

Załącznik B: Dane Środowiskowe

GRI		jednostka	2016	2017
G301-1	Materiały			
	zużyty papier, kartony - wewnętrznie i zewnętrznie	tony (tys.)	1,3	1,8
G302-1	Energia			
	KPI: zużycie energii elektrycznej/klient	kWh/ klient	25,92	27,4
	Bezpośrednie zużycie energii według pierwotnych źródeł energii			
	paliwo (wszystkie budynki, wszelkie wykorzystanie)	tys. m ³	2,1	2,2
	gaz	tys. m ³	5 075	3 103
	węgiel	tony	51,6	70,8
	benzyna + LPG - samochody służbowe	litry (w tys.)	671	765
	diesel - samochody służbowe	litry (w tys.)	3.957	3.240
	energia wyprodukowana podczas spalania ww. pierwotnych źródeł energii	GWh	78,5	57
	całkowite zużycie energii	GWh	124	97
G302-2	Pośrednie zużycie energii według pierwotnych źródeł energii			
	elektryczność	GWh	588	581
G305-1 G305-3	Emisje gazów cieplarnianych*			
	Ilość emitowanego CO ₂ wyłączając transport	tony (w tys.)	462,7	454,7
	całkowita ilość emisji CO ₂ podczas transportu	tony (w tys.)	12,3	10,7
	całkowita ilość emisji CO ₂	tony (w tys.)	475	465,4
	KPI: emisja CO ₂ podczas zużycia energii elektrycznej/klient	kg/ klient	19,6	20,7
	KPI: emisja CO ₂ (wszystkie energie)/klient	kg/klient	21	22
G303-1	woda	tys. m ³	393,9	315
G306-2	Zarządzanie odpadami			
	ilość odpadów wewnętrznych (sieć & tertiary) WEEE	tony	20,31	70,4
	słupy drewniane	tony	43,44	190,9
	kable	tony	345,1	287,9
	baterie	tony	138,81	101,8
	papier - karton	tony	45,42	13,8
	inne odpady niebezpieczne (w tym PCB)	tony	4,64	7
	inne nie niebezpieczne odpady	tony	834,07	1050,4
	ilość odzyskanych odpadów wewnętrznie	tony	1 431, 79	1 722, 2
	Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny			
KPI EMS: ISO 14001	%	26,7	28,5	

* Emisja bezpośrednia (SCOPE 1) gazów cieplarnianych to taka, która pochodzi ze źródeł (zasobów, procesów) które są w posiadaniu lub są kontrolowane przez organizację.

Ze względu na wytyczne globalne oraz przyjęte cele monitorowaniu podlegają wyłącznie emisje CO₂