

Najważniejsze dane liczbowe dla Grupy	jednostka miary	Odniesienie do GRI	2017	2018	% odstępstwa
Grupa Model					
skonsolidowana sprzedaż	mln CHF	102-7	915	991	8.3%
inwestycje	mln CHF	102-7	86	54	-36.9%
produkcja tektury falistej	mln m ²	102-7	1'361	1'349	-0.9%
opakowania z tektury kaszerowanej	mln m ²	102-7	43	49	14.8%
opakowania z tektury litej	tony	102-7	22'500	21'400	-4.9%
produkcja papieru	tony	102-7	388'600	399'600	2.8%
zużycie papieru	tony	Wskaźnik Model	785'858	771'951	-1.8%
Klasyfikacja pracowników					
pracownicy	FTE	102-8	4'285	4320	0.8%
stali	FTE	102-8	3'754	3805.7	1.4%
tymczasowi	FTE	102-8	205	148.2	-27.7%
w pełnym wymiarze czasu	FTE	102-8	3'842	3851	0.2%
w niepełnym wymiarze czasu	FTE	102-8	86	78	-9.3%
stażyści	Liczba zatrudnionych:	102-8	88	83.8	-4.8%
pracownicy, którzy nie są zatrudnieni w fabryce**	Liczba zatrudnionych:	102-8	119	113	-4.7%
Integralność					
Potwierdzone przypadki korupcji i podjęte działania	liczba	205-3	0	0	0.0%
Działania prawne podjęte w odniesieniu do zwalczania nieuczciwej konkurencji, działań antytrustowych i praktyk monopolistycznych	liczba	206-1	0	0	0.0%
Jakość					
Bezpieczeństwo produktowe					
Udział zewnętrznego certyfikowanego systemu bezpieczeństwa produktowego			43.75%	50.00%	
fabryka z zewnętrznym certyfikowanym systemem bezpieczeństwa produktowego	Wskaźnik Model		7	8	14.3%
fabryka z systemem bezpieczeństwa produktowego	Wskaźnik Model		16	16	0.0%
Przypadki braku zgodności dotyczące oddziaływania produktów na bezpieczeństwo i higienę pracy					
Przypadki braku zgodności z regulacjami skutkujące karą lub grzywną	liczba	416-2	0	0	0.0%
Przypadki braku zgodności z regulacjami skutkujące wydaniem ostrzeżenia	liczba	416-2	0	0	0.0%
Przypadki braku zgodności z dobrowolnymi kodeksami [najlepszych praktyk]	liczba	416-2	0	0	0.0%
Skargi dotyczące wymagań zdrowotnych					
liczba skarg klientów dotyczących wymagań zdrowotnych	liczba	Wskaźnik Model	0	0	0.0%
Środowisko naturalne					
Cykl papieru					
Wykorzystanie poddanych recyklingowi materiałów wsadowych			84.7%	85.7%	1.2%
łącznie ilość wykorzystanego papieru z recyklingu	tony	301-2	1'000'468	1'015'077	1.5%
łącznie ilość wykorzystanego papieru	tony	301-2	1'180'911	1'184'437	0.3%
Udział papieru FSC			83.7%	85.0%	1.6%
łącznie ilość wykorzystanego papieru FSC	tony	Wskaźnik Model	963'020	1'006'723	4.5%
łącznie ilość wykorzystanego papieru	tony	Wskaźnik Model	1'150'586	1'184'347	2.9%
Udział materiałów odzyskanych w firmie Model			30.46%	30.54%	0.3%
łącznie ilość wykorzystanej makulatury w firmie Model jako papieru wsadowego (bezpośrednia zbiórka)	tony	Wskaźnik Model	123'816	128'155	3.5%
łącznie ilość włókien celulozowych z makulatury wykorzystanych do produkcji tektury na opakowania	tony	Wskaźnik Model	406'501	419'698	3.2%
Wydajność wykorzystania zasobów					
Wydajność wykorzystania zasobów					
całkowite wykorzystanie zasobów	%	Wskaźnik Model	100%	101.20%	1.20%
Zużycie energii:					
łącznie zużycie energii	kWh	302-1	985'379'081	999'977'797	1.5%
zużycie energii elektrycznej	kWh	302-1	204'813'013	212'063'219	3.5%
z czego, energia elektryczna wytwarzana wewnątrz	kWh	302-1	9'286'353	8'044'658	-13.4%
zużycie pary technologicznej z systemu ciepłowniczego	kWh	302-1	370'262'020	384'745'210	3.9%
zużycie alternatywnych paliw	kWh	302-1	126'537'805	129'166'717	2.1%
zużycie gazu ziemnego	kWh	302-1	186'364'965	178'945'390	-4.0%
zużycie oleju opałowego	kWh	302-1	13'802'329	25'907'061	87.7%
zużycie biogazu	kWh	302-1	28'037'736	22'431'019	-20.0%
zużycie oleju napędowego	kWh	302-1	55'121'195	46'382'181	-15.9%
skroplony gaz płynny	kWh	302-1	559'280	456'280	-18.4%
Zużycie energii według obszarów					
lokalizacje produkcji obszar Papier	kWh	Wskaźnik dla firmy Model	664'652'306	692'890'403	4.2%
lokalizacje produkcji obszar Opakowania	kWh	Wskaźnik dla firmy Model	248'752'180	246'269'049	-1.0%
z czego paliwa wykorzystywane dla dostawy gotowych produktów (wyłącznie z wykorzystaniem własnych pojazdów)	kWh	Wskaźnik dla firmy Model	47'592'822	40'057'552	-15.8%
Zużycie energii według jakości					
zużycie energii ze źródeł odnawialnych	kWh	302-1	249'828'197	238'521'010	-4.5%
zużycie energii ze źródeł odnawialnych	%	302-1	38	34	-10.5%
zużycie energii ze źródeł nieodnawialnych	kWh	302-1	663'283'260	700'716'641	5.6%
Ochrona klimatu					
łącznie ilość gazów cieplarnianych, w ujęciu rynkowym (zakres 1+2)	tony	305-1/2	114'113	112'840	-1.1%
z czego biogeniczne gazy cieplarniane, w ujęciu rynkowym (zakres 1+2)	tony	305-1/2	20'084	18'954	-5.6%
Odpady					
łącznie odpady	tony	306-2	186'598	190'098	1.9%
odpady bezpieczne	tony	306-2	179'560	183'249	2.1%
z czego poddane recyklingowi	tony	306-2	136'793	136'273	-0.4%
z czego poddane recyklingowi włókna celulozowe	tony	306-2	143'589	145'092	1.0%
z czego poddane recyklingowi termicznemu	tony	306-2	33'331	37'079	11.2%
z czego przekazywane na wysypiska	tony	306-2	224	241	7.6%

odpady niebezpieczne	tony	306-2	7'038	6'849	-2.7%
z czego poddane recyklingowi	tony	306-2	69	86	24.6%
z czego poddane recyklingowi termicznemu	tony	306-2	838	731	-12.8%
z czego na wyspiskach	tony	306-2	6'151	6'052	-1.6%
Pobór wody					
łączny pobór wody	m ³	303-3	2'968'822	2'873'427	-3.2%
z czego woda od firm trzecich	m ³	303-3	174'999	156'541	-10.5%
z czego woda gruntowa	m ³	303-3	2'793'823	2'716'886	-2.8%
Odprowadzanie ścieków					
łączna ilość ścieków z wody technologicznej	m ³	303-4	1'603'834	1'715'547	7.0%
z czego ścieki przekazywane do oczyszczalni	m ³	303-4	1'603'834	1'715'547	7.0%

Pracownicy

Bezpieczeństwo i higiena pracy

pracownicy i robotnicy,* którzy pracują i/lub których stanowisko pracy jest kontrolowane przez firmę Model, którzy są objęci takim systemem	pełnoetatowi pracownicy	liczba	403-8	4'001.7	4'029.4	0.7%
	pełnoetatowi robotnicy	liczba	403-8	136.6	127.9	-6.4%
	Razem	liczba	403-8	4'138.3	4'157.3	0.5%
pracownicy i robotnicy,* którzy pracują i/lub których stanowisko pracy jest kontrolowane przez firmę Model, którzy są objęci takim systemem, który został poddany wewnętrznemu audytowi	pełnoetatowi pracownicy	liczba	403-8	4'001.7	4'029.4	0.7%
	pełnoetatowi robotnicy	liczba	403-8	136.6	127.9	-6.4%
	Razem	liczba	403-8	4'138.3	4'157.3	0.5%
pracownicy i robotnicy,* którzy pracują i/lub których stanowisko pracy jest kontrolowane przez firmę Model, którzy są objęci takim systemem, który został poddany wewnętrznemu audytowi lub został certyfikowany przez stronę zewnętrzną	pełnoetatowi pracownicy	liczba	403-8	196.9	312.4	58.7%
	pełnoetatowi robotnicy	liczba	403-8	3.7	24.7	567.6%
	Razem	liczba	403-8	200.6	337.0	68.0%
wypadki w pracy		liczba	Wskaźnik Model	176.0	225.0	27.8%

Zarządzanie Kapitałem Ludzkim

nakłady na szkolenia i edukację	CHF	404-2	935'489	1'092'509	16.8%
wspierane szkolenia zewnętrzne	liczba	404-2	216	242	12.0%
liczba stażystów	liczba		88	84	-4.5%

Łańcuch dostaw

Łańcuch dostaw (zakres tylko dla Szwajcarii dla raportu za rok 2017/2018)

nowi dostawcy, którzy zostali sprawdzeni pod względem kryteriów środowiskowych	%	308-1	96	96	0.0%
nowi dostawcy, którzy zostali sprawdzeni pod względem kryteriów społecznych	%	414-1	96	96	0.0%
Proporcja przeprowadzonych ocen dostawców			85.19%	78.26%	
liczba bezpośrednich dostawców	liczba	Wskaźnik dla firmy Model	1'740	2'491	43.2%
liczba samodzielnych audytów przeprowadzonych u bezpośrednich dostawców	liczba	Wskaźnik dla firmy Model	27	46	70.4%
liczba samodzielnych audytów z kategorią A przeprowadzonych u bezpośrednich dostawców	liczba	Wskaźnik dla firmy Model	23	36	56.5%

Słownik

CHF	Frank szwajcarski
*pracownik	Osoba, która, zgodnie z przepisami prawa krajowego, ma stosunek pracy z firmą Model
Etat	Pełny etat
GRI	Globalna Inicjatywa Sprawozdawcza
kWh	Kilowatogodzina
m ³	Metr sześcienny
mln CHF	Milion franków szwajcarskich
mln m ²	Milion metrów kwadratowych
** robotnicy	Robotnik firmy Model, który nie jest zatrudniony przez Model. Często dotyczy osób samozatrudnionych i osób, które są zatrudnione przez firmy zewnętrzne, lecz które, na przykład, noszą identyfikator i mają miejsce pracy w firmie Model.