

An alle
Mitglieder der Emissionszentrale EGW

Leberngasse 9
Postfach
4603 Olten
Telefon 062 206 06 16
Telefax 062 206 06 07
kontakt@egw-ccl.ch
www.egw-ccl.ch

Olten, 16. Dezember 2020

Rückblick und Dank für ein aussergewöhnliches 2020

Geschätzte Mitglieder
Sehr geehrte Damen und Herren

Das zu Ende gehende Jahr hat uns alle mit besonderen Herausforderungen überrascht und viele Unsicherheiten verursacht. Trotz dieser schwierigen Umstände durften wir stets auf Ihre tatkräftige Mitarbeit zählen. Die partnerschaftliche Zusammenarbeit in der Gesuchsprüfung, das vorbildliche Mitwirken am Ratingprozess und bei der Prüfung der Liegenschaften sowie die vorzügliche Zahlungsmoral haben unsere Arbeit wesentlich erleichtert. Dafür danken wir Ihnen herzlich. Wir bedauern es sehr, dass wir nicht die Möglichkeit hatten, uns im Rahmen der Generalversammlung persönlich mit Ihnen auszutauschen. Wir hoffen, dass sich im kommenden Jahr die Gelegenheit dazu bieten wird.

Mit drei Emissionen über gut 300 Mio. Franken war die EGW erneut sehr aktiv am Kapitalmarkt tätig. Die beteiligten Wohnbauträger können sich über rekordtiefe Konditionen für lange Laufzeiten freuen. Wir sind zuversichtlich, unsere Mitglieder auch künftig mit zinsgünstigen Finanzierungen unterstützen zu können. Der Bundesrat hat Anfang September 2020 die Botschaft für einen neuen Rahmenkredit von 1'700 Mio. Franken für die Verbürgung unserer Anleihen verabschiedet. Heute hat der Nationalrat dieser Vorlage mit 138 Ja-Stimmen und 52 Nein-Stimmen zugestimmt. Damit wurde ein erster wichtiger Meilenstein für die Weiterführung der Geschäftstätigkeit der EGW im bisherigen Rahmen erreicht. Die Behandlung im Ständerat wird in der Frühjahrsession 2021 erwartet. Wir hoffen, Ihnen bald weitere Informationen geben zu können. Nun wünschen wir Ihnen, Ihren Familien und allen Mitarbeitenden frohe Festtage und für das neue Jahr gute Gesundheit, Zuversicht und Erfolg.

Herzliche Grüsse

**Genossenschaft Emissionszentrale
für gemeinnützige Wohnbauträger EGW**

Guido Gervasoni

Patrizia Obrist