

Identifiering

Kommun	KARLSKRONA
Fastighetsbeteckning	SPARRE 2, KARLSKRONA
Byggnadens koordinater	6224119.631, 536781.904
Gatuadress	Kyrkogatan

Uppgifter om byggnaden

Byggnadens användning bruttoarea (BTA) m ²	Flerbostadshus	7 927
Summa bruttoarea (BTA) m ²		7 927
Antal våningsplan ovan mark		4
Antal källarplan		
Garage bruttoarea (BTA) m ²		
Integrerade solceller m ²		
Balkonger	Bruttoarea (BTA) m ²	
	Öppenarea (OPA) m ²	520
Loftgångar	Bruttoarea (BTA) m ²	
	Öppenarea (OPA) m ²	640
Bärande konstruktionsdelar - Grundläggning (% av totalvikt)	Betong	100%

Bärande konstruktionsdelar - Övriga (% av totalvikt)	Betong	80%
	Isolering	20%

Uppgifter om byggherren

Byggherrens namn	Testbolag AB
Byggherrens adress	Testgatan 10010 Teststad
Byggherrens organisationsnummer/ personnummer	7164099017
Telefonnummer	1234-567890
E-post	test.testsson@testbolaget.se

Informationsmodul

A1 – A3 produktskede	Generiska klimatdata [kg CO ₂ e]	Specifika klimatdata [kg CO ₂ e]
Bärande konstruktionsdelar - Grundläggning	20 715	153 372
Bärande konstruktionsdelar - Övriga	711 423	401 938
Klimatskärm	375 105	120 484
Innerväggar	56 904	8 723
Summa generiska respektive specifika klimatdata [kg CO ₂ e]	1 164 147	684 517
Summa klimatpåverkan A1-A3 [kg CO ₂ e]	1 848 664	
A4 transporter	Generiska klimatdata [kg CO ₂ e]	Projektspecifika klimatdata [kg CO ₂ e]
	125 306	55 845
Summa klimatpåverkan A4 transporter [kg CO ₂ e]	181 151	

A5 byggspill	Generiska klimatdata [kg CO ₂ e]	Projektspecifika klimatdata [kg CO ₂ e]
	33 174	15 739
Summa klimatpåverkan A5 byggspill [kg CO ₂ e]	48 913	
Summa klimatpåverkan A1–A3, A4 och A5 byggspill [kg CO ₂ e]	2 078 728	
Täckningsgrad i %	90	
Uppräkning av beräknad klimatpåverkan [kg CO ₂ e]	2 188 135	
A5 energi	Projektspecifika klimatdata [kg CO ₂ e]	
	169 433	
Summa total klimatpåverkan A1-A5 [kg CO ₂ e]	2 357 568	
Total klimatpåverkan per bruttoarea [kg CO ₂ e/m ² BTA]	297	
Övrigt	Registrering av den första klimatdeklarationen	

Datum för inlämning	2022-01-03
Datum för korrigerig	2026-05-26

Deklaration upprättad i: Boverkets register för klimatdeklarationer version 1.0
 För mer information läs i Boverkets digitala handbok om klimatdeklaration för nya byggnader på www.boverket.se/klimatdeklaration.