

## Den uafhængige revisors erklæring

### Vedr. erklæring om overskuddets anvendelse

Det erklæres hermed, at det overført beløb på 14.588,80 DKK, som er indsamlet i forbindelse med indsamlingsperiode 10 november 2019 – 09 november 2020 under Indsamlingsnævnets J.nr. 19-700-01975, at 11.218,50 DKK er blevet brugt til indsamlingsformålet i 2020 og 3.370,30 DKK overført til året efter, vil indgå i regnskabet for J.nr. 22-700-04563.

Det overførte beleb fra 2020	14.588,80 DKK
<u>Overført til samarbejdspartner (Be Aid Europe e.V.) (2021)</u>	
Fødedpakke projekt	-399,25 DKK
Zakat	-1998,50 DKK
Fitre	-1597,75 DKK
Vandbrønd projekt	-49,25 DKK
Sadaqa	-7173,75 DKK
I alt	-11.218,50 DKK
Overført til næste år(2022)	3.370,30 DKK

Valby, den 06. juni 2022  
RH Revision Statsautoriseret Revisionsanpartsselskab  
CVR nr. 32319998 mne10279

Poul Mahrt  
Statsautoriseret revisor

# Penneo

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

"Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument."

## Poul Mahrt

Statsautoriseret revisor

Serienummer: CVR:32319998-RID:89634921

IP: 193.106.xxx.xxx

2022-06-06 08:14:01 UTC

NEM ID 

Penneo dokumentnøgle: YQ6OX-ESJIC-4O63U-P205Z-VHPQE-E80EG

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstemplet med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

### Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validate>