våra kunder och besökares behov. Totalt inom Atrium Ljungberg är 13% av våra parkeringsplatser som har laddmöjligheter.

Energi-effektiviseringar

Magasinet

Byggnaden Magasinet i Sickla har genomfört ett stort energibesparingsprojekt som färdigställdes under 2022. Där har man t.ex. byggt om ventilationen till behovsanpassade luftflöden och byggt in värmeåtervinning från restaurangventilation. Detta medför en stor energibesparing, framför allt när det gäller fjärrvärme och fjärrkyla.

Information

Den information som vi sänder ut till marknaden om vår verksamhet ska vara öppen, tydlig och korrekt, och syfta till att skapa förtroende för vårt företag och varumärke. Som börsnoterat bolag lyder Atrium Ljungberg under de regler som finns i noteringsavtalet med Nasdaq Stockholm. Viktiga händelser, delårsrapporter och bokslutskommuniké offentliggörs omedelbart via pressmeddelanden och finns också tillgängligt på vår webbplats al.se. Vi informerar löpande om vårt bolag, aktuella händelser och förändringar i verksamheten genom att regelbundet träffa såväl analytiker, investerare, aktieägare och finansiärer som kunder och samarbetspartners. Årsredovisningen och delårsrapporterna finns tillgängliga på vår webbplats. Delårsrapporter och bokslutskommuniké översätts till engelska och båda språkversionerna finns tillgängliga på webbplatsen vid en och samma tidpunkt. Årsredovisningen översätts till engelska en kort tid efter att den svenska versionen publicerats.

På al.se finns möjlighet att prenumerera på finansiella rapporter och pressmeddelanden. Där ger vi också uppdaterad Information om vår verksamhet, våra fastigheter och projekt, finansiella nyckeltal, aktien och mycket annat. Information gällande Atrium Ljungbergs ram-



verk för gröna obligationer och hållbarhetslänkad finansiering, våra årliga investerarrapporter, oberoende granskningar från Ciceros och IISD och revisorernas rapporter finns på al.se. Investerarrapporterna gällande de gröna och hållbarhetslänkade obligationerna släpps en gång per år efter att års- och hållbarhetsredovisning offentliggjorts.

Rapporttillfällen

Delårsrapport januari-mars 2023

Delårsrapport januari-juni 2023

Delårsrapport januari-september 2023

Bokslutskommuniké 2023

Årsredovisning 2023

Investerarrapport gröna obligationer

Investerarrapport hållbarhetslänkade obligationer

2023-04-14

2023-07-06

2023-10-12

februari 2024

mars 2024

mars-april 2024

mars-april 2024

Kontakt



Atrium Ljungberg AB

Org. nr: 556175-7047

Box 4200

131 04 Nacka

www.al.se

08-6158900