

4.1.2.1.	Wykorzystanie napędu elektrycznego	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.1.2.2.	Wykorzystanie napędu wodorowego	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.	Pośrednie emisje gazów cieplarnianych (zakres 2)	(CO₂e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.1.	Wykorzystanie energii słonecznej	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.2.	Wykorzystanie energii biomasy	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.3.	Wykorzystanie energii wiatrowej	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.4.	Wykorzystanie energii wodnej	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.2.5.	Wykorzystanie energii geotermalnej	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.	Inne pośrednie emisje gazów cieplarnianych (zakres 3)	(CO₂e)	-803,514	-803,514	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.1.	Wykorzystanie napędu elektrycznego	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.2.	Wykorzystanie napędu wodorowego	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.3.	Wykorzystanie energii słonecznej - (usługi u klienta)	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.4.	Wykorzystanie energii słonecznej - (ograniczenie emisji przez dostawcę)	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.5.	Wykorzystanie energii biomasy - (ograniczenie emisji przez dostawcę)	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.6.	Wykorzystanie energii biomasy - (sprzedaż energii do klienta końcowego)	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.7.	Wykorzystanie energii wiatrowej - (sprzedaż energii do klienta końcowego)	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.8.	Recykling odpadów	(CO ₂ e)	-803,514	-803,514	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.3.9.	Korzystanie ze sprzedanych produktów	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5. Bilans emisji gazów cieplarnianych			-945,386	-783,369	22,964	8,735	0,000	0,000	0,000
5.1.	Wygenerowane emisje gazów cieplarnianych	(CO₂e)	959,387	956,264	22,964	9,358	0,000	0,000	0,000
5.1.1.	Wygenerowane emisje gazów cieplarnianych - zakres 1	(CO ₂ e)	279,335	279,335	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1.2.	Wygenerowane emisje gazów cieplarnianych - zakres 2	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.1.3.	Wygenerowane emisje gazów cieplarnianych - zakres 3	(CO ₂ e)	680,052	676,929	22,964	9,358	0,000	0,000	0,000
5.2.	Uniknięte emisje gazów cieplarnianych	(CO₂e)	-1 904,773	-1 739,633	0,000	-0,623	0,000	0,000	0,000
5.2.1.	Uniknięte emisje gazów cieplarnianych - zakres 1	(CO ₂ e)	-1 101,259	-936,119	0,000	-0,623	0,000	0,000	0,000
5.2.2.	Uniknięte emisje gazów cieplarnianych - zakres 2	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.2.3.	Uniknięte emisje gazów cieplarnianych - zakres 3	(CO ₂ e)	-803,514	-803,514	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3.	Zbilansowana emisja gazów cieplarnianych	(CO₂e)	-945,386	-783,369	22,964	8,735	0,000	0,000	0,000
5.3.1.	Bilans emisji gazów cieplarnianych - zakres 1	(CO ₂ e)	-821,924	-656,784	0,000	-0,623	0,000	0,000	0,000
5.3.2.	Bilans emisji gazów cieplarnianych - zakres 2	(CO ₂ e)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.3.3.	Bilans emisji gazów cieplarnianych - zakres 3	(CO ₂ e)	-123,462	-126,585	22,964	9,358	0,000	0,000	0,000