

Přehled darů poskytnutých UPa Elektrárnami Opatovice, a.s.:



Rok	Účel	Výše příspěvku v Kč
2021	Příspěvek na nákup české i zahraniční odborné literatury	200 000
2020	Příspěvek na nákup české i zahraniční odborné literatury	250 000
2019	Příspěvek na nákup české i zahraniční odborné literatury	250 000
2018	Příspěvek na nákup české i zahraniční odborné literatury	250 000
2017	Příspěvek na nákup české i zahraniční odborné literatury	250 000
2016	Příspěvek na roční předplatné elektronických časopisů American Chemical Society	250 000
2015	Aktualizace Encyclopedia of Analytical Chemistry	75 000
	Aktualizace Kirk-Othmer Enciclopedia of Chemical Technology	85 000
	Aktualizace Ullman's Encyclopedia of Industrial Chemistry	90 000
2014	Elektronická verze Merck Index	156 000
	Příspěvek na roční předplatné elektronických časopisů Emerald, kolekce Management	94 000

2013	Roční předplatné encyklopedie Britannica Academic Edition online	62 000
	Roční předplatné elektronických časopisů Institut of Physics	102 000
	Příspěvek na roční předplatné elektronických časopisů Royal Society of Chemistry	86 000
2012	Roční předplatné databází Business Source Complete a Academic Search Complete	101 000
	Odborné monografie – e-knihy na platformě ebrary	110 000
	Odborné tištěné monografie	39 000
2011	Roční předplatné vědeckých periodik vydavatelství Emerald	77 000
	Roční předplatné elektronické informační databáze IEEE Xplore Digital Library	139 000
	Příspěvek na roční předplatné elektronického nástroje pro práci s bibliografickými citacemi	24 000
	Odborné monografie	10 000
2010	Odborné encyklopedie a monografie	122 000
	Příspěvek na roční předplatné elektronické informační databáze IEEE Xplore Digital Library	28 000
2009	Roční předplatné elektronické informační databáze CrossFire a archivů vědeckých periodik Americké chemické společnosti	223 000
	Elektronické knihy vydavatelství Elsevier	44 000
	Tištěné monografie	33 000
2008	Elektronické knihy vydavatelství Elsevier a Wiley	182 000
2007	Chemické encyklopedie a monografie	160 000