

Årsredovisning
för
Bro Mälarstrand 33 AB
559081-0023

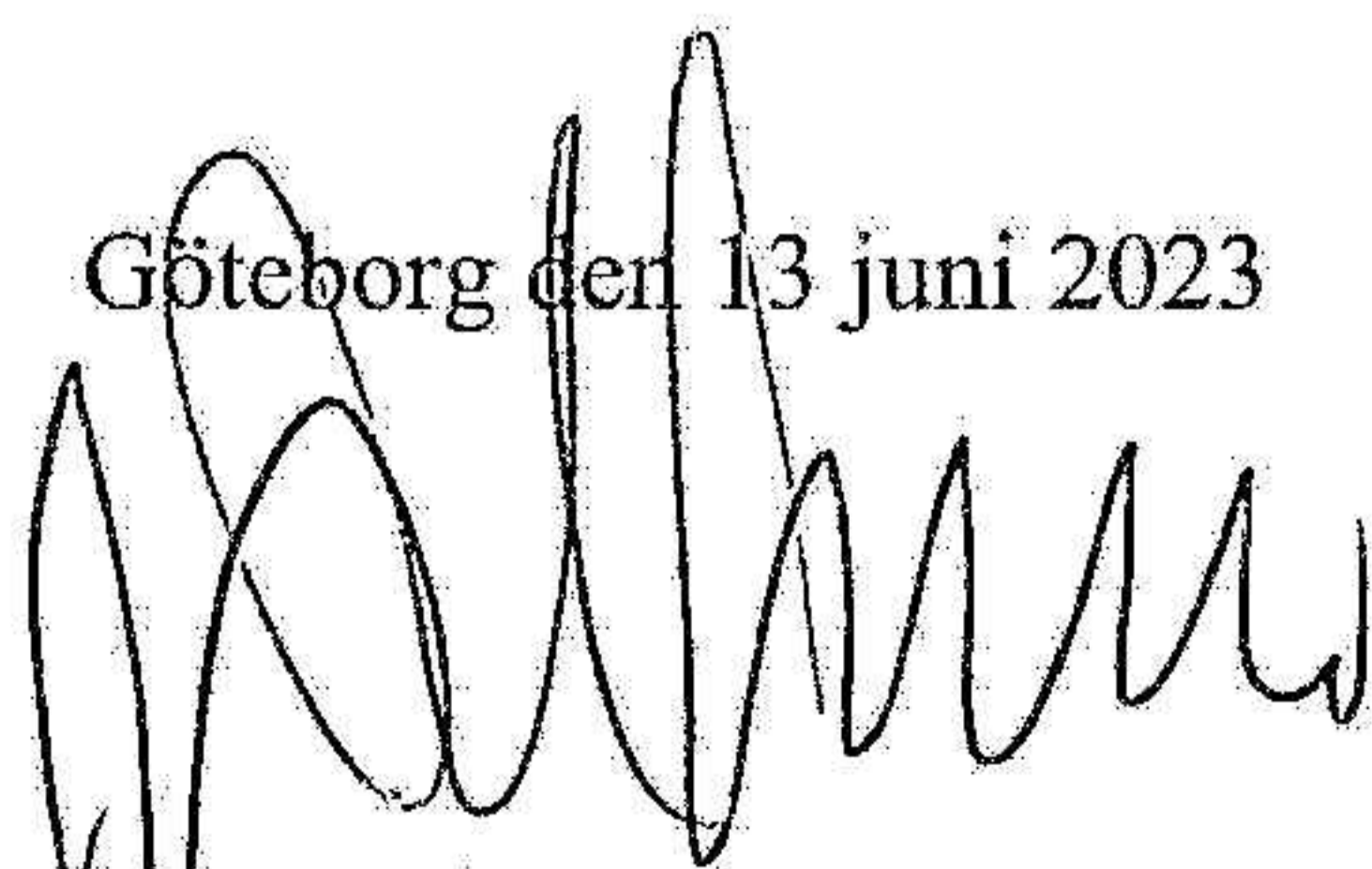
Räkenskapsåret
2022

Fastställelseintyg

Undertecknad styrelseledamot i Bro Mälarstrand 33 AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen har fastställts på årsstämma den 22 maj 2023. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen och revisionsberättelsen stämmer överens med originalen.

Göteborg den 13 juni 2023



Erik Selin

Noter

Tkr

Not 1 Redovisningsprinciper

Allmänna upplysningar

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2016:10) om årsredovisning i mindre företag.

Not 2 Räntekostnader och liknande resultatposter

	2022	2021
Varav till koncernföretag	-467	-683
	-467	-683

Not 3 Byggnader och mark

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	97	97
Omklassificeringar	50 034	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	50 132	97
Ingående avskrivningar	0	0
Årets avskrivningar	-148	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	-148	0
Utgående redovisat värde	49 983	97

Not 4 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022-12-31	2021-12-31
Ingående anskaffningsvärden	0	0
Omklassificeringar	633	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	633	0
Årets avskrivningar	-18	0
Utgående ackumulerade avskrivningar	-18	0
Utgående redovisat värde	615	0

2023062024977

ÅRSREDOVISNINGEN HAR GRANSKATS AV STATSGRANSKARE OCH BEFÄSTIGTS AV RÄTTSHJÄLPAREN

Verifikat

Titel: 559081-0023 Bro Mälarstrand 33 AB

ID: 4d1474a0-f2fc-11ed-b633-454868bc6e96

Status: Signerat av alla

Skapat: 2023-05-15

2023062024979

Underskrifter

Erik Selin

Erik.Selin@balder.se

Signerat: 2023-05-15 11:51 BankID 196708055071, ERIK SELIN

Eva Sigurgeirsdottir

Eva.Sigurgeirsdottir@balder.se

Signerat: 2023-05-17 01:07 BankID 197405064887, EVA SIGURGEIRSDOTTIR

Konstantin Belogorcev

konstantin.belogorcev@pwc.com

Signerat: 2023-05-21 12:54 BankID 198306170716, Konstantin Belogorcev

Filer

Filnamn	Storlek	Kontrollsumma
559081-0023 Bro Mälarstrand 33 AB ÅR2022.pdf	122.8 kB	0415 2233 1f20 2fe8 9cde 9751 750d 261a 64e6 d5aa ebad c546 3820 8f00 64e6 435e

Händelser

Datum	Tid	Händelse
2023-05-15	10:44	Skapat RPA Konto, Fastighets AB Balder 5565256905. IP: 194.14.79.1
2023-05-15	11:51	Signerat Erik Selin Genomfört med: BankID av ERIK SELIN, 196708055071. IP: 31.15.32.117
2023-05-17	01:07	Signerat Eva Sigurgeirsdottir Genomfört med: BankID av EVA SIGURGEIRSDOTTIR, 197405064887. IP: 78.69.217.99
2023-05-21	12:54	Signerat Konstantin Belogorcev Genomfört med: BankID av Konstantin Belogorcev, 198306170716. IP: 84.17.219.58

Verifikat utfärdat av Egreement AB

Detta verifikat bekräftar vilka parter som har signerat och innehåller relevant information för att verifiera parternas identitet samt relevanta händelser i anslutning till signering. Till detta finns separata datafiler bifogade, dessa innehåller kompletterande information av teknisk karaktär och styrker dokumentens och signaturernas äkthet och validitet (för åtkomst till filerna, använd en PDF-läsare som kan visa bifogade filer). Hash är ett fingeravtryck som varje individuellt dokument får för att säkerställa dess identitet. För mer information, se bifogad dokumentation.

Verifikation, version: 1.17



Verifikat

Status: Signerat av alla

Titel: RB Bro Mälarstrand 33 AB 559081-0023 2022-12-31

Skapat: 2023-05-17

ID: 52e48ff0-f482-11ed-8e9b-372355e5e4d8

2023062024982

Underskrifter

Konstantin Belogorcev

konstantin.belogorcev@pwc.com

Signerat: 2023-05-21 12:54 BankID 198306170716, Konstantin Belogorcev

Filer

Filnamn	Storlek	Kontrollsumma
RB Bro Mälarstrand 33 AB_559081-0023_2022-12-31.pdf	33.9 kB	fa84 eb60 e26b 11fc c0c2 c2b7 6eb8 7d09 8bd9 b6fd e2a9 ed22 e9c7 d19b ac63 85e9

Händelser

Datum	Tid	Händelse
2023-05-17	09:14	Skapat RPA Konto, Fastighets AB Balder 5565256905. IP: 194.14.79.1
2023-05-21	12:54	Signerat Konstantin Belogorcev Genomfört med: BankID av Konstantin Belogorcev, 198306170716. IP: 84.17.219.58



Verifikat utfärdat av Egreement AB

Detta verifikat bekräftar vilka parter som har signerat och innehåller relevant information för att verifiera parternas identitet samt relevanta händelser i anslutning till signering. Till detta finns separata datafiler bifogade, dessa innehåller kompletterande information av teknisk karaktär och styrker dokumentens och signaturernas äkthet och validitet (för åtkomst till filerna, använd en PDF-läsare som kan visa bifogade filer). Hash är ett fingeravtryck som varje individuellt dokument får för att säkerställa dess identitet. För mer information, se bifogad dokumentation.

Verifikation, version: 1.17