

20. Oktober 2020

# Mitteilung

## **UBS veröffentlicht Traktanden für die ausserordentliche Generalversammlung vom 19. November 2020**

### **Der UBS-Verwaltungsrat beantragt die Ausschüttung der zweiten Tranche der Dividende 2019 in Höhe von 0.365 US-Dollar pro Aktie**

Zürich, 20. Oktober 2020 – Die Auszahlung der zweiten Tranche der Dividende 2019 an die Aktionäre der UBS Group AG soll am 27. November 2020 erfolgen, vorbehaltlich der Zustimmung der Aktionäre an der ausserordentlichen Generalversammlung vom 19. November 2020. Die Generalversammlung vom 29. April 2020 hatte beschlossen, die Ausschüttung der Dividende 2019 in zwei gleich hohe Zahlungen von 0.365 US-Dollar pro Aktie aufzuteilen, entsprechend einer Forderung der FINMA an die Schweizer Banken vor dem Hintergrund der durch Covid-19 verursachten Unsicherheit.

Die erste Ausschüttung von 0.365 US-Dollar pro Aktie erfolgte am 7. Mai 2020. Die zweite Tranche von 0.365 US-Dollar pro Aktie wird aus der besonderen Dividendenreserve bezahlt, die zu diesem Zweck an der Generalversammlung 2020 gebildet wurde. Diese zweite Ausschüttung erfolgt zu 50 Prozent aus der Kapitaleinlagereserve und zu 50 Prozent aus den Gewinnreserven (wie bereits bei der ersten Ausschüttung im Mai 2020).

Wie schon an der diesjährigen Generalversammlung werden die Aktionäre aufgrund der anhaltenden Pandemie nicht persönlich an der ausserordentlichen Generalversammlung teilnehmen können. UBS bittet ihre Aktionäre, ihre Stimmrechte bis zum 16. November 2020 über den unabhängigen Stimmrechtsvertreter auszuüben. Das Abstimmungsergebnis wird in einer Mitteilung sowie auf [www.ubs.com/egm](http://www.ubs.com/egm) veröffentlicht.

Unter [www.ubs.com/egm](http://www.ubs.com/egm) haben Aktionäre Zugriff auf die Traktandenliste der ausserordentlichen Generalversammlung und zugehörige Informationen.

### **UBS Group AG**

#### Kontakt

Schweiz: +41-44-234 85 00  
UK: +44-207-567 47 14  
Americas: +1-212-882 58 58  
APAC: +852-297-1 82 00

[www.ubs.com/media](http://www.ubs.com/media)