

Ovaj prijevod sastoji se od  
54 stranice/108 listova  
Broj ovjere 07/2023  
27. lipnja 2023. godine

*Ovjereni prijevod  
s njemačkog jezika*





---

**IZVJEŠĆE O**

**SOLVENTNOSTI I FINANCIJSKOM STANJU**

**za 2022. godinu**

društva Porsche Versicherungs Aktiengesellschaft

# Sadržaj

<b>A. Poslovanje i rezultati .....</b>	<b>6</b>
A.1 Poslovanje .....	6
A.2 Rezultati preuzimanja rizika .....	7
A.3 Rezultat ulaganja .....	10
A.4 Razvoj ostalih djelatnosti.....	12
A.5 Ostale informacije .....	12
<b>B. Sustav upravljanja .....</b>	<b>13</b>
B.1 Opće informacije o sustavu upravljanja.....	13
B.2 Zahtjevi u vezi s poslovnim ugledom i iskustvom.....	16
B.3 Sustav upravljanja rizicima uključujući vlastitu procjenu rizika i solventnosti .....	17
B.4 Sustav unutarnjih kontrola.....	19
B.5 Funkcija interne revizije.....	20
B.6 Aktuarska funkcija.....	20
B.7 Izdvajanje poslova.....	21
B.8 Ostale informacije .....	21
<b>C. Profil rizičnosti .....</b>	<b>22</b>
C.1 Rizik osiguranja.....	22
C.2 Tržišni rizik .....	24
C.3 Kreditni rizik .....	26
C.4 Rizik likvidnosti.....	26
C.5 Operativni rizik .....	27
C.6 Ostali značajni rizici.....	27
C.7 Ostale informacije .....	28
<b>D. Vrednovanje za potrebe solventnosti.....</b>	<b>29</b>
D.1 Imovina .....	30
D.2 Tehničke pričuve.....	32
D.3 Ostale obveze .....	35
D.4 Alternativne metode vrednovanja.....	36
D.5 Ostale informacije .....	36
<b>E. Upravljanje kapitalom .....</b>	<b>37</b>
E.1 Vlastita sredstva.....	37
E.2 Potrebni solventni kapital i minimalni potrebni kapital .....	38
E.3 Uporaba podmodula rizika vlasničkih vrijednosnih papira koji se temelji na trajanju pri izračunu potrebnog solventnog kapitala .....	40
E.4 Razlike između standardne formule i bilo kojeg upotrijebljenog unutarnjeg modela .....	40
E.5 Neusklađenost s minimalnim potrebnim kapitalom i neusklađenost s potrebnim solventnim kapitalom 40	
E.6 Ostale informacije .....	40

## Prikazane vrijednosti:

Brojevi koji izražavaju novčane iznose navode se u jedinicama iskazanim na tisuću eura, osim ako nije drugačije navedeno. Manje razlike nastaju zbog zaokruživanja vrijednosti.

## Popis skraćenica:

AG	Aktiengesellschaft (dioničko društvo)
AktG	Aktiengesetz (Zakon o dioničkim društvima)
ALV	Osiguranje za slučaj nezaposlenosti
BE	Best Estimate / Najbolja procjena
BP	Bazni bodovi
BSCR	Osnovni potrebni solventni kapital
CQS	Credit Quality Step (stupanj kreditne kvalitete)
DA	Delegated Acts (Delegirana uredba)
EM	Vlastita sredstva
EPIFP	Expected Profit included in Future Premiums (očekivana dobit uključena u buduće premije)
ESG	Environmental, Social and Governance (okolišni, socijalni i upravljački čimbenici kao aspekti održivosti)
FMA	Finanzmarktaufsicht (Austrijska agencija za nadzor finansijskog tržišta)
GmbH	Društvo s ograničenom odgovornošću
GVV	Osiguranje produljenog jamstva
IAS	International Accounting Standards (Međunarodni računovodstveni standardi)
IFRS	International Financial Reporting Standards (Međunarodni standardi finansijskog izvještavanja)
IKS	Sustav unutarnjih kontrola
IU	Osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode
Kfz	Motorno vozilo
MCR	Minimalni potrebni kapital
MEUR	miliјuna eura
NL	Non-Life / neživotno osiguranje
ORSA	Vlastita procjena rizika i solventnosti (Own Risk and Solvency Assessment)
RMF	Funkcija upravljanja rizicima
RS	Osiguranje pravne zaštite
RV	Reosiguranje
SFCR	Solvency and Financial Condition Report / Izvješće o solventnosti i finansijskom stanju
SCR	Solvency Capital Requirement / Potrebni solventni kapital
S.R.L.	Societate cu răspundere limitată (rumunjski pravni oblik društva, sličan društvu s ograničenom odgovornošću)
TEUR	tisuću eura
UGB	austr. Trgovački zakonik
VAG	austr. Zakon o nadzoru osiguravajućih društava
VJ	prethodna godina
VMF	aktuarska funkcija
vt.	osigurateljno-tehnički
%P	postotni bodovi

## Sažetak

Ovo Izješće o solventnosti i finansijskom stanju „Solvency and Financial Condition Report“ (SFCR) na pregledan i sveobuhvatan način daje prikaz solventnosti i finansijskog stanja društva Porsche Versicherungs AG na 31. prosinca 2022. godine. Predmetno izješće također se smatra dopunom uz Izještaj o stanju društva te sadrži pojašnjenja o poslovanju i poslovnim rezultatima društva Porsche Versicherungs AG. Nadalje, opisuje se sustav upravljanja, profil rizičnosti te bilanca za potrebe solventnosti i potrebni solventni kapital prema regulatornom režimu Solventnost II.

U prvom poglavlju „Poslovanje i rezultati“ prikazano je društvo i njegov osnovni model poslovanja te najvažniji pokazatelji za portfelj, premijske prihode i rezultat ulaganja.

U okviru svog trenutačnog usmjerjenja Porsche Versicherungs AG povezuje klasični pristup vrlo uspješne prodaje putem autokuća s modernim i agilnim rješenjima u području osiguranja. Pored usluga osiguranja koje se sveobuhvatno nude putem autokuća, postoje također posebne ponude osiguranja za električna vozila kao i posebna rješenja u vezi s proizvodima osiguranja za buduće korisnike usluga mobilnosti. Na taj način Porsche Versicherungs AG ispunjava u svakom trenutku svoju zadaću stavljanja na raspolaganje potrebnih i prikladnih ponuda osiguranja za sve ponude mobilnosti koncerna Volkswagen.

Ponuda obuhvaća odgovarajuće proizvode osiguranja uz vlastiti rizik, ali i u okviru usluga posredovanja. Glavni proizvod uz vlastiti rizik je kasko osiguranje koje se prodaje u Austriji te putem podružnica u Mađarskoj, Rumunjskoj, Sloveniji, Hrvatskoj i Bugarskoj. Ostali proizvodi osiguranja uz vlastiti rizik su osiguranje produljenog jamstva, osiguranje pravne zaštite uslijed uporabe vozila, osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode te od 2022. godine osiguranje za slučaj nezaposlenosti.

Unatoč velikim izazovima zbog problema s isporukom vozila koji su, između ostalog, nastali kao posljedica pandemije Covid-19 i rata u Ukrajini, ali i zbog ekonomskih kretanja, broj ugovora o osiguranju uz vlastiti rizik je zahvaljujući ciljanim akcijama i uvjerljivim proizvodima u protekloj osigurateljnoj godini porastao za 8,5% na 316.078 ugovora. S tim u skladu ostvareno je i povećanje zarađenih premija za 6,5%.

Osigurateljno-tehnički rezultat prije reosiguranja je u usporedbi s prethodnom godinom značajno porastao. To je prvenstveno posljedica znatno manjih izdataka za štete nastalih iz prirodnih katastrofa. S druge strane, tome su značajno pridonijeli i veći premijski prihodi, uz neznatno veće izdatke za odštetne zahtjeve, što je vidljivo u porastu osigurateljno-tehničkog rezultata koji je dosegao iznos od 14,3 milijuna EUR.

To također pokazuje da dosadašnja primjena programa reosiguranja kao najznačajnija tehnika smanjenja rizika i dalje predstavlja optimalnu strategiju s obzirom na postojeću izloženost rizicima.

Struktura ulaganja društva Porsche Versicherungs AG je pored uobičajenih kriterija ulaganja u sigurne, kvalitetne i likvidne vrijednosne papire s očekivanim povratom snažno usmjerena i na princip održivosti. Na to upućuju obilježja aktualnih fondova u kojima se drže sredstva koji imaju tzv. „zlatni status“ oznake kvalitete prema Telos ESG klasifikaciji poduzeća u pogledu održivosti i k tome dijelom ispunjavaju kriterije Austrijskog znaka za zaštitu okoliša. Unatoč odabranom niskorizičnom usmjerenu u strategiji ulaganja kapitala, u 2022. godini nije ostvaren pozitivan učinak na rezultat ulaganja društva Porsche Versicherung zbog općenito nepovoljnih tržišnih uvjeta.

U drugom je poglavlju predstavljen „Sustav upravljanja“ društva Porsche Versicherungs AG u kojem se prikazuju zadaće, nadležnosti i odgovornosti glavnih organa društva i ključnih funkcija, procjenjuje se prikladnost sustava upravljanja te se raspravlja o sustavu upravljanja rizicima, uključujući vlastitu procjenu rizika i solventnosti (ORSA).

Glavni elementi sustava upravljanja za Porsche Versicherungs AG su transparentna organizacijska struktura, jasna podjela zadaća kao i primjerno razdvajanje nadležnosti. Postojeći sustav upravljanja se s obzirom na opseg i složenost rizika inherentnih poslovanju procjenjuje prikladnim.

U okviru ORSA procesa određuju se rizici iz vlastitog profila rizičnosti, na temelju raspoloživih sredstava utvrđuje se solventnost, a dobiveni rezultati uključuju se u donošenje strateških odluka.

Treće poglavlje bavi se „profilom rizičnosti“ društva. To uključuje utvrđivanje, definiranje i opis glavnih rizika koji mogu nastupiti u okviru poslovanja. Također se razmatraju glavni uzroci pojedinačnih rizika te se procjenjuje trajni učinak uspostavljenih tehnika za smanjenje rizika. Analiza i procjena osjetljivosti na rizike svakog pojedinog glavnog rizika navodi se dodatno uz procjenu dostahtnosti razine solventnosti u slučaju rizika.

Nadziranje i upravljanje rizicima provodi se putem razvijenog sustava upravljanja rizicima. Glavni rizik uključuje rizik osiguranja koji se ograničava pomoću odgovarajućeg programa reosiguranja. Kreditni rizik se ograničava redovitim praćenjem poslovnih partnera kao i sustavom limita. Porsche Versicherungs AG provodi strategiju ulaganja uz nisku razinu rizika. Pritom se kapital raspodjeljuje na novčane depozite, fondove i obveznice kako bi se postigla što bolja diversifikacija rizika.

„Vrednovanje za potrebe solventnosti“ u poglavlju D predstavlja načela vrednovanja prema Solventnosti II po pojedinim bilančnim pozicijama. Temelj pritom čini bilanca za potrebe solventnosti koja uključuje vrednovanje prema tržišnim vrijednostima. Za razliku od toga, godišnji finansijski izvještaji koji se pripremaju u skladu s austrijskim Trgovačkim zakonikom („UGB“)/Zakonom o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“) temelje se na knjigovodstvenim vrijednostima.

Posebna se pozornost pridaje korištenim metodama pri izračunu tehničkih pričuva u skladu s regulativom Solventnost II. Pored navođenja najboljih procjena ovdje se također navode metode vrednovanja najbolje procjene premijske pričuve kao i najbolje procjene pričuve šteta te se pojašnjava izračun dodatka za rizik.

Višak imovine nad obvezama iskazan u bilanci za potrebe solventnosti u iznosu od 107,8 milijuna EUR tvori takozvani ekonomski kapital te, umanjeno za predvidivu dividendu od 6,0 milijuna EUR, čini osnovu prihvatljivih vlastitih sredstava za potrebni solventni kapital.

U poslednjem poglavlju „Upravljanje kapitalom“ u prvom su planu vlastita sredstva te potrebni solventni kapital kao i minimalni potrebni kapital. U navedenom je poglavlju prikazano upravljanje kapitalom u društvu Porsche Versicherungs AG, pojašnjava se prihvatljivost i klasifikacija vlastitih sredstava te se uspoređuje potrebni solventni kapital s vlastitim sredstvima.

U svrhu izračuna potrebnog solventnog kapitala Porsche Versicherungs AG primjenjuje standardnu formulu. Pritom se ne koriste uravnotežena prilagodba, prilagodba volatilnosti kao ni prijelazne mjere.

Iz usporedbe trenutačno potrebnog solventnog kapitala (60.546 tisuća EUR) s prihvatljivim vlastitim sredstvima (101.824 tisuća EUR) proizlazi stopa solventnosti od 168,2%. Na taj je način dostupno dovoljno vlastitih sredstava za podnošenje eventualnih rizika. Od navedenih prihvatljivih vlastitih sredstava iznos od 100.947 tisuća EUR klasificira se u kategoriju 1 („tier“), a iznos od 878 tisuća EUR u kategoriju 3.

Iz usporedbe minimalno potrebnog kapitala (15.137 tisuća EUR) s prihvatljivim vlastitim sredstvima (100.947 tisuća EUR) u kategoriji „tier“ 1 proizlazi pokriće od 666,9% koje je ispod vrijednosti prošlogodišnjeg pokrića.

Porsche Versicherungs AG je tijekom cijele 2022. godine ispunjavao sve zahtjeve solventnosti.

## A. Poslovanje i rezultati

### A.1 Poslovanje

Porsche Versicherungs AG sa sjedištem u glavnom pokrajinskom gradu Salzburgu već od 1981. godine obavlja djelatnost u području osiguranja motornih vozila. Pored Austrije (AT) kao glavnog tržišta, poslovi osiguranja obavljaju se također putem podružnica u Mađarskoj (HU), Rumunjskoj (RO), Sloveniji (SI), Hrvatskoj (HR) te u Bugarskoj (BG).

Naziv i pravni oblik	<b>Porsche Versicherungs Aktiengesellschaft</b> Vogelweiderstraße 75, 5020 Salzburg +43 662 4683 – 0 <a href="http://www.porscheversicherung.at">www.porscheversicherung.at</a>
Nadležno nadzorno tijelo	<b>FMA - Austrijska agencija za nadzor financijskog tržišta</b> Otto-Wagner-Platz 5, 1090 Beč +43 1 249 59 – 0 <a href="http://www.fma.gv.at">www.fma.gv.at</a>
Vanjski ovlašteni revizor	<b>Ernst &amp; Young Wirtschaftsprüfungsgesellschaft m.b.H.</b> Wagramer Straße 19, IZD Tower, 1220 Beč +43 1 211 70 - 0 <a href="http://www.ey.com">www.ey.com</a>

Porsche Versicherungs AG je društvo kôi Porsche Bank AG i nalazi se u njenom 100%-tnom vlasništvu. Nakon što je 2011. godine Porsche Bank AG postala članica koncerna Volkswagen AG, društvo Porsche Versicherungs AG postalo je povezano s društvima Volkswagen Aktiengesellschaft, Wolfsburg i Porsche Holding Gesellschaft m.b.H., Salzburg te njihovim povezanim društvima u zajedničkom koncernu.

Udjeli društva Porsche Versicherungs AG u povezanim društvima su neznatni i prikazani su kako slijedi:

Povezano društvo	Udio	Vrijednost prema financijskim izvještajima
Porsche Bank Romania SA, Rumunjska	0,000028%	EUR 12,28
Porsche Leasing Ukraine TOV, Ukrajina	0,000012%	EUR 1,00
Porsche Mobility TOV, Ukrajina	0,000603%	EUR 1,00
Porsche Insurance Agency TOV, Ukrajina	0,099125%	EUR 10,00

Struktura proizvoda u Porsche Versicherungs AG usmjerena je na sveobuhvatno pružanje usluga klijentima, uz praćenje trendova u području osiguranja motornih vozila. Naglasak se dodatno stavlja i na rješenja u vezi s proizvodima osiguranja za buduće korisnike usluga mobilnosti. Glavni proizvod i dalje predstavlja kasko osiguranje uz vlastiti rizik. Ovo se osiguranje prodaje izravno kako u Austriji tako i putem podružnica u Mađarskoj, Rumunjskoj, Sloveniji, Hrvatskoj i Bugarskoj. Portfelj dodatno sadrži proizvode osiguranja koji se prodaju u Austriji, a obuhvaćaju osiguranje produljenog jamstva, osiguranje pravne zaštite uslijed uporabe vozila, osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode i osiguranje za slučaj nezaposlenosti.

U travnju 2022. godine u Austriji je započela prodaja osiguranja za slučaj nezaposlenosti. Ovaj proizvod osiguranja pokriva sve naknade iz financiranja, održavanja i osiguranja vozila tijekom razdoblja od 12 mjeseci u slučaju nesvojevoljne nezaposlenosti. Cilj takvog osiguranja je da se klijentu, uz već postojeće proizvode osiguranja kao što su osiguranje produljenog jamstva, osiguranje pravne zaštite uslijed uporabe vozila i osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode, na raspolažanje stavi dodatni paket koji omogućuje u potpunosti bezbrižnu vožnju te da se pruži po mogućnosti optimalna podrška za glavni proizvod, odnosno kasko osiguranje.

Segment poslovanja koji se odnosi na poslove posredovanja osiguranja također čini važan temelj u modelu poslovanja društva Porsche Versicherungs AG. Pritom najvažniju ulogu ima obvezno osiguranje od automobilske odgovornosti koje se u pravilu prenosi na odabrane osigurateljne partnere. Iskustvo je pokazalo da se i najbolja rješenja za klijente, osobito u segmentu upravljanja flotama, često mogu postići putem usluga posredovanja u distribuciji svih proizvoda osiguranja. Isto tako, na taj su način često moguća i fleksibilnija i preciznija osigurateljna rješenja za aktualne zahtjeve mobilnosti.

Glavni prioriteti pružatelja usluga posredovanja u osiguranju na razini koncerna koji djeluje u okviru nadležnosti društva Porsche Versicherungs AG uključuju savjetovanje u pitanjima osiguranja, pribavljanje osigurateljnih rješenja za cijeli koncern kao i redovitu optimizaciju nacionalnog i međunarodnog programa osiguranja za sva društva Porsche Holdinga. Dodatne zadaće obuhvaćaju također savjetovanje i pružanje podrške trgovačkim partnerima, odnosno zaposlenicima koncerna u okviru dodijeljenih brokerskih ovlasti.

Sveukupno gledajući, ponuđena visoka kvaliteta sadržaja proizvoda i izvrsna podrška klijentima predstavljaju ključni poslovni cilj za Porsche Versicherung. Pritom se kod razvoja proizvoda i podrške klijentima nastoji ostvariti uska suradnja s trgovcima koji u okviru prodaje vozila ujedno nude i ugovore o osiguranju.

Poslovna godina u društvu Porsche Versicherungs AG odgovara kalendarskoj godini. Ovo izvješće, prema tome, obrađuje 2022. poslovnu godinu.

## A.2 Rezultati preuzimanja rizika

Tijek poslovanja za 2022. godinu, osobito osigurateljno-tehnički rezultat koji proizlazi iz zarađenih premija, izdataka za osigurane slučajeve, izdataka za obavljanje djelatnosti te potencijalne promjene pričuva za kolebanje šteta, prikazan je i detaljno pojašnen u tablicama u nastavku teksta.

### Kretanje portfelja i premija

U 2022. godini, unatoč problemima s isporukom kao posljedica pandemije COVID-19 i porasta inflacije kao posljedica rata u Ukrajini, portfelj kasko osiguranja kao glavni proizvod bilježi, sveukupno gledajući, rast na gotovo svim tržištima na kojima Porsche Versicherungs AG obavlja djelatnost. Porast je iznosio 1,6%, što znači da je na 31.12.2022. u portfelju je bilo ukupno 211.220 kasko ugovora (prethodna godina: 207.918).

U skladu s razvojem portfelja ugovora došlo je i do povećanja premijskih prihoda u kasko osiguranju u odnosu na prethodnu godinu za 6,8%. I u ostalim segmentima poslovanja zabilježen je porast premijskih prihoda. Iznimka od toga su osiguranje produljenog jamstva čiji portfelj zbog promjene interne strategije bilježi pad te kasko osiguranje u Mađarskoj kao posljedica tamošnje nepovoljne ekonomske situacije.

Poslovne linije/zemlja	Portfelj			Zarađene premije		
	2022.	2021.	%	2022.	2021.	%
Kasko Austrija	148.133	147.560	0,4%	104.281	98.752	5,6%
Kasko Mađarska	20.315	20.571	-1,2%	6.083	6.150	-1,1%
Kasko Rumunjska	17.480	16.386	6,7%	14.799	13.393	10,5%
Kasko Slovenija	16.144	15.846	1,9%	6.710	6.219	7,9%
Kasko Hrvatska	7.896	7.360	7,3%	3.295	2.956	11,5%
Kasko Bugarska	1.252	195	542,1%	1.067	141	658,4%
GVV	4.482	5.600	-20,0%	1.937	2.672	-27,5%
IU	54.940	43.086	27,5%	3.216	2.704	18,9%
RS	45.138	34.579	30,5%	2.423	2.037	19,0%
ALV	298			6		
<b>Ukupno</b>	<b>316.078</b>	<b>291.183</b>	<b>8,5%</b>	<b>143.818</b>	<b>135.024</b>	<b>6,5%</b>

### Kasko osiguranje u Austriji

Portfelj kasko ugovora uz vlastiti rizik u Austriji porastao je u 2022. godini za 0,4 %. S druge strane, broj novo sklopljenih ugovora u 2022. godini iznosi 24.846 ugovora čime je zabilježen pad od 18,4 % u usporedbi s prethodnom godinom. Prihodi od premija iz kasko osiguranja u Austriji iznose 104,3 milijuna EUR prije reosiguranja (prethodna godina: 98,8 milijuna EUR) i time za 5,6% premašuju rezultat prethodne godine.

### Kasko osiguranje u Mađarskoj

U 2022. godini podružnica u Mađarskoj je zabilježila porast broja novo sklopljenih kasko ugovora za 0,7 % u usporedbi s prethodnom godinom, što iznosi 6.274 ugovora. Prihodi od premija pali su na 6,1 milijun EUR (prije reosiguranja) i time su manji za 1,1% u odnosu na prethodnu godinu. Porez na banke i osiguravajuća društva koji ne ovisi o rezultatu te je podmiren i u 2022. godini na ime obveze za 2021. godinu, kao i dodatno ubiranje poreza od različitih branši zbog rata u Ukrajini, između ostalog i od osiguravajućih društava, izrazito nepovoljno se odražavaju na ukupni rezultat.

### Kasko osiguranje u Rumunjskoj

U Rumunjskoj je broj novo sklopljenih kasko ugovora u 2022. godini iznosio 11.905 ugovora, što predstavlja značajno povećanje od 29,1% u odnosu na vrijednost prethodne godine. Prihodi od premija iz kasko osiguranja iznose 14,8 milijuna EUR prije reosiguranja (prethodna godina: 13,4 milijuna EUR). To predstavlja porast od 10,5% u usporedbi s prethodnom godinom.

### Kasko osiguranje u Sloveniji

Broj novo sklopljenih kasko ugovora u Sloveniji je u 2022. godini u usporedbi s prethodnom godinom porastao za 16,7%, odnosno na 3.631 ugovora. Osim toga, prihodi od premija su se također blago povećali za 7,9% u odnosu na vrijednost prethodne godine te iznose 6,71 milijuna EUR prije reosiguranja (prethodna godina: 6,2 milijuna EUR).

### Kasko osiguranje u Hrvatskoj

Kretanje novo sklopljenih kasko ugovora u Hrvatskoj u 2022. godini s 3.031 kasko ugovora bilježi znatno poboljšanje od 10,5% u odnosu na prethodnu godinu. Prihodi od premija iz kasko osiguranja porasli su u 2022. godini za 11,5% i iznose 3,3 milijuna EUR prije reosiguranja (prethodna godina: 3,0 milijuna EUR).

### Kasko osiguranje u Bugarskoj

Broj novo sklopljenih kasko ugovora u Bugarskoj je u 2022. godini iznosio 1.355 ugovora što predstavlja značajno poboljšanje u odnosu na godinu osnutka 2021. (255 ugovora). To je rezultiralo prihodima od premija u iznosu 1,1 milijun EUR prije reosiguranja (prethodna godina: 0,1 milijun EUR).

## Ostali proizvodi u Austriji

Pored kasko osiguranja Porsche Versicherungs AG nudi još i osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode, osiguranje pravne zaštite uslijed uporabe vozila, osiguranje produljenog jamstva te od svibnja 2022. osiguranje za slučaj nezaposlenosti, a koja se sklapaju uz vlastiti rizik. Osiguranje putnika u vozilu i osiguranje troškova pravne zaštite bilježe snažan rast portfelja nakon što su fiksno uključeni u redovne pakete proizvoda.

Novi proizvod osiguranja za slučaj nezaposlenosti koji pokriva tekuće naknade iz proizvoda financiranja, usluga i osiguranja u slučaju nezaposlenosti uspješno je plasiran na tržište i dobro se razvija. S druge strane, portfelj osiguranja produljenog jamstva je zabilježio pad od 20,0% kao posljedica promjene interne strategije.

## Osigurateljno-tehnički rezultat

Unatoč povećanoj kvoti šteta u usporedbi s prethodnom godinom kao rezultat inflacije, osigurateljno-tehnički rezultat nakon reosiguranja („neto“) poboljšao se za ukupno 10,2%, i to prvenstveno zahvaljujući pozitivnom kretanju premija u Austriji u svim segmentima osiguranja.

Kvota šteta u ukupnim poslovima osiguranja (svi proizvodi) u 2022. godini iznosila je 74,1% (prethodna godina: 68,5%). Glavni razlog porasta ukupne kvote šteta proizlazi iz segmenta kasko osiguranja. Kvota šteta iz ukupnog kasko osiguranja (za Austriju i podružnice) iznosi 77,2% (prethodna godina: 71,2%). Za porast kvote šteta u najvećoj je mjeri odgovorno značajno povećanje prosječnih iznosa isplata šteta kao rezultat rasta cijena sata rada i rezervnih dijelova zbog inflacije.

Umjerena učestalost štetnih događaja ostala je na istoj razini kao i prethodne godine. Povoljan utjecaj zasigurno je imala u međuvremenu prihvaćena strategija rada od kuće brojnih tvrtki kao i primjetna promjena korisničkog ponašanja vozača i sve češća ugradnja sustava asistencije u vozilima.

U sljedećoj tablici treba uzeti u obzir da pozicija „Ostala osiguranja motornih vozila“ prema regulativi Solventnost II obuhvaća kasko osiguranja iz Austrije i dotičnih podružnica kao i osiguranje produljenog jamstva. S druge strane, osiguranje putnika u vozilu se prema Solventnosti II evidentira na poziciji „Osiguranje zaštite prihoda“, a osiguranje za slučaj nezaposlenosti se iskazuje na poziciji „Različiti finansijski gubici“.

Osigurateljno-tehnički rezultat	2022.		2021.		Promjena u %	
	bruto <sup>1</sup>	neto	bruto <sup>1</sup>	neto	bruto <sup>1</sup>	neto
Ostalo osiguranje motornih vozila	9.333	12.611	-2.169	11.645	-530,3%	8,3%
od toga Austrija	5.091	8.368	-6.016	7.317	-184,6%	14,4%
od toga Mađarska	360	362	782	1.034	-54,0%	-64,9%
od toga Rumunjska	2.343	2.238	2.240	2.253	4,6%	-0,6%
od toga Slovenija	323	443	482	712	-32,9%	-37,7%
od toga Hrvatska	1.041	1.027	424	411	145,3%	150,2%
od toga Bugarska	175	171	-81	-81	-316,4%	-310,7%
Osiguranje pravne zaštite	2.105	2.105	1.760	1.760	19,6%	19,6%
Osiguranje zaštite prihoda	2.863	2.863	2.551	2.551	12,2%	12,2%
Različiti finansijski gubici	6	6	0	0	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>14.307</b>	<b>17.585</b>	<b>2.142</b>	<b>15.956</b>	<b>568,0%</b>	<b>10,2%</b>
Promjena pričuva za kolebanje šteta	0	0	0	0	0,0%	0,0%
<b>Osigurateljno-tehnički rezultat ukupno</b>	<b>14.307</b>	<b>17.585</b>	<b>2.142</b>	<b>15.956</b>	<b>568,0%</b>	<b>10,2%</b>

Najveća promjena vidljiva je u Austriji gdje je utjecaj štetnih događaja zbog tuče bio znatno ispod razine prethodne godine. Odgovarajućom strategijom reosiguranja je, kao i prethodnih godina, utjecaj na osigurateljno-tehnički rezultat i u ovom slučaju uspješno ograničen. Vidljivo pogoršanje rezultata u Mađarskoj posljedica je promjena tamošnje situacije na tržištu. U Hrvatskoj je došlo do poboljšanja osigurateljno-tehničkog rezultata, između ostalog zbog ukidanja određenog rezerviranja.

Sažeto se može konstatirati da je do poboljšanja u najvećoj mjeri došlo zbog većeg broja sklopljenih ugovora i povećanja premijskih prihoda zahvaljujući uspješnim mjerama usmjerenim na proizvode i provedenim akcijama.

### A.3 Rezultat ulaganja

Strategija ulaganja društva Porsche Versicherungs AG rezultira uravnoteženom raspodjelom kapitalnih ulaganja u depozite na tržištu novca, fondove i obveznice. Na taj se način može postići bolja diversifikacija kapitalnih ulaganja i veća usmjerenošć na interne ciljeve ulaganja. To se također pozitivno odražava poziciju rizika kao i općenito na očekivani povrat ulaganja.

Negativna kretanja na tržištu kapitala, potaknuta prvenstveno općom gospodarskom situacijom i kamatom politikom Središnje europske banke rezultirala su znatnim opterećenjem na povrat ulaganja. Na fiksno ukamaćene vrijednosne papire također su se negativno odrazila aktualna kretanja, primjerice na tržištu dionica.

Međutim, u protekloj poslovnoj godini profitabilna imovina, kao što su nafta i zlato, nije bila u središtu interesa ulaganja društva Porsche Versicherungs AG. Dominantan utjecaj na rezultat ulaganja imao je ispravak vrijednosti ulaganja u fondove i obveznice.

Rezultat ulaganja	2022.	2021.
<b>Finansijski rezultat</b>	<b>-3.300</b>	<b>-241</b>

<sup>1</sup> U vezi s reosiguranjem: Ovdje „bruto“ podrazumijeva osigurateljno-tehnički rezultat prije reosiguranja, a „neto“ osigurateljno-tehnički rezultat nakon reosiguranja.

Raspodjela prihoda i rashoda iz rezultata ulaganja prema kategorijama imovine prikazana je u sljedećoj tablici:

Rezultat ulaganja prema kategorijama imovine	2022.			2021.		
	Prihodi	Rashodi	Rezultat	Prihodi	Rashodi	Rezultat
Državne obveznice	8	-11	-3	0	-9	-8
Subjekti za zajednička ulaganja	296	-3.593	-3.296	104	-374	-270
Novčana sredstva i depoziti	223	-83	141	82	-48	35
Hipoteke i zajmovi	0	-149	-149	0	-1	-1
Vlasnički instrumenti	1	0	1	0	0	0
Ostali	7	0	7	4	0	4
<b>Ukupno</b>	<b>536</b>	<b>-3.836</b>	<b>-3.300</b>	<b>191</b>	<b>-432</b>	<b>-241</b>

U usporedbi s prethodnom godinom jasno je vidljiv ispravak vrijednosti kod subjekata za zajednička ulaganja. Razlozi proizlaze iz prethodno navedenog pojašnjenja. Zbog takvog nepovoljnog kretanja bilo je nužno izvršiti ispravak vrijednosti prema načelu najniže vrijednosti. U slučaju pozitivnog razvoja u sljedećoj poslovnoj godini može se izvršiti ponovni pripis vrijednosti, stoga ovi rashodi s gledišta društva Porsche Versicherung postoje samo unutar ograničenog vremenskog razdoblja.

Porast kamata u okviru kamatne politike rezultirao je većim prihodima iz novčanih sredstava i depozita. Negativan iznos na poziciji „Hipoteke i zajmovi“ proizlazi iz kamatnih rashoda zbog negativnih kamata prethodne i tekuće poslovne godine.

Takve korelacije vidljive su iz sljedeće tablice u kojoj je prikazana daljnja raščlamba prihoda i rashoda.

Rezultat ulaganja	2022.	2021.
<b>Prihodi iz kapitalnih ulaganja i kamatni prihod:</b>		
o Prihodi od poslovnih udjela (od povezanih društava)	1 (1)	0 (0)
o Prihodi od ostalih kapitalnih ulaganja (od povezanih društava)	528 (223)	153 (82)
o Prihodi od pripisa vrijednosti	0	34
o Ostali prihodi od kapitalnih ulaganja i kamatni prihod	7	4
o Dobici od realizacije ulaganja	0	0
<b>Rashodi iz kapitalnih ulaganja i trošak kamata:</b>		
o Troškovi upravljanja imovinom	-126	-98
o Otpisi ulaganja	-3.482	-287
o Troškovi kamata	-228	-48
o Gubici od realizacije ulaganja	0	0

Porsche Versicherungs AG ne drži izravna ulaganja u instrumente osiguranja.

#### A.4 Razvoj ostalih djelatnosti

Ostali neosigurateljno-tehnički prihodi najvećim dijelom rezultiraju iz prihoda od provizija iz usluga posredovanja osiguranja. Neosigurateljno-tehnički rashodi sadržavaju gubitke iz tečajnih razlika podružnica kao i porez na banke i osiguravajuća društva koji ne ovisi o rezultatu te poseban porez za različite djelatnosti, uključujući osiguranja, koji se primjenjuje u Mađarskoj.

Sveukupno gledajući, neosigurateljno-tehnički rezultat je u usporedbi s prethodnom godinom porastao za 13,8% i time je ponovno na razini iz 2020. godine.

	2022.	2021.
Ostali neosigurateljno-tehnički prihodi	4.615	3.828
Ostali neosigurateljno-tehnički rashodi	-1.111	-748
<b>Neosigurateljno-tehnički rezultat</b>	<b>3.504</b>	<b>3.080</b>

Porsche Versicherungs AG u izvještajnom razdoblju nije ulazio ni u kakve aranžmane za leasing (ni finansijski ni operativni leasing).

#### A.5 Ostale informacije

U izvještajnom razdoblju nije bilo dodatnih značajnih informacija o tijeku poslovanja.

## B. Sustav upravljanja

### B.1 Opće informacije o sustavu upravljanja

Porsche Versicherungs AG je uspostavio transparentnu organizacijsku strukturu koja je usklađena sa zahtjevima regulative Solventnosti II i austrijskim Zakonom o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“). Vodeći se načelom pouzdanog i razboritog korporativnog upravljanja, kroz jasno definirane ovlasti i primjерено razdvajanje odgovornosti, omogućen je učinkoviti sustav upravljanja.

Upravi Porsche Versicherungs AG, koja se sastoji od dva člana, podršku u vođenju poslovanja osiguravaju uspostavljene funkcije upravljanja u skladu s njihovim zadaćama i područjem nadležnosti, a nadzire je Nadzorni odbor na način predviđen statutom i poslovnikom.

Funkcije sustava upravljanja ili ključne funkcije uređene su i osmišljene u skladu sa zahtjevima austrijskog Zakona o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“). Navedene funkcije obuhvaćaju funkciju upravljanja rizicima, funkciju praćenja usklađenosti, funkciju interne revizije i aktuarsku funkciju koje u okviru sustava unutarnjih kontrola obavljaju funkcije savjetovanja, nadzora i provjere.

### Glavni organi društva

#### Struktura Uprave i Nadzornog odbora na dan 31. prosinca 2022.:

<b>Uprava</b>	gosp. Dr. Franz Hollweger gosp. Mag. Josef Reich
<b>Nadzorni odbor</b>	gosp. Dr. Hans Peter Schützinger (predsjednik) gosp. Mag. Johann Maurer (zamjenik) gosp. Dr. Alexander Nekolar gosp. Mag. Thomas Mairer, MBA  Izaslanici radničkog vijeća: gosp. Mag. Stefan Thuswaldner gosp. Gerhard Redolf

#### Zadaće Nadzornog odbora i Uprave:

Redovite sjednice Nadzornog odbora održavaju se četiri puta godišnje na kraju svakog kvartala. Pritom se smatra da Nadzorni odbor ima kvorum ako su prisutna barem tri člana od kojih mora biti uključen predsjednik ili zamjenik Nadzornog odbora. Zadaće i ovlasti Nadzornog odbora uređene su statutima i poslovnikom kojima je, između ostalog, definirano sljedeće:

- nadzor Uprave
- revizija godišnjih financijskih izvještaja, prijedloga odluke o raspodjeli dobiti i izvješća o poslovanju
- sudjelovanje u utvrđivanju godišnjih financijskih izvještaja
- sazivanje Glavne skupštine
- imenovanje i opoziv članova Uprave

Uprava rukovodi društvom uz vlastitu odgovornost te određuje ciljeve i poslovnu strategiju društva. Odgovorna je za pridržavanje važećih propisa koji se primjenjuju na vođenje ugovornog osiguranja te priznatih načela urednog vođenja poslovanja.

Zadaće, odnosno raspodjela zaduženja Uprave također je definirana poslovnikom. Između ostalog, u poslovniku se navode i oni segmenti poslovanja za koje je potrebno zajedničko donošenje odluka i odgovornost cijele uprave. Pored zakonski propisanih situacija u poslovniku se navode i dodatni poslovi za čije je poduzimanje potrebno prethodno odobrenje Nadzornog odbora.

Pojedinosti poslovnika Uprave:

Sveukupna odgovornost	Mag. Josef Reich	Dr. Franz Hollweger
Poslovna strategija	<b>Resorna odgovornost: prodaja i marketing (TRŽIŠTE)</b>	<b>Resorna odgovornost: financije i poslovi obrade (TRŽIŠNA POTPORA)</b>
Operativni rezultat	Prodaja	Obrada šteta
Odabir osoblja (od razine voditelja)	Marketing / promidžba	Brokerske usluge za koncern i trgovanje
Izrada poslovnih planova	Razvoj proizvoda	Solventnost II (ključne funkcije)
Bilančna politika	Upravljanje tarifama premija	Financije (računovodstvo, kontroling, bilanciranje)
Strategija upravljanja rizicima	Obrada ugovora	Obveza izvještavanja, pravo, zaštita podataka, porezi, davanja
Strategija ulaganja	Poslovna komunikacija	Kapitalna ulaganja
Plan interne revizije	Školovanje / edukacije	IT
Načela sustava unutarnjih kontrola (IKS)	Zastupanje prema austr. Udruženju društava za osiguranje („VVO“)	Zastupanje prema austr. Agenciji za nadzor finansijskog tržišta („FMA“)
Načela regulative Solventnost II		Nabava
Načela izdvajanja poslovanja		
Ostala važna pitanja društva u cjelini		

Kako bi se osiguralo razborito upravljanje društвom, Upravi je osigurana podrška kroz tematske radne skupine i odbor za ulaganja te proces sveobuhvatnog izvještavanja o svim segmentima poslovanja. Sjednice odbora za ulaganje održavaju se kvartalno, vodi ih nadležni član Uprave i dokumentiraju se vođenjem zapisnika. Na sjednicama se raspravlja o aktualnoj tržišnoj situaciji, temama povezanim s ulaganjima te o strategiji ulaganja. Pored stručnjaka za kapitalna ulaganja u radu sjednica odbora uključen je također odjel upravljanja rizicima, a time posebno i funkcija upravljanja rizicima kao i aktuarska funkcija.

Ključne funkcije obuhvaćaju funkciju upravljanja rizicima, aktuarsku funkciju i funkciju praćenja usklađenosti te su kao neovisne jedinice izravno odgovorne Upravi društva. Funkcija interne revizije izdvojena je na društvo Porsche Bank AG. Dotični nositelji funkcija su neovisni i međusobno ravnopravni. Nositelji funkcija nisu ovlašteni za međusobno davanje uputa i naloga. U definiranom prijelaznom razdoblju, nakon dogovora s austrijskom Agencijom za nadzor finansijskog tržišta i njezinog odobrenja, funkciju upravljanja rizicima i aktuarsku funkciju preuzet će isti djelatnik društva. Eventualni sukobi interesa sprječavaju se primjenom specifičnog izvještavanja, neposrednom komunikacijom s Upravom i kontrolama u okviru upravljanja rizicima.

Svaka od četiri navedene funkcije upravljanja raspolaže dostatnom razinom ovlasti, primjerice ovlaštenjima za pristup relevantnim podacima i resursima koji npr. uključuju dostatno vremensko razdoblje za izvršenje zadaća kao i finansijski budžet za sudjelovanje u programima usavršavanja kako bi u potpunosti mogli izvršavati svoje zadaće.

Kroz redovite sastanke (jour fixe) koje Uprava zasebno održava s funkcijom upravljanja rizicima, aktuarskom funkcijom i funkcijom praćenja usklađenosti uspostavljena je i zajamčena pravodobna i izravna linija izvještavanja prema rukovodstvu. Redovita razmjena informacija postoji također između pojedinih funkcija upravljanja čime se u značajnoj mjeri osigurava podrška pri obavljanju odgovarajućih zadaća.

## Glavne zadaće i nadležnosti ključnih funkcija

### Funkcija upravljanja rizicima

Funkcija upravljanja rizicima podržava Upravu i ostale funkcije u učinkovitom vođenju sustava upravljanja rizicima te provodi nadzor ovog sustava. Pritom se u središtu pozornosti nalazi praćenje općeg profila rizičnosti društva kao i detaljni izračun, procjena i izvještavanje o izloženostima rizicima. Između ostalog, funkcija upravljanja rizicima savjetuje Upravu u strateškim pitanjima ili kod većih projekata i investicija.

Važan sastavni dio svih ovih razmatranja je tema održivosti koja se sve više uključuje u procjene rizika i temeljne procese donošenja odluka. To ima osobito važnu ulogu kod procesa kreiranja proizvoda i kapitalnih ulaganja. Na temelju kvartalnog izvješća o rizicima koje se podnosi Upravi osigurana je pravodobna i izravna linija izvještavanja.

### Funkcija praćenja usklađenosti

Najvažnije zadaće funkcije praćenja usklađenosti su provjera usklađenosti sa zakonima i propisima kao i utvrđivanje i procjena rizika povezanih s usklađenošću. Ostale teme odnose se na zaštitu podataka, zaštitu potrošača, korporativno usklađivanje s propisima i kodeks upravljanja. Osim toga, funkcija praćenja usklađenosti procjenjuje primjerenošć mjera usvojenih od strane osiguravajućeg društva u svrhu sprječavanja neusklađenosti. Pored već spomenutih redovitih sastanaka (jour fixe), navedene teme se dodatno dokumentiraju i u godišnjem izvješću o usklađenosti koje se podnosi Upravi.

### Interne revizija

Funkcija interne revizije odgovorna je za provođenje sveobuhvatne provjere stanja zakonitosti, ispravnosti i primjerenošć svih segmenata poslovanja i procedura u društvu Porsche Versicherungs AG te za procjenu prikladnosti i učinkovitosti sustava unutarnjih kontrola i sastavnih dijelova sustava upravljanja. Dodatno se obraća pozornost na uključivanje aspekata održivosti u pogledu rizika iz ESG-a (okolišni, socijalni i upravljački čimbenici) u temeljne procese i načine djelovanja društva. Izvješća o segmentima i rezultatima poslovanja dostavljaju se direktno Upravi i Nadzornom odboru. Određivanje prioriteta provjera temelji se na konceptu procjene rizika.

### Aktuarska funkcija

Glavna zadaća aktuarske funkcije je koordiniranje i nadziranje izračuna tehničkih pričuva. Nadalje, ovom se funkcijom vrednuje prikladnost korištenih metoda izračuna kao i IT sustava. Usporedbom vrijednosti prijašnjih najboljih procjena s empirijskim podacima povećava se kvaliteta izračuna i ispituje primjerenošć podataka i pretpostavki. Sve zadaće koje obavlja aktuarska funkcija kao i njezini rezultati i preporuke dokumentiraju se u godišnjem izvješću za Upravu. Osim toga, u izvješću aktuarske funkcije eksplicitno se obrađuju pitanja aspekata održivosti u okviru politike preuzimanja rizika.

### Politika nagrađivanja

Opća načela politike nagrađivanja društva Porsche Versicherungs AG definira Nadzorni odbor u dokumentu Smjernica o nagrađivanju. U politici primitaka odražava se također osviještenost o mogućim rizicima u društvu i uvažavaju se svi relevantni zakonski zahtjevi.

U interesu pouzdanog i razboritog vođenja poslovanja te u svrhu učinkovitog upravljanja rizicima, politikama i praksama nagrađivanja u Porsche Versicherungs AG ne stvaraju se poticaji za preuzimanje rizika kojima bi se prekoračili pragovi tolerancije na rizike. U svrhu sprječavanja propisa o nagrađivanju kojima bi se poticala pretjerana sklonost preuzimanju rizika definiraju se odgovarajući zahtjevi u pogledu nagrađivanja.

Politike i prakse nagrađivanja uskladene su s poslovnom strategijom i strategijom upravljanja rizicima te na taj način odgovaraju profilu rizičnosti, ciljevima, praksama upravljanja rizicima kao i dugoročnim interesima društva Porsche Versicherungs AG. I ovdje važan aspekt predstavlja Kodeks ponašanja koji se primjenjuje na razini koncerna kao i središnje teme od značaja za društvo kao što su održivost i praćenje usklađenosti.

U Smjernici o nagrađivanju određuje se vrsta i mjerjenje varijabilnih komponenti primitka u skladu s načelima politike nagrađivanja. „Definirani zaposlenici“ na koje se primjenjuje Smjernica su članovi Nadzornog odbora, članovi Uprave te nositelji uspostavljenih ključnih funkcija.

Nagrađivanje „definiranih zaposlenika“ određuje se prema opsegu njihovih zaduženja, odgovornosti i osobnom učinku te ovisno o ostvarenju ciljeva društva i njegovom ekonomskom položaju.

Parametri koji se pritom koriste uključuju rezultat poslovanja prije kamata i oporezivanja, odnosno Earnings Before Interest and Taxes (EBIT) Porsche Bank grupacije (ponder: 20%) i društva Porsche Versicherungs AG (ponder: 30%) te stopu solventnosti (ponder: 50%).

Porsche Versicherungs AG definira održivu poslovnu strategiju u kojoj su sadržani ciljevi svih značajnih poslovnih aktivnosti kao i mjere za postizanje takvih ciljeva. Ostvarenje ciljeva procjenjuje se pomoću kratkoročnih i dugoročnih komponenti.

Za sve rukovoditelje i voditelje glavnih odjela uplaćuju se obveze za mirovine. Kao temelj za izračun služi preplata do najviše osnovice za uplatu doprinosa. U smislu politike usmjerenosti na rezultat, u izračun doprinosa se od 01.01.2005. uključuje rezultat iz redovnog poslovanja. U slučaju otkaza koji je upućen od strane zaposlenika ili prekida radnog odnosa sa stažom kraćim od 10 godina ne postoji pravo na primitak.

Udio varijabilnog primitka iznosio je približno 40%. Politika nagrađivanja osigurava da varijabilne komponente budu određene na način da se ne provodi poticanje preuzimanja onih rizika koji prekoračuju granice tolerancije rizika. Politikom primitaka Porsche Versicherungs AG provodi prvenstveno održivo poslovanje na svim razinama društva. Kako bi se osiguralo održivo poslovanje društva, dodatno je ugovorenata tzv. „claw-back“ odredba za povrat sredstava kao sastavni dio varijabilnih primitaka uprave. Navedena odredba podrazumijeva povrat sredstava za već isplaćene primitke Upravi ako su ispunjeni točno određeni uvjeti.

## Primjereno i značajni poslovni procesi

Postojeći sustav upravljanja se s obzirom na opseg i složenost rizika inherentnih poslovanju procjenjuje prikladnim. Jasne strukture, promišljena razrada tema te načelno kadrovsko razdvajanje funkcija jamče prikladno funkcioniranje sustava upravljanja. Kod funkcije upravljanja rizicima i aktuarske funkcije trenutačno se na temelju proporcionalnosti radi o istoj osobi. Direktne linije izvještavanja prema Upravi i organizacijska struktura funkcija upravljanja osiguravaju pritom uvažavanje relevantnih informacija u upravljanju društvom.

Na godišnjoj razini provodi se interna provjera sustava upravljanja kako bi se osigurala njegova aktualnost te ispunili zahtjevi prema važećim regulatornim propisima o nadzoru kao i organizacijski zahtjevi. Pritom se prvenstveno provjerava postojanje i ažuriranost potrebnih smjernica te pridržavanje zahtjeva propisanog izvještavanja.

Potrebno je također procijeniti prikladnost razrade strukture sustava upravljanja u odnosu na tri linije obrane („lines of defense“). Pritom je kroz operativno upravljanje rizicima, zajedno s uspostavljenim sustavom unutarnjih kontrola, najveći dio rizika uočen i minimiziran već u prvoj liniji obrane. Na ovome se temelji druga linija obrane koja se sastoji od tri funkcije upravljanja, i to aktuarske funkcije, funkcije upravljanja rizicima i funkcije praćenja usklađenosti, te kroz njihove aktivnosti nadzora i savjetovanja predstavlja učinkovitu i uspješnu komponentu sustava upravljanja. Ovo se zaokružuje trećom linije obrane u obliku funkcije interne revizije koja svojim zadaćama provođenja ispitivanja i savjetovanja značajno doprinosi primjerenoosti sustava upravljanja.

U tekućoj poslovnoj godini s povezanim osobama se nisu sklapali nikakvi poslovi koji bi bili neusklađeni s tržišnom praksom. Članovima Uprave i Nadzornog odbora nisu isplaćeni nikakvi predujmovi. Također se nisu odobravali krediti niti su se za takve osobe preuzimale jamstvene obveze. Članovima Nadzornog odbora nisu isplaćene naknade.

## B.2 Zahtjevi u vezi s poslovnim ugledom i iskustvom

Na temelju svojih profesionalnih vještina, znanja i iskustva članovi rukovodstva u pravilu moraju u svakom trenutku biti sposobni osigurati pouzdano i razborito vođenje poslovanja. S druge strane, nositelji ključnih funkcija moraju, pored osobnog integriteta i pouzdanosti, za primjereno obavljanje svojih zadaća posjedovati stručne kvalifikacije stečene formalnim obrazovanjem i radnim iskustvom. Mjere i postupci za provjeru stručnih kvalifikacija te osobnog integriteta i pouzdanosti članova Uprave i Nadzornog odbora

kao i osoba na ključnim funkcijama konkretno su utvrđene u dokumentu „Fit & Proper Policy“ (politika za procjenu stručnosti i primjerenosti).

Za potrebe procjene primjerenosti utvrđuje se procedura zasebno za članove Uprave, Nadzornog odbora i nositelje ključnih funkcija. Pritom je definirana odgovornost, proces odlučivanja, dokumentacija koju je potrebno prikupiti i provedba procjene stručnosti i primjerenosti („Fit & Proper“). U okviru procedure dodatno su definirane mjere u kategoriji „stručan i primjeren pod određenim uvjetima“ kao i mjere u slučaju negativnog rezultata procjene (nije stručan ni primjeren).

U svrhu osiguravanja i održavanja primjerenosti svih zaposlenika provode se programi edukacija i usavršavanja, a po potrebi također i organizacijske mjere.

Odgovarajući kriteriji odabira i procjene podijeljeni su zasebno za

- članove Uprave,
- članove Nadzornog odbora i
- zaposlenike na ključnim funkcijama

na sljedeća tri područja:



Područja	Definicija
<b>Profesionalne vještine</b>	<p>Procjenjuju se i vrednuju kroz ukupni prikaz kriterija koji čine fleksibilni sustav.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ovime se na Upravu i Nadzorni odbor osobito primjenjuju smjernice stručnog formalnog obrazovanja, zadovoljavajućeg radnog iskustva te posjedovanje znanja iz područja finansijskih tržišta, regulatornih okvirnih uvjeta, strateškog planiranja i vođenja poslovanja, poslovne organizacije kao i ostalih specifičnih zahtjeva.</li> <li>○ Na ključne funkcije u pravilu se primjenjuju zakonski zahtjevi prema čl. 120. austr. Zakona o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“).</li> </ul>
<b>Osobni integritet i pouzdanost</b>	<p>Tu se ubrajaju aspekti reputacije, odnosno činjenice koje upućuju na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ „relevantne, sudske i upravne kaznene postupke“,</li> <li>○ „ispunjavanje profesionalnih standarda“ i</li> <li>○ „urednu finansijsku situaciju“.</li> </ul>
<b>Upravljanje</b>	<p>Ovdje se posebno razmatra procjena nepristranosti i izbjegavanje sukoba interesa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Ovaj se aspekt osobito primjenjuje na članove Uprave i Nadzornog odbora.</li> <li>○ Osim toga, u području ključnih funkcija već se kod samog definiranja raspodjele zadaća naglasak stavlja na izbjegavanje sukoba interesa.</li> </ul>

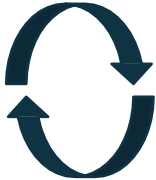
### B.3 Sustav upravljanja rizicima uključujući vlastitu procjenu rizika i solventnosti

Ključni aspekt strategije upravljanja rizicima je definiranje i utvrđivanje načelnih pravila za postupanje sa šansama i rizicima koji proizlaze iz provedbe poslovne strategije. Naglasak je pritom na mogućim učincima na finansijski položaj i rezultate poslovanja društva.

Strategija upravljanja rizicima u društvu Porsche Versicherungs AG temelji se na poslovnoj strategiji koju je također odredila Uprava društva. Pritom su primarni ciljevi strategije upravljanja rizicima očuvanje interesa osiguranika, ostvarenje poslovnih ciljeva, ostvarenje budućeg uspjeha i održivog povećanja vrijednosti društva.

Strategija se u okviru godišnjeg ciklusa odgovarajuće usklađuje s postojećim tržišnim okruženjem i postojećim rizicima.

Proces identificiranja, procjene, nadziranja i upravljanja rizicima kojima je izložen Porsche Versicherungs AG prikazan je na sljedeći način:



Provođenje inventure rizika u godišnjem ciklusu
Upotreba standardne formule i dodatnih izračuna otpornosti na stres za kvantitativnu procjenu najznačajnijih rizika
Kvartalno izvješće o rizicima popraćeno dodatnim izvještavanjem, npr. sustavom limita
Strategija upravljanja rizicima koju definira i godišnje usklađuje Uprava na temelju poslovne strategije

Rizici u društvu Porsche Versicherungs AG ograničavaju se držanjem dostatnih vlastitih sredstava te adekvatnom politikom reosiguranja. Za rano prepoznavanje i izbjegavanje rizika te po potrebi djelovanja protiv rizika u sustavu upravljanja rizicima ustrojeni su sljedeći sustavi, procesi i izvještaji:



Sustav unutarnjih kontrola
Cikličke revizije
Redovito praćenje najznačajnijih pokazatelja
Kvartalno izvješće o rizicima
Kvartalni izračun potrebnog solventnog kapitala
Godišnje izvješće o vlastitoj procjeni rizika i solventnosti (ORSA)

Važan dio strategije Društva sastoji se u prijenosu dijela rizika osiguranja na reosigurateljno društvo, što prvenstveno uključuje rizik velikih šteta kao posljedica prirodnih katastrofa i rizik kod motornih vozila u premium segmentu.

U skladu sa strategijom upravljanja rizicima provodi se neriskantna strategija ulaganja. Pritom se vodi računa o tome da se kapital raspodjeljuje na novčane depozite, fondove i obveznice kako bi se postigla diversifikacija rizika.

Aspekt koji je sadržan u gotovo svim pojedinačnim rizicima je kompleksna tematika održivosti koja dobiva izuzetnu važnost kako u društvu u cjelini tako i u samom Porsche Versicherung. Utjecaj osigurateljno-tehničkih rizika, rizika ulaganja, operativnih rizika i brojnih drugih segmenata razmatra se unutar samih rizika pa stoga održivost sama po sebi ne predstavlja zasebni rizik. Uhatoč tome, provode se specifične analize s fokusom na temu održivosti.

Uspostavljeni procesi i izvještajne procedure obuhvaćaju, između ostalog, izvještavanje o upravljanju rizicima, izvještavanje o upravljanju odštetnim zahtjevima, izvještavanje kontrolinga, izvještavanje o ulaganjima i ad hoc upite. Redoviti sastanci Uprave s nositeljima ključnih funkcija osiguravaju pravodobnu komunikaciju, a time i pravovremeno obavješćivanje o rizicima.

Funkcija upravljanja rizicima kao samostalna organizacijska jedinica izravno je odgovorna Upravi, a nadležna je za provedbu i dokumentiranje strategije upravljanja rizicima. Održavanjem redovitih sastanaka s jedne strane se osigurava da u proces odlučivanja bude uključeno upravljanje rizicima, a s druge strane da funkcija upravljanja rizicima podliježe neposrednoj kontroli.

## Vlastita procjena rizika i solventnosti

Za potrebe vlastite procjene rizika i solventnosti definiran je zasebni proces (ORSA proces). Pritom se utvrđuju i izračunavaju rizici iz vlastitog profila rizičnosti te se na temelju raspoloživih sredstava utvrđuje solventnost.

ORSA proces raspoređen je na čitavu poslovnu godinu. Od prvog kvartala kontinuirano se prate eventualne promjene u profilu rizičnosti, promjene zakonskih osnova ili promjene u portfelju društva Porsche Versicherungs AG, o čemu se diskutira s Upravom te se iste odgovarajuće ugrađuju u ORSA proces. U drugom i trećem kvartalu odjel upravljanja rizicima, kroz usporedbu s kvartalnim izvješćima za potrebe Solventnosti II te djelomično s kontrolnim izračunima, zajedno s Upravom stvara širi pregled vlastite procjene rizika. U trećem i četvrtom kvartalu ponovno se provodi inventura rizika u zemljama koncerna i u Austriji kako bi se kod izračuna mogla upotrijebiti aktualna procjena postojećih vrsta rizika. Provođenje izračuna i izrada izvješća provodi se uz uključivanje Uprave u četvrtom kvartalu, uzimajući u obzir rokove za pravodobnu izradu i predaju izvješća Austrijskoj agenciji za nadzor finansijskog tržišta (FMA).

Detaljni prikaz godišnjeg tijeka ORSA procesa dan je u nastavku:



- Inventura rizika koja je ugrađena u sustav upravljanja rizicima tvori početak procesa.
- Procjena i vlastiti izračun rizika temelji se najvećim dijelom na izračunu scenarija otpornosti na stres.
- Anticipativna procjena rizika provodi se na temelju petogodišnjeg planiranja (dugoročnije poslovno planiranje).
- Procjena odstupanja rezultata od standardne formule tvori daljnju važnu komponentu procesa.
- Izrada izvješća o rezultatima ORSA-e predstavlja završnu točku procesa.

Za ORSA-u je u pravilu odgovorna cijela Uprava. Raspodjelom zadaća je predviđeno da funkcija upravljanja rizicima, uz značajnu podršku aktuarske funkcije, provodi izračune, a Uprava je pritom kroz redovite konzultacije direktno i neposredno uključena u proces. Ovom je strukturon osigurano da proces upravljanja kapitalom također bude uključen u ORSA proces.

U okviru anticipativnog razmatranja procjenjuje se postoji li dovoljno sredstava za podnošenje budućih rizika. Po potrebi se donošenjem strateških odluka, primjerice kroz prilagodbe u upravljanju kapitalom, reagira na nepovoljna kretanja. ORSA-u odobrava Uprava i njezine rezultate uključuje u strateške odluke.

U slučaju značajnih promjena ponovno se radi kalkulacija ORSA-e, kada za to postoji povod. Značajnim promjenama smatraju se

- veća izmjena profila rizičnosti,
- preuzimanje novog segmenta poslovanja,
- značajne promjene granica tolerancije rizika,
- značajne promjene sporazuma za reosiguranje,
- prijenos portfelja i
- značajne promjene u sastavu imovine.

## B.4 Sustav unutarnjih kontrola

Sustav unutarnjih kontrola (IKS) predstavlja ukupnost svih mjera nadzora povezanih s procesima u nekoj poslovnoj organizaciji. To obuhvaća s jedne strane organizacijske mjere i implementirane sustave kontrole, a s druge strane također popratne ili naknadne kontrole obrade.

IKS u Porsche Versicherungs AG uspostavljen je na temelju vlastite odgovornosti svakog pojedinog zaposlenika te sadrži prikladne i razumne obveze provjere i kontrolne alate kako bi se takav sustav zaštitio i održavao.

U provođenju ispitivanja načelno se primjenjuje načelo „četiri oka“. Za sve dokumente kojima se upravljaju poslovni procesi periodično se provjerava točnost i ažuriranost informacija u definiranim vremenskim razmacima.

Četiri glavna načela IKS-a u društvu Porsche Versicherungs AG formulirana su na sljedeći način:

	princip vlastite odgovornosti
	načelo „četiri oka“
	princip transparentnosti
	obvezujuće ažuriranje dokumenata

U detaljnoj matrici IKS-a prikazane su najznačajnije kontrole raspodijeljene na pojedinačne potprocese. Pored opisa rizika definirane su i opisane mjere i kontrole kao i učestalost provođenja kontrola te zahtjevi u vezi s dokumentacijom. Pored odgovornih osoba za provođenje kontrola navedene su također nadležne osobe za nadzor kontrola.

Prethodno prikazane zadaće funkcije praćenja usklađenosti, koja je kao neovisna organizacijska jedinica izravno odgovorna Upravi, u značajnoj mjeri podupiru sustav unutarnjih kontrola.

Porsche Versicherungs AG kao 100%-tno društvo kći Porsche Bank AG organizacijski je vrlo usko isprepletena s ovim društvom te su na njega izdvojene brojne poslovne aktivnosti. Na taj način Porsche Versicherungs AG u znatnoj mjeri sudjeluje u sustavu unutarnjih kontrola matičnog društva i od toga ima koristi.

## B.5 Funkcija interne revizije

Interne revizija je uz odobrenje Austrijske agencije za nadzor financijskog tržišta izdvojena na društvo Porsche Bank AG. Član uprave koji je poslovnikom definiran za područje nadležnosti „Pravo“ preuzima funkciju ovlaštene osobe za izdvojenu funkciju interne revizije.

Pored aktivnosti provjera i ispitivanja interna revizija društva Porsche Bank AG ne obavlja nikakve druge poslove za Porsche Versicherungs AG. U skladu s tim u punom je opsegu zajamčena objektivnost i neovisnost navedenih aktivnosti. O izvješću interne revizije koje se dostavlja predsjedniku Nadzornog odbora diskutira se na sjednicama Nadzornog odbora. Plan rada interne revizije u kojem se primjenjuje pristup temeljen na procjeni rizika te su pored periodičnih revizija predviđene također i posebne revizije predlaže se jednom godišnje za sljedeću poslovnu godinu, a odobrava se odlukom Nadzornog odbora.

## B.6 Aktuarska funkcija

Aktuarska funkcija obavlja se neposredno u okviru organizacijske jedinice „Upravljanje rizicima“ te je kao samostalna služba hijerarhijski izravno odgovorna Upravi. Pored redovitih sastanaka s dijelom Uprave koja je nadležna za ovaj segment, navedena funkcija također priprema godišnje izvješće za cijelu Upravu koje sadržava sažete rezultate o provedenim aktivnostima. Na taj način izvješće primarno sadrži pregled cjelokupne situacije u društvu Porsche Versicherungs AG te pregled eventualnih mjera i preporuka aktuarske funkcije. Trenutačno se ova funkcija na temelju načela proporcionalnosti, uz prethodni dogovor s Austrijskom agencijom za nadzor financijskog tržišta, provodi zajednički s funkcijom upravljanja rizicima.

## B.7 Izdvajanje poslova

U postojećem poslovnom modelu veći broj područja poslovanja izdvojen je na društvo Porsche Bank AG. Na taj je način osigurana visoka učinkovitost kao i maksimalna jednostavnost u segmentu podrške klijentima.

Porsche Versicherungs AG je uspostavio proces eksternalizacije usluga koji jasno definira odabir partnera, klasifikaciju i postupanje s kritičnim, odnosno ključnim funkcijama ili poslovima, pod-prijenose kao i način reguliranja ugovora o izdvajaju poslova. Član uprave čija nadležnost prema poslovniku obuhvaća izdvojenu djelatnost u pravilu se smatra odgovornom ovlaštenom osobom za dotičnu izdvojenu funkciju.

Prilikom donošenja odluke o provođenju izdvajanja poslova, prvenstveno onih koji se odnose na kritične, odnosno ključne funkcije ili poslove, posebna se pozornost pridaje promišljanju o načinu postupanja kod kritičnih situacija ili prekida poslovanja, raspoloživosti i stalnom dotoku relevantnih stručnih znanja kao i ekonomičnosti, što sve zajedno značajno utječe na proces odlučivanja.

Segmenti poslovanja prodaja i marketing, obrada ugovora i upravljanje portfeljom, računovodstvo i bilanciranje, IT uključujući informacijsku sigurnost, interna revizija, riznica, upravljanje poslovnim udjelima, upravljanje ljudskim potencijalima i školovanje zaposlenika izdvojeni su na Porsche Bank AG u smislu čl. 109. austrijskog Zakona o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“ iz 2016.) te su odobreni od strane Austrijske agencije za nadzor financijskog tržista. Ostali značajni izdvojeni poslovi uključuju podršku u aktuarskim poslovima u Austriji (ugovor s tvrtkom arithmetic Consulting GmbH) kao i podršku u poslovima obrade šteta (ugovor s tvrtkom eClaims Assistance S.R.L.) u Rumunjskoj. Poslovna sjedišta partnera na koje su izdvojeni dotični poslovi nalaze se u Austriji, Mađarskoj, Rumunjskoj, Sloveniji, Hrvatskoj i Bugarskoj.

## B.8 Ostale informacije

U izvještajnom razdoblju nije bilo dodatnih značajnih informacija u vezi sa sustavom upravljanja.

## C. Profil rizičnosti

Identificiranje rizika kojima je izložen Porsche Versicherungs AG provodi se putem godišnje inventure rizika. Procjena rizika provodi se u skladu sa standardnom formulom za module „tržišni rizik“, „rizik neispunjena obveza druge ugovorne strane“, „preuzeti rizik zdravstvenog osiguranja“, „preuzeti rizik neživotnog osiguranja“ i „operativni rizik“. Navedeni rizici u nastavku procesa tvore osnovu za izračun iznosa solventnog kapitala. Promjene izloženosti rizicima opisane su u poglavljiju E.2 „Potrebni solventni kapital i minimalni potrebni kapital“. Osim navedenog, ne postoji dodatna izloženost rizicima iz izvanbilančnih transakcija.

Potrebni solventni kapital	2022.	2021.	%
Tržišni rizik	32.129	28.451	12,9%
Rizik neispunjena obveza druge ugovorne strane	2.167	1.187	82,6%
Preuzeti rizik zdravstvenog osiguranja	1.218	987	23,4%
Preuzeti rizik neživotnog osiguranja	37.448	31.123	20,3%
Operativni rizik	4.314	4.080	5,7%

Značajni rizici koji su utvrđeni u okviru inventure rizika opisani su u nastavku i pridruženi gore navedenim vrstama rizika prema standardnoj formuli:

### C.1 Rizik osiguranja

Rizik osiguranja za Porsche Versicherungs AG predstavlja rizik da će priljevi koji su neophodni za poslove osiguranja odstupiti od svojih očekivanih vrijednosti. Rizik osiguranja dijeli se dalje na premijski rizik, rizik pričuva, rizik odustanka (storniranja), rizik velikih šteta, koncentracijski rizik i rizik reosiguranja.

Kod izračuna solventnog kapitala rizik osiguranja uključuje se u oba modula „preuzeti rizik zdravstvenog osiguranja“ (za osiguranje putnika u vozilu) i „preuzeti rizik neživotnog osiguranja“ (za ostale vrste osiguranja).

Kao glavni faktori rizika osiguranja smatraju se premijski rizik i rizik pričuva kao i rizik velikih šteta koji se, međutim, ograničava odgovarajućim rješenjem kroz reosiguranje. Porast kapitalnih zahtjeva u pogledu solventnosti za rizik osiguranja posljedica je i dalje snažnog rasta portfelja.

Rizik osiguranja ograničava se kroz smjernice prihvatanja uvjeta za pojedine proizvode u kojima se definira koji će se rizici zaista preuzimati, a u koje se neće ulaziti.

Trajni učinak korištenih tehnika za smanjenje rizika, što prvenstveno uključuje prikladnu strategiju reosiguranja, prati se u kvartalnim izvješćima o rizicima. Kako bi se u svakom trenutku osiguralo ispunjenje obveza prema osiguranicima, kod ulaganja se također vodi računa o tome da se ulaže ujvek u najboljem interesu osiguranika što je osigurano jasno definiranim smjernicama o ulaganjima.

Aspekti održivosti sve su intenzivnije eksplicitno uključeni u razmatranja povezana s rizicima. Nakon što su dosada aspekti ove problematike tek djelomično imali implicitnu primjenu, sada je u rizik osiguranja sve više uključen i utjecaj globalnog zatopljenja kao i s time povezani promjenjivi vremenski uvjeti. Osim toga, društvene promjene koje se odnose na mobilnost i s time povezani socijalni aspekti također se uzimaju u obzir kod razmatranja u vezi s rizicima. To ima za posljedicu da navedena gledišta postaju sastavni dio kreiranja proizvoda i smjernica prihvatanja uvjeta za pojedine proizvode.

Za analizu i procjenu osjetljivosti na rizike razmatraju se dva scenarija za rizik osiguranja. U prvom scenariju polazi se od pretpostavke povećanja kombinirane stope za dva postotna boda u najboljoj procjeni premijske pričuve. U drugom scenariju najbolja procjena pričuve šteta (bruto) povećava se za 2%.

Rezultati takvih razmatranih scenarija jasno pokazuju da je društvo Porsche Versicherungs AG u dostatnoj mjeri solventno kako bi prevladalo i takve scenarije. U odjeljku „C.7 Ostale informacije“ sadržan je kvantitativni prikaz.

Rizici se ne prenose na društva posebne namjene.

### **Premijski rizik**

Izračun premije za Porsche Versicherungs AG u Austriji temelji se na više od 35 godina dugom iskustvu u području osiguranja od štete. Pritom se koristi povezanost s ovlaštenim radionicama za popravak vozila pa se na taj način dobivene spoznaje koriste u formiranju premije, ali također i u osmišljavanju proizvoda osiguranja kako bi se umanjio rizik gubitka premije i rizik nastanka štete.

Kod podružnica osiguranja u inozemstvu u pravilu se koriste informacije iz Austrije, ali također i višegodišnje iskustvo iz poslova posredovanja u osiguranju, a dodatno se također koristi i povezanost s ovlaštenim radionicama za popravak.

Osim toga, redovna kontrola relevantnih osigurateljno-tehničkih pokazatelja, kao što su kvota šteta, učestalost šteta, prosječna visina šteta i prosječna premija, u velikoj mjeri doprinosi upravljanju ovim rizikom.

Za potrebe operativnih poslova izračuna premije uspostavljena je vlastita pozicija upravljanja proizvodima i odštetnim zahtjevima pomoću koje se kontinuirano analizira statistika odštetnih zahtjeva i premija, a dobivene se spoznaje u kratkom roku uključuju u tarifnu kalkulaciju. Na taj se način na vrijeme mogu sprječiti eventualne pogrešne procjene.

Rizik da ugovaratelj osiguranja više neće biti u mogućnosti plaćati svoje premije osiguranja je za društvo Porsche Versicherungs AG u Austriji vrlo mali budući da se na sve potencijalne klijente osiguranja, pored specifičnih smjernica o prihvaćanju uvjeta za kasko osiguranje motornih vozila, primjenjuje također procedura Porsche Bank AG za provjeru boniteta klijenata. Stoga se može konstatirati da se takva „dvostruka provjera“ klijenta vrlo pozitivno odražava na rizik neplaćanja premije. Ako se u nekoj od podružnica u Mađarskoj, Rumunjskoj, Sloveniji, Hrvatskoj ili Bugarskoj ugovor za kasko osiguranje sklapa povezano s ugovorom za financiranje putem jednog od društava kćeri Porsche Bank AG, i u tom će se slučaju provesti postupak provjere boniteta ugovaratelja osiguranja, čime se također smanjuje rizik neplaćanja premije. Zahvaljujući učinkovitom sustavu opomena dodatno se ograničava rizik neplaćanja premije. Vodeći računa o aspektu sve ozbiljnije ekonomske situacije, aktualna praćenja izostanka naplate potraživanja zasada ipak ne upućuju ni na kakve osobitosti. Sve promjene se i dalje pomno prate.

### **Rizik pričuva**

U Austriji i Mađarskoj ovaj se rizik dobro kontrolira primjenom sveobuhvatnog sustava izvještavanja o štetama pomoću kojeg radionice za popravak vozila dostavljaju društву Porsche Versicherungs AG aktualne i objektivne podatke o izvršenim popravcima koji direktno utječu na formiranje pričuva.

U Rumunjskoj, Sloveniji, Hrvatskoj i Bugarskoj svaku štetu procjenjuje vanjski procjenitelj te se izrađuje procjena pričuve za pojedinačne štete čime se znatno smanjuje rizik pričuva.

Za provjeru prikladnosti pričuva za neprijavljene štetne događaje koriste se odgovarajuće tablice s izračunima takvih šteta. Zbog provođenja redovitih procjena i analiza moguće je već tijekom godine brzo reagirati na novi razvoj situacije i provesti odgovarajuće usklade.

Prevencija rizika pričuva u pravilu se provodi opreznom procjenom pričuva za pojedinačne štete.

### **Rizik odustanka**

Kontinuirani napor u zadržavanju visoke razine zadovoljstva klijenata kao i značajni udio klijenata u portfelju Porsche Versicherungs AG koji su ujedno korisnici financiranja povoljno se odražavaju na rizik odustanka budući da se sklapanjem ugovora o financiranju u pravilu uvjetuje zadržavanje kasko osiguranja tijekom trajanja samog financiranja.

I kod ovog rizika se pomno prati situacija s obzirom na trenutačni gospodarski razvoj. Neznatno povećanje rizika zabilježeno je tek u zemljama Srednje i Istočne Europe. Zbog pojašnjenih razloga polazi se ipak od pretpostavke relativno stabilnog razvoja.

### Rizik velikih šteta

Kako bi se ograničio rizik velikih šteta u društvu Porsche Versicherungs AG uspostavljena je primjerena strategija reosiguranja. Radi optimizacije koncepta pokrića poseže se za analizom scenarija velikih šteta brokera reosiguratelja te se iz toga izvode izračuni vjerojatnosti maksimalnog gubitka (probable maximum loss) za glavni proizvod osiguranja, tj. kasko osiguranje na dotičnim tržištima. Zahvaljujući ovoj mjeri značajno se smanjuje iznos postojećeg rizika iz prirodnih katastrofa, što prvenstveno uključuje tuču, oluju, poplave, ali i rizik velikih šteta, osobito zbog krađe i totalnih šteta na vozilima u premium segmentu.

Kretanje odštetnih zahtjeva iz prethodnih godina kako na globalnoj tako i na nacionalnoj razini dovelo je do otežane situacije na tržištu reosiguranja. Kako bi mogao nastaviti s korištenjem uobičajenog programa reosiguranja i za 2022. godinu, Porsche Versicherung bio je prisiljen zadržati veći udio osiguranja uz vlastiti rizik. Međutim, na taj se način značajno povećava planiranje za predviđene troškove u vezi s prirodnim katastrofama.

### Koncentracijski rizik

Geografska koncentracija očituje se prvenstveno kod prirodnih katastrofa (npr. tuče), ali se ograničava politikom reosiguranja koju provodi Porsche Versicherungs AG.

### Rizik reosiguranja

Rizik neispunjerenja obveza reosiguratelja smanjuje se na način da Porsche Versicherungs AG prilikom odabira partnera za reosiguranje vodi računa o unaprijed definiranom minimalnom ratingu. Nadalje, rizik iz reosiguranja značajno se reducira raspodjelom portfelja reosiguranja na više društava za reosiguranje, pri čemu je dodatno utvrđen maksimalni udio vlastitog učešća (samopridržaja) u reosiguranju. Već spomenutom analizom scenarija reosiguravajućih društava i brokera reosiguratelja ograničava se rizik nedostatnog pokrića iz reosiguranja.

## C.2 Tržišni rizik

Tržišni rizik za Porsche Versicherungs AG uključuje potencijalne gubitke zbog nepovoljnih promjena tržišnih cijena ili parametara koji određuju cijenu. Kod izračuna solventnog kapitala uključen je u modul „tržišni rizik“ te obuhvaća rizik promjene kamatnih stopa, rizik raspona, valutni rizik, koncentracijski rizik, rizik promjena cijena nekretnina i rizik vlasničkih vrijednosnih papira.

Strategija ulaganja kapitala društva Porsche Versicherungs AG temelji se na modelu s tri stupa pri čemu se ulaganja vrše u depozite na tržištu novca, fondove i obveznice prema unaprijed zadanoj visini udjela. Ulaganja na tržištu novca obuhvaćaju depozite kod banaka, kao što je Porsche Bank AG, te kod društava koja su članice koncerna. Pritom se osobito vodi računa o visokoj likvidnosti, zamjenjivosti i kvaliteti samog ulaganja. Kod tržišnog rizika to se prvenstveno očituje u koncentracijskom riziku, riziku raspona i kamatnom riziku. Stup ulaganja u fondove posljednjih je godina ojačan te pored dobre diversifikacije ulaganja služi također za ostvarivanje odgovarajućeg povrata ulaganja uz uvjet niskog rizika koji se temelji na izračunu. Učinci tržišnog rizika u tom su pogledu vidljivi kod rizika raspona, valutnog rizika, kamatnog rizika i rizika vlasničkih vrijednosnih papira. Treći stup obveznicima ima funkciju dugoročnog, sigurnog ulaganja kao protuteža u odnosu na druga dva aspekta ulaganja. U ovo razmatranje Porsche Versicherungs AG uključuje također čisti obveznički fond koji predstavlja mogućnost široke diversifikacije pojedinačnih obveznica. Zahtjevi u pogledu izvrsnog rejtinga i visoke kvalitete usluge izdavatelja vrijednosnih papira značajno smanjuju najvažnije aspekte rizika. Potencijalni učinci mogući su pritom u okviru rizika raspona, kamatnog rizika i valutnog rizika.

Dosljednim pristupom u upravljanju imovinom i obvezama osigurava se kontrola valutnog rizika do kojeg prirodno dolazi zbog poslova osiguranja u podružnicama u Mađarskoj, Rumunjskoj, Hrvatskoj i Bugarskoj. Udjelima koji potječu iz ulaganja u fondove upravlja se putem smjernica o ulaganjima.

Kod strategije ulaganja društva Porsche Versicherungs AG u pravilu dominira neriskantni način djelovanja pri čemu se uvažava načelo razboritosti. Ne provode se nikakva izravna ulaganja u derivativne financijske instrumente. Ovim se postupcima osigurava dostatno smanjenje rizika prilikom ulaganja, pri čemu se pozornost pridaje osiguravanju konstantnog i dovoljnog pokrića tehničkih pričuvi. Trajni učinak ove tehnike smanjenja rizika osiguran je dosljednom strategijom ulaganja.

Za potrebe analize i procjene osjetljivosti kod tržišnog rizika razmatraju se dva scenarija. U prvom se scenariju polazi od pretpostavke porasta kamatne krivulje za 100 baznih bodova. U drugom se scenariju pretpostavlja pad kamatne krivulje za 100 baznih bodova.

Rezultati ovih izračuna na temelju scenarija pokazuju da je društvo Porsche Versicherungs AG u dovoljnoj mjeri solventno da bi moglo prevladati i ovakve scenarije. U odjeljku „C.7 Ostale informacije“ sadržan je kvantitativni prikaz.

### Rizik promjene kamatnih stopa

Kamatni rizik za Porsche Versicherungs AG najvećim dijelom proizlazi iz fiksno ukamačenih vrijednosnih papira koji se drže u fondovima te iz pojedinačne obveznice. U smjernicama o ulaganjima u tom je smislu implicitno zadano ograničenje rizika koje se može potkrijepiti odgovarajućim izračunima rizika.

### Rizik raspona

Kod obveznice koju izravno drži Porsche Versicherungs AG radi se o vrlo sigurnoj obveznici čiji se rating, unatoč financijskoj krizi, pokazao vrlo stabilnim. Veći dio rizika raspona svodi se na rizike ulaganja u vrijednosne papire putem fondova pri čemu se također prati prosječni rejting dotičnih fondova. Zbog kratkoročnog karaktera ulaganja ili neznatne vrijednosti obveznica u fondu u cijelini proizlazi relativno nizak rizik raspona.

### Valutni rizik

Valutni rizik za Porsche Versicherungs AG proizlazi iz vođenja poslovanja podružnica u Mađarskoj, Rumunjskoj, Hrvatskoj i Bugarskoj. Pritom se vodi računa o tome da se drži dovoljno sredstava u lokalnoj valuti kako bi se osiguralo podmirenje svih obveza koje proizlaze iz lokalne valute. U bilanci se, međutim, valutni rizik očituje u trenutku vrednovanja, budući da se sva sredstva koja se drže na datum bilance kao i sva potraživanja moraju iskazati u valuti euro. Devizni tečajevi se redovito prate kroz uspostavljeni sustav limita te se o njihovom očekivanom kretanju izvještava i raspravlja na sjednici odbora za ulaganja.

### Rizik vlasničkih vrijednosnih papira

U imovini iz izravnog ulaganja nema dionica, međutim, kao posljedica ulaganja u fondove dionice se indirektno drže. Rizik koji iz toga proizlazi uključuje se u procjenu. U skladu sa zahtjevima iz internih smjernica za ulaganje kod odabira su uzeti u obzir isključivo fondovi čiji udio vlasničkih vrijednosnih papira ne prelazi određenu granicu. Zbog vrlo malog udjela dionica i derivativnih financijskih instrumenata u ukupno uloženoj imovini rizik vlasničkih vrijednosnih papira također se može kategorizirati kao neznatan.

### Koncentracijski rizik

Zbog strategije ulaganja do koncentracije rizika dolazi u obliku ovisnosti o manjem broju izdavatelja vrijednosnih papira koji su, međutim, isključivo interni izdavatelji unutar koncerna. Ovaj se rizik ograničava redovitim praćenjem pri čemu je takve izdavatelje vrijednosnih papira moguće vrlo pozorno pratiti u strukturi koncerna. Takav preuzeti koncentracijski rizik kompenzira se prednostima vrlo dobre likvidnosti te de facto vrlo ograničenim rizikom izostanka plaćanja.

## Rizik likvidnosti

Rizik likvidnosti društva Porsche Versicherungs AG može se ocijeniti kao neznatan budući da se vodi računa o osiguranju trajnog i dostatnog viška pokrića iz tehničkih pričuva. Nadalje, primjenjuje se strategija nerizičnog ulaganja s visokom likvidnošću i vodi se računa da vlastita sredstva budu raspoloživa u dovoljno velikom iznosu.

### C.3 Kreditni rizik

Kreditni rizik za Porsche Versicherungs AG označava rizik da poslovni partneri društva Porsche Versicherungs AG neće podmiriti svoje obveze plaćanja ili će ih tek djelomično podmiriti.

Kod izračuna solventnog kapitala kreditni rizik se uključuje u modul „rizik neispunjena obveza druge ugovorne strane“. Pritom se procjenjuju rizici nenaplaćenih potraživanja iz poslova osiguranja kao i rizici neisplate temeljem bankovnih depozita.

Rizik neispunjena obveza korisnika osiguranja smanjuje se već spomenutom provjerom boniteta i dobrim funkcioniranjem sustava opomena. Smanjenje rizika neispunjena obveza druge ugovorne strane rezultat je promijenjene strategije ulaganja budući da se povećao broj drugih ugovornih strana, a time je došlo i do veće diversifikacije.

Rizik neispunjena obveza reosiguratelja ograničava se na način da se svi poslovi reosiguranja provode putem međunarodnog posrednika u reosiguranju s dugogodišnjim iskustvom na tržištu. Osim toga, odabir reosiguratelja se temelji na unaprijed definiranom minimalnom ratingu te se nastoji postići primjerena diversifikacija reosiguratelnog portfelja.

Određena koncentracija rizika nastaje zbog ulaganja dijela imovine kod Porsche Bank AG. Zbog visoke solventnosti i ostvarenih ekonomskih uspjeha rizik izostanka plaćanja od strane Porsche Bank AG ocjenjuje se neznatnim. Osim toga, redovitim praćenjem i raspolaganjem točnih informacija o drugoj ugovornoj strani poštuje se načelo razboritosti.

Radi smanjenja rizika uveden je sustav limita koji se izrađuje mjesечно i o tome se izvještava Uprava. U redovitim vremenskim razmacima provjerava se prikladnost sustava limita, a time i trajni učinak ovih mjera za smanjenje rizika.

Za potrebe analize i procjene osjetljivosti kod kreditnog rizika uzima se pogoršanje boniteta svih drugih ugovornih strana za jednu bonitetnu kategoriju (CQS, Credit Quality Step - stupanj kreditne kvalitete).

Rezultat ovih razmatranja scenarija pokazuje da je društvo Porsche Versicherungs AG u dovoljnoj mjeri solventno da bi moglo prevladati i ovakve scenarije. U odjeljku „C.7 Ostale informacije“ sadržan je kvantitativni prikaz.

### C.4 Rizik likvidnosti

Rizik likvidnosti za Porsche Versicherungs AG uključuje rizik da neće moći u svakom trenutku podmiriti svoje obveze, osobito iz ugovora o osiguranju.

Poslovanje koje vodi Porsche Versicherungs AG karakterizirano je kratkoročnom obradom, pri čemu se najveći dio odštetnih zahtjeva rješava unutar jedne godine. Postojeća imovina se stoga, u skladu s načelom razboritosti, ulaže u likvidna sredstva, odnosno u imovinu s kratkoročnim dospjećem.

Koncentracije rizika u području rizika likvidnosti podudarne su s koncentracijskim rizikom tržišnog rizika. Za smanjenje rizika likvidnosti formirana je kreditna linija koja se nadzire u okviru sustava limita.

Za rizik likvidnosti ne provode se zasebne procjene kao ni analize osjetljivosti na rizike budući da je ovaj rizik snažno povezan s rizikom osiguranja, kreditnim rizikom i tržišnim rizikom i na taj način već uzet u obzir u njihovim analizama otpornosti na stres.

Ukupni iznos očekivane dobiti uključene u buduće premije (EPIFP) koji se izračunava prema čl. 260., st. 2. Delegirane uredbe (EU) 2015/35 na 31.12.2022. godine iznosi 12.278 tisuća EUR i time je za 12,94% ispod vrijednosti prethodne godine, odnosno na razini 2020. godine. Takva promjena proizlazi prvenstveno iz prilagodbe izračuna koeficijenata za 2023. godinu, osobito kvota šteta i kvota troškova.

Expected Profit included in Future Premiums	2022.	2021.
EPIFP	12.278	14.102

## C.5 Operativni rizik

Operativni rizik za Porsche Versicherungs AG proizlazi iz neadekvatnih ili neuspjelih poslovnih procesa, nedostatnih kontrola i tehničkih pogreški, od zaposlenika ili od nastupa nepovoljnih vanjskih događaja.

Kod izračuna solventnog kapitala ovaj se rizik uključuje u modul „operativni rizik“. Porast u modulu operativnog rizika je na temelju metodologije izračuna prema standardnoj formuli posljedica većih premijskih prihoda u 2022. godini.

Značajni segmenti operativnih aktivnosti društva Porsche Versicherungs AG provode se zajednički s Porsche Bank AG. Operativni rizik značajno se smanjuje brojnim tehničkim i organizacijskim mjerama kao što su primjerce mjere osiguranja podataka, sustavi ovlaštenja za pristup, nadzorni i kontrolni procesi, ali također i naputcima za rad, smjernicama za ovlaštenja, propisima o ovlaštenim potpisnicima te primjenom važećih sigurnosnih tehnologija. Uređenom bazom podataka za odštetne zahtjeve kontinuirano se nadzire djelotvornost takvog smanjenja rizika.

Svi rizici koji proizlaze iz redovnog poslovanja smanjuju se razdvajanjem funkcija u procedurama rada, kroz izraženi sustav tijeka rada kao i sustavom usklađivanja i provjere s uzajamnim kontrolnim funkcijama. Odgovarajuća ovlaštenja, odgovornosti i funkcije svakog pojedinog zaposlenika detaljno su definirane. U pravilu je za sve značajne poslovne procese predviđena primjena načela „četiri oka“. U onim poslovnim segmentima u kojima to nije moguće implementirane su naknadne kontrole.

Uspješnost mjera koje je Porsche Versicherungs AG donio u razdoblju od 2020. do 2022. godine u cilju suzbijanja pandemije COVID-19 potvrđila je učinkovitost i funkcionalnost upravljanja kontinuitetom poslovanja koje je uvedeno na razini cijelog društva Porsche Holding GmbH, a u društвima grupacije odgovarajuće je usklađeno i prošireno. Uključivanjem upravljanja kontinuitetom poslovanja (BCM) u područje operativnih rizika u cijelom se procesu u značajnoj mjeri vodilo računa o rizicima koji potencijalno mogu nastupiti te se odgovarajuće upravljalo navedenim rizicima. Mjere koje su se zadržale uključuju, između ostalog, pojačano korištenje strategije rada od kuće („home office“) u okviru modela dijeljenja radnog mjesta („desk sharing“) kao i jasno definiran propis o organiziranju zamjena.

Za potrebe analize i procjene osjetljivosti kod operativnog rizika uzima se povećanje premija koje se očekuju da će biti primljene u budućnosti za 2%.

Rezultat ovakvog izračuna scenarija pokazuje da je društvo Porsche Versicherungs AG u dovoljnoj mjeri solventno da bi moglo prevladati i ovakav scenarij. U odjeljku „C.7 Ostale informacije“ sadržan je kvantitativni prikaz.

U području operativnog rizika mogu nastati koncentracije rizika koje se u okviru inventure rizika analiziraju i kvalitativno procjenjuju. Trenutačno se ovi rizici ne smatraju značajnim.

## C.6 Ostali značajni rizici

Na temelju kvalitativnih procjena donesenih u okviru inventure rizika Porsche Versicherungs AG u ostale značajne rizike ubraja strateški rizik i reputacijski rizik.

Značajna komponenta poslovne strategije uključuje doprinos jačanju vrijednosnog lanca u okviru koncerna Porsche. Osim toga, Porsche Versicherungs AG želi svojim proizvodima postaviti standarde kvalitete.

Prati se aktualna tržišna situacija kao i ponašanje konkurenčije kako bi se po potrebi moglo reagirati na tržišne promjene.

Ključne teme koje se odnose na reputaciju proizlaze prvenstveno iz segmenta poslovanja s klijentima kao i pripadnosti Porsche Holdingu. Kvalitetno pružanje usluga klijentima, visoka razina zadovoljstva klijenata koja je također potvrđena i provedenim studijama te pridržavanje kodeksa ponašanja koncerna značajno doprinose ugledu društva Porsche Versicherungs AG. Osim toga, bavljenje temom održivosti koja se u javnosti pozorno prati, u znatnoj mjeri utječe i na reputacijski rizik. Različitim projektima i svjesnim pristupom ovoj problematici Porsche Versicherung, zajedno s Porsche Bank AG i Porsche Holdingom, dokazuje osobitu važnost teme održivosti u okviru svog cjelokupnog poslovnog usmjerenja.

## C.7 Ostale informacije

Rezultati scenarija analiza osjetljivosti na pojedine vrste rizika za Porsche Versicherungs AG koji su prikazani u prethodnim poglavljima pokazuju da je osigurana dosta solventnost kako bi se prevladali i takvi scenariji.

Pregled analiza osjetljivosti	2022.		2021.	
	Odstupanje	Stopa SCR-a	Odstupanje	Stopa SCR-a
<b>Osnova</b>	168,17%		183,02%	
<b>Rizik osiguranja</b>				
Povećanje najbolje procjene premijske	-1,87%	166,3%	-2,35%	180,7%
Povećanje najbolje procjene pričuve	-0,49%	167,7%	-0,40%	182,6%
<b>Tržišni rizik</b>				
Kamatna krivulja +100 baznih bodova	0,05%	168,2%	0,12%	183,1%
Kamatna krivulja -100 baznih bodova	-0,17%	168,0%	-0,12%	182,9%
<b>Kreditni rizik</b>				
Povećanje CQS-a	-1,64%	166,5%	-2,56%	180,5%
<b>Operativni rizik</b>				
Povećanje očekivane premije (+2%)	-1,58%	166,6%	-1,83%	181,2%

Učinci u scenarijima koji se odnose na tržišni rizik zadržali su se na vrlo niskoj razini zahvaljujući i dalje vrlo dobroj diversifikaciji. Osjetljivost u području kreditnog rizika je u usporedbi s prethodnom godinom manja kao rezultat smanjene izloženosti iz reosiguranja. Povećanje premija koje se očekuju da će biti primljene u budućnosti u osnovi ima isti učinak kao i prethodne godine. Osjetljivost u području najbolje procjene premijske pričuve kao i najbolje procjene pričuve šteta također je ostala na razini prethodne godine.

Apsolutne promjene kod izračuna pojedinačnih modula rizika za 2022. godinu prikazane su u sljedećoj tablici i iskazane u 000'EUR. Učinci na vlastita sredstva postoje kod scenarija prakse osigurateljne zaštite te kod tržišnog rizika, a odražavaju se kroz tehničke pričuve u pasivi bilance.

<b>Absolutne promiene</b>	Moduli rizika							
	2022.	Vlastita sredstva (u 000'EUR)	SCR	Operativni rizik	Usklade	Tržišni rizik	Rizik izostanka plaćanja	Preuzeti rizik zdravstv. osiguranja
<b>Osigurateljno-tehnički rizik</b>								
Povećanje najbolje procjene premijske pričuve	-1.235,0	-64,1		0,0	-9,6	0,1		-67,1
Povećanje najbolje procjene pričuve šteta	-249,1	27,3		0,4	-5,7	1,7		36,5
<b>Tržišni rizik</b>								
Kamat. kriv. +100 baznih	228,8	121,8		-0,3	194,9	-1,3	-1,4	-28,5
Kamat. kriv. -100 baznih bodova	-235,0	-79,0		0,3	-139,2	1,3	1,4	29,3
<b>Kreditni rizik</b>								
Povećanje CQS-a		606,9			430,9	542,6		
<b>Operativni rizik</b>								
Premija +2%		586,2	86,3			-0,1	14,3	601,2

Prazna polja signaliziraju da scenarij nema utjecaja na taj modul rizika; „Povećanje najbolje procjene pričuve šteta“ nema učinka u modulu „Preuzeti rizik zdravstvenog osiguranja“ budući da se u ovom slučaju ne izračunava najbolja procjena, već se primjenjuje pričuva prema Trgovačkom zakoniku (UGB).

Sveukupno gledajući može se konstatirati da je solventnost društva Porsche Versicherungs AG dosta na da bi se prevladali ispitivani scenariji stresa.

## D. Vrednovanje za potrebe solventnosti

Kod vrednovanja za potrebe solventnosti primjenjuje se sljedeća hijerarhija:

Hijerarhija vrednovanja prema Solventnosti II
<b>1. razina: <i>Mark to Market</i> - Pristup tržišne vrijednosti (standardni pristup vrednovanja)</b>
Ako postoji aktivno tržište, za vrednovanje imovine i obveza koriste se javno dostupne tržišne cijene.
<b>2. razina: <i>Marking to Market</i> - Vrednovanje na temelju fer vrijednosti slične imovine</b>
Ako tržišne cijene za jednaku imovinu nisu dostupne, vrednovanje se vrši uporabom tržišnih cijena na aktivnim tržištima za sličnu imovinu i obvezu.
<b>3. razina: <i>Mark to Model</i> - Vrednovanje po modelu (alternativna metoda)</b>
Ako ne postoji aktivno tržište i ne može se utvrditi tržišna cijena za sličnu ili usporedivu imovinu i obvezu, mogu se primjeniti alternativne metode vrednovanja.

Kako bi se neko tržište smatralo „aktivnim tržištem“, moraju biti ispunjeni sljedeći preuvjeti:



Proizvodi kojima se trguje na tržištu su homogeni.
Načelno je moguće u bilo kojem trenutku pronaći kupce i prodavatelje koji su voljni izvršiti transakciju.
Cijene su javno dostupne.

U nastavku se navode pozicije bilance prema zahtjevima Solventnosti II kao i njihovo načelo vrednovanja. Godišnji finansijski izještaji društva Porsche Versicherungs AG pripremaju se u skladu s austr. Trgovačkim zakonikom („UGB“)/Zakonom o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“). U izještajnoj godini nije došlo do promjena kod postupaka vrednovanja i procjena. U nastavku teksta komentiraju se samo one pozicije koje nisu jednake nuli.

## D.1 Imovina

### Razgraničeni troškovi pribave

Priznavanje razgraničenih troškova pribave u bilanci prema zahtjevima Solventnosti II nije dopušteno. Za potrebe finansijskih izvještaja provodi se priznavanje razgraničenih troškova pribave.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
0	11.050	11.050

### Nematerijalna imovina

U bilanci prema Solventnosti II ne provodi se vrednovanje nematerijalne imovine.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
0	147	147

### Odgođena porezna imovina

Odgođeni porezi utvrđuju se za svu imovinu i obveze koje se priznaju za potrebe prema Solventnosti II ili za porezne svrhe. Odgođeni porezi vrednuju se u skladu s MRS-om 12.

Vrednovanje odgođenih poreza temelji se na razlikama između ekonomskih vrijednosti svake pojedine imovine i obveze u bilanci prema Solventnosti II i poreznoj bilanci. Izračunate razlike se nakon toga množe s odgovarajućom poreznom stopom za svaku pojedinu zemlju. Osim toga, i u skladu s regulativom Solventnost II također je moguće evidentiranje prenesenih poreznih dobitaka i gubitaka. Diskontiranje odgođenih poreza se ne provodi.

U godišnjim finansijskim izvještajima odgođeni porezi se utvrđuju u skladu s § 198., st. 9. i 10. Trgovačkog zakonika (UGB) prema bilančnoj metodi i bez diskontiranja na temelju važeće stope poreza na dobit od 25% (Austrija), 9% (Mađarska), 16% (Rumunjska), 19% (Slovenija), 18% (Hrvatska) i 10% (Bugarska).

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
878	1.022	144

### Nekretnine, materijalna imovina i zalihe za vlastitu upotrebu

Za izračun iskazanih iznosa prema Solventnosti II mogu se upotrijebiti tržišno orientirane mogućnosti vrednovanja predviđene u MSFI standardima, u skladu s MRS-om 16 i MRS-om 40. Materijalna imovina se zbog neznatne materijalnosti vrednuje po amortiziranom trošku. Manje razlike u odnosu prema vrijednosti u skladu s Trgovačkim zakonom („UGB“) moguće su zbog vremenski odgođenih otpisa.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
13	12	-1

### Obveznice

Za kamatonosne finansijske instrumente izračun ekonomskih vrijednosti za potrebe Solventnosti II provodi se prema takozvanoj „punoj cijeni“. „Puna cijena“ obuhvaća pripadajuće razgraničene kamate na datum vrednovanja.

Za potrebe solventnosti priznavanje obveznica provodi se prema tržišnoj vrijednosti. Procjena aktivnosti tržišta provodi se na temelju mjesečnog izvještavanja o kapitalnim ulaganjima. Za potrebe finansijskih izvještaja obveznice se vrednuju prema strogom načelu najniže vrijednosti po tržišnoj cijeni na datum bilance.

Zbog smanjenja vrijednosti u postupku vrednovanja iznos vrijednosti prema Trgovačkom zakoniku („UGB“) jednak je sadašnjoj tržišnoj vrijednosti (prema bilanci Solventnosti II). Jednaka situacija vidljiva je u vrijednostima kod „subjekata za zajednička ulaganja“.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>6.320</b>	<b>6.320</b>	<b>0</b>

### Subjekti za zajednička ulaganja

Kod ove pozicije radi se o investicijskom fondu. Za potrebe solventnosti priznavanje se provodi prema tržišnoj vrijednosti. Za potrebe finansijskih izvještaja udjeli u fondovima se vrednuju prema strogom načelu najniže vrijednosti po tržišnoj cijeni na datum bilance.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>62.232</b>	<b>62.232</b>	<b>0</b>

### Ostala ulaganja

Na ovoj se poziciji iskazuju udjeli u povezanim društvima prema Trgovačkom zakoniku („UGB“)/Zakonu o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“) kod kojih ne postoji značajan utjecaj ako se gleda isključivo prema bilanci za potrebe Solventnosti II. Za bilancu prema Solventnosti II se zbog neznatnog iznosa primjenjuju knjigovodstvene vrijednosti u skladu s Trgovačkim zakonikom („UGB“)/Zakonom o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“).

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Udjeli društva Porsche Versicherungs AG u povezanim društvima ukupno iznose 24,28 EUR i na isti način se vrednuju za potrebe Solventnosti II i za potrebe finansijskih izvještaja.

### Krediti i hipoteke

Zbog svog kratkoročnog karaktera ova se imovina iskazuje po nominalnoj vrijednosti, umanjeno za pojedinačne i paušalne ispravke vrijednosti.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>38.026</b>	<b>38.026</b>	<b>0</b>

Vrijednosti koje su iskazane na ovoj poziciji predstavljaju objedinjene račune (cash pooling).

### Potraživanja od osiguranja i posrednika

Zbog svog kratkoročnog karaktera ova se imovina iskazuje po nominalnoj vrijednosti, umanjeno za pojedinačne i paušalne ispravke vrijednosti. Eventualne razlike proizlaze iz primjene MSFI-a 9 u godišnjim finansijskim izvještajima.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>2.798</b>	<b>2.798</b>	<b>0</b>

### Potraživanja (od kupaca, ne od osiguranja)

Zbog svog kratkoročnog karaktera ova se imovina iskazuje po nominalnoj vrijednosti, umanjeno za pojedinačne i paušalne ispravke vrijednosti. Neznatna razlika proizlazi iz primjene MSFI-a 9 u godišnjim finansijskim izvještajima.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema financijskim izvještajima	Razlika
<b>1.107</b>	<b>1.096</b>	-11

### Novac i novčani ekvivalenti

Vrednovanje novca i novčanih ekvivalenta provodi se prema ekonomskoj vrijednosti. Izračun ekonomskih vrijednosti za potrebe Solventnosti II provodi se prema takozvanoj „punoj cijeni“. „Puna cijena“ obuhvaća pripadajuće razgraničene kamate na datum vrednovanja.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema financijskim izvještajima	Razlika
<b>10.138</b>	<b>9.980</b>	-158

### Naplativi iznosi iz ugovora o reosiguranju

Naplativi iznosi iz ugovora o reosiguranju izračunavaju se za potrebe Solventnosti II iz udjela reosigуратеља u najboljoj procjeni premijske pričuve te u pričuvi za neisplaćene odštetne zahtjeve (pričuvi šteta). Za izračun reosigуратељnog udjela u najboljoj procjeni premijske pričuve koristi se važeći program kao i povjesni podaci o udjelima reosigуратељa. Za udio reosigуратељa u pričuvi šteta pričuva prema financijskim izvještajima izračunava se kao omjer najbolje procjene pričuve šteta i pričuve prema financijskim izvještajima.

Za potrebe financijskih izvještaja na ovoj se poziciji iskazuje udio reosigуратељa u pričuvi za još neisplaćene odštetne zahtjeve.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema financijskim izvještajima	Razlika
<b>5.660</b>	<b>9.824</b>	<b>4.164</b>

## D.2 Tehničke pričuve

### Korištene metode

Vrijednost tehničkih pričuva prema Solventnosti II, bez reosiguranja, raspoređeno na iznos najbolje procjene i dodatka za rizik, prikazana je u usporedbi s vrijednostima prethodne godine u sljedećoj tablici:

Vrsta osiguranja	Najbolja procjena		Dodatak za rizik		Osigurateljno-tehnička pričuva	
	2022.	2021.	2022.	2021.	2022.	2021.
Ostalo osiguranje motornih vozila	24.142	19.550	2.636	2.422	26.778	21.971
Osiguranje pravne zaštite	-1.103	-928	37	34	-1.065	-894
Osiguranje zaštite prihoda	-1.590	-1.449	87	78	-1.503	-1.371
Različiti financijski gubici	-6		0		-6	
<b>Ukupno</b>	<b>21.444</b>	<b>17.173</b>	<b>2.760</b>	<b>2.534</b>	<b>24.204</b>	<b>19.707</b>

Najbolja procjena iskazana je kao zbroj najbolje procjene premijske pričuve i najbolje procjene pričuve šteta prema vrstama osiguranja. Vrste osiguranja obuhvaćaju kasko osiguranje po zemljama - Austriji, Rumunjskoj, Mađarskoj, Sloveniji, Hrvatskoj i Bugarskoj, osiguranje pravne zaštite, osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode, osiguranje produljenog jamstva i osiguranje za slučaj nezaposlenosti. Razlozi za vidljive promjene najboljih procjena (BE) pojašnjeni su u sljedeća dva odlomka.

## Najbolja procjena premijske pričuve

Polazeći od podataka iz pojedinačnih ugovora prema razredima rizika u portfelju na 31.12.2022. za vrednovanje najbolje procjene premijske pričuve izračunata su očekivana plaćanja, uzimajući pritom u obzir granicu ugovora (contract boundary), učestalost plaćanja premija, prijenos premija, kombiniranu stopu i stopu odustanka od ugovora. Kalkulacija je provedena na temelju pojednostavljenja sukladno pravilima propisanim od Europske agencije za nadzor osiguranja i zaposleničkih mirovina EIOPA-BoS-14/166.

U usporedbi s prethodnim izvještajnim razdobljem nisu proizašle nikakve promjene u sistematici izračuna najbolje procjene premijske pričuve. Međutim, za potrebe izračuna najbolje procjene aktualizirane su vrijednosti kombinirane stope i stope odustanka od ugovora po segmentima poslovanja te su uključeni podaci iz 2022. izvještajne godine. Budući da se i za 2023. poslovnu godinu koja predstavlja relevantno razdoblje za izračun najbolje procjene očekuje sličan razvoj kao i u 2022. godini, takva su kretanja odgovarajuće uzeta u obzir kod određivanja parametara procjene. Očekivanja iz prethodne godine u vezi s rastom najboljih procjena vidljiva su već u promatranom razdoblju. Shodno tome, može se očekivati povratak na razinu iz razdoblja prije izbjijanja pandemije Covid-19.

Gospodarski učinci su se u sadašnjoj situaciji odrazili također na stope odustanka od ugovora. U svim podružnicama to je dovelo do blagog pogoršanja ove stope. Nasuprot tome, u Austriji je u usporedbi s prethodnom godinom zabilježeno njezino poboljšanje. Kombinirana stopa lagano je porasla na afirmiranim tržištima kasko osiguranja (Austrija, Mađarska, Rumunjska). Novije podružnice (Slovenija, Austria, Bugarska) kao i ostali proizvodi u Austriji bilježe nižu kombiniranu stopu, što je u najvećoj mjeri posljedica porasta cijena rezervnih dijelova i troškova sati rada. Međutim, sustavna poboljšanja u području upravljanja osigurateljnim proizvodima i odstetnim zahtjevima doprinijela su usporavanju takvog trenda.

Stupanj nesigurnosti u najvećoj se mjeri temelji na korištenim prepostavkama (odabir metode, kombinirana stopa, stopa odustanka i udio reosiguranja) te se na temelju retroaktivnih testova procjenjuje primjerenim. Učinak varijacije kombinirane stope za pola postotnog boda, čiji stupanj nesigurnosti ima najveći utjecaj, ispod je granice značajnosti za Porsche Versicherungs AG. Slične učinke pokazuje i varijacija stope odustanka za pola postotnog boda.

## Najbolja procjena pričuve šteta

Podatkovnu osnovicu za najbolju procjenu pričuve šteta tvore trokuti razvoja uplata i pričuva, informacije o zarađenim premijama prema vrstama osiguranja kao i podaci iz godišnjih finansijskih izvještaja.

Za model vrednovanja je zbog multiplikacijskog procesa odabrana metoda ulančanih ljestvica („chain ladder“). Ako je nedovoljno povjesnih podataka za određenu vrstu proizvoda, primjenit će se vrednovanje prema godišnjim finansijskim izvještajima.

Također i kod izračuna najbolje procjene pričuve šteta nije bilo promjena u sistematici izračuna u odnosu na prethodno izvještajno razdoblje. Odabir metode ulančanih ljestvica zadržan je kod onih vrsta proizvoda koji raspolažu s dovoljno povjesnih podataka o štetama. Za ostale vrste proizvoda i ove je godine izvršeno vrednovanje u skladu s godišnjim finansijskim izvještajima.

Učinak specifičnih razvoja događaja iz prethodne godine i ovdje treba razmotriti. Važan čimbenik su pritom prvenstveno relevantne isplate za štetne slučajeve kod procjena čiji je iznos 2020. i 2021. godine (osim šteta od tuča) zbog smanjene učestalosti štetnih događaja bio relativno malen. Međutim, kao što je prethodno navedeno, u 2023. godini koja je zbog strukture ugovora o osiguranju i proizvoda relevantna za procjene, razvoj događaja bit će znatno drugačije prirode.

Sa sadašnje točke gledišta, utjecaj relativno snažne inflacije i nesigurne gospodarske situacije moguće je ublažiti tek u manjoj mjeri kroz smanjenu individualnu mobilnost, npr. zahvaljujući rješenjima rada od kuće i boljim sustavima asistencije. Pojedinačne prednosti društva Porsche Versicherungs AG, uz povezanost s ovlaštenim radionicama za popravak, time dobivaju na važnosti. Kod procjena to ima za posljedicu da utjecaj iskustava iz prethodnih godina ne smije biti precijenjen.

Za opis stupnja neizvjesnosti vrednovanja najbolje procjene pričuve šteta izračunata su standardna odstupanja. Na temelju ovih rezultata stupanj neizvjesnosti može se ocijeniti neznatnim. U pravilu se kvaliteta podataka kao i duljina vremenskih serija podataka koji su korišteni za izračun tehničkih pričuva ocjenjuje vrlo zadovoljavajućom. Korištene metode korespondiraju s prihvaćenim aktuarskim metodama za izračun pričuva šteta. Odabir metode provodi se nakon aktuarske procjene na temelju odgovarajućeg stanja podataka i skupine rizika te sadrži neznatnu količinu nesigurnosti.

Zaključno se može utvrditi da su neizvjesnosti u izračunu pričuva neznatne. Kako bi se neizvjesnosti održale na što nižoj razini, svi korišteni parametri svake se godine nanovo procjenjuju i istovremeno uspoređuju s prethodnim godinama.

### Dodatak za rizik

Dodatak za rizik u skladu s §161. austrijskog Zakona o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“ iz 2016.) izračunava se korištenjem simplificirane metode. Pritom se projiciraju budući kapitalni zahtjevi (SCR) analogno razvoju najbolje procjene pričuve šteta budući da vrlo dobro odgovaraju razvoju najznačajnijeg rizika, odnosno rizika osiguranja.

Na temelju činjenice da se kao temelj za projekciju koristi najbolja procjena pričuve šteta čiji se stupanj neizvjesnosti ocjenjuje neznatnim, moguće je također i stupanj neizvjesnosti kod procjene dodatka za rizik kvalificirati kao nizak.

U skladu s kretanjem najboljih procjena, dodatak za rizik se također blago povećao u usporedbi s prethodnom godinom.

### Razlike u vrednovanju

Razlike u vrednovanju proizlaze iz obvezne primjene zakonskih odredbi.

Dok se izračun tehničkih pričuva prema finansijskim izvještajima prvenstveno provodi u skladu s načelom razboritosti, za potrebe solventnosti primjenjuje se ekonomski pristup.

Kod vrednovanja tehničkih pričuva nakon reosiguranja proizlazi sljedeća razlika:

Vrsta osiguranja nakon reosiguranja	Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
Ostalo osiguranje motornih vozila	21.118	31.354	10.237
Osiguranje pravne zaštite	-1.065	356	1.421
Osiguranje zaštite prihoda	-1.503	162	1.665
Različiti finansijski gubici	-6	0	6
<b>Ukupno</b>	<b>18.544</b>	<b>31.873</b>	<b>13.329</b>

Zbog nižih kvota šteta u segmentima osiguranje pravne zaštite i osiguranje putnika u vozilu te kao posljedica toga niske kombinirane stope nastaje negativna vrijednost u bilanci prema Solventnosti II iz čega se može zaključiti da razvoj poslovanja ima pozitivan trend. Za osiguranje za slučaj nezaposlenosti koje je navedeno pod segmentom „Različiti finansijski gubici“ još uvek nije iskazana pričuva za štete prema Trgovačkom zakoniku (UGB) budući da dosada nije bilo prijavljenih šteta. Vrednovanje prema Solventnosti II za razdoblje od 12 mjeseci pokazuje pozitivni razvoj poslovanja.

Tehničke pričuve prije reosiguranja ukupno su prikazane kako slijedi:

Vrsta osiguranja prije reosiguranja	Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
Ostalo osiguranje motornih vozila	26.778	41.178	14.400
Osiguranje pravne zaštite	-1.065	356	1.421
Osiguranje zaštite prihoda	-1.503	162	1.665
Različiti finansijski gubici	-6	0	6
<b>Ukupno</b>	<b>24.204</b>	<b>41.697</b>	<b>17.493</b>

### Prijelazne mjere i usklade

Kod izračuna tehničkih pričuva nisu se primjenjivale prijelazne mjere ni usklade.

### D.3 Ostale obveze

#### Ostale tehničke pričuve

Za potrebe solventnosti ne provodi se priznavanje za ovu poziciju. Za potrebe finansijskih izvještaja na ovoj se poziciji iskazuje pričuva za kolebanje šteta za koju je prethodne godine u cijelosti izvršeno ukidanje. Izračun pričuve za kolebanje šteta provodi se u skladu s Pravilnikom o pričuvama za kolebanje šteta.

#### Pričuve osim tehničkih pričuva

Pričuve osim tehničkih pričuva vrednuju se u skladu s propisima prema MRS-u 37 u kao očekivani iznos namirenja na temelju najbolje procjene. Pričuve s dospijećem duljim od godinu dana diskontiraju se odgovarajućim tržišnim kamatnim stopama koje odgovaraju riziku i razdoblju do izvršenja.

Međutim, zbog svog kratkoročnog karaktera ove se pričuve iskazuju bez diskontiranja.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
10.001	10.001	0

#### Obveze za mirovine

Za potrebe solventnosti kod rezerviranja za isplatu mirovina i otpremnina iskazuju se MSFI vrijednosti prema MRS-u 19. Za vrednovanje prema finansijskim izvještajima od 2016. godine se također koristi vrednovanje prema MRS-u 19.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
1.024	932	-91

Obveze za mirovine dijele se na rezerviranja za otpremnine (698 tisuća EUR), rezerviranja za mirovine osigurana iz imovine fonda (1.315 tisuća EUR), umanjeno za pripadajuću imovinu plana (1.018 tisuće EUR). Imovina plana sastoji se od 8% novca i novčanih ekvivalenta, 26% vlasničkih instrumenata i 66% dužničkih instrumenata.

#### Odgođene porezne obveze

Odgođene porezne obveze za potrebe Solventnosti II iskazuju se na temelju privremenih razlika između priznatih vrijednosti imovina i obveza u bilanci prema Solventnosti II i vrijednosti u poreznoj bilanci prema lokalnim poreznim propisima u Austriji i podružnicama. U finansijskim izvještajima ove obveze nemaju značajniju ulogu. Usaporete također poglavlje „Odgođena porezna imovina“.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
152	0	-152

#### Obveze prema kreditnim institucijama

Obveze prema kreditnim institucijama mjeru se u okviru godišnjih finansijskih izvještaja prema njihovim odgovarajućim iznosima namirenja tako da se za potrebe Solventnosti II, ovisno o trajanju obveze, provodi ponovno vrednovanje.

Ako obveze imaju kratkoročni karakter (trajanje kraće od 12 mjeseci), nominalni se iznos iskazuje kao ekonomska vrijednost. U slučaju dugoročnog karaktera obveze (trajanje dulje od 12 mjeseci) ekonomska vrijednost se izračunava prema metodi sadašnje vrijednosti. Zbog svog kratkoročnog karaktera ove se obveze iskazuju po nominalnoj vrijednosti. Na taj način vrednovanje prema Solventnosti II odgovara vrednovanju prema finansijskim izvještajima.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

U oba slučaja vrijednost iznos 389 EUR.

#### Obveze prema osiguranju i posrednicima

Na ovoj poziciji iskazuju se obveze iz poslova izravnog osiguranja. U okviru godišnjih finansijskih izvještaja mjere se prema njihovim odgovarajućim iznosima namirenja tako da se za potrebe Solventnosti II, ovisno o trajanju obveze, provodi ponovno vrednovanje.

Ako obveze imaju kratkoročni karakter (trajanje kraće od 12 mjeseci), nominalni se iznos iskazuje kao ekonomska vrijednost. U slučaju dugoročnog karaktera obveze (trajanje dulje od 12 mjeseci) ekonomska vrijednost se izračunava prema metodi sadašnje vrijednosti. Zbog svog kratkoročnog karaktera ova se imovina iskazuje po nominalnoj vrijednosti. I u ovom slučaju obje vrste vrednovanja su sukladne.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>1.168</b>	<b>1.168</b>	<b>0</b>

#### Obveze prema reosiguranju

Obveze (prema dobavljačima, ne osiguranju) u okviru godišnjih finansijskih izvještaja mjere se prema njihovim odgovarajućim iznosima namirenja tako da se za potrebe Solventnosti II, ovisno o trajanju obveze, provodi ponovno vrednovanje.

Ako obveze imaju kratkoročni karakter (trajanje kraće od 12 mjeseci), nominalni se iznos iskazuje kao ekonomska vrijednost. U slučaju dugoročnog karaktera obveze (trajanje dulje od 12 mjeseci) ekonomska vrijednost se izračunava prema metodi sadašnje vrijednosti. Zbog svog kratkoročnog karaktera ova se imovina iskazuje po nominalnoj vrijednosti.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### Obveze (prema dobavljačima, ne osiguranju)

Obveze (prema dobavljačima, ne osiguranju) u okviru godišnjih finansijskih izvještaja mjere se prema njihovim odgovarajućim iznosima namirenja tako da se za potrebe Solventnosti II, ovisno o trajanju obveze, provodi ponovno vrednovanje.

Ako obveze imaju kratkoročni karakter (trajanje kraće od 12 mjeseci), nominalni se iznos iskazuje kao ekonomska vrijednost. U slučaju dugoročnog karaktera obveze (trajanje dulje od 12 mjeseci) ekonomska vrijednost se izračunava prema metodi sadašnje vrijednosti. Zbog svog kratkoročnog karaktera ova se imovina iskazuje po nominalnoj vrijednosti.

Vrijednost prema bilanci za Solventnost II	Vrijednost prema finansijskim izvještajima	Razlika
<b>1.525</b>	<b>1.525</b>	<b>0</b>

#### D.4 Alternativne metode vrednovanja

Ne primjenjuju se nikakve alternativne metode vrednovanja.

#### D.5 Ostale informacije

U izvještajnom razdoblju nije bilo dodatnih značajnih informacija u vezi s vrednovanjem za potrebe solventnosti.

## E. Upravljanje kapitalom

### E.1 Vlastita sredstva

Najvažniji cilj upravljanja kapitalom je u svakom trenutku osigurati ispunjenje obveza prema osiguranicima. S tim u vezi Uprava je odgovorna za godišnje planiranje poslovanja, uz uvažavanje relevantnih rezultata i informacija koje, između ostalog, obuhvaćaju segment upravljanja rizicima, razvoj proizvoda i odjel za obradu i likvidaciju šteta. Pritom kratkoročno planiranje obuhvaća razdoblje od jedne kalendarske godine, dok dugoročno planiranje uključuje pet kalendarskih godina.

Srednjoročno planiranje kapitala proizlazi iz načela društva Porsche Versicherungs AG u vezi s upravljanjem kapitala te u tu svrhu izrađenog plana za upravljanje kapitalom. Segment poslovanja upravljanja kapitalom hijerarhijski je neposredno podređen Upravi. Za godišnje planiranje koriste se informacije iz upravljanja rizicima, ali se također u obzir uzimaju i rezultati projekcija iz vlastite procjene rizika i solventnosti.

U usporedbi s prethodnom godinom vlastita sredstva porasla su za 7,5% na 101.824 tisuća EUR, a sastoje se od uplaćenog temeljnog kapitala i pričuve za usklađivanje (ukupni višak imovine nad obvezama, umanjeno za uplaćeni temeljni kapital i umanjeno za predvidivu dividenu) te od neto odgođene porezne imovine. Na taj se način najveći dio vlastitih sredstava u ovoj godini klasificira u kategoriju 1 prema članku 69. Delegirane Uredbe 2015/35, a samo se dio odgođene porezne imovine u iznosu od 878 tisuća EUR klasificira u kategoriju 3. U izještajnom razdoblju nije bilo drugih promjena u sastavu vlastitih sredstava. Stavke vlastitih sredstava prihvatljive su za pokriće potrebnog solventnog kapitala. Za pokriće minimalnog potrebnog kapitala sve stavke vlastitih sredstava iz kategorije 1 su prihvatljive.

Vlastita sredstva	2022.					2021.
	Ukupno	Kategorija 1 (oslobođeno od ograničenja)	Kategorija 1 (ograničeno)	Kategorija 2	Kategorija 3	Ukupno
Temeljni kapital	730	730	0	0	0	730
Pričuva za usklađivanje	100.217	100.217	0	0	0	93.237
Neto odgođena porezna imovina	878	0	0	0	878	758
<b>Vlastita sredstva</b>	<b>101.824</b>	<b>100.947</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>878</b>	<b>94.725</b>

\* klasifikacija vlastitih sredstava u 2021. odgovara klasifikaciji za 2022. godinu

Prihvatljiva vlastita sredstva za pokriće potrebnog solventnog kapitala na 31.12.2022. iznose 101.824 tisuća EUR. Prihvatljivi iznos osnovnih vlastitih sredstava za pokriće minimalnog potrebnog kapitala iznosi 100.947 tisuće EUR.

Pozitivna promjena prihvatljivih vlastitih sredstava u usporedbi s prethodnom godinom, uz predvidivu dividenu koja se zadržala na istoj razini, proizlazi iz većih premijskih prihoda (+6,5% zarađenih premija) kao rezultat porasta portfelja, uz blago uvećane isplate za štetne slučajeve. Razlog tome su veći prosječni izdaci za odštetne zahtjeve u segmentu šteta iz prometnih nezgoda tijekom izještajne godine.

Razlika između vlastitih sredstava prema financijskim izještajima i viška imovine nad obvezama izračunatim za potrebe solventnosti proizlazi prvenstveno iz različitih metoda vrednovanja. Pritom najveći učinak ima različito vrednovanje tehničkih pričuvni, naplativih iznosa po ugovorima o reosiguranju i razgraničenih troškova pribave, kao što je pojašnjeno u odjeljku D.2.

Sljedeća tablica prikazuje usporedbu viška imovine nad obvezama iz bilance prema Solventnosti II i vlastitih sredstava prema financijskim izještajima:

Višak imovine za potrebe solventnosti	Vlastita sredstva prema financijskim izještajima društva	Razlika
107.824	105.911	-1.913

Porsche Versicherungs AG ne primjenjuje nikakve prijelazne odredbe u odnosu na vlastita sredstva. Također, ne postoje nikakva pomoćna vlastita sredstva. Za potrebe solventnosti predvidiva dividenda (za 2022. trenutačno iznosi 6,0 milijuna EUR) odbija se od vlastitih sredstava.

Neto odgođena porezna imovina proizlazi iz razlike iznosa odgođene porezne imovine i iznosa odgođenih poreznih obveza. Takav fiktivni porez služi kao kompenzaciju razlike između bilance prema Solventnosti II i porezne bilance te se izračunava zasebno za svaku zemlju u kojoj posluje Porsche Versicherungs AG. Neto odgođena porezna imovina izračunata je u skladu s člankom 15. Delegirane uredbe (EU) 2015/35 te se klasificira u kategoriju 3 („tier“) prihvatljivih vlastitih sredstava. Također su se poštovala ograničenja iz članka 82. Delegirane uredbe (EU) 2015/35 u vezi s maksimalnim iznosom prihvatljivih stavki vlastitih sredstava iz kategorije 3. Saldiranje odgođene porezne imovine i odgođenih poreznih obveza provodi se samo za one poreze koje je ista porezna uprava naplatila od istog društva kao poreznog obveznika.

## E.2 Potrebni solventni kapital i minimalni potrebni kapital

Potrebni solventni kapital (SRC) kao i minimalni potrebni kapital (MCR), koji na 31.12.2021. u skladu sa smjernicama za izračun iznosi 25% SCR-a, prikazani su u usporedbi s prethodnom godinom u sljedećoj tablici.

Potrebni solventni kapital	2022.	2021.	Odstupanje
<b>Potrebni solventni kapital</b>	<b>60.546</b>	<b>51.758</b>	<b>8.789</b>
<b>Minimalni potrebni kapital</b>	<b>15.137</b>	<b>12.939</b>	<b>2.197</b>

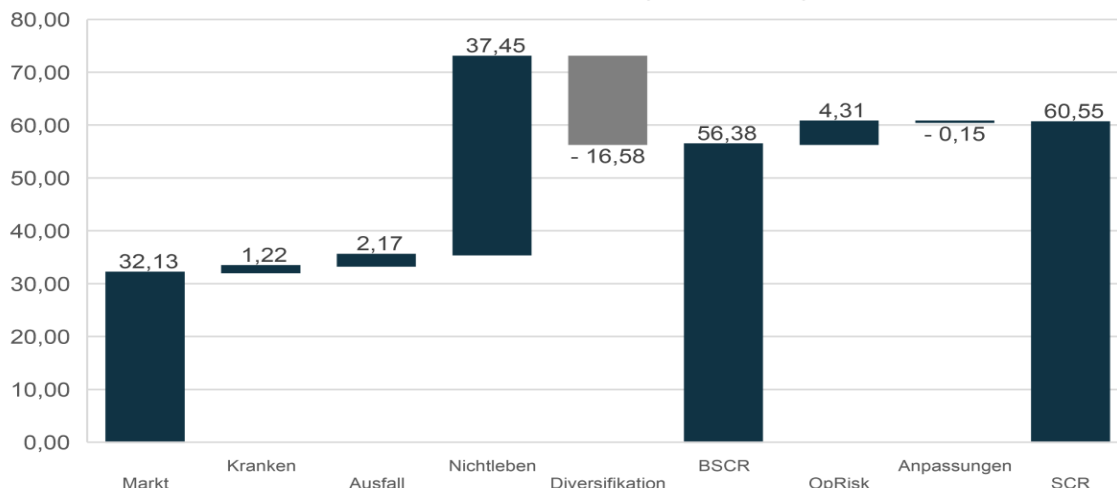
Potrebni solventni kapital, u skladu s prikazanim modulima rizika standardne formule iz poglavija C, obuhvaća sljedeće:

Potrebni solventni kapital	2022.	2021.	%
Tržišni rizik	32.129	28.451	12,9%
Preuzeti rizik zdravstvenog osiguranja	1.218	987	23,4%
Rizik neispunjerenja obveza druge ugovorne	2.167	1.187	82,6%
Preuzeti rizik neživotnog osiguranja	37.448	31.123	20,3%
Diversifikacija	-16.577	-13.876	19,5%
<b>Osnovni potrebni solventni kapital (BSCR)</b>	<b>56.385</b>	<b>47.871</b>	<b>17,8%</b>
Operativni rizik	4.314	4.080	5,7%
Usklade	-152	-193	-21,1%
<b>Potrebni solventni kapital (SCR)</b>	<b>60.546</b>	<b>51.758</b>	<b>17,0%</b>

Promjena potrebnog solventnog kapitala u izvještajnom razdoblju najčešće dijelom proizlazi iz sljedećih faktora:

- povećanja udjela osiguranja uz vlastiti rizik kod šteta iz prirodnih katastrofa (povećanje preuzetog rizika neživotnog osiguranja)
- uskladivanja planiranih vrijednosti za buduće premijske prihode (povećanje preuzetog rizika neživotnog osiguranja i preuzetog rizika zdravstvenog osiguranja),
- porasta premija koji je posljedica porasta portfelja (povećanje operativnog rizika),
- promjene u strukturi ulaganja u vezane bankovne depozite te povećanja cash poolinga (povećanje tržišnog rizika) i povećanja depozita po viđenju (povećanje rizika neispunjerenja obveza druge ugovorne strane)
- bolje diversificiranosti između modula rizika.

### Aufbau SCR 2022 (in MEUR)



### Struktura potrebnog solventnog kapitala za 2022. godinu (u milijunima EUR)

Tržišni rizik	Preuzeti rizik zdravstvenog osiguranja	Rizik neispunjena obveza druge ugovorne strane	Preuzeti rizik neživotnog osiguranja	Diversifikacija	Osnovni potrebni solventni kapital	Operativni rizik	Usklade	Potrebitni solventni kapital
---------------	--	--	--------------------------------------	-----------------	------------------------------------	------------------	---------	------------------------------

Kod izračuna rizika neispunjjenja obveza druge ugovorne strane te izračuna kamatnog rizika (dio tržišnog rizika) koriste se pojednostavljenja prema Delegiranoj uredbi (EU) 2015/35. Prilikom izračuna potrebnog solventnog kapitala ne koriste se parametri specifični za društvo.

Kao i već prethodne godine, na 31.12.2022. također nije naloženo korištenje parametara specifičnih za društvo niti je bilo potrebno uvođenje kapitalnog dodatka.

Za izračun minimalnog potrebnog kapitala (MCR) u skladu s §193. Zakona o nadzoru osiguravajućih društava („VAG“) koriste se

- tehničke pričuve bez dodatka za rizik za obveze iz neživotnih osiguranja prema vrstama osiguranja nakon odbitka naplativih iznosa po ugovorima o reosiguranju te
- zaračunate premije za obveze osiguranja prema vrstama osiguranja u posljednjih dvanaest mjeseci, nakon odbitka premija za ugovore o reosiguranju.

Granice se pritom uzimaju u obzir ovisno o potrebnom solventnom kapitalu. Stopa MCR-a kojom se prihvatljiva osnovna vlastita sredstva uspoređuju s MCR-om na datum izvješća iznosi 666,9%, što znači da je na temelju metodologije izračuna (rezultira s 25% SCR-a) ispod razine prethodne godine (726,2%).

Na 31.12.2022. stopa solventnosti prema režimu Solventnost II (SCR stopa) kojom se navodi omjer prihvatljivih vlastitih sredstava i potrebnog solventnog kapitala iznosi 168,2% čime je također znatno ispod razine prethodne godine (183,0%). Razlozi su pojašnjeni u odjeljku o potrebnom solventnom kapitalu (SCR). Porast prihvatljivih vlastitih sredstava (7,5%), uz predvidivu dividendu koja je ostala na istoj razini, bio je znatno manji od porasta potrebnog solventnog kapitala (17%).

	2022.	2021.	Odstupanje
Potrebitni solventni kapital	60.546	51.758	17,0%
Prihvatljiva vlastita sredstva	101.824	94.725	7,5%
<b>Stopa SCR-a</b>	<b>168,2%</b>	<b>183,0%</b>	<b>-14,8%P</b>

Na taj način, porast vlastitih sredstava nije uspio kompenzirati veću izloženost rizicima društva Porsche Versicherungs AG. Razlozi veće izloženosti rizicima su različiti, ali dominira povećana izloženost zbog šteta iz prirodnih katastrofa kao i zbog strukture ulaganja finansijskih sredstava. Veći premijski prihodi i blagi porast isplata za štetne slučajeve rezultiraju povećanim volumenom ulaganja, a time i većim tržišnim rizikom. Ovaj učinak premija dodatno se odražava i na povećanje rizika osiguranja koji su dodatno potaknuti zbog prethodno navedenih promjena kvota u najboljim procjenama. Operativni rizik također je odgovarajuće kontroliran kroz izračun rizika prema standardnoj formuli za volumen premija.

Neto odgođena porezna imovina društva Porsche Versicherungs AG iznosi 878 tisuća EUR te predstavlja jednu poziciju u kategoriji 3 vlastitih sredstava. Na poziciji odgođene porezne imovine dominiraju razlike u razgraničenjima između troškova akcija i troškova zaključenja ugovora, a na poziciji odgođenih poreznih obveza razlike između tehničkih pričuva i nematerijalne imovine. Projekcija izračuna za utvrđivanje poreznih dobitaka i procjene vjerovatnosti da se u budućnosti može ostvariti dosta oporeziva dobit provedena je u skladu sa zahtjevima regulatornih odredbi o nadzoru.

### **E.3 Uporaba podmodula rizika vlasničkih vrijednosnih papira koji se temelji na trajanju pri izračunu potrebnog solventnog kapitala**

Uporaba podmodula rizika vlasničkih vrijednosnih papira ne koristi se za izračun potrebnog solventnog kapitala.

### **E.4 Razlike između standardne formule i bilo kojeg upotrijebljenog unutarnjeg modela**

Porsche Versicherungs AG ne koristi nikakve interne modele.

### **E.5 Neusklađenost s minimalnim potrebnim kapitalom i neusklađenost s potrebnim solventnim kapitalom**

Zahtjevi u vezi s minimalnim potrebnim kapitalom kao i potrebnim solventnim kapitalom su ispunjeni.

### **E.6 Ostale informacije**

U izvještajnom razdoblju nije bilo dodatnih značajnih informacija u vezi s upravljanjem kapitalom.

Salzburg, 3. ožujka 2023.

Uprava

Mag. Josef Reich

član Uprave za prodaju i marketing (tržište), CEO  
*/izvršen potpis/*

Dr. Franz Hollweger

član Uprave za financije (tržišna potpora), CFO  
*/izvršen potpis/*

---

## DODATAK - PREDLOŠCI

### Sadržaj Dodatka

<b>S.02.01.02 Bilanca.....</b>	<b>2</b>
<b>S.05.01.02 Premije, odštetni zahtjevi i izdaci po vrsti osiguranja.....</b>	<b>4</b>
<b>S.05.01.02 Premije, odštetni zahtjevi i izdaci po zemljama .....</b>	<b>5</b>
<b>S.17.01.02 Tehničke pričuve za neživotno osiguranje.....</b>	<b>6</b>
<b>S.19.01.21 Odštetni zahtjevi neživotnog osiguranja.....</b>	<b>7</b>
<b>S.23.01.01 Vlastita sredstva .....</b>	<b>8</b>
<b>S.25.01.21 Potrebni solventni kapital – za društva koja primjenjuju standardnu formulu .....</b>	<b>11</b>
<b>S.28.01.01 Minimalni potrebni kapital – djelatnost samo životnog osiguranja odnosno reosiguranja ili djelatnost samo neživotnog osiguranja odnosno reosiguranja .....</b>	<b>12</b>

### Podaci

Brojevi koji izražavaju novčane iznose navode se u jedinicama iskazanim na tisuću eura. Manje razlike nastaju zbog zaokruživanja vrijednosti.

Pozicija „Ostala osiguranja motornih vozila“ prema regulativi Solventnost II obuhvaća kasko osiguranja iz Austrije i podružnica kao i osiguranje produljenog jamstva. Osiguranje putnika u vozilu se prema Solventnosti II evidentira na poziciji „Osiguranje zaštite prihoda“.

### Popis skraćenica

EE	Osiguranje zaštite od prihoda, na ovoj se poziciji iskazuje osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode
KF	Ostalo osiguranje motornih vozila, na ovoj je poziciji iskazano kasko osiguranje kao i osiguranje produljenog jamstva
IU	Osiguranje putnika u vozilu od posljedica nezgode
MCR	Minimalni potrebni kapital
NL	Neživotno osiguranje
RS	Osiguranje pravne zaštite
SCR	Potrebni solventni kapital
USP	Parametri specifični za određeno društvo (Undertaking Specific Parameter)

## S.02.01.02 Bilanca

	Vrijednost prema Solventnosti II
<b>Imovina</b>	
Nematerijalna imovina	
Odgođena porezna imovina	878
Višak mirovinskih naknada	
Nekretnine, postrojenja i oprema za vlastitu upotrebu	13
Ulaganja (osim imovine koja se drži za ugovore povezane s indeksom i udjelima u investicijskim fondovima)	87.279
Nekretnine (osim za vlastitu upotrebu)	
Udjeli u povezanim društvima, uključujući sudjelovanja	
Vlasnički vrijednosni papiri	
Vlasnički vrijednosni papiri - uvršteni	
Vlasnički vrijednosni papiri - neuvršteni	
Obveznice	6.320
Državne obveznice	6.320
Korporativne obveznice	
Strukturirani dužnički instrumenti	
Osigurani vrijednosni papiri	
Subjekti za zajednička ulaganja	62.232
Izvedenice	
Depoziti osim novčanih ekvivalenta	18.728
Ostala ulaganja	0
Imovina koja se drži za ugovore povezane s indeksom i udjelima u investicijskim fondovima	
Krediti i hipoteke	38.026
Krediti na temelju police	
Krediti i hipoteke pojedincima	
Ostali krediti i hipoteke	38.026
Iznosi koji se mogu naplatiti na temelju ugovora o reosiguranju od:	5.660
neživotnog osiguranja i zdravstvenog osiguranja sličnog neživotnom osiguranju	5.660
neživotnog osiguranja isključujući zdravstveno osiguranje	5.660
zdravstvenog osiguranja sličnog neživotnom osiguranju	
životnog osiguranja i zdravstvenog osiguranja sličnog životnom osiguranju, isključujući zdravstveno osiguranje i osiguranje povezano s indeksom i udjelima u investicijskim fondovima	
zdravstvenog osiguranja sličnog životnom osiguranju	
životnog osiguranja, isključujući zdravstveno osiguranje i osiguranje povezano s indeksom i udjelima u investicijskim fondovima	
životnog osiguranja povezanog s indeksom i udjelima u investicijskim fondovima	
Depoziti kod cedenata	
Potraživanja od osiguranja i posrednika	2.798
Potraživanja od reosiguranja	
Potraživanja (od kupaca, ne od osiguranja)	1.107
Vlastite dionice (koje se drže izravno)	
Dospjeli iznosi u odnosu na stavke vlastitih sredstava ili osnivački kapital koji je pozvan da se plati, ali još nije uplaćen	
Novac i novčani ekvivalenti	10.138
Sva ostala imovina koja nije prikazana drugdje	
<b>Ukupna imovina</b>	<b>145.899</b>

<b>Obveze</b>	
Tehničke pričuve - neživotno osiguranje	24.204
Tehničke pričuve – neživotno osiguranje (isključujući zdravstveno osiguranje)	25.707
Tehničke pričuve izračunane kao cjelina	
Najbolja procjena	23.034
Dodatak za rizik	2.673
Tehničke pričuve – zdravstveno osiguranje (slično neživotnom osiguranju)	-1.503
Tehničke pričuve izračunane kao cjelina	
Najbolja procjena	-1.590
Dodatak za rizik	87
Tehničke pričuve – životno osiguranje (isključujući osiguranje povezano s indeksom i udjelima u investicijskim fondovima)	
Tehničke pričuve – zdravstveno osiguranje (slično životnom osiguranju)	
Tehničke pričuve izračunane kao cjelina	
Najbolja procjena	
Dodatak za rizik	
Tehničke pričuve – životno osiguranje (isključujući zdravstveno osiguranje i	
Tehničke pričuve izračunane kao cjelina	
Najbolja procjena	
Dodatak za rizik	
Tehničke pričuve – osiguranje povezano s indeksom i udjelima u investicijskim fondovima	
Tehničke pričuve izračunane kao cjelina	
Najbolja procjena	
Dodatak za rizik	
Nepredviđene obveze	
Pričuve osim tehničkih pričuva	10.001
Obveze za mirovine	1.024
Depoziti reosiguratelja	
Odgodene porezne obveze	152
Izvedenice	
Obveze prema kreditnim institucijama	0
Financijske obveze, osim dugovanja prema kreditnim institucijama	
Obveze prema osiguranju i posrednicima	1.168
Obveze prema reosiguranju	0
Obveze (prema dobavljačima, ne osiguranju)	1.525
Podređene obveze	
Podređene obveze koje nisu uključene u osnovna vlastita sredstva	
Podređene obveze uključene u osnovna vlastita sredstva	
Sve ostale obveze koje nisu prikazane drugdje	
<b>Ukupne obveze</b>	<b>38.074</b>
<b>Višak imovine nad obvezama</b>	<b>107.824</b>

## S.05.01.02 Premije, odštetni zahtjevi i izdaci po vrsti osiguranja

	Osiguranje zaštite prihoda	Ostalo osiguranje motornih vozila	Osiguranje pravne zaštite	Različiti financijski gubici	Ukupno
Zaračunate premije					
Bruto - izravno osiguranje	3.216	136.682	2.423	6	<b>142.328</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje					
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje					
Udio reosiguratelja		4.513			<b>4.513</b>
Neto	3.216	132.169	2.423	6	<b>137.815</b>
Zarađene premije					
Bruto - izravno osiguranje	3.216	138.172	2.423	6	<b>143.818</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje					
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje					
Udio reosiguratelja		4.513			<b>4.513</b>
Neto	3.216	133.660	2.423	6	<b>139.305</b>
Nastali odštetni zahtjevi					
Bruto - izravno osiguranje	86	110.752	125	0	<b>110.964</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje					
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje					
Udio reosiguratelja		7.791			<b>7.791</b>
Neto	86	102.962	125	0	<b>103.173</b>
Promjene ostalih tehničkih pričuva					
Bruto - izravno osiguranje		0			<b>0</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje					
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje					
Udio reosiguratelja					
Neto		0			<b>0</b>
Nastali izdaci	360	18.051	263	0	<b>18.674</b>
Ostali izdaci					<b>0</b>
Ukupni izdaci					<b>18.674</b>

## S.05.01.02 Premije, odštetni zahtjevi i izdaci po zemljama

	Austrija	Mađarska	Rumunjska	Slovenija	Hrvatska	Bugarska	Ukupno
<b>Zaračunate premije</b>							
Bruto - izravno osiguranje	111.829	5.944	14.689	6.713	2.984	169	<b>142.328</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje							
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje							
Udio reosiguratelja	4.003	122	208	144	32	5	<b>4.513</b>
Neto	107.826	5.822	14.481	6.568	2.953	165	<b>137.815</b>
<b>Zarađene premije</b>							
Bruto - izravno osiguranje	111.863	6.083	14.799	6.710	3.295	1.067	<b>143.818</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje							
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje							
Udio reosiguratelja	4.003	122	208	144	32	5	<b>4.513</b>
Neto	107.860	5.961	14.592	6.566	3.263	1.063	<b>139.305</b>
<b>Nastali odštetni zahtjevi</b>							
Bruto - izravno osiguranje	90.638	4.674	8.114	5.087	1.864	586	<b>110.964</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje							
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje							
Udio reosiguratelja	7.280	124	103	265	20	0	<b>7.791</b>
Neto	83.359	4.550	8.011	4.822	1.845	586	<b>103.173</b>
<b>Promjene ostalih tehničkih pričuva</b>							
Bruto - izravno osiguranje	0						<b>0</b>
Bruto - prihvat u proporcionalno reosiguranje							
Bruto - prihvat u neproporcionalno reosiguranje							
Udio reosiguratelja							
Neto	0						<b>0</b>
<b>Nastali izdaci</b>	11.286	1.049	4.342	1.300	390	306	<b>18.674</b>
<b>Ostali izdaci</b>							
<b>Ukupni izdaci</b>							<b>18.674</b>

## S.17.01.02 Tehničke pričuve za neživotno osiguranje

	EE	KF	RS	Razl. fin. gubici	NL ukupno
<b>Tehničke pričuve izračunane kao cjelina</b>					
Ukupni iznosi koji se mogu naplatiti od reosiguranja / subjekta posebne namjene i reosiguranja ograničenog rizika nakon prilagodbe za očekivane gubitke zbog neispunjerenja obveza druge ugovorne strane u odnosu na tehničke pričuve izračunane kao cjelina					
<b>Tehničke pričuve izračunane kao zbroj najbolje procjene i dodatka za rizik</b>					
<b>Najbolja procjena</b>					
Pričuve za premije					
Bruto	-1.750	317	-1.463	-6	<b>-2.902</b>
Ukupni iznos koji se može naplatiti od reosiguranja nakon prilagodbe za očekivane gubitke zbog neispunjerenja obveza druge ugovorne strane		-1.855			<b>-1.855</b>
Neto najbolja procjena pričuva za premije	-1.750	2.172	-1.463	-6	<b>-1.047</b>
<b>Pričuve za odštetne zahtjeve</b>					
Bruto	160	23.825	361	0	<b>24.346</b>
Ukupni iznos koji se može naplatiti od reosiguranja nakon prilagodbe za očekivane gubitke zbog neispunjerenja obveza druge ugovorne strane		7.515			<b>7.515</b>
Neto najbolja procjena pričuva za odštetne zahtjeve	160	16.310	361	0	<b>16.831</b>
<b>Ukupno najbolja procjena - bruto</b>	-1.590	24.142	-1.103	-6	<b>21.444</b>
<b>Ukupno najbolja procjena - neto</b>	-1.590	18.482	-1.103	-6	<b>15.784</b>
<b>Dodatak za rizik</b>	87	2.636	37	0	<b>2.760</b>
<b>Iznos privremenog odbitka tehničkih pričuva</b>					
Tehničke pričuve izračunane kao cjelina					
Najbolja procjena					
Dodatak za rizik					
<b>Tehničke pričuve - ukupno</b>					
Tehničke pričuve - ukupno	-1.503	26.778	-1.065	-6	<b>24.204</b>
Iznos koji se može naplatiti od reosiguranja nakon prilagodbe za očekivane gubitke zbog neispunjerenja obveza druge ugovorne strane – ukupno		5.660			<b>5.660</b>
Tehničke pričuve umanjeno za iznose koji se mogu naplatiti od reosiguranja / subjekta posebne namjene i reosiguranja ograničenog rizika – ukupno	-1.503	21.118	-1.065	-6	<b>18.544</b>

## S.19.01.21 Odštetni zahtjevi neživotnog osiguranja

Ukupni bruto plaćeni odštetni zahtjevi (nekumulativno) iz neživotnog osiguranja

Godina nastanka štete	Razvojna godina											Ukupno	U tekućoj godini	Zbroj godina (kumulativno)
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +			
2012.	34.844	5.729	432	90	33	22	2	0	0	-1			-5	
2013.	37.966	6.457	258	239	67	15	14	16	1				-1	41.150
2014.	44.326	6.645	429	134	31	7	0	62					1	45.031
2015.	47.176	7.754	401	154	103	18	24						62	51.633
2016.	56.924	11.808	573	129	86	19							24	55.629
2017.	60.273	11.773	549	75	52								19	69.539
2018.	69.055	11.988	247	202									52	72.721
2019.	68.936	10.402	263										202	81.491
2020.	86.187	16.934											263	79.601
2021.	87.296												16.934	103.122
													87.296	87.296
													<b>104.847</b>	<b>687.213</b>

Bruto nediskontirana najbolja procjena pričuva za odštetne zahtjeve iz neživotnog osiguranja ukupno

Godina nastanka štete	Razvojna godina											Ukupno	Kraj godine (diskontirani podaci)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +			
2012.	0	0	183	49	17	20	0	1	0	-2			-2	
2013.	0	569	161	58	41	16	-7	0	-4				-4	
2014.	7.393	537	235	110	49	15	21	-22					-21	
2015.	9.035	710	306	88	28	11	5						5	
2016.	12.933	920	323	144	42	47							46	
2017.	14.469	899	544	116	116								109	
2018.	15.945	1.162	398	185									177	
2019.	14.722	915	278										275	
2020.	21.361	1.157											1.136	
2021.	23.942												23.414	
													<b>25.135</b>	

## S.23.01.01 Vlastita sredstva

	Ukupno	Kategorija 1 - oslobođeno od ograničenja	Kategorija 1 - ograničeno	Kategorija 2	Kategorija 3
<b>Osnovna vlastita sredstva prije odbitka sudjelovanja u drugom finansijskom sektoru kako je predviđeno u članku 68. Delegirane uredbe (EU) 2015/35</b>					
Redovni dionički kapital (uključujući vlastite dionice)	730	730			
Premije na emitirane dionice povezane s redovnim dioničkim kapitalom					
Osnivački kapital, doprinosi članova ili istovjetna stavka osnovnih vlastitih sredstava za društva za uzajamno osiguranje ili društva koja djeluju po načelu uzajamnosti					
Podređeni računi članova društva za uzajamno osiguranje					
Višak sredstava					
Povlaštene dionice					
Premije na emitirane dionice povezane s povlaštenim dionicama					
Pričuva za usklađivanje	100.217	100.217			
Podređene obveze					
Iznos jednake vrijednosti neto odgođene porezne imovine	878				878
Ostale stavke vlastitih sredstava koje je nadzorno tijelo odobrilo kao osnovna vlastita sredstva, a koje nisu prethodno naznačene					
<b>Vlastita sredstva iz finansijskih izvještaja koja ne bi smjela biti predstavljena pričuvom za usklađivanje i ne ispunjavaju kriterije da budu razvrstana kao vlastita sredstva prema Solventnosti II</b>					
Vlastita sredstva iz finansijskih izvještaja koja ne bi smjela biti predstavljena pričuvom za usklađivanje i ne ispunjavaju kriterije da budu razvrstana kao vlastita sredstva prema Solventnosti II					
<b>Odbitci</b>					
Odbitak sudjelovanja u finansijskim i kreditnim institucijama					
<b>Ukupna osnovna vlastita sredstva nakon odbitaka</b>	<b>101.824</b>	<b>100.947</b>			<b>878</b>

	Ukupno	Kategorija 1 - oslobođeno od ograničenja	Kategorija 1 - ograničeno	Kategorija 2	Kategorija 3
<b>Pomoćna vlastita sredstva</b>					
Neuplaćeni i nepozvani redovni dionički kapital opoziv na poziv					
Neuplaćeni i nepozvani osnivački kapital, doprinosi članova ili istovjetna stavka osnovnih vlastitih sredstava za društva za uzajamno osiguranje ili društva koja djeluju po načelu uzajamnosti, opozivi na					
Neuplaćene i nepozvane povlaštene dionice opozive na poziv					
Pravno obvezujuća obveza za upisivanje i plaćanje podređenih obveza na zahtjev					
Akreditivi i jamstva na temelju članka 96. stavka 2. Direktive 2009/138/EZ					
Akreditivi i jamstva osim onih na temelju članka 96. stavka 2. Direktive 2009/138/EZ					
Dodatni pozivi članovima na temelju članka 96. stavka 3. prvog podstavka Direktive 2009/138/EZ					
Dodatni pozivi članovima osim onih na temelju članka 96. stavka 3. prvog podstavka Direktive 2009/138/EZ					
Ostala pomoćna vlastita sredstva					
<b>Ukupna pomoćna vlastita sredstva</b>					
<b>Dostupna i prihvatljiva vlastita sredstva</b>					
Ukupna dostupna vlastita sredstva za pokriće potrebnog solventnog kapitala	101.824	100.947			878
Ukupna dostupna vlastita sredstva za pokriće minimalnog potrebnog kapitala	100.947	100.947			
Ukupna prihvatljiva vlastita sredstva za pokriće potrebnog solventnog kapitala	101.824	100.947			878
Ukupna prihvatljiva vlastita sredstva za pokriće minimalnog potrebnog kapitala	100.947	100.947			
<b>Potrebni solventni kapital</b>	<b>60.546</b>				
<b>Minimalni potrebni kapital</b>	<b>15.137</b>				
<b>Omjer prihvatljivih vlastitih sredstava i potrebnog solventnog kapitala</b>	<b>168,18%</b>				
<b>Omjer prihvatljivih vlastitih sredstava i minimalnog potrebnog kapitala</b>	<b>666,90%</b>				

<b>Pričuva za usklađivanje</b>	
Višak imovine nad obvezama	107.824
Vlastite dionice (koje se drže izravno i neizravno)	
Predvidive dividende, raspodjele i naknade	6.000
Ostale stavke osnovnih vlastitih sredstava	1.608
Prilagodba za ograničene stavke vlastitih sredstava u odnosu na portfelje uravnovežene prilagodbe i namjenske fondove	
<b>Pričuva za usklađivanje</b>	<b>100.217</b>
<b>Očekivana dobit</b>	
Očekivana dobit uključena u buduće premije – djelatnost životnog osiguranja	
Očekivana dobit uključena u buduće premije – djelatnost neživotnog osiguranja	12.278
<b>Ukupna očekivana dobit uključena u buduće premije</b>	<b>12.278</b>

## S.25.01.21 Potrebni solventni kapital – za društva koja primjenjuju standardnu formulu

	Bruto potrebni solventni kapital	USP	Pojednostavljenja
Tržišni rizik	32.129		Kamatni rizik
Rizik neispunjena obveza druge ugovorne strane	2.167		
Preuzeti rizik životnog osiguranja			
Preuzeti rizik zdravstvenog osiguranja	1218		
Preuzeti rizik neživotnog osiguranja	37.448		
Diversifikacija	-16.577		
Rizik nematerijalne imovine			
<b>Osnovni potrebni solventni kapital</b>	<b>56.385</b>		

<b>Izračun potrebnog solventnog kapitala</b>	
Operativni rizik	4.314
Sposobnost tehničkih pričuva da pokriju gubitke	
Sposobnost odgođenih poreza da pokriju gubitke	-152
Potrebni kapital za djelatnost koja se obavlja u skladu s člankom 4. Direktive 2003/41/EZ	
<b>Potrebnii solventni kapital bez kapitalnog dodatka</b>	<b>60.546</b>
Već utvrđeni kapitalni dodatak	
<b>Potrebnii solventni kapital</b>	<b>60.546</b>
<b>Ostale informacije o potrebnom solventnom kapitalu</b>	
<b>Potrebnii kapital za podmodul rizika vlasničkih vrijednosnih papira koji se temelji na</b>	
Ukupni iznos prepostavljenog potrebnog solventnog kapitala za preostali dio	
Ukupni iznos prepostavljenog potrebnog solventnog kapitala za namjenske fondove	
Ukupni iznos prepostavljenog potrebnog solventnog kapitala za portfelje uravnotežene	
Diversifikacijski učinci zbog agregiranja prepostavljenog potrebnog solventnog kapitala za namjenske fondove za članak 304.	

## S.28.01.01 Minimalni potrebni kapital – djelatnost samo životnog osiguranja odnosno reosiguranja ili djelatnost samo neživotnog osiguranja odnosno reosiguranja

Komponenta linearne formule za obveze neživotnog osiguranja i reosiguranja

MCR <sub>NL</sub> rezultat	15.137	
	Najbolja procjena (bez reosiguranja)	Zaračunate premije (bez reosiguranja) u zadnjih 12 mjeseci
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje medicinskih troškova		
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje zaštite prihoda	0	3.215
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje za slučaj nezaposlenosti		
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje odgovornosti za upotrebu motornih vozila		
Ostalo osiguranje i proporcionalno reosiguranje za motorna vozila	18.482	133.650
Pomorsko, zrakoplovno i transportno osiguranje i proporcionalno reosiguranje		
Osiguranje od požara i ostala osiguranja imovine i s njima povezano proporcionalno reosiguranje		
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje od opće odgovornosti		
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje kredita i jamstava		
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje troškova pravne zaštite	0	2.423
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje pomoći (asistencija)		
Osiguranje i proporcionalno reosiguranje raznih finansijskih gubitaka	0	6
Neproporcionalno zdravstveno reosiguranje		
Neproporcionalno reosiguranje od nezgoda		
Neproporcionalno pomorsko, zrakoplovno i transportno reosiguranje		
Neproporcionalno reosiguranje imovine		

### Izračun ukupnog minimalnog potrebnog kapitala

Linearni minimalni potrebni kapital	11.844
Potrebni solventni kapital	60.547
Gornji prag minimalnog potrebnog kapitala	27.246
Donji prag minimalnog potrebnog kapitala	15.137
Kombinirani minimalni potrebni kapital	15.137
Apsolutni prag minimalnog potrebnog kapitala	2.700
<b>Minimalni potrebni kapital</b>	<b>15.137</b>

----- kraj prijevoda -----

Ja, Tihana Babić Benić, stalni sudski tumač za njemački jezik, ponovno imenovana Rješenjem predsjednika Županijskog suda u Zagrebu, broj 4 Su-1194/2020 od 14. studenog 2020. godine, potvrđujem da gornji prijevod u cijelosti odgovara izvornoj ispravi sastavljenoj na njemačkom jeziku.

Broj ovjere: 07/2023

Zagreb, 27. lipnja 2023. godine





---

# **BERICHT ÜBER DIE SOLVABILITÄT UND FINANZLAGE**

**für das Geschäftsjahr 2022**

der Porsche Versicherungs Aktiengesellschaft

# Inhalt

<b>A. Geschäftstätigkeit und Geschäftsergebnis.....</b>	<b>6</b>
A.1 Geschäftstätigkeit.....	6
A.2 Versicherungstechnische Leistung .....	7
A.3 Anlageergebnis .....	10
A.4 Entwicklung sonstiger Tätigkeiten.....	12
A.5 Sonstige Angaben.....	12
<b>B. Governance-System .....</b>	<b>13</b>
B.1 Allgemeine Angaben zum Governance-System .....	13
B.2 Anforderungen an die fachliche Qualifikation und persönliche Zuverlässigkeit .....	16
B.3 Risikomanagementsystem einschließlich der unternehmenseigenen Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung .....	17
B.4 Internes Kontrollsystem .....	19
B.5 Funktion der Internen Revision .....	20
B.6 Versicherungsmathematische Funktion .....	20
B.7 Outsourcing.....	21
B.8 Sonstige Angaben.....	21
<b>C. Risikoprofil .....</b>	<b>22</b>
C.1 Versicherungstechnisches Risiko .....	22
C.2 Marktrisiko .....	24
C.3 Kreditrisiko .....	26
C.4 Liquiditätsrisiko.....	26
C.5 Operationelles Risiko .....	27
C.6 Andere wesentliche Risiken.....	27
C.7 Sonstige Angaben.....	28
<b>D. Bewertung für Solvabilitätszwecke.....</b>	<b>29</b>
D.1 Vermögenswerte .....	30
D.2 Versicherungstechnische Rückstellungen .....	32
D.3 Sonstige Verbindlichkeiten.....	35
D.4 Alternative Bewertungsmethoden .....	36
D.5 Sonstige Angaben.....	36
<b>E. Kapitalmanagement .....</b>	<b>37</b>
E.1 Eigenmittel .....	37
E.2 Solvenzkapitalanforderung und Mindestkapitalanforderung .....	38
E.3 Verwendung des durationsbasierten Untermoduls Aktienrisiko bei der Berechnung der Solvenzkapitalanforderung .....	40
E.4 Unterschiede zwischen der Standardformel und etwa verwendeten internen Modellen.....	40
E.5 Nichteinhaltung der Mindestkapitalanforderung und Nichteinhaltung der Solvenzkapitalanforderung	
40	
E.6 Sonstige Angaben.....	40

## Wertangaben:

Zahlen, die Geldbeträge wiedergeben, werden, sofern nicht anders angegeben, in Einheiten zu tausend Euro angeführt. Geringe Differenzen ergeben sich aufgrund der Rundung der Werte.

## Abkürzungsverzeichnis:

AG	Aktiengesellschaft
AktG	Aktiengesetz
ALV	Arbeitslosigkeitsversicherung
BE	Best Estimate / Bester Schätzer
BP	Basispunkte
BSCR	Basis-Solvenzkapitalanforderung
CQS	Credit Quality Step
DA (DV)	Delegated Acts (Delegierte Verordnung)
EM	Eigenmittel
EPIFP	Expected Profit included in Future Premiums
ESG	Environmental, Social and Governance (als Aspekte der Nachhaltigkeit)
FMA	Finanzmarktaufsicht
GmbH	Gesellschaft mit beschränkter Haftung
GVV	Garantieverlängerungsversicherung
IAS	International Accounting Standards
IFRS	International Financial Reporting Standards
IKS	Internes Kontrollsysteem
IU	Insassenunfallversicherung
Kfz	Kraftfahrzeug
MCR	Mindestkapitalanforderung
MEUR	Millionen Euro
NL	Non-Life / Nicht-Leben
ORSA	Own Risk and Solvency Assessment / Eigene Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung
RMF	Risikomanagement-Funktion
RS	Rechtsschutzversicherung
RV	Rückversicherung
SFCR	Solvency and Financial Condition Report / Bericht über die Solvabilität und Finanzlage
SCR	Solvency Capital Requirement / Solvenzkapitalanforderung
S.R.L.	Societate cu răspundere limitată (rumänische Rechtsform, mit GmbH vergleichbar)
TEUR	Tausend Euro
UGB	Unternehmergegesetzbuch
VAG	Versicherungsaufsichtsgesetz
VJ	Vorjahr
VMF	Versicherungsmathematische Funktion
vt.	versicherungstechnisch
%P	Prozentpunkte

## Zusammenfassung

Der vorliegende „Solvency and Financial Condition Report“ (SFCR) gibt in einer übersichtlichen und ausführlichen Form eine Darstellung über die Solvabilität und Finanzlage der Porsche Versicherungs AG zum Stichtag 31. Dezember 2022 wieder. Dieser Bericht ist auch als Ergänzung zum Lagebericht zu sehen und stellt Ausführungen zur Geschäftstätigkeit und zum Geschäftsergebnis der Porsche Versicherungs AG dar. Des Weiteren werden das Governance-System, das Risikoprofil, die Solvenzbilanz und die Solvenzkapitalanforderung gemäß Solvency II beschrieben.

Im ersten Kapitel zu „Geschäftstätigkeit und Geschäftsergebnis“ wird das Unternehmen zusammen mit dem grundlegenden Geschäftsmodell und den wichtigsten Kennzahlen zu Bestand, Prämieneinnahmen und Anlageergebnis dargestellt.

Die Porsche Versicherungs AG verbindet in ihrer aktuellen Ausrichtung den klassischen, sehr erfolgreichen Autohausvertrieb mit modernen und agilen Versicherungslösungen. Dabei werden neben den Versicherungsdienstleistungen aus einer Hand im Autohaus spezielle Versicherungsangebote für E-Fahrzeuge und besondere Versicherungslösungen für Mobilitätskunden der Zukunft angeboten. Damit wird sie ihrem Auftrag gerecht, für sämtliche Mobilitätsangebote des Volkswagenkonzerns stets die notwendigen und sinnvollen Versicherungsangebote zur Verfügung zu stellen.

Die entsprechenden Versicherungsprodukte werden im Eigenrisiko, aber auch im Rahmen der Vermittlung angeboten. Das Hauptprodukt im Eigenrisiko ist die Kaskoversicherung, welche in Österreich und über Zweigniederlassungen in Ungarn, Rumänien, Slowenien, Kroatien und in Bulgarien vertrieben wird. Weitere im Eigenrisiko übernommene Versicherungsprodukte sind die Garantieverlängerungs-, die KFZ-Rechtsschutz-, die Insassenunfall- und seit 2022 die Arbeitslosigkeitsversicherung.

Trotz der großen Herausforderungen durch die Lieferengpässe bei Fahrzeugen, nicht zuletzt beeinflusst durch die Nachwehen der Covid-19-Pandemie und den Ukraine-Krieg, sowie der wirtschaftlichen Entwicklung konnte aufgrund von gezielten Aktionen und überzeugenden Produkten im abgelaufenen Versicherungsjahr der Bestand an Versicherungsverträgen im Eigenrisiko um 8,5% auf 316.078 gesteigert werden. Dementsprechend konnte auch eine Steigerung der abgegrenzten Prämie um 6,5% erreicht werden.

Das versicherungstechnische Ergebnis vor Rückversicherung stieg im Vergleich zum Vorjahr beträchtlich an. Dies ist vor allem auf die wesentlich niedrigere Schadenbelastung aus Naturkatastrophen zurückzuführen. Doch auch die höheren Prämieneinnahmen bei nur leicht höheren Schadenaufwendungen hatten einen bedeutenden Anteil. Dies ist im Anstieg des versicherungstechnischen Ergebnisses auf MEUR 14,3 ersichtlich.

Dies zeigt auch, dass das bereits etablierte Rückversicherungsprogramm als wesentliche Risikominde rungstechnik weiterhin die optimale Strategie angesichts der gegebenen Risikoexponierung darstellt.

Die Veranlagungsstruktur der Porsche Versicherungs AG orientiert sich neben den üblichen Kriterien nach sicheren, qualitativ hochwertigen, liquiden und performanten Wertpapieren stark am Nachhaltigkeitscharakter. Indiz dafür sind die Eigenschaften der aktuell gehaltenen Fonds, welche das Telos ESG Gütesiegel in Gold aufweisen und zudem teilweise den Kriterien des Österreichischen Umweltzeichens entsprechen. Trotz der gewählten risikoaversen Ausrichtung in der Kapitalanlagestrategie, konnte in 2022 aufgrund der allgemeinen schlechten Marktbedingungen keine positive Auswirkung auf das Anlageergebnis der Porsche Versicherung erreicht werden.

Im zweiten Kapitel wird das „Governance-System“ der Porsche Versicherungs AG vorgestellt. Darin werden die Aufgaben, Zuständigkeiten und Verantwortlichkeiten der Hauptorgane und Schlüsselfunktionen dargestellt, die Angemessenheit des Governance-Systems bewertet und das Risikomanagementsystem inklusive der unternehmenseigenen Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung (ORSA) besprochen.

Die Hauptelemente des Governance-Systems sind für die Porsche Versicherungs AG eine transparente Organisationsstruktur, klare Aufgabenzuweisungen sowie eine angemessene Trennung von Zuständigkeiten. Das bestehende Governance-System wird im Verhältnis zum Umfang und zur Komplexität der den Geschäftstätigkeiten inhärenten Risiken als angemessen bewertet.

Im Rahmen des ORSA-Prozesses werden die Risiken des eigenen Risikoprofils ermittelt, die Solvabilität aufbauend auf den vorhandenen Mitteln festgestellt und die Ergebnisse in strategischen Entscheidungen mitberücksichtigt.

Das dritte Kapitel befasst sich mit dem „Risikoprofil“ des Unternehmens. Dies umfasst die Identifikation, Definition und Beschreibung der Hauptrisiken, welche im Rahmen der Geschäftstätigkeit eintreten können. Auch wird auf die Haupttreiber für die einzelnen Risiken eingegangen und die dauerhafte Wirksamkeit der etablierten Risikominderungstechniken beurteilt. Eine Bewertung sowie Einschätzung der Risikosensitivitäten der einzelnen Hauptrisiken wird zusätzlich zu einer Einschätzung über eine ausreichende Solvabilität im Risikofall angegeben.

Die Überwachung und Steuerung der Risiken erfolgt durch ein ausgeprägtes Risikomanagementsystem. Das Hauptrisiko bildet das versicherungstechnische Risiko, welches mit einem passenden Rückversicherungsprogramm beschränkt wird. Dem Kreditrisiko wird mit einem regelmäßigen Monitoring der Geschäftspartner und einem Limitsystem begegnet. Die Porsche Versicherungs AG verfolgt eine risikoarme Verlagerungsstrategie. Dabei wird das Kapital auf Geldeinlagen, Fonds und Anleihen verteilt, um eine möglichst große Diversifikation des Risikos zu erreichen.

Die „Bewertung für Solvabilitätszwecke“ in Kapitel D stellt die Bewertungsgrundsätze gemäß Solvency II je Bilanzposition vor. Die Grundlage dafür bildet die Solvenzbilanz, welche eine Bewertung zu Marktwerten darstellt. Im Gegensatz dazu werden im Jahresabschluss, welcher gemäß UGB/VAG erfolgt, Buchwerte zu Grunde gelegt.

Ein besonderes Augenmerk wird auf die verwendeten Methoden bei der Berechnung der versicherungstechnischen Rückstellungen gemäß Solvency II gelegt. Neben der Angabe der besten Schätzwerte werden hier auch die Methoden zur Bewertung des Prämien-Best Estimates und des Schaden-Best Estimates angegeben und die Berechnung der Risikomarge erläutert.

Der in der Solvenzbilanz ausgewiesene Überschuss der Vermögenswerte über die Verbindlichkeiten in Höhe von MEUR 107,8 bildet das sogenannte ökonomische Eigenkapital und abzüglich der vorhersehbaren Dividende von MEUR 6,0 die Basis der für die Solvenzkapitalanforderung anrechenbaren Eigenmittel.

Im letzten Kapitel „Kapitalmanagement“ stehen die Eigenmittel und die Solvenzkapitalanforderung sowie die Mindestkapitalanforderung im Vordergrund. Darin wird das Kapitalmanagement der Porsche Versicherungs AG dargestellt, die Anrechenbarkeit und Einstufung der Eigenmittel erläutert und die Solvenzkapitalanforderung den Eigenmitteln gegenübergestellt.

Für die Berechnung der Solvenzkapitalanforderung verwendet die Porsche Versicherungs AG die Standardformel. Dabei werden weder Volatilitäts- noch Matchinganpassungen oder Übergangsmaßnahmen verwendet.

Die Gegenüberstellung der aktuellen Solvenzkapitalanforderung (TEUR 60.546) mit den anrechenbaren Eigenmitteln (TEUR 101.824) ergibt eine Solvenzquote von 168,2%. Somit sind ausreichend Eigenmittel vorhanden, um mögliche Risiken tragen zu können. Von den anrechenbaren Eigenmitteln sind TEUR 100.947 als Tier 1 und TEUR 878 als Tier 3 klassifiziert.

Die Gegenüberstellung der Mindestkapitalanforderung (TEUR 15.137) mit den anrechenbaren Eigenmitteln (TEUR 100.947) in Tier 1 ergibt eine unter dem Vorjahr liegende Bedeckung von 666,9%.

Die Porsche Versicherungs AG konnte während des gesamten Geschäftsjahres 2022 alle Solvabilitätsanforderungen erfüllen.

## A. Geschäftstätigkeit und Geschäftsergebnis

### A.1 Geschäftstätigkeit

Die Porsche Versicherungs AG mit Sitz in der Landeshauptstadt Salzburg ist bereits seit 1981 im Bereich der Kfz-Versicherung tätig. Neben dem Kernmarkt Österreich (AT) wird auch in Ungarn (HU), Rumänien (RO), Slowenien (SI), Kroatien (HR) und in Bulgarien (BG) über Zweigniederlassungen Versicherungsgeschäft betrieben.

Name und Rechtsform	<b>Porsche Versicherungs Aktiengesellschaft</b> Vogelweiderstraße 75, 5020 Salzburg +43 662 4683 – 0 <a href="http://www.porscheversicherung.at">www.porscheversicherung.at</a>
Zuständige Aufsichtsbehörde	<b>FMA Österreichische Finanzmarktaufsicht</b> Otto-Wagner-Platz 5, 1090 Wien +43 1 249 59 – 0 <a href="http://www.fma.gv.at">www.fma.gv.at</a>
Externer Prüfer	<b>Ernst &amp; Young Wirtschaftsprüfungsgesellschaft m.b.H.</b> Wagramer Straße 19, IZD Tower, 1220 Wien +43 1 211 70 - 0 <a href="http://www.ey.com">www.ey.com</a>

Die Porsche Versicherungs AG ist eine 100%ige Tochter der Porsche Bank AG. Seit der Eingliederung der Porsche Bank AG in die Volkswagen AG im Jahr 2011 steht die Porsche Versicherungs AG mit der Volkswagen Aktiengesellschaft, Wolfsburg und der Porsche Holding Gesellschaft m.b.H., Salzburg sowie deren verbundenen Unternehmen in einem Konzernverhältnis.

Die Anteile der Porsche Versicherungs AG an verbundenen Unternehmen sind gering und stellen sich folgendermaßen dar:

Verbundenes Unternehmen	Anteil	Wert gemäß Jahresabschluss	
Porsche Bank Romania SA, Rumänien	0,000028%	EUR	12,28
Porsche Leasing Ukraine TOV, Ukraine	0,000012%	EUR	1,00
Porsche Mobility TOV, Ukraine	0,000603%	EUR	1,00
Porsche Insurance Agency TOV, Ukraine	0,099125%	EUR	10,00

Die Produktstruktur der Porsche Versicherungs AG zielt auf eine umfassende, serviceorientierte und moderne Versorgung des Kunden im Bereich der Kfz-Versicherung ab. Im Fokus stehen zusätzlich auch Versicherungslösungen für Mobilitätskunden der Zukunft. Nach wie vor stellt die Kaskoversicherung das Hauptprodukt im Eigenrisiko dar. Diese wird in Österreich sowie über Zweigniederlassungen in Ungarn, Rumänien, Slowenien, Kroatien und Bulgarien direkt vertrieben. Das Portfolio wird durch die in Österreich vertriebenen Versicherungsprodukte Garantieverlängerungs-, KFZ-Rechtsschutz-, Insassenunfall- und Arbeitslosigkeitsversicherung ergänzt.

Im April 2022 wurde in Österreich mit dem Vertrieb der Arbeitslosigkeitsversicherung begonnen. Dieses Produkt deckt im Falle einer unverschuldeten Arbeitslosigkeit sämtliche Entgelte aus Finanzierung, Wartung und Versicherung bis zu 12 Monaten ab. Das Ziel dieser Versicherung ist es, zusätzlich zu den bereits bestehenden Versicherungsprodukten wie der Garantieverlängerungs-, KFZ-Rechtsschutz- und Insassenunfallversicherung, dem Kunden ein Rundum-Sorglos-Paket in Bezug auf sein Fahrerlebnis zu geben und das Kernprodukt Kasko möglichst optimal zu flankieren.

Das Geschäftsfeld der Versicherungsvermittlung ist ebenfalls ein wesentlicher Eckpfeiler des Geschäftsmodells der Porsche Versicherungs AG. Hier spielt vor allem die Kfz-Haftpflicht eine zentrale Rolle, die generell an ausgewählte Versicherungspartner vermittelt wird. Die Erfahrung zeigt, dass vor allem im Flottengeschäft kundenspezifische Lösungen oftmals über die Vermittlung aller Versicherungsprodukte am besten erreicht werden können. Darüber hinaus sind damit oft auch flexiblere und punktuellere Versicherungslösungen für aktuelle Mobilitätsanforderungen möglich.

Die wichtigsten Schwerpunkte des Konzernmaklers, der bei der Porsche Versicherungs AG angesiedelt ist, stellen die Beratung in Versicherungsfragen, der Einkauf von Versicherungslösungen für den gesamten Konzern und die laufende Optimierung des nationalen und internationalen Versicherungsprogrammes für alle Unternehmen der Porsche Holding dar. Weitere Aufgaben bestehen in der Beratung und Betreuung von Händlerpartnern bzw. Konzernmitarbeitern im Rahmen der jeweils erteilten Maklervollmacht.

Insgesamt stellt eine hohe Qualität der Produktinhalte und herausragende Kundenbetreuung ein wesentliches Geschäftsziel der Porsche Versicherung dar. Dazu wird eine enge Kooperation der Produktentwicklung und der Kundenbetreuung mit den Händlern, welche Versicherungsverträge beim Verkauf der Fahrzeuge mit anbieten, angestrebt.

Das Geschäftsjahr der Porsche Versicherungs AG entspricht dem Kalenderjahr. Dementsprechend behandelt dieser Bericht das Geschäftsjahr 2022.

## A.2 Versicherungstechnische Leistung

Der Geschäftsgang für 2022, insbesondere das versicherungstechnische Ergebnis, resultierend aus den abgegrenzten Prämien, den Aufwendungen für Versicherungsfälle, den Aufwendungen für den Versicherungsbetrieb sowie einer potenziellen Veränderung der Schwankungsrückstellung, werden in den nachfolgenden Tabellen gezeigt und im Detail erläutert.

### Bestands- & Prämienentwicklung

Der Bestand im Hauptprodukt Kasko konnte 2022 trotz der aufgetretenen Lieferengpässe als Nachwirkungen der COVID-19 Pandemie und der gestiegenen Inflation als Auswirkung des Ukraine Kriegs insgesamt über fast alle Märkte, in denen die Porsche Versicherungs AG tätig ist, gesteigert werden. Der Anstieg betrug 1,6%, sodass sich zum 31.12.2022 insgesamt 211.220 (VJ 207.918) Kaskoverträge im Bestand befunden haben.

Entsprechend der Entwicklung des Vertragsbestandes konnten die Prämieneinnahmen in der Kasko gegenüber dem Vorjahr um 6,8% gesteigert werden. Auch die weiteren Sparten legten bei den Prämieneinnahmen zu. Ausnahme bilden hier die Garantieverlängerungsversicherung, welche aufgrund eines internen Strategiewechsels im Bestand gesunken ist, und die Kaskoversicherung in Ungarn bedingt durch die dortige schwierige Wirtschaftslage.

LoB/Land	Bestand			Abgegrenzte Prämien		
	2022	2021	%	2022	2021	%
Kasko AT	148.133	147.560	0,4%	104.281	98.752	5,6%
Kasko HU	20.315	20.571	-1,2%	6.083	6.150	-1,1%
Kasko RO	17.480	16.386	6,7%	14.799	13.393	10,5%
Kasko SI	16.144	15.846	1,9%	6.710	6.219	7,9%
Kasko HR	7.896	7.360	7,3%	3.295	2.956	11,5%
Kasko BG	1.252	195	542,1%	1.067	141	658,4%
GVV	4.482	5.600	-20,0%	1.937	2.672	-27,5%
IU	54.940	43.086	27,5%	3.216	2.704	18,9%
RS	45.138	34.579	30,5%	2.423	2.037	19,0%
ALV	298			6		
<b>Gesamt</b>	<b>316.078</b>	<b>291.183</b>	<b>8,5%</b>	<b>143.818</b>	<b>135.024</b>	<b>6,5%</b>

### Kasko Österreich

Der Bestand an Kaskoverträgen im Eigenrisiko in Österreich stieg 2022 um 0,4 %. Die Neuabschlüsse hingegen sanken 2022 und lagen mit 24.846 Verträgen um 18,4 % unter dem Vorjahr. Die Prämienerlöse aus dem Produkt Kasko Österreich belaufen sich auf MEUR 104,3 vor Rückversicherung (VJ: MEUR 98,8) und liegen damit um 5,6% über dem Vorjahresergebnis.

### Kasko Ungarn

Im Jahr 2022 stiegen die Neuzugänge in der Filiale Ungarn gegenüber dem Vorjahr um 0,7 % auf insgesamt 6.274 Verträge. Die Prämienerlöse sind auf MEUR 6,1 (vor Rückversicherung) gesunken und liegen damit um 1,1 % unter dem Vorjahr. Die erfolgsunabhängige Banken- und Versicherungssteuer, die auch im Geschäftsjahr 2022 für das Jahr 2021 eingehoben wurde, und die wegen des Ukraine-Krieges zusätzlich eingehobene Steuer für zahlreiche Branchen, darunter auch Versicherungen, wirkt sich auf das Gesamtergebnis stark belastend aus.

### Kasko Rumänien

In Rumänien lagen die Neuzugänge 2022 mit 11.905 Kaskoverträgen um 29,1% deutlich über dem Vorjahreswert. Die Prämienerlöse in der Kaskoversicherung belaufen sich auf MEUR 14,8 vor Rückversicherung (VJ: MEUR 13,4). Dies entspricht einem Anstieg von 10,5% im Vergleich zum Vorjahr.

### Kasko Slowenien

Die Neuzugänge an Kaskoverträgen in Slowenien stiegen im Jahr 2022 im Vergleich zum Vorjahr um 16,7% auf 3.631 Verträge. Die Prämienerlöse stiegen ebenfalls leicht um 7,9% zum Vorjahreswert und betragen MEUR 6,71 vor Rückversicherung (VJ: MEUR 6,2).

### Kasko Kroatien

Die Entwicklung der Neuzugänge an Kaskoverträgen in Kroatien hat sich im Jahr 2022 mit 3.031 Kaskoverträgen im Vergleich zum Vorjahr um 10,5% deutlich verbessert. Die Prämienerlöse stiegen um 11,5% und belaufen sich 2022 auf MEUR 3,3 vor Rückversicherung (VJ: MEUR 3,0).

### Kasko Bulgarien

Die Neuabschlüsse von Kaskoverträgen in Bulgarien lagen 2022 bei 1.355 Kaskoverträgen und damit deutlich gegenüber dem Gründungsjahr 2021 (255) verbessert. Dies führte zu einem Prämienerlös von MEUR 1,1 vor Rückversicherung (VJ: MEUR 0,1).

## Sonstige Produkte Österreich

Neben der Kaskoversicherung bietet die Porsche Versicherungs AG in Österreich die Insassenunfall-, die Fahrzeugrechtsschutz-, die Garantieverlängerungs- und seit Mai 2022 die Arbeitslosigkeitsversicherung im Eigenrisiko an. Die Insassenunfall- und KFZ-Rechtsschutzversicherung sind im Bestand stark gewachsen, nachdem sie in die gängigen Produktpakete fix integriert wurden.

Das neue Produkt Arbeitslosigkeitsversicherung, das die laufenden Entgelte für Finanzierung-, Dienstleistungs- und Versicherungsprodukte im Falle einer Arbeitslosigkeit abdeckt, wurde erfolgreich in den Markt eingeführt und hat sich gut entwickelt. Das Portfolio der Garantieverlängerungsversicherung hingegen ist aufgrund eines internen Strategiewechsels um 20,0% zurückgegangen.

## Versicherungstechnisches Ergebnis

Das versicherungstechnische Ergebnis nach Rückversicherung („netto“) hat sich trotz der im Vergleich zum Vorjahr inflationsbedingten höheren Schadenquote vor allem aufgrund der guten Prämienentwicklung in Österreich über alle Versicherungssparten hinweg um insgesamt 10,2% verbessert.

Die Schadenquote des gesamten Versicherungsgeschäfts (alle Produkte) lag im Jahr 2022 bei 74,1% (VJ: 68,5%). Der Hauptgrund für den Anstieg der Gesamtschadenquote ist auf die Sparte Kasko zurückzuführen. Die Schadenquote für Kasko gesamt (Österreich und Zweigniederlassungen) beträgt 77,2% (VJ: 71,2%). Hauptverantwortlich für den Anstieg der Schadenquote ist die deutliche Zunahme der durchschnittlichen Schadenzahlungen aufgrund der inflationsbedingten Preisanstiege für Arbeitszeit und Ersatzteile.

Die Schadenfrequenz blieb auf dem moderaten Niveau des Vorjahres. Sie wurde sicherlich günstig beeinflusst durch die inzwischen etablierten Home-Office-Strategien vieler Firmen und insgesamt durch ein zu beobachtendes verändertes Nutzungsverhalten der Autofahrer sowie vielfach verbauten Assistenzsysteme in den Fahrzeugen.

In der nachfolgenden Tabelle ist zu beachten, dass unter die Solvency II-Position „Sonstige Kraftfahrtversicherung“ die Kaskoversicherungen aus Österreich und aus den Zweigniederlassungen sowie die Garantieverlängerungsversicherung fallen. Die Insassenunfallversicherung hingegen wird unter der Solvency II-Position „Einkommensersatzversicherung“ und die Arbeitslosigkeitsversicherung unter „Verschiedene finanzielle Verluste“ ausgewiesen.

Versicherungstechnisches Ergebnis	2022		2021		Verändg. in %	
	brutto <sup>1</sup>	netto	brutto <sup>1</sup>	netto	brutto <sup>1</sup>	netto
Sonstige Kraftfahrtversicherung	9.333	12.611	-2.169	11.645	-530,3%	8,3%
davon AT	5.091	8.368	-6.016	7.317	-184,6%	14,4%
davon HU	360	362	782	1.034	-54,0%	-64,9%
davon RO	2.343	2.238	2.240	2.253	4,6%	-0,6%
davon SI	323	443	482	712	-32,9%	-37,7%
davon HR	1.041	1.027	424	411	145,3%	150,2%
davon BG	175	171	-81	-81	-316,4%	-310,7%
Rechtsschutzversicherung	2.105	2.105	1.760	1.760	19,6%	19,6%
Einkommensersatzversicherung	2.863	2.863	2.551	2.551	12,2%	12,2%
Verschiedene finanzielle Verluste	6	6	0	0	-	-
<b>Gesamt</b>	<b>14.307</b>	<b>17.585</b>	<b>2.142</b>	<b>15.956</b>	<b>568,0%</b>	<b>10,2%</b>
Verändg. Schwankungsrückstellung.	0	0	0	0	0,0%	0,0%
<b>vt. Ergebnis Gesamt</b>	<b>14.307</b>	<b>17.585</b>	<b>2.142</b>	<b>15.956</b>	<b>568,0%</b>	<b>10,2%</b>

Die größte Veränderung ist in Österreich ersichtlich, wo sich die Hagelereignisse deutlich unter dem Vorjahresniveau ausgewirkt haben. Durch eine adäquate Rückversicherungsstrategie konnte hier wie in den Vorjahren die Auswirkung auf das versicherungstechnische Ergebnis begrenzt werden. Die deutliche Verschlechterung des Ergebnisses in Ungarn ist auf die veränderte Marktlage dort zurückzuführen. In Kroatien verbesserte sich das versicherungstechnische Ergebnis u.a. auch durch die Auflösung einer Rückstellung.

Zusammenfassend können die Verbesserungen im Wesentlichen auf höhere Vertragszahlen und Prämieneinnahmen durch erfolgreiche Produktmaßnahmen und Aktionen zurückgeführt werden.

### A.3 Anlageergebnis

Die Veranlagungsstrategie der Porsche Versicherungs AG führt zu einer ausbalancierten Verteilung der Kapitalanlagen in Geldmarkteinlagen, Fonds und Anleihen. Dadurch kann eine bessere Diversifizierung der Kapitalveranlagung und eine gezieltere Steuerung der internen Veranlagungsziele erreicht werden. Auch wirkt sich dies sowohl positiv auf die Risikoposition als auch auf die generelle Renditeerwartung aus.

Negative Entwicklungen am Kapitalmarkt, vor allem getrieben durch die allgemeine wirtschaftliche Lage und die Zinspolitik der EZB, führten im Geschäftsjahr zu einer wesentlichen Belastung der Kapitalrendite. Festverzinsliche Wertpapiere litten ebenso unter den Entwicklungen, wie der Aktienmarkt.

Im abgelaufenen Geschäftsjahr gewinnbringende Assets wie Öl und Gold liegen allerdings außerhalb des Anlageappetits der Porsche Versicherungs AG. Das Anlageergebnis wird von der Wertberichtigung der Fonds und Anleihen dominiert.

Anlageergebnis	2022	2021
<b>Finanzergebnis</b>	<b>-3.300</b>	<b>-241</b>

<sup>1</sup> Bezuglich Rückversicherung: Dabei ist „brutto“ als versicherungstechnisches Ergebnis vor Rückversicherung und „netto“ als versicherungstechnisches Ergebnis nach Rückversicherung zu verstehen.

Die Aufteilung der Erträge und Aufwendungen des Anlageergebnisses kann je Vermögenswertkategorie nachfolgender Tabelle entnommen werden:

Anlageergebnis nach Vermögenswert-kategorie	2022			2021		
	Erträge	Aufwen-dungen	Ergebnis	Erträge	Aufwen-dungen	Ergebnis
Staatsanleihen	8	-11	-3	0	-9	-8
Organismen für gemeinsame Anlagen	296	-3.593	-3.296	104	-374	-270
Barmittel und Einlagen	223	-83	141	82	-48	35
Hypotheken und Darlehen	0	-149	-149	0	-1	-1
Eigenkapitalinstrumente	1	0	1	0	0	0
Sonstige	7	0	7	4	0	4
<b>Summe</b>	<b>536</b>	<b>-3.836</b>	<b>-3.300</b>	<b>191</b>	<b>-432</b>	<b>-241</b>

Im Vorjahresvergleich ist die Wertberichtigung bei den Organismen für gemeinsame Anlagen deutlich ersichtlich. Die Gründe ergeben sich aus obiger Beschreibung. Durch diese unvorteilhafte Entwicklung musste nach dem Niederstwertprinzip wertberichtet werden. Dies kann bei einer positiven Entwicklung im Folgejahr aber wieder zugeschrieben werden, wodurch diese Aufwendungen aus Sicht der Porsche Versicherung nur zeitlich befristet vorliegen.

Der Aufschwung in der Zinspolitik führte zu höheren Erträgen bei Barmitteln und Einlagen. Der negative Betrag bei „Hypotheken und Darlehen“ ergibt sich aus den Zinsaufwendungen durch die negativen Zinsen des Vor- und Geschäftsjahrs.

In der nachfolgenden Tabelle sind diese Zusammenhänge durch eine weitere Aufgliederung der Erträge und Aufwendungen ersichtlich.

Anlageergebnis	2022	2021
<b>Erträge aus Kapitalanlagen und Zinserträgen:</b>		
○ Erträge aus Beteiligungen (aus verbundenen Unternehmen)	1 (1)	0 (0)
○ Erträge aus sonstigen Kapitalanlagen (aus verbundenen Unternehmen)	528 (223)	153 (82)
○ Erträge aus Zuschreibungen	0	34
○ Sonstige Erträge aus Kapitalanlagen und Zinserträgen	7	4
○ Gewinne aus dem Abgang von Kapitalanlagen	0	0
<b>Aufwendungen für Kapitalanlagen und Zinsaufwendungen:</b>		
○ Aufwendungen für die Vermögensverwaltung	-126	-98
○ Abschreibungen von Kapitalanlagen	-3.482	-287
○ Zinsaufwendungen	-228	-48
○ Verluste aus dem Abgang von Kapitalanlagen	0	0

Die Porsche Versicherungs AG hält keine direkten Anlagen in Verbriefungen.

## A.4 Entwicklung sonstiger Tätigkeiten

Die sonstigen nichtversicherungstechnischen Erträge resultieren großteils aus Provisionserlösen aus der Versicherungsvermittlung. Die nichtversicherungstechnischen Aufwendungen beinhalten die Fremdwährungsverluste der Filialen sowie die erfolgsunabhängige Banken- und Versicherungssteuer und Sondersteuer für zahlreiche Branchen inkl. Versicherungen in Ungarn.

Insgesamt stieg das nichtversicherungstechnische Ergebnis im Vergleich zum Vorjahr um 13,8% an und liegt damit wieder auf dem Niveau von 2020.

	2022	2021
Sonstige nichtversicherungstechnische Erträge	4.615	3.828
Sonstige nichtversicherungstechnische Aufwendungen	-1.111	-748
<b>Nichtversicherungstechnisches Ergebnis</b>	<b>3.504</b>	<b>3.080</b>

Die Porsche Versicherungs AG ist im Berichtszeitraum keine Leasingvereinbarungen (weder Finanzierungs- noch Operating-Leasing) eingegangen.

## A.5 Sonstige Angaben

Im Berichtszeitraum gibt es keine weiteren wesentlichen Informationen zum Geschäftsverlauf.

## B. Governance-System

### B.1 Allgemeine Angaben zum Governance-System

Die Porsche Versicherungs AG hat eine transparente Organisationsstruktur geschaffen, die den Anforderungen aus Solvency II und dem österreichischen VAG entspricht. Dem Prinzip einer soliden und vorsichtigen Unternehmensführung folgend wurde durch klare Aufgabenzuweisungen und eine angemessene Trennung der Zuständigkeiten ein effektives Governance-System ermöglicht.

In der Leitung des Unternehmens wird der aus zwei Personen bestehende Vorstand der Porsche Versicherungs AG von den eingerichteten Governance-Funktionen entsprechend deren Aufgaben- und Verantwortungsbereichen unterstützt und vom Aufsichtsrat nach der in den Statuten und der Geschäftsordnung definierten Weise überwacht.

Die Governance-Funktionen oder Schlüsselfunktionen sind gemäß den Vorgaben des VAG eingerichtet und ausgestaltet. Sie bestehen aus der Risikomanagement-Funktion, der Compliance-Funktion, der Internen Revision und der versicherungsmathematischen Funktion. Im Rahmen des internen Kontrollsysteins nehmen diese Beratungs- und Überwachungsfunktionen sowie Überprüfungsfunktionen wahr.

### Hauptorgane

#### Aufbau des Vorstandes und des Aufsichtsrats per 31. Dezember 2022:

<b>Vorstand</b>	Herr Dr. Franz Hollweger Herr Mag. Josef Reich
<b>Aufsichtsrat</b>	Herr Dr. Hans Peter Schützinger (Vorsitzender) Herr Mag. Johann Maurer (Stellvertreter) Herr Dr. Alexander Nekolar Herr Mag. Thomas Mairer, MBA  Vom Betriebsrat delegiert: Herr Mag. Stefan Thuswaldner Herr Gerhard Redolf

#### Aufgaben des Aufsichtsrats und des Vorstandes:

Die planmäßigen Aufsichtsratssitzungen finden vier Mal jährlich zum Quartalsende statt. Dabei ist der Aufsichtsrat beschlussfähig, wenn zumindest drei Mitglieder, darunter der Vorsitzende oder der Stellvertreter, anwesend sind. Die Aufgaben und Rechte des Aufsichtsrates sind in den Statuten und in der Geschäftsordnung geregelt. Unter anderem fallen folgende Themen darunter:

- Überwachung des Vorstandes
- Prüfung des Jahresabschlusses, des Gewinnverwendungsvorschages und des Lageberichts
- Mitwirkung an der Feststellung des Jahresabschlusses
- Einberufung der Hauptversammlung
- Bestellung und Abberufung von Vorstandsmitgliedern

Der Vorstand leitet das Unternehmen in eigener Verantwortung und legt die Ziele und die Unternehmensstrategie fest. Er ist für die Einhaltung der für den Betrieb der Vertragsversicherung geltenden Vorschriften und der anerkannten Grundsätze eines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebs verantwortlich.

Die Aufgaben bzw. die Aufgabenverteilung des Vorstandes sind ebenfalls in einer Geschäftsordnung festgelegt. Unter anderem werden darin auch jene Bereiche angeführt, die eine gemeinsame Beschlussfassung und Verantwortung des Gesamtvorstandes verlangen. Zusätzlich zu den gesetzlich normierten Fällen sind noch weitere Geschäfte darin benannt, die nur mit vorheriger Zustimmung des Aufsichtsrates vorgenommen werden dürfen.

Die Geschäftsordnung des Vorstandes im Detail:

Gesamtverantwortung	Mag. Josef Reich	Dr. Franz Hollweger
Unternehmensstrategie	<b>Ressortverantwortung: MARKT</b>	<b>Ressortverantwortung: MARKTFOLGE</b>
Betriebswirtschaftliches Ergebnis	Vertrieb	Schadensabwicklung
Personalauswahl (ab Abteilungsleiter)	Marketing / Werbung	Makler-Dienstleistungen für Konzern und Handel
Budgetierung	Produktentwicklung	Solvency II (Schlüsselfunktionen)
Bilanzpolitik	Tarifmanagement	Finanzen (Rechnungswesen, Controlling, Bilanzierung)
Risikostrategie	Vertragsabwicklung	Meldewesen, Recht, Datenschutz, Steuern, Abgaben
Veranlagungsstrategie	Unternehmenskommunikation	Kapital-Veranlagung
Revisionsplan	Schulung / Training	IT
Grundsätze Internes Kontrollsyst-tem (IKS)	Vertretung gegenüber VVO	Vertretung gegenüber FMA
Grundsätze Solvency II		Beschaffung
Grundsätze der Ausgliederung		
Sonstige wichtige Angelegenhei-ten des Gesamtunternehmens		

Um eine umsichtige Führung des Unternehmens zu gewährleisten, wird der Vorstand von themenbezogenen Arbeitskreisen und einem Anlagenausschuss sowie durch ein umfassendes Berichtswesen in allen Bereichen unterstützt. Die Anlagenausschusssitzungen finden quartalsweise statt, werden vom zuständigen Vorstandsmitglied geleitet und durch Protokolle dokumentiert. Darin werden die aktuelle Marktsituation, Anlagethemen und die Anlagestrategie thematisiert. Neben einem Kapitalanlagespezialisten nimmt auch das Risikomanagement und damit im Besonderen die Risikomanagementfunktion als auch die versicherungsmathematische Funktion daran teil.

Die Schlüsselfunktionen Risikomanagement, Versicherungsmathematik und Compliance sind als Stabsstellen dem Vorstand direkt unterstellt. Die Funktion der Internen Revision ist an die Porsche Bank AG ausgelagert. Die jeweiligen Funktionsträger sind unabhängig und stehen gleichberechtigt nebeneinander. Es besteht keine Weisungsbefugnis der Funktionsträger untereinander. In einer definierten Übergangsperiode wird nach Abstimmung und Genehmigung der FMA die RMF und VMF von einem Mitarbeiter in Personalunion wahrgenommen. Durch ausgeprägte Reportings, unmittelbare Kommunikation mit dem Vorstand und Kontrollen im Risikomanagement wird etwaigen Interessenskonflikten vorgebeugt.

Jede der vier Governance-Funktionen verfügt über ausreichend Befugnisse, wie z.B. Zugangsberechtigungen zu relevanten Daten, und Ressourcen, wie z.B. ausreichend zeitliches Budget, zur Erfüllung der Aufgaben sowie monetäres Budget für Fortbildungen, um ihre Aufgaben vollumfänglich wahrnehmen zu können.

Durch regelmäßige Jour Fixes der Risikomanagement-Funktion und versicherungsmathematischen Funktion sowie der Compliance-Funktion jeweils mit dem Vorstand ist eine zeitnahe und direkte Berichtslinie an die Geschäftsführung gegeben und sichergestellt. Auch zwischen den Governance-Funktionen besteht ein regelmäßiger Austausch, wodurch die Wahrnehmung der jeweiligen Aufgaben wesentlich unterstützt.

## Die Hauptaufgaben und Zuständigkeiten der Schlüsselfunktionen

### Risikomanagement-Funktion

Die Risikomanagementfunktion unterstützt den Vorstand und andere Funktionen bei der effektiven Handhabung des Risikomanagementsystems und überwacht dieses. Im Fokus stehen die Kontrolle des allgemeinen Risikoprofils des Unternehmens sowie die detaillierte Ermittlung, Bewertung und Berichterstattung über Risikoexponierungen. Unter anderem berät sie auch den Vorstand in strategischen Belangen oder

bei größeren Projekten und Investitionen. Ein wesentlicher integraler Bestandteil in all diesen Betrachtungen stellt das Thema Nachhaltigkeit dar, welches verstärkt in die Risikobetrachtungen und Entscheidungsgrundlagen miteinbezogen wird. Insbesondere bei der Produktgestaltung und der Kapitalveranlagung spielt dies eine wesentliche Rolle. Ein quartalsweiser Risikobericht an den Vorstand stellt eine zeitnahe und direkte Berichtslinie sicher.

### **Compliance-Funktion**

Die wesentlichen Aufgaben der Compliance-Funktion sind die Prüfung der Konformität mit Gesetzen und Regularien, sowie die Identifizierung und Bewertung von Compliance-Risiken. Weitere Themen betreffen Datenschutz, Konsumentenschutz, Corporate Compliance und den Governance Code. Zudem bewertet die Compliance-Funktion die Angemessenheit der vom Versicherungsunternehmen getroffenen Maßnahmen zur Verhinderung einer Non-Compliance. In einem jährlichen Compliance-Bericht an den Vorstand werden die angeführten Themen zusätzlich zu den regelmäßigen, bereits erwähnten Jour Fixes dokumentiert.

### **Interne Revision**

Die Funktion der Internen Revision ist verantwortlich für eine umfassende Prüfung der laufenden Gesetzmäßigkeit, Ordnungsmäßigkeit und Zweckmäßigkeit aller Bereiche und Abläufe der Porsche Versicherungs AG, sowie der Angemessenheit und Wirksamkeit des internen Kontrollsystems und der Bestandteile des Governance-Systems. Zusätzlich wird auf die Einbindung von Nachhaltigkeitsaspekten im Sinne der ESG-Risiken in die Grundprozesse und Handlungsweise des Unternehmens geachtet. Die Berichte über die Prüfungsfelder und Ergebnisse ergehen direkt an Vorstand und Aufsichtsrat. Bei der Festlegung der Prüfprioritäten wird ein risikobasiertes Konzept zugrunde gelegt.

### **Versicherungsmathematische Funktion**

Die Hauptaufgabe der versicherungsmathematischen Funktion ist die Koordinierung und Überwachung der Berechnung der versicherungstechnischen Rückstellungen. Des Weiteren bewertet sie die Angemessenheit der verwendeten Berechnungsmethoden sowie des IT-Systems. Durch den Vergleich früherer bester Schätzwerte mit Erfahrungsdaten werden die Qualität der Berechnungen erhöht und die Angemessenheit der Daten und Annahmen eruiert. Alle von der versicherungsmathematischen Funktion wahrgenommenen Aufgaben, Ergebnisse und Empfehlungen werden im jährlichen Bericht an den Vorstand dokumentiert. Zudem wird im Bericht der versicherungsmathematischen Funktion auch explizit auf Nachhaltigkeitsaspekte im Rahmen der Zeichnungspolitik eingegangen.

### **Vergütungspolitik**

Die allgemeinen Grundsätze der Vergütungspolitik der Porsche Versicherungs AG werden vom Aufsichtsrat in einer Vergütungsrichtlinie festgelegt. Dabei spiegelt die Entlohnungspolitik das Risikobewusstsein des Unternehmens wider und beachtet alle relevanten gesetzlichen Vorgaben.

Im Interesse einer soliden und vorsichtigen Unternehmensführung und zur Sicherung eines wirksamen Risikomanagements schaffen die Vergütungspolitik und -praktiken der Porsche Versicherungs AG keine Anreize, Risiken einzugehen, die die Risikotoleranzschwellen überschreiten. Zum Zweck der Verhinderung von Vergütungsregelungen, die eine übermäßige Risikobereitschaft fördern, werden daher entsprechende Anforderungen an die Vergütung festgelegt.

Die Vergütungspolitik und -praktiken stehen im Einklang mit der Geschäfts- und Risikostrategie und entsprechen somit dem Risikoprofil, den Zielen, den Risikomanagementpraktiken sowie den langfristigen Interessen der Porsche Versicherungs AG. Einen wesentlichen Aspekt stellen hier auch die konzernweiten Verhaltensgrundsätze und unternehmensinternen Fokusthemen wie Nachhaltigkeit und Compliance dar.

In der Vergütungsrichtlinie wird die Art und Bemessung variabler Vergütungsbestandteile nach Maßgabe der Grundsätze der Vergütungspolitik festgelegt. Als unter die Richtlinie fallende „identifizierte Mitarbeiter“ gelten die Mitglieder des Aufsichtsrates, des Vorstands sowie die Inhaber der eingerichteten Schlüsselfunktionen.

Die Vergütung der „identifizierten Mitarbeiter“ richtet sich nach dem Umfang des Aufgabenbereiches, der Verantwortung und der persönlichen Leistung sowie nach der Erreichung der Unternehmensziele und der

wirtschaftlichen Lage des Unternehmens. Die Parameter dafür stellen das Ergebnis vor Zinsen und Steuern bzw. Earnings Before Interest and Taxes (EBIT) der Porsche Bank Gruppe (Gewichtung: 20%) als auch der Porsche Versicherungs AG (Gewichtung: 30%) und die Solvenzquote (Gewichtung: 50%) dar.

Die Porsche Versicherungs AG legt eine nachhaltige Geschäftsstrategie fest, in der die Ziele für jede wesentliche Geschäftaktivität sowie Maßnahmen zur Erreichung dieser Ziele dargestellt werden. Die Zielerreichung wird anhand von kurz- und langfristigen Komponenten beurteilt.

Für alle Geschäftsführer und Hauptabteilungsleiter wird eine Firmenpensionszusage gewährt. Als Basis dient die Überzahlung der Höchstbeitragsgrundlage. Im Sinne einer Ergebnisorientierung ist für Zusagen ab dem 01.01.2005 eine Abhängigkeit vom Ergebnis der gewöhnlichen Geschäftstätigkeit inkludiert. Bei Arbeitnehmerkündigung oder Ausscheiden innerhalb einer Dienstzugehörigkeit von unter 10 Jahren besteht kein Anspruch.

Der Anteil der variablen Vergütung betrug in etwa 40%. Die Vergütungspolitik stellt sicher, dass variable Bestandteile derart angesetzt sind, dass keine Ermutigung zur Übernahme von Risiken, welche die Risikotoleranzschwellen übersteigen, stattfindet. Im Besonderen fördert die Entlohnungspolitik der Porsche Versicherungs AG ein nachhaltiges Wirtschaften auf allen Ebenen des Unternehmens. Zur Sicherstellung einer nachhaltigen Unternehmensführung ist auch eine sogenannte Claw-Back Regelung als Teil der variablen Vorstandsvergütung vereinbart. Dabei handelt es sich um eine Regelung zur Rückzahlung bereits ausgezahlter Vorstandsbezüge unter festgesetzten Bedingungen.

## Angemessenheit und wesentliche Geschäftsvorgänge

Das bestehende Governance-System wird im Verhältnis zum Umfang und zur Komplexität der den Geschäftstätigkeiten inhärenten Risiken als angemessen bewertet. Klare Strukturen, durchdachte Themenausgestaltungen und eine grundsätzlich personelle Trennung der Funktionen garantieren eine angemessene Funktionsweise des Governance-Systems. Für die Risikomanagement-Funktion und versicherungsmathematische Funktion besteht auf Basis der Proportionalität aktuell Personenidentität. Die direkten Berichtslinien an den Vorstand und die organisatorische Struktur der Governance-Funktionen stellen dabei die Berücksichtigung relevanter Informationen in der Steuerung des Unternehmens sicher.

Es erfolgt jährlich eine interne Überprüfung des Governance-Systems, um die Aktualität als auch dieaufsichtsrechtlichen und organisatorischen Anforderungen zu gewährleisten. Hierbei werden vor allem die Existenz und Aktualität der geforderten Leitlinien als auch die Einhaltung der vorgeschriebenen Reportings überprüft.

Die Governance-System-Struktur ist auch in Bezug auf die drei Schutzlinien („lines of defense“) in ihrer Ausgestaltung jedenfalls als angemessen zu bewerten. Dabei werden durch eine operative Steuerung der Risiken in Verbindung mit dem etablierten Internen Kontrollsyste in der ersten Schutzlinie bereits der Großteil der Risiken entdeckt und verringert. Aufbauend darauf stellt die zweite Schutzlinie, bestehend aus den drei Governance Funktionen zur Versicherungsmathematik, Risikomanagement und Compliance, durch ihre überwachende und beratende Tätigkeit eine effektive und gut funktionierende Governance-Einrichtung dar. Abgerundet wird dies durch die dritte Schutzlinie in Form der Funktion der Internen Revision, welche als Überprüfungs- und Beratungsfunktion einen wesentlichen Anteil an der Angemessenheit des Governance-Systems hat.

Im aktuellen Geschäftsjahr wurden keine marktunüblichen Geschäfte mit nahestehenden Personen getätigt. An die Mitglieder des Vorstandes und des Aufsichtsrates wurden keine Vorschüsse gewährt. Darüber hinaus wurden weder Kredite vergeben noch Haftungsverhältnisse für diesen Personenkreis eingegangen. An die Mitglieder des Aufsichtsrates wurden keine Bezüge gewährt.

## B.2 Anforderungen an die fachliche Qualifikation und persönliche Zuverlässigkeit

Grundsätzlich müssen Mitglieder der Unternehmensführung aufgrund ihrer beruflichen Qualifikationen, Kenntnisse und Erfahrungen jederzeit in der Lage sein, eine solide und umsichtige Leitung des Unternehmens zu gewährleisten. Die Inhaber der Schlüsselfunktionen wiederum müssen über ihre persönliche Zuverlässigkeit hinaus aufgrund ihrer Ausbildung und Berufserfahrung fachlich für ihre durchzuführenden Tätigkeiten geeignet sein. Konkret sind die Maßnahmen und Verfahren zur Überprüfung der fachlichen

Qualifikation und der persönlichen Zuverlässigkeit von Mitgliedern des Vorstandes und Aufsichtsrates sowie Personen in Schlüsselfunktionen in der „Fit & Proper Policy“ festgelegt.

Für die Eignungsbeurteilungen wird separat für Vorstände, Aufsichtsratsmitglieder und Inhabern von Schlüsselfunktionen der Prozess für die Eignungsbeurteilung festgelegt. Dabei sind die Verantwortlichkeit, der Entscheidungsprozess, einzuholende Unterlagen und die Durchführung der „Fit & Proper“ Beurteilung festgeschrieben. Zusätzlich sind darin auch die Maßnahmen in der Kategorie „Fit & Proper unter Auflagen“ sowie die Maßnahmen bei negativem Beurteilungsresultat („Nicht Fit & Proper“) definiert.

Zur Aufrechterhaltung und Sicherstellung der Eignung aller Personen werden Schulungs- bzw. Fortbildungmaßnahmen sowie wenn erforderlich auch organisatorische Maßnahmen durchgeführt.

Die jeweiligen Auswahl- und Beurteilungskriterien werden gesondert für

- Vorstände,
- Aufsichtsräte und
- Mitarbeiter in Schlüsselfunktionen

in folgende drei Bereiche unterteilt:

Fit&Proper

Bereiche	Definition
<b>Fachliche Kompetenz</b>	Diese wird in einer Gesamtschau von Kriterien im Sinne eines beweglichen Systems beurteilt und evaluiert. <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Für den Vorstand und Aufsichtsrat gelten hier insbesondere Vorgaben zu einer facheinschlägigen Ausbildung, einer ausreichenden Berufserfahrung und Kenntnisse in den Bereichen Finanzmärkte, regulatorische Rahmenbedingungen, strategische Planung und Unternehmensführung, Unternehmensorganisation sowie weitere speziellere Anforderungen.</li> <li>○ Für die Schlüsselfunktionen kommen im Grunde die gesetzlichen Anforderungen gemäß § 120 VAG zur Anwendung.</li> </ul>
<b>Persönliche Zuverlässigkeit</b>	Hier zählen Aspekte des guten Rufs bzw. Anhaltspunkte aus: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ „relevante, gerichtliche und verwaltungsrechtliche Strafverfahren“,</li> <li>○ „Erfüllung professioneller Standards“ und</li> <li>○ „geordnete wirtschaftliche Verhältnisse“.</li> </ul>
<b>Governance</b>	Dabei wird vor allem auf die Beurteilung der Unvoreingenommenheit und Vermeidung von Interessenskonflikten abgestellt <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Dieser Aspekt findet im Speziellen für Vorstände und Aufsichtsräte Anwendung.</li> <li>○ Im Bereich der Schlüsselfunktionen wird zudem bereits bei der Definition der Aufgabenverteilung auf die Vermeidung von Interessenskonflikten abgestellt.</li> </ul>

### B.3 Risikomanagementsystem einschließlich der unternehmenseigenen Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung

Kernpunkt einer Risikostrategie ist die Definition und Festlegung der grundsätzlichen Regeln für den Umgang mit Chancen und Risiken, welche sich aus der Umsetzung der Geschäftsstrategie ergeben. Dabei liegt der Fokus auf möglichen Auswirkungen auf die Vermögens-, Finanz- und Ertragslage des Unternehmens.

Die Risikostrategie der Porsche Versicherungs AG basiert auf der ebenfalls vom Vorstand festgelegten Geschäftsstrategie. Dabei sind die primären Ziele der Risikostrategie die Wahrung der Interessen der Versicherungsnehmer, die Sicherung der Unternehmensziele, die Sicherung des künftigen Erfolgs und die

nachhaltige Erhöhung des Unternehmenswertes. In einem jährlichen Zyklus wird diese dem aktuellen Markt- und Risikoumfeld entsprechend angepasst.

Der Prozess für Identifizierung, Bewertung, Überwachung und dem Management der Risiken, welchen die Porsche Versicherungs AG ausgesetzt ist, stellt sich folgenderweise dar:



Durchführung einer Risikoinventur in einem jährlichen Zyklus
Verwendung der Standardformel und zusätzlicher Stressberechnungen zur quantitativen Bewertung wesentlicher Risiken
Quartalsweiser Risikobericht unterstützt durch zusätzliche Reportings, z.B. Limitsystem
Eine vom Vorstand definierte, jährlich aktualisierte Risikostrategie aufbauend auf der Geschäftsstrategie

Den Risiken der Porsche Versicherungs AG wird durch die Haltung ausreichender Eigenmittel und einer adäquaten Rückversicherungspolitik entgegengewirkt. Um frühzeitig Risiken erkennen, vermeiden und ihnen gegebenenfalls entgegenwirken zu können, sind unter dem Begriff Risikomanagementsystem folgende Systeme, Prozesse und Berichte etabliert:



Internes Kontrollsyste
Rollierende Prüfungen
Laufende Überwachung wesentlicher Kennzahlen
Quartalsweiser Risikobericht
Quartalsweise Berechnung der Solvenzkapitalanforderung
Jährlicher Bericht über die eigene Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung (ORSA)

Ein bedeutender Teil der Strategie des Unternehmens ist es, Teile des versicherungstechnischen Risikos, vor allem das Risiko von Großschäden durch Naturkatastrophen und das Risiko bei Fahrzeugen im Premiumentsegment an Rückversicherungsunternehmen abzugeben.

Gemäß Risikostrategie wird eine risikoarme Veranlagungsstrategie verfolgt. Dabei wird darauf geachtet, das Kapital auf Geldeinlagen, Fonds und Anleihen zu verteilen, um eine Diversifikation des Risikos zu erreichen.

Ein in beinahe allen Einzelrisiken verhafteter Aspekt stellt die gesamte Sphäre der Nachhaltigkeit dar. Dieser gewinnt so wie in der Gesellschaft allgemein auch in der Porsche Versicherung enorm an Bedeutung. Der Einfluss auf die versicherungstechnischen Risiken, die Veranlagungsrisiken, die operationellen Risiken und eine Vielzahl weiterer Bereiche wird in den Risiken selbst mitbetrachtet, sodass die Nachhaltigkeit per se kein eigenes Risiko darstellt. Nichtsdestotrotz werden jeweils spezielle Betrachtungen mit klarem Nachhaltigkeitsfokus durchgeführt.

Die eingerichteten Prozesse und Berichtsverfahren umfassen unter anderem Reportings des Risikomanagements, des Claim-Managements, des Controllings, der Veranlagung und Ad-hoc Abfragen. Regelmäßige Jour Fixes des Vorstandes mit den Schlüsselfunktionen stellen eine zeitnahe Kommunikation und somit eine rechtzeitige Meldung von Risiken sicher.

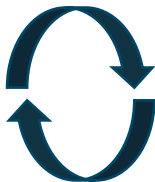
Die Risikomanagementfunktion ist als Stabsstelle dem Vorstand direkt unterstellt. Sie ist für die Umsetzung und Dokumentation der Risikostrategie verantwortlich. Durch die regelmäßigen Jour Fixes wird sichergestellt, dass einerseits bei Entscheidungsprozessen das Risikomanagement eingebunden wird und andererseits die Risikomanagementfunktion einer unmittelbaren Kontrolle unterliegt.

## Eigene Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung

Für die eigene Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung wurde ein eigener Prozess (ORSA-Prozess) definiert. Dabei werden die Risiken des eigenen Risikoprofils ermittelt, berechnet und aufbauend auf den vorhandenen Mitteln die Solvabilität festgestellt.

Der ORSA-Prozess verteilt sich über das gesamte Geschäftsjahr. Ab dem 1. Quartal werden kontinuierlich etwaige Änderungen im Risikoprofil, in den gesetzlichen Grundlagen oder dem Portfolio der Porsche Versicherungs AG beobachtet, mit dem Vorstand besprochen und entsprechend in den ORSA-Prozess eingearbeitet. Im zweiten und dritten Quartal verschafft sich das Risikomanagement zusammen mit dem Vorstand durch Vergleiche mit den Solvency-II-Quartalsmeldungen und teilweise mit Kontrollrechnungen einen weiteren Überblick über die eigene Risikobeurteilung. Im dritten und vierten Quartal wird die Erneuerung der Risikoinventur in den einzelnen Ländern und in Österreich durchgeführt, um für die Berechnungen auf eine aktuelle Beurteilung der Risikolandschaft aufzubauen zu können. Die Durchführung der Berechnungen und die Erstellung des Berichts erfolgt unter Einbeziehung des Vorstands im vierten Quartal unter Berücksichtigung der fristgerechten Fertigstellung und Abgabe an die FMA.

Der jährlich durchlaufene ORSA-Prozess stellt sich im Detail wie folgt dar:



- Die Risikoinventur, welche in das Risikomanagementsystem eingebettet ist, bildet den Beginn des Prozesses.
- Die Bewertung und eigene Risikoberechnung basiert hauptsächlich auf der Berechnung von Stresszenarien.
- Die vorausschauende Risikobeurteilung wird auf Basis der 5-Jahres Planung (längerfristige Geschäftsplanung) durchgeführt.
- Die Beurteilung der Abweichungen der Ergebnisse zur Standardformel bildet einen weiteren wesentlichen Bestandteil des Prozesses.
- Die Erstellung des Berichts zu den Ergebnissen des ORSA stellt den Schlusspunkt des Prozesses dar.

Grundsätzlich ist der Gesamtvorstand für den ORSA verantwortlich. Die Aufgabenverteilung sieht vor, dass die Risikomanagementfunktion die Berechnungen durchführt, die versicherungsmathematische Funktion dabei wesentlich unterstützt und der Vorstand mittels regelmäßiger Besprechungen direkt und unmittelbar in den Prozess eingebunden ist. Durch diese Struktur ist auch die Einbindung des Kapitalmanagements in den ORSA-Prozess gewährleistet.

Im Zuge der vorausschauenden Betrachtung wird beurteilt, ob genügend Mittel vorhanden sind, um auch zukünftige Risiken tragen zu können. Gegebenenfalls wird durch strategische Entscheidungen beispielsweise durch Anpassungen im Kapitalmanagement auf ungünstige Entwicklungen reagiert. Der ORSA wird vom Vorstand genehmigt und dessen Ergebnisse in strategischen Entscheidungen mitberücksichtigt.

Bei wesentlichen Änderungen wird der ORSA anlassbezogen erneut berechnet. Als eine wesentliche Änderung werden

- eine erhebliche Änderung des Risikoprofils,
- der Einstieg in einen neuen Geschäftsbereich,
- bedeutende Änderungen der Risikotoleranzschwellen,
- bedeutende Änderungen der Rückversicherungsvereinbarungen,
- Bestandsübertragungen und
- bedeutende Änderungen in der Zusammensetzung der Vermögenswerte

definiert.

## B.4 Internes Kontrollsyste

Ein internes Kontrollsyste (IKS) stellt die Gesamtheit aller prozessbezogenen Überwachungsmaßnahmen einer Organisation dar. Dies umfasst sowohl die organisatorischen Maßnahmen, die implementierten Systemkontrollen, als auch die begleitenden oder nachgelagerten Bearbeitungskontrollen.

Das IKS der Porsche Versicherungs AG ist auf Basis der Eigenverantwortung jedes einzelnen Mitarbeiters errichtet und zum Schutz und zur Unterstützung derselben mit geeigneten und sinnvollen Kontrollpflichten und –tools versehen.

Es gilt grundsätzlich das Vieraugenprinzip als Maxime der Kontrolle. Sämtliche Dokumente, die den Unternehmensablauf steuern, werden in festgelegten Abständen wiederkehrend auf Richtigkeit und Aktualität geprüft.

Die vier prinzipiellen IKS-Grundsätze der Porsche Versicherungs AG sind folgenderweise formuliert:

	Prinzip der Eigenverantwortung
	Vieraugenprinzip
	Prinzip der Nachvollziehbarkeit
	Verpflichtende Updates für Dokumente

In einer ausführlichen IKS-Matrix sind die wesentlichen Kontrollen aufgeteilt auf die einzelnen Teilprozesse dargestellt. Neben einer Risikobeschreibung werden darin die Maßnahmen und Kontrollen definiert und beschrieben, sowie die Kontrollfrequenzen und Dokumentationsanforderungen festgelegt. Zu den Kontrollverantwortlichen sind dort auch die zuständigen Verantwortlichen für die Managementkontrolle angegeben.

Die bereits dargestellten Aufgaben der Compliance-Funktion, welche direkt dem Vorstand als Stabsstelle unterstellt ist, unterstützen wesentlich das interne Kontrollsysteem.

Die Porsche Versicherungs AG ist als 100%ige Tochter der Porsche Bank AG mit dieser organisatorisch sehr eng verzahnt und zahlreiche Tätigkeiten sind dorthin ausgelagert. Somit nimmt die Porsche Versicherungs AG auch intensiv am internen Kontrollsysteem des Mutterunternehmens teil und profitiert davon.

## B.5 Funktion der Internen Revision

Die Interne Revision ist mit Genehmigung der FMA an die Porsche Bank AG ausgelagert. Jenes Vorstandsmitglied, welches als Verantwortungsbereich „Recht“ in der Geschäftsordnung definiert hat, übernimmt die Funktion des Auslagerungsbeauftragten bezüglich der Internen Revision.

Neben der Prüfungstätigkeit übt die Interne Revision der Porsche Bank AG keine weiteren Tätigkeiten für die Porsche Versicherungs AG aus. Dementsprechend werden die Objektivität und die Unabhängigkeit der Tätigkeiten vollumfänglich gewährleistet. Der Bericht der Internen Revision an den Vorsitzenden des Aufsichtsrates wird in den Aufsichtsratssitzungen besprochen. Einmal jährlich wird der Prüfplan, welcher sich an einem risikobasierten Ansatz orientiert und neben regelmäßigen wiederkehrenden Prüfungen auch Sonderprüfungen vorsieht, für das folgende Geschäftsjahr vorgeschlagen und vom Aufsichtsrat beschlossen.

## B.6 Versicherungsmathematische Funktion

Die versicherungsmathematische Funktion wird direkt in der Organisationseinheit „Risikomanagement“ umgesetzt und ist dem Vorstand als Stabsstelle direkt unterstellt. Neben regelmäßigen Jour Fixes mit dem für diesen Bereich zuständigen Vorstand erstellt diese auch einen jährlichen Bericht an den Gesamtvorstand. Dieser Bericht enthält die zusammengefassten Ergebnisse der durchgeföhrten Tätigkeiten und stellt damit eine Übersicht über die Gesamtsituation der Porsche Versicherungs AG und über etwaige Maßnahmen sowie Empfehlungen der versicherungsmathematischen Funktion dar. Gegenwärtig wird diese Funktion auf Basis des Proportionalitätsprinzips unter Rücksprache mit der FMA mit der Risikomanagement-funktion in Personalunion ausgeübt.

## B.7 Outsourcing

Im bestehenden Geschäftsmodell ist eine Vielzahl von Tätigkeitsbereichen an die Porsche Bank AG aus gegliedert. Dadurch sind ein hoher Effizienzgewinn sowie größtmögliche Einfachheit in der Kundenbetreuung gewährleistet.

Die Porsche Versicherungs AG hat einen Outsourcing-Prozess aufgesetzt, welcher die Auswahl der Partner, die Einordnung und den Umgang mit kritischen bzw. wichtigen Funktionen oder Tätigkeiten, Subausgliederungen und Regelpunkte für die Outsourcingverträge klar regelt. Als verantwortlicher Auslagerungsbeauftragter gilt grundsätzlich jenes Vorstandsmitglied, dessen Ressort laut Geschäftsordnung die ausgelagerte Tätigkeit zuzurechnen ist.

Bei der Entscheidung über die Durchführung von Auslagerungen, vor allem jener betreffend kritische bzw. wichtige Funktionen oder Tätigkeiten, werden im Besonderen Überlegungen zum Umgang bei kritischen Situationen oder Unterbrechungen des Geschäftsbetriebs, zur Verfügbarkeit und zum laufenden Erhalt von relevantem Expertenwissen sowie zur Wirtschaftlichkeit angestellt und fließen wesentlich in den Entscheidungsprozess ein.

Die Bereiche Vertrieb & Marketing, Vertragsabwicklung und Bestandsverwaltung, Rechnungswesen und Bilanzierung, IT inklusive Informationssicherheit, Interne Revision, Treasury, Beteiligungsverwaltung, Human Resources und Training sind an die Porsche Bank AG im Sinne des § 109 VAG (2016) aus gegliedert und von der Finanzmarktaufsicht genehmigt. Weitere wesentliche Auslagerungen betreffen die Unterstützung bei versicherungsmathematischen Tätigkeiten in Österreich (Vertrag mit arithmeticla Consulting GmbH), sowie Unterstützung bei der Schadensabwicklung (Vertrag mit eClaims Assistance S.R.L.) in Rumänien. Der Geschäftssitze der Auslagerungspartner befinden sich in Österreich, Ungarn, Rumänien, Slowenien, Kroatien und Bulgarien.

## B.8 Sonstige Angaben

Im Berichtszeitraum gibt es keine weiteren wesentlichen Informationen zum Governance-System.

## C. Risikoprofil

Die Identifikation der Risiken, denen die Porsche Versicherungs AG ausgesetzt ist, wird über eine jährliche Risikoinventur erreicht. Die Bewertung der Risiken erfolgt gemäß der Standardformel für die Module „Marktrisiko“, „Gegenparteiausfallsrisiko“, „Krankenversicherungstechnisches Risiko“, „Nichtlebensversicherungstechnisches Risiko“ und „Operationelles Risiko“. Diese bilden in der Folge die Basis zur Berechnung der Solvenzkapitalquote. Die Veränderungen in den Risikoexponierungen werden in Kapitel E.2 „Solvenzkapitalanforderung und Mindestkapitalanforderung“ besprochen. Darüber hinaus besteht keine Risikoexponierung aus außerbilanziellen Geschäften.

Solvenzkapitalanforderung	2022	2021	%
Marktrisiko	32.129	28.451	12,9%
Gegenparteiausfallsrisiko	2.167	1.187	82,6%
Krankenversicherungstechnisches Risiko	1.218	987	23,4%
Nichtlebensversicherungstechnisches Risiko	37.448	31.123	20,3%
Operationelles Risiko	4.314	4.080	5,7%

Die in der Risikoinventur eruierten wesentlichen Risiken werden im Folgenden beschrieben und den oben genannten Risikoarten der Standardformel zugeordnet:

### C.1 Versicherungstechnisches Risiko

Das versicherungstechnische Risiko bezeichnet für die Porsche Versicherungs AG das Risiko, dass für das Versicherungsgeschäft wesentliche Zahlungsströme von ihrem Erwartungswert abweichen. Es wird weiter in das Prämien-, Reserve-, Storno-, Großschaden-, Konzentrations- und Rückversicherungsrisiko unterteilt.

In der Solvenzkapitalberechnung fließt das versicherungstechnische Risiko in die beiden Module „Krankenversicherungstechnisches Risiko“ (für die Insassenunfallversicherung) und „Nichtlebensversicherungstechnisches Risiko“ (für die restlichen Sparten) ein.

Als Haupttreiber des versicherungstechnischen Risikos gelten das Prämien- und Reserverisiko, sowie das Großschadenrisiko, welches aber durch eine adäquate Rückversicherungslösung begrenzt wird. Der Anstieg der Solvenzkapitalanforderung des versicherungstechnischen Risikos ist auf das weiterhin starke Be standswachstum zurückzuführen.

Das versicherungstechnische Risiko wird durch Annahmerichtlinien für die einzelnen Produkte beschränkt. In diesen wird festgelegt, welche Risiken tatsächlich übernommen bzw. nicht eingegangen werden.

Die dauerhafte Wirksamkeit der angewandten Risikominderungstechniken, vor allem durch eine adäquate Rückversicherungsstrategie, wird im quartalsweisen Risikobericht überwacht. Um die jederzeitige Erfüllbarkeit der Verpflichtungen gegenüber den Versicherungsnehmern zu gewährleisten, wird auch bei der Veranlagung darauf geachtet, dass stets im besten Interesse des Versicherungsnehmers veranlagt wird. Dies wiederum ist durch die klar definierten Veranlagungsrichtlinien sichergestellt.

Nachhaltigkeitsaspekte finden immer stärker expliziten Eingang in die Risikobetrachtungen. Nachdem bisher nur Teilespekte daraus implizit Anwendung fanden, wird nunmehr beim versicherungstechnischen Risiko verstärkt auch die Auswirkung von Klimaerwärmung und damit einhergehenden sich verändernden Wetterbedingungen einbezogen. Auch werden der gesellschaftliche Wandel in Bezug auf Mobilität und damit zusammenhängende soziale Aspekte in die Betrachtung mit einbezogen. Dies hat zur Folge, dass diese Sichtweisen in die Produktgestaltung und in die Annahmerichtlinien mit einfließen.

Für eine Einschätzung der Risikosensitivität des versicherungstechnischen Risikos werden zwei Szenarien betrachtet. Im ersten Szenario wird eine Erhöhung der Combined Ratio um 2%-Punkte im Prämien-BE unterstellt. Im zweiten Szenario wird der Reserve-BE (brutto) um 2% erhöht.

Die Ergebnisse dieser Szenariobetrachtungen zeigen deutlich, dass die Porsche Versicherungs AG ausreichend solvent ist, um auch diese Szenarien zu überstehen. Im Abschnitt „C.7 Sonstige Angaben“ ist eine quantitative Darstellung enthalten.

Es werden keine Risiken auf Zweckgesellschaften übertragen.

### **Prämienrisiko**

Bei der Prämienkalkulation wird bei der Porsche Versicherungs AG in Österreich auf eine mehr als 35-jährige Schadenserfahrung zurückgegriffen. Es wird darüber hinaus die Nähe zum Reparaturgewerbe genutzt und die daraus gewonnenen Erkenntnisse werden sowohl in der Prämien- als auch in der Produktgestaltung verwendet, um das Prämien- und Schadenrisiko zu minimieren.

Für die Zweigniederlassungen im Ausland werden grundsätzlich die Erkenntnisse aus Österreich, aber auch die langjährigen Erfahrungen aus der Tätigkeit als Versicherungsvermittler und natürlich auch hier die Nähe zum Reparaturgewerbe genutzt.

Auch eine laufende Kontrolle wichtiger versicherungstechnischer Kenngrößen, wie Schadenquote, Schadenhäufigkeit, Durchschnittsschaden und Durchschnittsprämie, tragen zur Beherrschung dieses Risikos wesentlich bei.

Für die operative Tätigkeit der Prämienkalkulation ist eine eigene Position eingerichtet, die die Prämien- und Schadenentwicklung laufend analysiert und daraus gewonnene Erkenntnisse kurzfristig in die Tarifkalkulation einfließen lässt. Damit wird möglichen Fehlentwicklungen zeitnah vorgebeugt.

Jenes Risiko, dass Versicherungsnehmer nicht mehr in der Lage sind, ihre Versicherungsprämien zu bezahlen, ist für die Porsche Versicherungs AG in Österreich als eher gering zu beurteilen. Dies ist der Fall, da für alle potenziellen Versicherungskunden neben den spezifischen Annahmerichtlinien für die Kfz-Kaskoversicherung auch die Bonitätsprüfung der Porsche Bank AG gilt. Es kann aufgrund dieser „Doppelprüfung“ von einer positiven Auswirkung auf das Prämienausfallsrisiko ausgegangen werden. Wird ein Kaskovertrag in einer der Zweigniederlassungen Ungarn, Rumänien, Slowenien, Kroatien oder Bulgarien im Zusammenhang mit einem Finanzierungsvertrag über eine Tochter der Porsche Bank AG verkauft, erfolgt ebenso eine Prüfung der Bonität des Versicherungsnehmers, wodurch auch hier das Prämienausfallsrisiko reduziert wird. Darüber hinaus wirkt sich das eingerichtete, effektive Mahnwesen bedeutend risikomindernd aus. Aktuelle Beobachtungen zu Forderungsausfällen zeigten vor dem Hintergrund der zunehmend schwieriger werdenden wirtschaftlichen Lage noch keine Auffälligkeiten. Die Entwicklung wird weiterhin engmaschig überwacht.

### **Reserverisiko**

Dieses Risiko wird in Österreich sowie in Ungarn durch Einsatz eines durchgängigen Schadenreporting-Systems gut beherrscht. Dabei übermittelt die reparierende Werkstätte aktuelle und realitätsnahe Reparaturdaten an die Porsche Versicherungs AG, welche wiederum direkt in die Rückstellungsbildung einfließen.

In Rumänien, Slowenien, Kroatien und Bulgarien wird jeder Schaden durch einen externen Experten evaluiert und mit einer Einschätzung der Einzelschadenreserve versehen, wodurch das Reserverisiko beträchtlich reduziert wird.

Für die Überprüfung der Angemessenheit der Spätschadenrückstellungen werden entsprechende Spätschadenaufstellungen herangezogen. Aufgrund regelmäßiger Auswertungen kann auch unterjährig schnell auf neue Entwicklungen reagiert werden und eine entsprechende Anpassung erfolgen.

Grundsätzlich wird dem Reserverisiko durch eine vorsichtige Einschätzung der Einzelschadenreserven begegnet.

### **Stornorisiko**

Das konsequente Bemühen um eine hohe Kundenzufriedenheit und der hohe Anteil an Finanzierungskunden im Portfolio der Porsche Versicherungs AG beeinflussen das Stornorisiko günstig, da in der Regel der Finanzierungsvertrag die Aufrechterhaltung einer Kaskoversicherung über die Dauer der Finanzierung

verlangt. Auch hier wird die Situation aufgrund der aktuellen wirtschaftlichen Entwicklung genau beobachtet. Erste leichte Erhöhungen sind in den CEE-Ländern zu verzeichnen. Aufgrund der dargelegten Gründe wird aber von einer relativ stabilen Entwicklung ausgegangen.

### **Großschadenrisiko**

Um dem Großschadenrisiko zu begegnen, hat die Porsche Versicherungs AG eine adäquate Rückversicherungsstrategie etabliert. Zur Optimierung des Deckungskonzeptes wird auf Großschaden-Szenario-Betrachtungen des Rückversicherungsmaklers und daraus abgeleitete Probable-Maximum-Loss-Berechnungen für die Hauptsparte Kaskoversicherung in den jeweiligen Märkten zurückgegriffen. Durch diese Maßnahme wird das bestehende Naturkatastrophenrisiko vor allem aus Hagel, Sturm und Hochwasser, aber auch das Großschadenrisiko, hierbei speziell Diebstahl und Totalschaden von Fahrzeugen des Premiumsegments, betragsmäßig deutlich reduziert. Der globale und auch nationale Schadenverlauf der Vorjahre führte zu einer verhärteten Situation im Rückversicherungsmarkt. Um das gewohnte Rückversicherungsprogramm auch für 2022 beibehalten zu können, musste die Porsche Versicherung einen höheren Anteil im Eigenrisiko behalten. Dennoch wird damit die Planbarkeit der Aufwendungen für Naturkatastrophen deutlich erhöht.

### **Konzentrationsrisiko**

Die geografische Konzentration schlägt sich vor allem bei Naturkatastrophen (z.B. Hagel) nieder, welcher jedoch mit der Rückversicherungspolitik der Porsche Versicherungs AG begegnet wird.

### **Rückversicherungsrisiko**

Das Risiko des Ausfalls eines Rückversicherungspartners wird dahingehend reduziert, als die Porsche Versicherungs AG bei deren Auswahl auf ein vordefiniertes Mindest-Rating abstellt. In weiterer Folge wird das Rückversicherungsrisiko durch eine Verteilung des Rückversicherungsportfolios auf mehrere Rückversicherungsgesellschaften beträchtlich reduziert, wobei zusätzlich eine Maximalbeteiligungsquote festgelegt wurde. Durch die bereits erwähnten Szenario-Betrachtungen der Rückversicherer und des Rückversicherungsmaklers wird das Risiko der zu geringen Rückversicherungsdeckung beschränkt.

## **C.2 Marktrisiko**

Das Marktrisiko besteht für die Porsche Versicherungs AG aus potentiellen Verlusten aufgrund von nachteiligen Veränderungen von Marktpreisen oder preisbeeinflussenden Parametern. Es fließt bei der Solvenzenkapitalberechnung in das Modul „Marktrisiko“ ein und umfasst das Zinsänderungs-, Spread-, Fremdwährungs-, Konzentrations-, Immobilien- und Aktienrisiko.

Die Kapitalanlagestrategie der Porsche Versicherungs AG fußt auf einem 3-Säulen-Ansatz. Dabei wird zu definierten Anteilen in Geldmarktanlagen, Fonds und Anleihen investiert. Die Geldmarktanlagen beinhalten Einlagen bei Banken, wie die Porsche Bank AG, und bei konzerninternen Gesellschaften. Hierbei wird im Speziellen auf eine hohe Liquidität, Fungibilität und Qualität der Veranlagung abgezielt. Im Marktrisiko schlägt sich dies vor allem im Konzentrationsrisiko, Spreadrisiko und Zinsrisiko nieder. Die Fonds-Säule wurde in den letzten Jahren verstärkt und dient neben einer guten Diversifizierung der Veranlagung der Erwirtschaftung einer adäquaten Rendite unter der Bedingung eines kalkulierbar niedrigen Risikos. Die Auswirkungen im Marktrisiko sind hierbei im Spreadrisiko, Fremdwährungsrisiko, Zinsrisiko und Aktienrisiko zu finden. Die dritte Säule der Anleihen dient als langfristiger, sicherheitsbedachter Gegenpart zu den beiden anderen Aspekten. Die Porsche Versicherungs AG subsumiert unter diese Betrachtung auch reine Anleihenfonds, welche als Möglichkeit einer breiten Diversifizierung von Einzelanleihen gesehen wird. Die Anforderung eines ausgezeichneten Ratings und eines hoch qualitativen Emittenten reduzieren die wesentlichen Risikoaspekte beträchtlich. Hier ergeben sich potentielle Auswirkungen in das Spreadrisiko, Zinsrisiko und Fremdwährungsrisiko.

Ein konsequentes Asset-Liability Management stellt die Beherrschung des Fremdwährungsrisikos, welches durch das Versicherungsgeschäft in den Filialen in Ungarn, Rumänien, Kroatien und Bulgarien in natürlicher Weise auftritt, sicher. Jener Anteil, der aus der Veranlagung in Fonds stammt, wird durch die Anlagerichtlinien gemanagt.

Grundsätzlich wird die Veranlagungsstrategie der Porsche Versicherungs AG von einer risikoarmen Handlungsweise dominiert, welche sich am Grundsatz der unternehmerischen Vorsicht orientiert. Es erfolgen keine Direktinvestitionen in derivative Finanzinstrumente. Diese Vorgehensweisen sorgen für eine ausreichende Risikominimierung in der Veranlagung mit dem Fokus, eine laufende und ausreichende Bedeckung der versicherungstechnischen Rückstellungen zu gewährleisten. Eine dauerhafte Wirksamkeit dieser Risikominderungstechnik ist durch die konstante Veranlagungsstrategie sichergestellt.

Für eine Einschätzung der Risikosensitivität des Marktrisikos werden zwei Szenarien betrachtet. Im ersten Szenario wird eine Erhöhung der Zinskurve um 100 Basispunkte unterstellt. Im zweiten Szenario wird ein Absinken der Zinskurve um 100 Basispunkte angenommen.

Die Ergebnisse dieser Szenarioberechnungen zeigen, dass die Porsche Versicherungs AG ausreichend solvent ist, um auch diese Szenarien zu überstehen. Im Abschnitt „C.7 Sonstige Angaben“ ist eine quantitative Darstellung enthalten.

### **Zinsänderungsrisiko**

Das Zinsrisiko ergibt sich für die Porsche Versicherungs AG vorwiegend aus den in den Fonds enthaltenen festverzinslichen Wertpapieren und der Einzelanleihe. Die Anlagerichtlinien geben hier implizit eine Risikobeschränkung vor, welche in den Risikoberechnungen bestätigt werden kann.

### **Spreadrisiko**

Bei der von der Porsche Versicherungs AG direkt gehaltenen Anleihe handelt es sich um eine sehr sichere Anleihe, deren Rating sich trotz der Finanzkrise als sehr stabil erwiesen hat. Ein größerer Teil des Spreadrisikos ist auf die Risiken der Wertpapiere in den Fonds zurückzuführen, wobei das durchschnittliche Rating der Fonds zusätzlich überwacht wird. Durch die kurzen Durationen oder kleinen Anteile im Fonds lässt sich insgesamt ein relativ geringes Spreadrisiko ableiten.

### **Fremdwährungsrisiko**

Das Fremdwährungsrisiko entsteht für die Porsche Versicherungs AG durch den Betrieb der Zweigniederlassungen in Ungarn, Rumänien, Kroatien und Bulgarien. Es wird darauf geachtet, genügend Mittel in lokaler Währung zu halten, um allen Verpflichtungen vor Ort laufend nachkommen zu können. In der Bilanz schlägt sich jedoch das Fremdwährungsrisiko zum Bewertungszeitpunkt nieder, da alle zum Stichtag gehaltenen Mittel sowie alle Forderungen in Euro bewertet werden müssen. Die Wechselkurse werden in einem etablierten Limitsystem laufend überwacht und gemeinsam mit deren erwarteter Entwicklung in der Anlagenausschusssitzung berichtet und erörtert.

### **Aktienrisiko**

Es befinden sich keine Aktien im direkten Anlagevermögen, jedoch werden durch die Investition in die Fonds Aktien indirekt gehalten. Das daraus resultierende Risiko wird in der Bewertung berücksichtigt. Entsprechend der Vorgaben in den internen Veranlagungsleitlinien wurden bei der Auswahl nur Fonds in Betracht gezogen, deren Aktienanteil ein bestimmtes Maß nicht übersteigt. Aufgrund des sehr geringen Anteils von Aktien und derivativen Finanzinstrumenten am gesamten veranlagten Vermögen kann das Aktienrisiko ebenfalls als sehr gering eingestuft werden.

### **Konzentrationsrisiko**

Aufgrund der Veranlagungsstrategie entstehen Risikokonzentrationen in Form von Abhängigkeiten von wenigen, aber ausschließlich konzerninternen Emittenten. Diesem Risiko wird durch ein regelmäßiges Monitoring entgegengewirkt, wobei die Emittenten aufgrund der Konzernstruktur genau beobachtet werden können. Diesem eingegangenen Konzentrationsrisiko stehen die Vorteile einer sehr hohen Liquidität und einem faktisch sehr geringen Ausfallsrisiko gegenüber.

## Liquiditätsrisiko

Das Liquiditätsrisiko der Porsche Versicherungs AG kann als gering bezeichnet werden, da darauf geachtet wird, dass eine permanente und ausreichende Überdeckung der versicherungstechnischen Rückstellungen gegeben ist. Zusätzlich wird eine risikoarme Veranlagungsstrategie mit hoher Liquidität gefahren und auf eine hohe Eigenmittelausstattung geachtet.

## C.3 Kreditrisiko

Das Kreditrisiko bezeichnet für die Porsche Versicherungs AG das Risiko, dass ein Geschäftspartner der Porsche Versicherungs AG seinen Zahlungsverpflichtungen nicht oder nur teilweise nachkommt.

Es fließt bei der Solvenzkapitalberechnung in das Modul „Gegenparteiausfallsrisiko“ ein. Hierbei werden Risiken aus dem Ausfall von Forderungen aus dem Versicherungsgeschäft als auch Ausfallrisiken von Bankeinlagen bewertet.

Das Risiko des Ausfalls von Versicherungsnehmern wird durch die bereits erwähnte Bonitätsprüfung und das gut funktionierende Mahnwesen reduziert. Der Rückgang des Gegenparteiausfallsrisikos ist auf die veränderte Veranlagungsstrategie zurückzuführen, da sich die Anzahl der Gegenparteien und damit die Diversifikation erhöhte.

Dem Risiko, dass Rückversicherungspartner ausfallen, wird dadurch begegnet, dass die Abwicklung des gesamten Rückversicherungsgeschäfts über einen internationalen Rückversicherungsmakler mit langjähriger Markterfahrung durchgeführt wird. Zusätzlich wird bei der Auswahl der Rückversicherungsunternehmen ein Mindest-Rating zugrunde gelegt und eine adäquate Diversifikation des Rückversicherungsportfolios angestrebt.

Eine gewisse Risikokonzentration entsteht durch die Veranlagung eines Teils der Vermögenswerte bei der Porsche Bank AG. Durch die hohe Solvabilität und die wirtschaftlichen Erfolge der Porsche Bank AG wird deren Ausfallsrisiko als gering bewertet. Darüber hinaus wird durch ein regelmäßiges Monitoring und der genauen Kenntnis der Gegenpartei dem Grundsatz der unternehmerischen Vorsicht Rechnung getragen.

Zur Risikominderung wurde ein Limitsystem eingeführt, welches monatlich erstellt und an den Vorstand berichtet wird. In regelmäßigen Abständen wird die Angemessenheit des Limitsystems und damit die dauernde Wirksamkeit dieser Risikominderungstechnik überprüft.

Für eine Einschätzung der Risikosensitivität des Kreditrisikos wird eine Verschlechterung der Bonität aller Gegenparteien um eine Bonitätsstufe (CQS, Credit Quality Step) angenommen.

Das Ergebnis dieser Szenariobetrachtung zeigt, dass die Porsche Versicherungs AG ausreichend solvent ist, um auch dieses Szenario zu überstehen. Im Abschnitt „C.7 Sonstige Angaben“ ist eine quantitative Darstellung enthalten.

## C.4 Liquiditätsrisiko

Das Liquiditätsrisiko beinhaltet für die Porsche Versicherungs AG das Risiko, den Zahlungsverpflichtungen insbesondere aus Versicherungsverträgen nicht jederzeit nachkommen zu können.

Das von der Porsche Versicherungs AG betriebene Geschäft ist kurzabwickelnd, wobei ein Großteil der Schadensfälle innerhalb eines Jahres enderledigt wird. Die vorhandenen Vermögenswerte werden daher, dem Grundsatz der unternehmerischen Vorsicht folgend, in liquide Anlageformen bzw. in Anlagen mit kurzfristigen Laufzeiten veranlagt.

Die Risikokonzentrationen im Bereich des Liquiditätsrisikos stimmen mit dem Konzentrationsrisiko des Marktrisikos überein. Zur Minderung des Liquiditätsrisikos ist eine Kreditlinie eingerichtet, welche im Rahmen des Limitsystems überwacht wird.

Für das Liquiditätsrisiko werden keine gesonderten Bewertungen oder Risikosensitivitätsberechnungen durchgeführt, da dieses Risiko stark mit dem versicherungstechnischen Risiko, dem Kreditrisiko und dem Marktrisiko verbunden ist und somit in diesen Stressberechnungen bereits mitberücksichtigt ist.

Der Gesamtbetrag des bei künftigen Prämien einkalkulierten erwarteten Gewinns (EPIFP), berechnet gemäß Delegierter Verordnung (EU) 2015/35 Art. 260 Abs. 2, beträgt per 31.12.2022 TEUR 12.278 und liegt damit um 12,94% unter dem Wert des Vorjahres bzw. auf dem Niveau von 2020. Diese Änderung beruht vor allem auf der Anpassung der Berechnungsquoten für 2023, insbesondere der Schaden- und Kostenquote.

Expected Profit included in Future Premiums	2022	2021
EPIFP	12.278	14.102

## C.5 Operationelles Risiko

Das operationelle Risiko ergibt sich für die Porsche Versicherungs AG aus unzulänglichen oder fehlerhaften Geschäftsprozessen, aus unzureichenden Kontrollen und technischen Fehlern sowie durch Versagen von Mitarbeitern oder durch externe Faktoren.

Es fließt bei der Solvenzkapitalberechnung in das Modul „Operationelles Risiko“ ein. Der Anstieg im Operationellen Risikomodul ist aufgrund der Berechnungsmethodik der Standardformel auf die höheren Prämieneinnahmen im Geschäftsjahr 2022 zurückzuführen.

Große Bereiche der operationellen Tätigkeit der Porsche Versicherungs AG werden in Personalunion mit der Porsche Bank AG durchgeführt. Das operationelle Risiko wird durch eine Vielzahl technischer und organisatorischer Maßnahmen, wie beispielsweise Datensicherungsmaßnahmen, Zugriffsberechtigungssysteme, Überwachungs- und Kontrollprozesse, aber auch durch Arbeitsanleitungen, Kompetenzrichtlinien, Zeichnungsregelungen und aktuelle Sicherheitstechnologien wesentlich gemindert. Durch die eingerichtete Schadensfalldatenbank wird die Wirksamkeit dieser Risikominderung dauerhaft überwacht.

Alle Risiken, die sich aus der laufenden Geschäftstätigkeit ergeben, werden durch Funktionstrennungen in den Arbeitsabläufen, ein ausgeprägtes Workflow-System sowie ein Abstimmungs- und Prüfsystem mit gegenseitigen Kontrollfunktionen minimiert. Die jeweiligen Berechtigungen, Verantwortlichkeiten und Rollen jedes einzelnen Mitarbeiters sind im Detail geregelt. Grundsätzlich ist für alle wesentlichen Geschäftsabläufe ein Vieraugenprinzip vorgesehen. In jenen Bereichen, in denen dies nicht möglich ist, sind nachgelagerte Kontrollen implementiert.

Der Erfolg der Covid-19 Maßnahmen der Porsche Versicherungs AG aus den Jahren 2020 bis 2022 zeigte die Effektivität und Funktionalität des Business-Continuity-Managements, welches in der gesamten Porsche Holding GmbH ausgerollt wurde und von den Tochtergesellschaften entsprechend adaptiert und erweitert wurde. Durch die Ansiedelung des BCM im Bereich der operationellen Risiken wurde im gesamten Prozess wesentlich auf die potentiell auftretenden Risiken geachtet und diese entsprechend gemanagt. Zu den beibehaltenen Maßnahmen gehören eine verstärkte Home-Office-Strategie im Rahmen eines Desk-Sharing-Modells sowie explizit geregelte Stellvertreter-Regelungen.

Für eine Einschätzung der Risikosensitivität des operationellen Risikos wird eine Erhöhung der erwarteten Prämie um 2% angenommen.

Das Ergebnis dieser Szenarioberechnung zeigt, dass die Porsche Versicherungs AG ausreichend solvent ist, um auch dieses Szenario zu überstehen. Im Abschnitt „C.7 Sonstige Angaben“ ist eine quantitative Darstellung enthalten.

Im Bereich des operationellen Risikos können Risikokonzentrationen entstehen, welche im Zuge der Risikoinventur besprochen und qualitativ bewertet werden. Gegenwärtig werden diese aber als nicht wesentlich beurteilt.

## C.6 Andere wesentliche Risiken

Zu diesen anderen wesentlichen Risiken zählt die Porsche Versicherungs AG aufgrund qualitativer Einschätzungen im Rahmen der Risikoinventur das strategische Risiko und das Reputationsrisiko.

Ein wesentlicher Bestandteil der Geschäftsstrategie ist es, zur Stärkung der Wertschöpfungskette innerhalb des Porsche Konzerns beizutragen. Darüber hinaus will die Porsche Versicherungs AG mit ihren

Produkten Qualitätsstandards setzen. Die aktuelle Marktlage sowie das Verhalten der Mitbewerber werden beobachtet, um gegebenenfalls auf Marktänderungen reagieren zu können.

Die Hauptthemen, welche die Reputation betreffen, sind vor allem im Bereich des Kundenservice sowie in der Einbettung in die Porsche Holding zu finden. Sehr guter Kundenservice, die hohe Kundenzufriedenheit, welche auch durch Studien bestätigt wird, sowie die Einhaltung der Verhaltensgrundsätze (Credo) des Konzerns unterstützen die Reputation der Porsche Versicherungs AG in beträchtlicher Weise. Darüber hinaus tangiert der Umgang mit dem Thema Nachhaltigkeit, welches in der Öffentlichkeit besonders beobachtet wird, das Reputationsrisiko in einem großen Ausmaß. Durch diverse Projekte und einem bewussten Umgang mit diesem Thema zeigt die Porsche Versicherung gemeinsam mit der Porsche Bank AG und der Porsche Holding den hohen Stellenwert der Nachhaltigkeit in ihrer gesamtgeschäftlichen Ausrichtung.

## C.7 Sonstige Angaben

Die Ergebnisse der in den vorigen Abschnitten dargestellten Sensitivitätsanalysen zu den einzelnen Risikoarten der Porsche Versicherungs AG zeigen jeweils, dass eine ausreichende Solvabilität gegeben ist, um diese Szenarien zu überstehen.

Übersicht Sensitivitäten	2022		2021	
	Abweichung	SCR-Quote	Abweichung	SCR-Quote
<b>Basis</b>	168,17%		183,02%	
<b>Versicherungstechnisches Risiko</b>				
Erhöhung Prämien-BE	-1,87%	166,3%	-2,35%	180,7%
Erhöhung Reserve-BE	-0,49%	167,7%	-0,40%	182,6%
<b>Marktrisiko</b>				
Zinskurve +100BP	0,05%	168,2%	0,12%	183,1%
Zinskurve -100BP	-0,17%	168,0%	-0,12%	182,9%
<b>Kreditrisiko</b>				
Erhöhung CQS	-1,64%	166,5%	-2,56%	180,5%
<b>Operationelles Risiko</b>				
Erhöhung erwartete Prämie (+2%)	-1,58%	166,6%	-1,83%	181,2%

Die Auswirkungen in den Szenarien, welche das Marktrisiko betreffen, sind durch die weiterhin sehr hohe Diversifizierung sehr niedrig geblieben. Die Sensitivität im Kreditrisiko hat im Vergleich zum Vorjahr aufgrund des niedrigeren Rückversicherungsexposure abgenommen. Die Erhöhung der erwarteten Prämie hat im Grunde dieselbe Auswirkung wie im Vorjahr. Auch die Sensitivitäten beim Prämien-Best Estimate und beim Schaden Best-Estimate kommen auf Vorjahresniveau zu liegen.

Die absoluten Veränderungen für die Berechnungen 2022 in den einzelnen Risikomodulen sind in folgender Tabelle in TEUR dargestellt. Auswirkungen auf die Eigenmittel ergeben sich bei den Szenarien zur Versicherungstechnik und zum Marktrisiko. Diese wirken durch die versicherungstechnischen Rückstellungen auf die Passivseite der Bilanz.

<b>Absolute Veränderungen 2022</b> (in TEUR)	Risikomodule							
	EM	SCR	Op. Risiko	Adjust- ments	Markt- risiko	Ausfall- risiko	Vt. Risiko Kranken	Vt. Risiko NL
<b>vt. Risiko</b>								
Erhöhung Prämien-BE	-1.235,0	-64,1		0,0	-9,6	0,1		-67,1
Erhöhung Reserve-BE	-249,1	27,3		0,4	-5,7	1,7		36,5
<b>Marktrisiko</b>								
Zinskurve +100BP	228,8	121,8		-0,3	194,9	-1,3	-1,4	-28,5
Zinskurve -100BP	-235,0	-79,0		0,3	-139,2	1,3	1,4	29,3
<b>Kreditrisiko</b>								
Erhöhung CQS		606,9			430,9	542,6		
<b>Operationelles Risiko</b>								
Prämie +2%		586,2	86,3			-0,1	14,3	601,2

Leere Zellen signalisieren, dass das Szenario keinen Einfluss auf dieses Risikomodul hat; Die „Erhöhung Reserve-BE“ hat keine Auswirkung im Modul „Vt. Risiko Kranken“, da hier kein BE berechnet wird, sondern die UGB-Rückstellung zur Anwendung kommt.

Insgesamt kann festgehalten werden, dass die Solvabilität der Porsche Versicherungs AG ausreicht, um die untersuchten Stressszenarien zu überstehen.

## D. Bewertung für Solvabilitätszwecke

Für die Bewertung für Solvabilitätszwecke wird folgende Hierarchie angewendet:

Solvency II Bewertungshierarchie
<b>Level 1: Mark-to-Market Ansatz (Standardansatz)</b>
Bei der Existenz eines aktiven Marktes werden für die Bewertung der Vermögenswerte und Verbindlichkeiten öffentliche Marktpreise verwendet.
<b>Level 2: Marking-to-Market Ansatz</b>
Existieren keine Marktpreise oder sind diese nicht verfügbar, können Marktpreise herangezogen werden, die für ähnliche Vermögenswerte und Verbindlichkeiten veröffentlicht sind.
<b>Level 3: Mark-to-Model Ansatz (alternative Methode)</b>
Existiert kein aktiver Markt und kann kein Marktpreis für ähnliche oder vergleichbare Vermögenswerte und Verbindlichkeiten ermittelt werden, kann auf alternative Bewertungsmethoden zurückgegriffen werden.

Um hierbei einen Markt als „aktiven Markt“ bewerten zu können, müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein:



Die auf dem Markt gehandelten Produkte sind homogen.
Vertragswillige Käufer und Verkäufer können in der Regel jederzeit gefunden werden.
Preise stehen der Öffentlichkeit zur Verfügung.

Im Folgenden werden die Positionen der Solvenzbilanz sowie ihr Bewertungsansatz angeführt. Der Jahresabschluss der Porsche Versicherungs AG erfolgt gemäß UGB/VAG. Im Berichtsjahr kam es zu keinen Änderungen in Bewertungs- oder Schätzprozessen. In der Folge werden nur Positionen ungleich Null kommentiert.

## D.1 Vermögenswerte

### Abgegrenzte Abschlusskosten

Ein Ansatz von abgegrenzten Abschlusskosten ist in der Solvenzbilanz nicht zulässig. Für Zwecke des Abschlusses erfolgt ein Ansatz abgegrenzter Abschlusskosten.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
0	11.050	11.050

### Immaterielle Vermögenswerte

Es erfolgt kein Ansatz von immateriellen Vermögenswerten in der Solvenzbilanz.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
0	147	147

### Latente Steueransprüche

Latente Steuern werden für alle Vermögenswerte und Verbindlichkeiten ermittelt, die für Solvency II- oder Steuerzwecke berücksichtigt werden. Sie werden in Übereinstimmung mit dem IAS 12 bewertet.

Die Bewertung latenter Steuern basiert auf den Differenzen zwischen den ökonomischen Werten jedes einzelnen Vermögenswertes und jeder einzelnen Verbindlichkeit in der Solvenzbilanz und der Steuerbilanz. Die ermittelten Differenzen werden anschließend mit dem jeweiligen Steuersatz je Land multipliziert. Darüber hinaus können steuerliche Gewinn- und Verlustvorträge auch unter Solvency II fortgeschrieben werden. Eine Diskontierung der latenten Steuern erfolgt nicht.

Im Jahresabschluss werden Latente Steuern gemäß § 198 Abs. 9 und 10 UGB nach dem bilanzorientierten Konzept und ohne Abzinsung auf Basis des aktuellen Körperschaftsteuersatzes von 25% (Österreich), 9% (Ungarn), 16% (Rumänien), 19% (Slowenien), 18% (Kroatien) und 10% (Bulgarien) gebildet.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
878	1.022	144

### Immobilien, Sachanlagen und Vorräte für den eigenen Bedarf

Zur Ermittlung der Solvency-II-Wertansätze können die nach IFRS geltenden marktnahen Bewertungsmöglichkeiten nach IAS 16 und IAS 40 angewendet werden. Aufgrund der geringen Materialität werden Sachanlagen zu fortgeführten Anschaffungskosten bewertet. Geringe Differenzen zu dem UGB-Wert können aufgrund zeitverzögerter Abschreibungen passieren.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
13	12	-1

### Anleihen

Für zinstragende Finanzinstrumente erfolgt die Ermittlung der ökonomischen Werte für Solvency II-Zwecke zum sogenannten "Dirty Price". Der "Dirty Price" umfasst die anteiligen abzugrenzenden Zinsen am Bewertungsstichtag.

Für Solvabilitätszwecke erfolgt der Ansatz der Anleihen zum Marktwert. Die Bewertung der Aktivität der Märkte erfolgt auf Basis des monatlichen Reportings der Kapitalveranlagung. Für Zwecke des Jahresabschlusses werden Anleihen zum strengen Niederstwertprinzip zum Kurswert am Bilanzstichtag bewertet.

Durch den Rückgang in der Bewertung sind der UGB-Wert (gemäß Jahresabschluss) und der aktuelle Marktwert (gemäß Solvenzbilanz) ident. Die gleiche Situation ist in den Werten in „Organismen für gemeinsame Anlagen“ ersichtlich.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>6.320</b>	<b>6.320</b>	<b>0</b>

### Organismen für gemeinsame Anlagen

Bei dieser Position handelt es sich um Fonds. Für Solvabilitätszwecke erfolgt der Ansatz zum Marktwert. Für Zwecke des Jahresabschlusses werden die Fonds zum strengen Niederstwertprinzip zum Kurswert am Bilanzstichtag bewertet.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>62.232</b>	<b>62.232</b>	<b>0</b>

### Sonstige Anlagen

Unter dieser Position werden Anteile an verbundenen Unternehmen gemäß UGB/VAG, bei denen aus Solo-Solvenzbilanzsicht kein maßgeblicher Einfluss vorliegt, ausgewiesen. Aufgrund des geringen Betrages werden die Buchwerte nach UGB/VAG für die Solvenzbilanz herangezogen.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

In Summe belaufen sich die Anteile der Porsche Versicherungs AG an verbundenen Unternehmen auf EUR 24,28 und werden gemäß Solvenzbilanz und Jahresabschluss gleich bewertet.

### Darlehen und Hypotheken

Aufgrund ihres kurzfristigen Charakters werden diese Vermögenswerte zum Nominalwert, gekürzt um Einzel- und Pauschalwertberichtigungen, angesetzt.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>38.026</b>	<b>38.026</b>	<b>0</b>

Bei den hier ausgewiesenen Werten handelt es sich um die Cash-Pooling-Konten.

### Forderungen gegenüber Versicherungen und Vermittlern

Aufgrund ihres kurzfristigen Charakters werden diese Vermögenswerte zum Nominalwert, gekürzt um Einzel- und Pauschalwertberichtigungen, angesetzt. Etwaige Differenzen beruhen auf der Anwendung von IFRS 9 im Jahresabschluss.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>2.798</b>	<b>2.798</b>	<b>0</b>

### Forderungen (Handel, Nicht Versicherung)

Aufgrund ihres kurzfristigen Charakters werden diese Vermögenswerte zum Nominalwert, gekürzt um Einzel- und Pauschalwertberichtigungen, angesetzt. Eine geringe Differenz beruht auf der Anwendung von IFRS 9 im Jahresabschluss.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>1.107</b>	<b>1.096</b>	<b>-11</b>

## Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente

Die Bewertung der Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente erfolgt zum ökonomischen Wert. Die Ermittlung der ökonomischen Werte für Solvency II-Zwecke erfolgt zum sogenannten "Dirty Price". Der "Dirty Price" umfasst die anteiligen abzugrenzenden Zinsen am Bewertungstichtag.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>10.138</b>	<b>9.980</b>	-158

## Einforderbare Beträge aus Rückversicherungsverträgen

Die einforderbaren Beträge aus Rückversicherungsverträgen berechnen sich für Solvency II-Zwecke aus dem Anteil der Rückversicherer am Prämien-BE und an der Schadensrückstellung. Für die Berechnung des Anteils der Rückversicherer am Prämien-BE werden das aktuelle Programm sowie historische Rückversicherungsanteile berücksichtigt. Für den Rückversicherungsanteil an der Schadensrückstellung wurde die Rückstellung gemäß Jahresabschluss im Verhältnis des Reserve-BE zur Rückstellung gemäß Jahresabschluss berechnet.

Für Zwecke des Jahresabschlusses wird in dieser Position der Anteil der Rückversicherer an der Rückstellung für noch nicht abgewickelte Versicherungsfälle ausgewiesen.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>5.660</b>	<b>9.824</b>	4.164

## D.2 Versicherungstechnische Rückstellungen

### Verwendete Methoden

Der Wert der versicherungstechnischen Rückstellungen nach Solvency II ohne Berücksichtigung der Rückversicherung, aufgeteilt auf den Betrag des Besten Schätzwerts und der Risikomarge, kann auch im Vergleich zu den Vorjahreswerten nachfolgender Tabelle entnommen werden:

Geschäftsbereich	Besten Schätzwert		Risikomarge		vt. Rückstellung	
	2022	2021	2022	2021	2022	2021
Sonstige Kraftfahrtversicherung	24.142	19.550	2.636	2.422	26.778	21.971
Rechtsschutzversicherung	-1.103	-928	37	34	-1.065	-894
Einkommensersatzversicherung	-1.590	-1.449	87	78	-1.503	-1.371
Verschiedene finanzielle Verluste	-6		0		-6	
<b>Gesamt</b>	<b>21.444</b>	<b>17.173</b>	<b>2.760</b>	<b>2.534</b>	<b>24.204</b>	<b>19.707</b>

Der Beste Schätzwert wurde als Summe des Besten Schätzwerts für die Prämien und des Besten Schätzwerts für die Reserve je Geschäftssegment gebildet. Die Geschäftssegmente bilden die Kaskoversicherung aufgeteilt auf die Länder Österreich, Rumänien, Ungarn, Slowenien, Kroatien und Bulgarien, die Rechtsschutz-, die Insassenunfall-, die Garantieverlängerungs- und die Arbeitslosigkeitsversicherung. Die Gründe für die ersichtlichen Veränderungen im Best Estimate werden in den beiden nachfolgenden Abschnitten dargelegt.

### Prämien-BE

Für die Bewertung des Prämien-Best Estimate wurden ausgehend von den Einzelvertragsdaten je Risikoklasse des Bestandes zum 31.12.2022 die erwarteten Zahlungen, unter Berücksichtigung der Vertragsgrenze (Contract Boundary), der Zahlungsfrequenz der Prämien, des Prämienübertrages, der Combined Ratio und der Stornoquote errechnet. Die Berechnung wurde aufbauend auf der Vereinfachung gemäß EIOPA-BoS-14/166 durchgeführt.

Im Vergleich zum vorangegangenen Berichtszeitraum hat sich an der Systematik der Berechnung des Prämien-Best Estimate keine Veränderung ergeben. Für die Ermittlung des Besten Schätzwertes wurden allerdings die Combined Ratio und die Stornoquote je Geschäftssegment aktualisiert und die Daten aus dem Berichtsjahr 2022 miteinbezogen. Da auch für das Geschäftsjahr 2023, welches den für die Best Estimate Berechnung relevanten Zeitraum darstellt, eine ähnliche Entwicklung wie in 2022 zu erwarten ist, wurde diesen Entwicklungen in der Festlegung der Schätzparameter Rechnung getragen. Die im Vorjahr angesprochene Erwartung von steigenden Best Estimates konnte bereits beobachtet werden. Eine Rückkehr zum Niveau vor der COVID-19 Pandemie ist zu erwarten.

In der aktuellen Situation hatten die wirtschaftlichen Auswirkungen auch Einfluss auf die Stornoquoten. In den Filialen führte dies zu einer leichten Verschlechterung dieser Quote. In Österreich hingegen konnte im Vergleich zum Vorjahr wieder eine Verbesserung beobachtet werden. Die Combined Ratio stieg in den etablierten Kasko-Märkten (AT, HU, RO) leicht. Die neueren Filialen (SI, HR, BG) ebenso wie die sonstigen Produkte in AT weisen eine niedrigere CR auf. Dies ist stark auf die gestiegenen Teilepreise und Arbeitsstundenkosten zurückzuführen. Aber nachhaltige Verbesserungen im Bereich des Produkt- und Schadenmanagements tragen zu einer Dämpfung dieser Entwicklung bei.

Der Grad der Unsicherheit basiert im Wesentlichen auf dem der verwendeten Annahmen (Wahl der Methode, Combined Ratio, Stornoquote und RV-Quote) und wird auf Basis des Backtestings als angemessen bewertet. Die Auswirkung einer Variation der Combined Ratio um einen halben Prozentpunkt, deren Unsicherheit den größten Einfluss hat, liegt unter der Wesentlichkeitsgrenze für die Porsche Versicherungs AG. Ganz ähnliche Auswirkungen zeigt die Variation der Stornoquote um einen halben Prozentpunkt.

### **Reserve-BE**

Die Datengrundlage für den Reserve-Best Estimate bilden Zahlungs- und Reservedreiecke, Informationen zu den abgegrenzten Prämien je Geschäftssegment sowie Jahresabschlussdaten.

Als Bewertungsmodell wurde aufgrund der multiplikativen Abwicklung das Chain-Ladder-Verfahren gewählt. Ist die Historie einer Sparte zu gering, wird auf die Bewertung gemäß Jahresabschluss zurückgegriffen.

Auch bei der Berechnung des Reserve-Best-Estimates hat es zum vorangegangenen Berichtszeitraum keine Veränderung in der Berechnungssystematik gegeben. Die Auswahl des Chain-Ladder-Verfahrens wurde bei jenen Sparten mit ausreichender Schadenhistorie beibehalten. Die restlichen Sparten wurden auch in diesem Jahr gemäß Jahresabschluss bewertet.

Auswirkungen aus den besonderen Entwicklungen der vergangenen Jahre sind auch hier festzustellen. Dabei hat vor allem die für die Schätzungen relevanten Schadensfallzahlungen, welche in 2020 und 2021 (außer Hagelschäden) aufgrund der geringeren Schadenfrequenz relativ niedrig waren, einen wesentlichen Einfluss. Wie oben beschrieben werden aber im Jahr 2023, welches durch die Struktur der Versicherungsverträge und des Produktes für die Schätzungen relevant ist, Entwicklungen von wesentlich anderer Natur sein.

Aus heutiger Sicht werden Auswirkungen der relativ starken Inflation und unsicheren wirtschaftlichen Lage nur in einem kleinen Umfang von geringerer individueller Mobilität, z.B. bedingt durch Home-Office Lösungen, und besseren Assistenzsystemen gemildert werden. Die individuellen Stärken der Porsche Versicherungs AG mit der Nähe zum Reparaturgewerbe gewinnen hierdurch an Bedeutung. Dies hat für die Schätzungen zur Folge, dass der Einfluss der Erfahrungen der letzten Jahre nicht überbewertet werden darf.

Für die Beschreibung des Grades an Unsicherheit der Bewertung des Reserve-BE wurden Standardabweichungen berechnet. Aufgrund dieser Ergebnisse kann der Grad der Unsicherheit als klein bezeichnet werden. Grundsätzlich können die Datenqualität, als auch die Länge der Zeitreihen der für die Berechnung der versicherungstechnischen Rückstellungen verwendeten Daten als sehr zufriedenstellend bezeichnet werden. Die verwendeten Methoden entsprechen den gängigen aktuariellen Methoden für die Berechnung von Schadenrückstellungen. Die Wahl der Methode erfolgt nach aktuarieller Einschätzung aufgrund der jeweiligen Datenlage und Risikogruppe und birgt ein geringes Maß an Unsicherheiten.

Zusammenfassend können die Unsicherheiten der Berechnungen der Rückstellungen als gering bewertet werden. Um Unsicherheiten möglichst klein zu halten, werden alle verwendeten Parameter jedes Jahr neu geschätzt und gleichzeitig mit den Vorjahren verglichen.

### Risikomarge

Die Risikomarge gemäß §161 VAG 2016 wird unter Verwendung einer Vereinfachung berechnet. Dabei wurde die Projektion des SCR analog der Abwicklung des Reserve-BE angenommen, da dies der Entwicklung des wesentlichsten Risikos, nämlich des versicherungstechnischen Risikos, sehr gut entspricht.

Basierend auf der Tatsache, dass als Projektionsbasis der Reserve-BE verwendet wird und sich dessen Grad der Unsicherheit als klein einstufen lässt, kann auch der Grad der Unsicherheit bei der Schätzung der Risikomarge als gering eingestuft werden.

Im Einklang mit der Entwicklung der besten Schätzwerte hat sich auch die Risikomarge im Vergleich zum Vorjahr leicht erhöht.

### Bewertungsunterschiede

Die Bewertungsunterschiede röhren von den anzuwendenden gesetzlichen Bestimmungen her.

Bei der Berechnung der versicherungstechnischen Rückstellungen gemäß Jahresabschluss wird vor allem dem Grundsatz der Vorsicht entsprochen, wohingegen gemäß Solvency ein ökonomischer Ansatz verfolgt wird.

Für die Bewertung der vt. Rückstellungen nach Rückversicherung ergibt sich folgender Unterschied:

Geschäftsbereich nach RV	Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
Sonstige Kraftfahrtversicherung	21.118	31.354	10.237
Rechtsschutzversicherung	-1.065	356	1.421
Einkommensersatzversicherung	-1.503	162	1.665
Verschiedene finanzielle Verluste	-6	0	6
<b>Gesamt</b>	<b>18.544</b>	<b>31.873</b>	<b>13.329</b>

Aufgrund niedriger Schadenquoten in den Bereichen Rechtsschutz- und Insassenunfallversicherung und einer daraus resultierenden niedrigen Combined Ratio ergibt sich jeweils ein negativer Wert gemäß Solvenzbilanz, was auf eine positive Geschäftsentwicklung schließen lässt. Die Arbeitslosigkeitsversicherung, welche im Geschäftsbereich „Verschiedene finanzielle Verluste“ aufgeführt ist, weist noch keine Schadensrückstellung nach UGB auf, da es noch keine gemeldeten Schadensfälle gibt. Die Solvency II Bewertung mit dem 12-Monatshorizont ergibt eine positive Geschäftsentwicklung.

Die versicherungstechnischen Rückstellungen vor Rückversicherung stellen sich in Summe wie folgt dar:

Geschäftsbereich vor RV	Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
Sonstige Kraftfahrtversicherung	26.778	41.178	14.400
Rechtsschutzversicherung	-1.065	356	1.421
Einkommensersatzversicherung	-1.503	162	1.665
Verschiedene finanzielle Verluste	-6	0	6
<b>Gesamt</b>	<b>24.204</b>	<b>41.697</b>	<b>17.493</b>

### Übergangsmaßnahmen und Anpassungen

Bei der Berechnung der versicherungstechnischen Rückstellungen wurden keine Übergangsmaßnahmen oder Anpassungen angewandt.

## D.3 Sonstige Verbindlichkeiten

### Andere versicherungstechnische Rückstellungen

Für Solvabilitätszwecke erfolgt kein Ansatz dieser Position. Für Zwecke des Jahresabschlusses wird in dieser Position die Schwankungsrückstellung ausgewiesen, welche im vorigen Jahr vollständig aufgelöst wurde. Die Berechnung der Schwankungsrückstellung erfolgt gemäß der Schwankungsrückstellungsverordnung.

### Andere Rückstellungen als versicherungstechnische Rückstellungen

Die anderen Rückstellungen als versicherungstechnische Rückstellungen werden nach den Vorschriften des IAS 37 in Höhe des voraussichtlichen Erfüllungsbetrags auf Basis der bestmöglichen Schätzung bewertet. Rückstellungen mit einer Laufzeit von über einem Jahr werden mit entsprechenden Marktzinssätzen, die dem Risiko und dem Zeitraum bis zur Erfüllung entsprechen, diskontiert.

Aufgrund ihres kurzfristigen Charakters werden diese Rückstellungen aber undiskontiert angesetzt.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
10.001	10.001	0

### Rentenzahlungsverpflichtungen

Für Solvabilitätszwecke werden für die Pensions- und Abfertigungsrückstellungen die IFRS-Werte gemäß IAS 19 angesetzt. Auch für die Bewertung gemäß Jahresabschluss wird seit 2016 die Bewertung gemäß IAS 19 angewendet.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
1.024	932	-91

Die Rentenzahlungsverpflichtungen teilen sich auf in Abfertigungsrückstellungen (TEUR 698), Rückstellungen für Pensionen durch Fondsvermögen gesichert (TEUR 1.315) abzüglich dem dazugehörigen Planvermögen (TEUR 1.018). Das Planvermögen setzt sich aus 8% Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente, 26% Eigenkapitalinstrumente und 66% Schuldinstrumente zusammen.

### Latente Steuerverbindlichkeiten

Latente Steuerschulden werden für Solvency II-Zwecke aufgrund der zeitlich begrenzten Unterschiede zwischen den Wertansätzen der Vermögenswerte und Verbindlichkeiten in der Solvenzbilanz nach Solvency II und den Steuerbilanzwerten nach lokalen steuerrechtlichen Vorschriften in Österreich und den Zweigniederlassungen gebildet. Im Jahresabschluss spielen diese Verbindlichkeiten keine große Rolle. Siehe auch Kapitel „Latente Steueransprüche“.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
152	0	-152

### Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten

Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten werden im Rahmen des Jahresabschlusses zu ihren jeweiligen Erfüllungsbeträgen bewertet, sodass für Solvency II-Zwecke in Abhängigkeit der Laufzeit eine Umbewertung vorgenommen wird.

Bei einem kurzfristigen Charakter (Laufzeit bis 12 Monate) wird der Nominalbetrag als ökonomischer Wert angesetzt. Bei längerfristigem Charakter der Verbindlichkeit (größer 12 Monate) wird der ökonomische Wert mittels Barwertmethode ermittelt. Aufgrund des kurzfristigen Charakters dieser Verbindlichkeiten werden diese Verbindlichkeiten mit dem Nominalbetrag angesetzt. Dadurch entsprechen sich die Bewertungen gemäß Solvency II und Jahresabschluss.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Der Wert beläuft sich in beiden Fällen auf EUR 389.

#### **Verbindlichkeiten gegenüber Versicherungen und Vermittlern**

Unter dieser Position werden die Verbindlichkeiten aus dem selbst abgeschlossenen Geschäft ausgewiesen. Sie werden im Rahmen des Jahresabschlusses zu ihren jeweiligen Erfüllungsbeträgen bewertet, sodass für Solvency II-Zwecke in Abhängigkeit der Laufzeit der Verbindlichkeit eine Umbewertung durchgeführt wird.

Bei einem kurzfristigen Charakter (Laufzeit bis 12 Monate) wird der Nominalbetrag als ökonomischer Wert angesetzt. Bei längerfristigem Charakter der Verbindlichkeit (größer 12 Monate) wird der ökonomische Wert mittels Barwertmethode ermittelt. Aufgrund ihres kurzfristigen Charakters werden diese Vermögenswerte zum Nominalwert angesetzt. Auch hier entsprechen sich dadurch die beiden Bewertungen.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>1.168</b>	<b>1.168</b>	<b>0</b>

#### **Verbindlichkeiten gegenüber Rückversicherern**

Die Verbindlichkeiten (Handel, Nicht Versicherung) werden im Rahmen des Jahresabschlusses zu ihren jeweiligen Erfüllungsbeträgen bewertet, sodass für Solvency II-Zwecke in Abhängigkeit der Laufzeit der Verbindlichkeit eine Umbewertung durchgeführt wird.

Bei einem kurzfristigen Charakter (Laufzeit bis 12 Monate) wird der Nominalbetrag als ökonomischer Wert angesetzt. Bei längerfristigem Charakter der Verbindlichkeit (größer 12 Monate) wird der ökonomische Wert mittels Barwertmethode ermittelt. Aufgrund ihres kurzfristigen Charakters werden diese Vermögenswerte zum Nominalwert angesetzt.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### **Verbindlichkeiten (Handel, Nicht Versicherung)**

Die Verbindlichkeiten (Handel, Nicht Versicherung) werden im Rahmen des Jahresabschlusses zu ihren jeweiligen Erfüllungsbeträgen bewertet, sodass für Solvency II-Zwecke in Abhängigkeit der Laufzeit der Verbindlichkeit eine Umbewertung durchgeführt wird.

Bei einem kurzfristigen Charakter (Laufzeit bis 12 Monate) wird der Nominalbetrag als ökonomischer Wert angesetzt. Bei längerfristigem Charakter der Verbindlichkeit (größer 12 Monate) wird der ökonomische Wert mittels Barwertmethode ermittelt. Aufgrund ihres kurzfristigen Charakters werden diese Vermögenswerte zum Nominalwert angesetzt.

Wert gemäß Solvenzbilanz	Wert gemäß Jahresabschluss	Differenz
<b>1.525</b>	<b>1.525</b>	<b>0</b>

## **D.4 Alternative Bewertungsmethoden**

Es werden keine alternativen Bewertungsmethoden angewendet.

## **D.5 Sonstige Angaben**

Im Berichtszeitraum gibt es keine weiteren wesentlichen Informationen zur Bewertung für Solvabilitätszwecke.

## E. Kapitalmanagement

### E.1 Eigenmittel

Das wesentliche Ziel des Kapitalmanagements ist die Gewährleistung der jederzeitigen Erfüllbarkeit der Verpflichtungen gegenüber den Versicherungsnehmern. Die diesbezügliche jährliche Geschäftsplanung verantwortet der Vorstand unter Berücksichtigung relevanter Ergebnisse und Informationen, unter anderem aus den Bereichen Risikomanagement, Produktentwicklung und Schadenabteilung. Im kurzfristigen Bereich wird dabei auf ein Kalenderjahr abgestellt, in einer längerfristigen Planung auf fünf Kalenderjahre.

Das mittelfristige Kapitalmanagement ergibt sich aus den Grundsätzen der Porsche Versicherungs AG zum Kapitalmanagement und dem dafür erstellten Kapitalmanagementplan. Der Bereich des Kapitalmanagements wird direkt vom Vorstand verantwortet. Für die jährliche Planung werden Informationen aus dem Risikomanagement sowie die Ergebnisse der Projektionen der eigenen Risiko- und Solvabilitätsbeurteilung berücksichtigt.

Die Eigenmittel stiegen im Vergleich zum Vorjahr um 7,5% auf TEUR 101.824 und setzen sich aus dem eingezahlten Grundkapital sowie der Ausgleichsrücklage (Gesamtüberschuss der Vermögenswerte über die Verbindlichkeiten abzüglich des eingezahlten Grundkapitals und abzüglich der vorhersehbaren Dividende) und den latenten Netto-Steueransprüchen zusammen. Somit wird der Großteil der Eigenmittel in diesem Jahr gemäß Delegierter Verordnung 2015/35 Artikel 69 als Tier 1 eingestuft, lediglich der Anteil aus den latenten Netto-Steueransprüchen in Höhe von TEUR 878 wird als Tier 3 eingestuft. Bei der Zusammensetzung gab es keine Änderungen im Berichtszeitraum. Alle Eigenmittelbestandteile sind für die Bedeckung der Solvenzkapitalanforderung anrechnungsfähig. Für die Bedeckung der Mindestkapitalanforderung sind alle Eigenmittelbestandteile des Tier 1 anrechnungsfähig.

Eigenmittel	Gesamt	2022			2021	
		Tier 1 (nicht geb.)	Tier 1 (gebunden)	Tier 2	Tier 3	Gesamt
Grundkapital	730	730	0	0	0	730
Ausgleichsrücklage	100.217	100.217	0	0	0	93.237
Latente Netto-Steueransprüche	878	0	0	0	878	758
<b>Eigenmittel</b>	<b>101.824</b>	<b>100.947</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>878</b>	<b>94.725</b>

\* die Zuordnung der Eigenmittel in 2021 entspricht jener von 2022

Die anrechenbaren Eigenmittel zur Bedeckung der Solvenzkapitalanforderung zum Stichtag 31.12.2022 betragen TEUR 101.824. Der anrechnungsfähige Betrag der Basiseigenmittel zur Bedeckung der Mindestkapitalanforderung beläuft sich auf TEUR 100.947.

Die bei gleichbleibender vorhersehbarer Dividende positive Veränderung der anrechenbaren Eigenmittel im Vergleich zum Vorjahr beruht auf den höheren Prämieneinnahmen (+6,5% abgegrenzte Prämie) aus dem Bestandswachstum bei leicht höheren Schadenzahlungen. Diese begründen sich durch einen höheren durchschnittlichen Schadenaufwand im Bereich von Unfallschäden im Berichtsjahr.

Der Unterschied zwischen dem Eigenkapital laut Jahresabschluss und dem für Solvabilitätszwecke berechneten Überschuss der Vermögenswerte über die Verbindlichkeiten beruht vor allem auf den jeweiligen unterschiedlichen Bewertungen. Die größte Auswirkung hierbei hat die wie in Abschnitt D.2 dargestellte unterschiedliche Bewertung der versicherungstechnischen Rückstellungen, der einforderbaren Beträge aus Rückversicherungsverträgen und den abgegrenzten Abschlusskosten.

Nachfolgende Tabelle zeigt eine Gegenüberstellung des Überschusses der Vermögenswerte über die Verbindlichkeiten gemäß Solvenzbilanz und des Eigenkapitals entsprechend Jahresabschluss:

Überschuss der Vermögenswerte für Solvabilitätszwecke	Eigenkapital laut Unternehmens- abschluss	Differenz
107.824	105.911	-1.913

Die Porsche Versicherungs AG wendet keine Übergangsregelungen in Bezug auf Eigenmittel an. Des Weiteren bestehen keine ergänzenden Eigenmittel. Für Solvabilitätszwecke wird die vorhersehbare Dividende (für 2022 aktuell MEUR 6,0) von den Eigenmitteln abgezogen.

Die latenten Netto-Steueransprüche ergeben sich aus der Differenz des Betrags der latenten Steueransprüche und des Betrags der latenten Steuerverbindlichkeiten. Diese fiktive Steuer dient als Ausgleich von Differenzen zwischen der Solvenzbilanz und der Steuerbilanz und wird für jedes der Länder, in denen die Porsche Versicherungs AG tätig ist, einzeln berechnet. Die latenten Netto-Steueransprüche sind gemäß Artikel 15 der Delegierten Verordnung 2015/35 berechnet worden und als Tier 3 Eigenmittel anrechenbar. Auch die Einschränkungen aus Artikel 82 der DV 2015/35 zur maximalen Höhe der Anrechenbarkeit der Tier 3 Bestandteile wurden eingehalten. Eine Saldierung der aktiven und passiven latenten Steuern erfolgt nur bei Steuern, welche von derselben Steuerbehörde auf dasselbe steuerpflichtige Unternehmen erhoben werden.

## E.2 Solvenzkapitalanforderung und Mindestkapitalanforderung

Die Solvenzkapitalanforderung (SCR) als auch die Mindestkapitalanforderung (MCR), welche zum Stichtag 31.12.2021 entsprechend den Berechnungsvorgaben 25% des SCR entspricht, kann nachfolgender Tabelle im Vergleich zum Vorjahr entnommen werden.

Solvenzkapitalanforderung	2022	2021	Abweichung
<b>SCR</b>	<b>60.546</b>	<b>51.758</b>	<b>8.789</b>
<b>MCR</b>	<b>15.137</b>	<b>12.939</b>	<b>2.197</b>

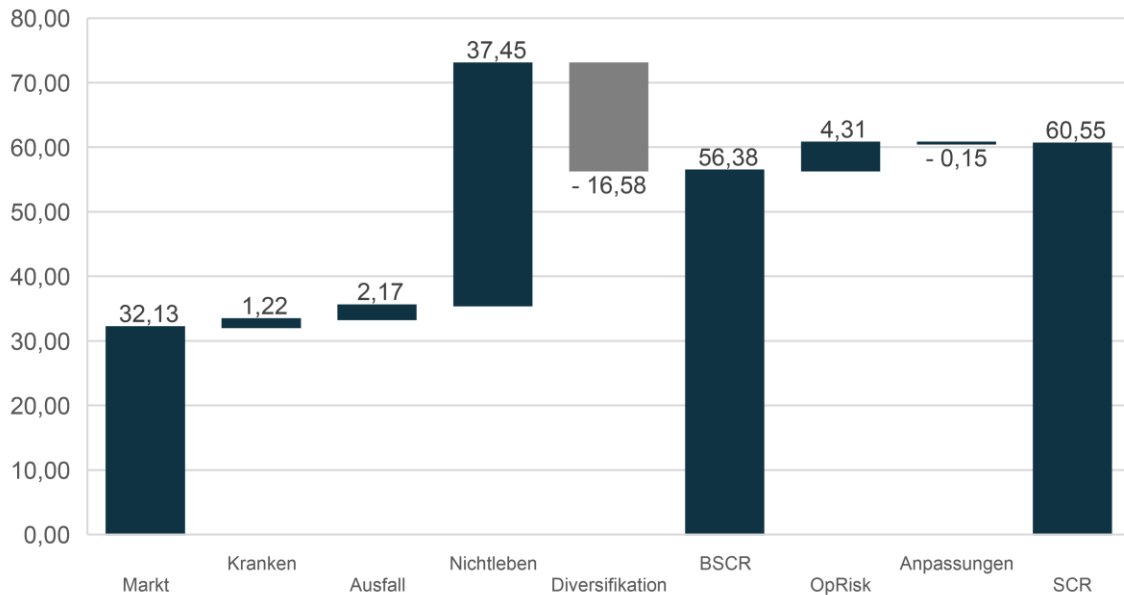
Die Solvenzkapitalanforderung setzt sich, entsprechend den in Kapitel C dargelegten Risikomodulen der Standardformel, folgendermaßen zusammen:

Solvenzkapitalanforderung	2022	2021	%
Marktrisiko	32.129	28.451	12,9%
Krankenversicherungstechnisches Risiko	1.218	987	23,4%
Gegenparteiausfallsrisiko	2.167	1.187	82,6%
Nichtlebensversicherungstechnisches Risiko	37.448	31.123	20,3%
Diversifikation	-16.577	-13.876	19,5%
<b>Basissolvenzkapitalanforderung (BSCR)</b>	<b>56.385</b>	<b>47.871</b>	<b>17,8%</b>
Operationelles Risiko	4.314	4.080	5,7%
Anpassungen	-152	-193	-21,1%
<b>Solvenzkapitalanforderung (SCR)</b>	<b>60.546</b>	<b>51.758</b>	<b>17,0%</b>

Die Veränderung der Solvenzkapitalanforderung im Berichtszeitraum beruht großteils auf den folgenden Faktoren:

- Erhöhung des Eigenrisiko-Anteils bei Naturkatastrophenschäden (Erhöhung des Nichtlebensversicherungstechnischen Risikos)
- Anpassung der Planungszahlen für zukünftige Prämieneinnahmen (Erhöhung des Nichtlebensversicherungstechnischen Risikos und des Krankenversicherungstechnischen Risikos),
- mit dem Bestandswachstum einhergehendes Prämienwachstum (Erhöhung des Operationellen Risikos),
- Änderung in der Veranlagungsstruktur mit Investitionen in gebundene Bankeinlagen und Erhöhung des Cash-Pooling-Kontos (Erhöhung des Marktrisikos) und Erhöhung der Taggelddeinlagen (Erhöhung des Gegenparteiausfallsrisikos)
- stärkere Diversifizierung zwischen den Risikomodulen.

### Aufbau SCR 2022 (in MEUR)



Bei der Berechnung des Gegenparteiausfallsrisikos und bei der Berechnung des Zinsrisikos (Teil des Marktrisikos) werden Vereinfachungen gemäß Delegierter Verordnung (EUR) 2015/35 verwendet. Bei der Berechnung der Solvenzkapitalanforderung werden keine unternehmensspezifischen Parameter verwendet.

Wie bereits im Vorjahr wurde zum Stichtag 31.12.2022 weder die Verwendung unternehmensspezifischer Parameter (USP) auferlegt noch mussten Kapitalaufschläge vorgenommen werden.

Für die Berechnung der Mindestkapitalanforderung (MCR) gemäß VAG §193 werden

- die versicherungstechnischen Rückstellungen ohne Risikomarge für Nichtlebensversicherungsverpflichtungen je Geschäftssegment nach Abzug der einforderbaren Beträge aus Rückversicherungsverträgen und
- die gebuchten Prämien für Versicherungsverpflichtungen je Geschäftssegment in den letzten zwölf Monaten nach Abzug der Prämien für Rückversicherungsverträge

berücksichtigt. Des Weiteren werden die Grenzen in Abhängigkeit der Solvenzkapitalanforderung berücksichtigt. Die MCR-Quote, welche die anrechenbaren Basiseigenmittel dem MCR gegenüberstellt, liegt zum Stichtag bei 666,9% und damit aufgrund der Berechnungsmethodik (resultierende 25% des SCR) unter dem Vorjahresniveau (726,2%).

Zum Stichtag 31.12.2022 liegt die Solvabilitätsquote nach Solvency II (SCR-Quote), welche das Verhältnis der anrechenbaren Eigenmittel zum SCR angibt, bei 168,2% und damit deutlich unter Vorjahresniveau (183,0%). Die Gründe wurden im Abschnitt zum SCR dargelegt. Der Anstieg der anrechenbaren Eigenmittel (7,5%) lag bei gleichbleibender vorhersehbarer Dividende deutlich unter dem Anstieg der Solvabilitätskapitalanforderung (17,0%).

	2022	2021	Abweichung
SCR	60.546	51.758	17,0%
Anrechenbare Eigenmittel	101.824	94.725	7,5%
<b>SCR-Quote</b>	<b>168,2%</b>	<b>183,0%</b>	<b>-14,8%P</b>

Die Zuwächse an Eigenmitteln konnten somit die höhere Risikobelastung der Porsche Versicherungs AG nicht kompensieren. Die Gründe der höheren Risikobelastung sind vielfältig, werden aber durch die höhere Risikoexponierung bei Naturkatastrophen schäden und der Struktur der investierten Finanzmittel

dominiert. Die höheren Prämieneinnahmen bei leicht höheren Schadenauszahlungen führen zu einem höheren Investitionsvolumen und damit zu einem höheren Marktrisiko. Zusätzlich hatte dieser Prämieneffekt auch Auswirkungen auf den Anstieg in den versicherungstechnischen Risiken, welche durch die oben besprochenen Quotenänderungen in den Best Estimates zusätzlich befeuert wurden. Auch das operationelle Risiko wird durch die Risikoberechnung nach Standardformel vom Prämenvolumen maßgeblich beeinflusst.

Die latenten Netto-Steueransprüche der Porsche Versicherungs AG betragen TEUR 878 und stellen die einzige Position in den Tier 3 Eigenmitteln dar. Die aktiven latenten Steuern werden von Unterschieden in den Aktions- und Abschlusskostenabgrenzungen dominiert, die passiven latenten Steuern von Unterschieden in den versicherungstechnischen Rückstellungen und immateriellen Vermögenswerten. Eine Prognoserechnung zur Feststellung der steuerlichen Gewinne und der Bewertung der Wahrscheinlichkeit, dass künftig hinreichende steuerpflichtige Gewinne erzielt werden können, wurde entsprechend den aufsichtsrechtlichen Anforderungen durchgeführt.

### **E.3 Verwendung des durationsbasierten Untermoduls Aktienrisiko bei der Berechnung der Solvenzkapitalanforderung**

Das durationsbasierte Untermodul des Aktienrisikos wird für die Berechnung der Solvenzkapitalanforderung nicht verwendet.

### **E.4 Unterschiede zwischen der Standardformel und etwa verwendeten internen Modellen**

Die Porsche Versicherungs AG verwendet kein internes Modell.

### **E.5 Nichteinhaltung der Mindestkapitalanforderung und Nichteinhaltung der Solvenzkapitalanforderung**

Es werden sowohl die Mindestkapitalanforderung als auch die Solvenzkapitalanforderung eingehalten.

### **E.6 Sonstige Angaben**

Im Berichtszeitraum gibt es keine weiteren wesentlichen Informationen zum Kapitalmanagement.

Salzburg, 3. März 2023

Der Vorstand



Mag. Josef Reich

Vorstand Markt (CEO)



Dr. Franz Hollweger

Vorstand Marktfolge (CFO)

---

## ANHANG MELDEBÖGEN

### Inhaltsverzeichnis Anhang

S.02.01.02 Solvenzbilanz.....	2
S.05.01.02 Prämien, Forderungen und Aufwendungen nach Geschäftsbereichen .....	4
S.05.02.01 Prämien, Forderungen und Aufwendungen nach Ländern .....	5
S.17.01.02 Versicherungstechnische Rückstellungen –Nichtlebensversicherung .....	6
S.19.01.21 Ansprüche aus Nichtlebensversicherungen.....	7
S.23.01.01 Eigenmittel .....	8
S.25.01.21 Solvenzkapitalanforderung - für Unternehmen, die die Standardformel verwenden .....	11
S.28.01.01 Mindestkapitalanforderung — nur Lebensversicherungs- oder nur Nichtlebensversicherungs- oder Rückversicherungstätigkeit .....	12

### Angaben

Zahlen, die Geldbeträge wiedergeben, werden in Einheiten zu tausend Euro angeführt. Geringe Differenzen ergeben sich aufgrund der Rundung der Werte.

Unter die Solvency II-Position „Sonstige Kraftfahrtversicherung“ fallen die Kaskoversicherungen aus Österreich und aus den Zweigniederlassungen, sowie die Garantieverlängerungsversicherung. Die Insassenunfallversicherung wird unter der Solvency II-Position „Einkommensersatzversicherung“ ausgewiesen.

### Abkürzungsverzeichnis

EE	Einkommensersatzversicherung, in dieser Position wird die Insassenunfallversicherung ausgewiesen
KF	sonstige Kraftfahrtversicherung, in dieser Position werden die Kaskoversicherungen als auch die Garantieverlängerungsversicherung ausgewiesen
IU	Insassenunfallversicherung
MCR	Mindestkapitalanforderung
NL	Nichtlebensversicherung
RS	Rechtsschutzversicherung
SCR	Solvenzkapitalanforderung
USP	Unternehmensspezifische Parameter (Undertaking Specific Parameter)

## S.02.01.02 Solvenzbilanz

	Solvabilität-II-Wert
<b>Vermögenswerte</b>	
Immaterielle Vermögenswerte	
Latente Steueransprüche	878
Überschuss bei den Altersversorgungsleistungen	
Immobilien, Sachanlagen und Vorräte für den Eigenbedarf	13
Anlagen (außer Vermögenswerten für indexgebundene und fondsgebundene Verträge)	87.279
Immobilien (außer zur Eigennutzung)	
Anteile an verbundenen Unternehmen, einschließlich Beteiligungen	
Aktien	
Aktien - notiert	
Aktien - nicht notiert	
Anleihen	6.320
Staatsanleihen	6.320
Unternehmensanleihen	
Strukturierte Schuldtitel	
Besicherte Wertpapiere	
Organismen für gemeinsame Anlagen	62.232
Derivate	
Einlagen außer Zahlungsmitteläquivalenten	18.728
Sonstige Anlagen	0
Vermögenswerte für index- und fondsgebundene Verträge	
Darlehen und Hypotheken	38.026
Policendarlehen	
Darlehen und Hypotheken an Privatpersonen	
Sonstige Darlehen und Hypotheken	38.026
Einforderbare Beträge aus Rückversicherungsverträgen von:	5.660
Nichtlebensversicherungen und nach Art der Nichtlebensversicherung betriebenen Krankenversicherungen	5.660
Nichtlebensversicherungen außer Krankenversicherungen	5.660
nach Art der Nichtlebensversicherung betriebenen Krankenversicherungen	
Lebensversicherungen und nach Art der Lebensversicherung betriebenen Krankenversicherungen außer Krankenversicherungen und fonds- und indexgebundenen Versicherungen	
nach Art der Lebensversicherung betriebenen Krankenversicherungen	
Lebensversicherungen außer Krankenversicherungen und fonds- und indexgebundenen Versicherungen	
Lebensversicherungen, fonds- und indexgebunden	
Depotforderungen	
Forderungen gegenüber Versicherungen und Vermittlern	2.798
Forderungen gegenüber Rückversicherern	
Forderungen (Handel, nicht Versicherung)	1.107
Eigene Anteile (direkt gehalten)	
In Bezug auf Eigenmittelbestandteile fällige Beträge oder ursprünglich eingeforderte, aber noch nicht eingezahlte Mittel	
Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente	10.138
Sonstige nicht an anderer Stelle ausgewiesene Vermögenswerte	
<b>Vermögenswerte insgesamt</b>	<b>145.899</b>

<b>Verbindlichkeiten</b>	
Versicherungstechnische Rückstellungen - Nichtlebensversicherung	24.204
Versicherungstechnische Rückstellungen - Nichtlebensversicherung (außer Krankenversicherung)	25.707
Versicherungstechnische Rückstellungen als Ganzes berechnet	
Bester Schätzwert	23.034
Risikomarge	2.673
Versicherungstechnische Rückstellungen - Krankenversicherung (nach Art der Nichtlebensversicherung)	-1.503
Versicherungstechnische Rückstellungen als Ganzes berechnet	
Bester Schätzwert	-1.590
Risikomarge	87
Versicherungstechnische Rückstellungen - Lebensversicherung (außer fonds- und indexgebundenen Versicherungen)	
Versicherungstechnische Rückstellungen - Krankenversicherung (nach Art der Lebensversicherung)	
Versicherungstechnische Rückstellungen als Ganzes berechnet	
Bester Schätzwert	
Risikomarge	
Versicherungstechnische Rückstellungen - Lebensversicherung (außer Krankenversicherungen und fonds- und indexgebundenen Versicherungen)	
Versicherungstechnische Rückstellungen als Ganzes berechnet	
Bester Schätzwert	
Risikomarge	
Versicherungstechnische Rückstellungen - fonds- und indexgebundene Versicherungen	
Versicherungstechnische Rückstellungen als Ganzes berechnet	
Bester Schätzwert	
Risikomarge	
Eventualverbindlichkeiten	
Andere Rückstellungen als versicherungstechnische Rückstellungen	10.001
Rentenzahlungsverpflichtungen	1.024
Depotverbindlichkeiten	
Latente Steuerschulden	152
Derivate	
Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	0
Finanzielle Verbindlichkeiten außer Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	
Verbindlichkeiten gegenüber Versicherungen und Vermittlern	1.168
Verbindlichkeiten gegenüber Rückversicherern	0
Verbindlichkeiten (Handel, nicht Versicherung)	1.525
Nachrangige Verbindlichkeiten	
Nicht in den Basiseigenmitteln aufgeführte nachrangige Verbindlichkeiten	
In den Basiseigenmitteln aufgeführte nachrangige Verbindlichkeiten	
Sonstige nicht an anderer Stelle ausgewiesene Verbindlichkeiten	
<b>Verbindlichkeiten insgesamt</b>	<b>38.074</b>
<b>Überschuss der Vermögenswerte über die Verbindlichkeiten</b>	<b>107.824</b>

## S.05.01.02 Prämien, Forderungen und Aufwendungen nach Geschäftsbereichen

	Einkommens- ersatz- versicherung	sonstige Kraftfahrt- versicherung	Rechtsschutz- versicherung	Verschiedene finanzielle Verluste	Gesamt
Gebuchte Prämien					
Brutto - Direktversicherungsgeschäft	3.216	136.682	2.423	6	<b>142.328</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft					
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft					
Anteil der Rückversicherer		4.513			<b>4.513</b>
Netto	3.216	132.169	2.423	6	<b>137.815</b>
Verdiente Prämien					
Brutto - Direktversicherungsgeschäft	3.216	138.172	2.423	6	<b>143.818</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft					
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft					
Anteil der Rückversicherer		4.513			<b>4.513</b>
Netto	3.216	133.660	2.423	6	<b>139.305</b>
Aufwendungen für Versicherungsfälle					
Brutto - Direktversicherungsgeschäft	86	110.752	125	0	<b>110.964</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft					
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft					
Anteil der Rückversicherer		7.791			<b>7.791</b>
Netto	86	102.962	125	0	<b>103.173</b>
Veränderung sonstiger versicherungstechnischer Rückstellungen					
Brutto - Direktversicherungsgeschäft		0			<b>0</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft					
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft					
Anteil der Rückversicherer					
Netto		0			<b>0</b>
Angefallene Aufwendungen	360	18.051	263	0	<b>18.674</b>
Sonstige Aufwendungen					<b>0</b>
Gesamtaufwendungen					<b>18.674</b>

## S.05.02.01 Prämien, Forderungen und Aufwendungen nach Ländern

	Österreich	Ungarn	Rumänien	Slowenien	Kroatien	Bulgarien	Gesamt
<b>Gebuchte Prämien</b>							
Brutto - Direktversicherungsgeschäft	111.829	5.944	14.689	6.713	2.984	169	<b>142.328</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft							
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft							
Anteil der Rückversicherer	4.003	122	208	144	32	5	<b>4.513</b>
Netto	107.826	5.822	14.481	6.568	2.953	165	<b>137.815</b>
<b>Verdiente Prämien</b>							
Brutto - Direktversicherungsgeschäft	111.863	6.083	14.799	6.710	3.295	1.067	<b>143.818</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft							
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft							
Anteil der Rückversicherer	4.003	122	208	144	32	5	<b>4.513</b>
Netto	107.860	5.961	14.592	6.566	3.263	1.063	<b>139.305</b>
<b>Aufwendungen für Versicherungsfälle</b>							
Brutto - Direktversicherungsgeschäft	90.638	4.674	8.114	5.087	1.864	586	<b>110.964</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft							
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft							
Anteil der Rückversicherer	7.280	124	103	265	20	0	<b>7.791</b>
Netto	83.359	4.550	8.011	4.822	1.845	586	<b>103.173</b>
<b>Veränderung sonstiger versicherungstechnischer Rückstellungen</b>							
Brutto - Direktversicherungsgeschäft	0						<b>0</b>
Brutto - in Rückdeckung übernommenes proportionales Geschäft							
Brutto - in Rückdeckung übernommenes nichtproportionales Geschäft							
Anteil der Rückversicherer							
Netto	0						<b>0</b>
<b>Angefallene Aufwendungen</b>	11.286	1.049	4.342	1.300	390	306	<b>18.674</b>
<b>Sonstige Aufwendungen</b>							
<b>Gesamtaufwendungen</b>							<b>18.674</b>

## S.17.01.02 Versicherungstechnische Rückstellungen – Nichtlebensversicherung

	EE	KF	RS	s. FV	NL gesamt
<b>Versicherungstechnische Rückstellungen als Ganzes berechnet</b>					
Gesamthöhe der einforderbaren Beträge aus Rückversicherungsverträgen nach der Anpassung für erwartete Verluste aufgrund von Gegenparteiausfällen bei versicherungstechnischen Rückstellungen als Ganzes berechnet					
<b>Versicherungstechnische Rückstellungen berechnet als Summe aus bestem Schätzwert und Risikomarge</b>					
<b>Bester Schätzwert</b>					
Prämienrückstellungen					
Brutto	-1.750	317	-1.463	-6	<b>-2.902</b>
Gesamthöhe der einforderbaren Beträge aus Rückversicherungen nach der Anpassung für erwartete Verluste aufgrund von Gegenparteiausfällen		-1.855			<b>-1.855</b>
Bester Schätzwert (netto) für Prämienrückstellungen	-1.750	2.172	-1.463	-6	<b>-1.047</b>
<b>Schadenrückstellungen</b>					
Brutto	160	23.825	361	0	<b>24.346</b>
Gesamthöhe der einforderbaren Beträge aus Rückversicherungen nach der Anpassung für erwartete Verluste aufgrund von Gegenparteiausfällen		7.515			<b>7.515</b>
Bester Schätzwert (netto) für Schadenrückstellungen	160	16.310	361	0	<b>16.831</b>
<b>Bester Schätzwert gesamt — brutto</b>	-1.590	24.142	-1.103	-6	<b>21.444</b>
<b>Bester Schätzwert gesamt — netto</b>	-1.590	18.482	-1.103	-6	<b>15.784</b>
<b>Risikomarge</b>	87	2.636	37	0	<b>2.760</b>
<b>Betrag bei Anwendung der Übergangsmaßnahme bei versicherungstechnischen Rückstellungen</b>					
Versicherungstechnische Rückstellungen als Ganzes berechnet					
Bester Schätzwert					
Risikomarge					
<b>Versicherungstechnische Rückstellungen — gesamt</b>					
Versicherungstechnische Rückstellungen — gesamt	-1.503	26.778	-1.065	-6	<b>24.204</b>
Einforderbare Beträge aus Rückversicherungen nach der Anpassung für erwartete Verluste aufgrund von Gegenparteiausfällen — gesamt		5.660			<b>5.660</b>
Versicherungstechnische Rückstellungen abzüglich der einforderbaren Beträge aus Rückversicherungen/ gegenüber Zweckgesellschaften und Finanzrückversicherungen — gesamt	-1.503	21.118	-1.065	-6	<b>18.544</b>

## S.19.01.21 Ansprüche aus Nichtlebensversicherungen

Bezahlte Bruttoschäden (nicht kumuliert) Nichtlebensversicherungsgeschäft gesamt

Schadenjahr	Entwicklungsjahr										Gesamt
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2012	34.844	5.729	432	90	33	22	2	0	0	-1	-5
2013	37.966	6.457	258	239	67	15	14	16	1		-1
2014	44.326	6.645	429	134	31	7	0	62			1
2015	47.176	7.754	401	154	103	18	24				62
2016	56.924	11.808	573	129	86	19					24
2017	60.273	11.773	549	75	52						19
2018	69.055	11.988	247	202							52
2019	68.936	10.402	263								202
2020	86.187	16.934									263
2021	87.296										16.934

im laufenden Jahr	Summe der Jahre (kumuliert)
-5	
-1	41.150
1	45.031
62	51.633
24	55.629
19	69.539
52	72.721
202	81.491
263	79.601
16.934	103.122
87.296	87.296
<b>104.847</b>	<b>687.213</b>

Bester Schätzwert (brutto) für nicht abgezinste Schadenrückstellungen Nichtlebensversicherungsgeschäft gesamt

Schadenjahr	Entwicklungsjahr										Gesamt
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2012	0	0	183	49	17	20	0	1	0	-2	
2013	0	569	161	58	41	16	-7	0	-4		
2014	7.393	537	235	110	49	15	21	-22			
2015	9.035	710	306	88	28	11	5				
2016	12.933	920	323	144	42	47					
2017	14.469	899	544	116	116						
2018	15.945	1.162	398	185							
2019	14.722	915	278								
2020	21.361	1.157									
2021	23.942										

Jahresende (abgezinste Daten)
-2
-4
-21
5
46
109
177
275
1.136
23.414
<b>25.135</b>

## S.23.01.01 Eigenmittel

	Gesamt	Tier 1 - nicht gebunden	Tier 1 - gebunden	Tier 2	Tier 3
<b>Basiseigenmittel vor Abzug von Beteiligungen an anderen Finanzbranchen im Sinne von Artikel 68 der Delegierten Verordnung (EU) 2015/35</b>					
Grundkapital (ohne Abzug eigener Anteile)	730	730			
Auf Grundkapital entfallendes Emissionsagio					
Gründungsstock, Mitgliederbeiträge oder entsprechender Basiseigenmittelbestandteil bei Versicherungsvereinen auf Gegenseitigkeit und diesen ähnlichen Unternehmen					
Nachrangige Mitgliederkonten von Versicherungsvereinen auf Gegenseitigkeit					
Überschussfonds					
Vorzugsaktien					
Auf Vorzugsaktien entfallendes Emissionsagio					
Ausgleichsrücklage	100.217	100.217			
Nachrangige Verbindlichkeiten					
Betrag in Höhe des Werts der latenten Netto-Steueransprüche	878				878
Sonstige, oben nicht aufgeführte Eigenmittelbestandteile, die von der Aufsichtsbehörde als Basiseigenmittel genehmigt wurden					
<b>Im Jahresabschluss ausgewiesene Eigenmittel, die nicht in die Ausgleichsrücklage eingehen und die die Kriterien für die Einstufung als Solvabilität-II-Eigenmittel nicht erfüllen</b>					
Im Jahresabschluss ausgewiesene Eigenmittel, die nicht in die Ausgleichsrücklage eingehen und die die Kriterien für die Einstufung als Solvabilität-II-Eigenmittel nicht erfüllen					
<b>Abzüge</b>					
Abzug für Beteiligungen an Finanz- und Kreditinstituten					
<b>Gesamtbetrag der Basiseigenmittel nach Abzügen</b>	<b>101.824</b>	<b>100.947</b>			<b>878</b>

	Gesamt	Tier 1 - nicht gebunden	Tier 1 - gebunden	Tier 2	Tier 3
<b>Ergänzende Eigenmittel</b>					
Nicht eingezahltes und nicht eingefordertes Grundkapital, das auf Verlangen eingefordert werden kann					
Gründungsstock, Mitgliederbeiträge oder entsprechender Basiseigenmittelbestandteil bei Versicherungsvereinen auf Gegenseitigkeit und diesen ähnlichen Unternehmen, die nicht eingezahlt und nicht eingefordert wurden, aber auf Verlangen eingefordert werden können					
Nicht eingezahlte und nicht eingeforderte Vorzugsaktien, die auf Verlangen eingefordert werden können					
Eine rechtsverbindliche Verpflichtung, auf Verlangen nachrangige Verbindlichkeiten zu zeichnen und zu begleichen					
Kreditbriefe und Garantien gemäß Artikel 96 Absatz 2 der Richtlinie 2009/138/EG					
Andere Kreditbriefe und Garantien als solche nach Artikel 96 Absatz 2 der Richtlinie 2009/138/EG					
Aufforderungen an die Mitglieder zur Nachzahlung gemäß Artikel 96 Absatz 3 Unterabsatz 1 der Richtlinie 2009/138/EG					
Aufforderungen an die Mitglieder zur Nachzahlung — andere als solche gemäß Artikel 96 Absatz 3 Unterabsatz 1 der Richtlinie 2009/138/EG					
Sonstige ergänzende Eigenmittel					
<b>Ergänzende Eigenmittel gesamt</b>					
<b>Zur Verfügung stehende und anrechnungsfähige Eigenmittel</b>					
Gesamtbetrag der zur Erfüllung der SCR zur Verfügung stehenden Eigenmittel	101.824	100.947			878
Gesamtbetrag der zur Erfüllung der MCR zur Verfügung stehenden Eigenmittel	100.947	100.947			
Gesamtbetrag der zur Erfüllung der SCR anrechnungsfähigen Eigenmittel	101.824	100.947			878
Gesamtbetrag der zur Erfüllung der MCR anrechnungsfähigen Eigenmittel	100.947	100.947			
<b>SCR</b>	<b>60.546</b>				
<b>MCR</b>	<b>15.137</b>				
<b>Verhältnis von anrechnungsfähigen Eigenmitteln zur SCR</b>	<b>168,18%</b>				
<b>Verhältnis von anrechnungsfähigen Eigenmitteln zur MCR</b>	<b>666,90%</b>				

<b>Ausgleichsrücklage</b>	
Überschuss der Vermögenswerte über die Verbindlichkeiten	107.824
Eigene Anteile (direkt und indirekt gehalten)	
Vorhersehbare Dividenden, Ausschüttungen und Entgelte	6.000
Sonstige Basiseigenmittelbestandteile	1.608
Anpassung für gebundene Eigenmittelbestandteile in Matching-Adjustment-Portfolios und Sonderverbänden	
<b>Ausgleichsrücklage</b>	<b>100.217</b>
<b>Erwartete Gewinne</b>	
Bei künftigen Prämien einkalkulierter erwarteter Gewinn (EPIFP) — Lebensversicherung	
Bei künftigen Prämien einkalkulierter erwarteter Gewinn (EPIFP) — Nichtlebensversicherung	12.278
<b>Gesamtbetrag des bei künftigen Prämien einkalkulierten erwarteten Gewinns (EPIFP)</b>	<b>12.278</b>

## S.25.01.21 Solvenzkapitalanforderung - für Unternehmen, die die Standardformel verwenden

	Brutto-Solvenzkapitalanforderung	USP	Vereinfachung
Marktrisiko	32.129		Zinsrisiko
Gegenparteiausfallrisiko	2.167		
Lebensversicherungstechnisches Risiko			
Krankenversicherungstechnisches Risiko	1218		
Nichtlebensversicherungstechnisches Risiko	37.448		
Diversifikation	-16.577		
Risiko immaterielle Vermögenswerte			
<b>Basis solvenzkapitalanforderung</b>	<b>56.385</b>		

<b>Berechnung der Solvenzkapitalanforderung</b>	
Operationelles Risiko	4.314
Verlustausgleichsfähigkeit der versicherungstechnischen Rückstellungen	
Verlustausgleichsfähigkeit der latenten Steuern	-152
Kapitalanforderung für Geschäfte nach Artikel 4 der Richtlinie 2003/41/EG	
<b>Solvenzkapitalanforderung ohne Kapitalaufschlag</b>	<b>60.546</b>
Kapitalaufschlag bereits festgesetzt	
<b>Solvenzkapitalanforderung</b>	<b>60.546</b>
<b>Weitere Angaben zur SCR</b>	
<b>Kapitalanforderung für das durationsbasierte Untermodul Aktienrisiko</b>	
Gesamtbetrag der fiktiven Solvenzkapitalanforderung für den übrigen Teil	
Gesamtbetrag der fiktiven Solvenzkapitalanforderungen für Sonderverbände	
Gesamtbetrag der fiktiven Solvenzkapitalanforderungen für Matching-Adjustment-Portfolios	
Diversifikationseffekte aufgrund der Aggregation der fiktiven Solvenzkapitalanforderung für Sonderverbände nach Artikel 304	

## S.28.01.01 Mindestkapitalanforderung — nur Lebensversicherungs- oder nur Nichtlebensversicherungs- oder Rückversicherungstätigkeit

**Bestandteil der linearen Formel für Nichtlebensversicherungs- und Rückversicherungsverpflichtungen**

MCR <sub>NL</sub> -Ergebnis	15.137	Bester Schätzwert (nach Abzug der Rückversicherung)	Gebuchte Prämien (nach Abzug der Rückversicherung) in den letzten zwölf Monaten
Krankheitskostenversicherung und proportionale Rückversicherung			
Einkommensersatzversicherung und proportionale Rückversicherung	0		3.215
Arbeitsunfallversicherung und proportionale Rückversicherung			
Kraftfahrzeughaftpflichtversicherung und proportionale Rückversicherung			
Sonstige Kraftfahrtversicherung und proportionale Rückversicherung	18.482		133.650
See-, Luftfahrt- und Transportversicherung und proportionale Rückversicherung			
Feuer- und andere Sachversicherungen und proportionale Rückversicherung			
Allgemeine Haftpflichtversicherung und proportionale Rückversicherung			
Kredit- und Kautionsversicherung und proportionale Rückversicherung			
Rechtsschutzversicherung und proportionale Rückversicherung	0		2.423
Beistand und proportionale Rückversicherung			
Versicherung gegen verschiedene finanzielle Verluste und proportionale Rückversicherung	0		6
Nichtproportionale Krankenrückversicherung			
Nichtproportionale Unfallrückversicherung			
Nichtproportionale See-, Luftfahrt- und Transportrückversicherung			
Nichtproportionale Sachrückversicherung			

### Berechnung der Gesamt-MCR

Lineare MCR	11.844
SCR	60.547
MCR-Obergrenze	27.246
MCR-Untergrenze	15.137
Kombinierte MCR	15.137
Absolute Untergrenze der MCR	2.700
<b>Mindestkapitalanforderung</b>	<b>15.137</b>

