

Společnost The Candy Plus Sweet Factory, s.r.o. si uvědomuje, že svými činnostmi ovlivňuje stav životního prostředí. Rozvoj společnosti je založen na harmonickém sladění ekonomického růstu a ochrany životního prostředí.

Společnost The Candy Plus Sweet Factory, s.r.o. z důvodu informovanosti veřejnosti o systému řízení environmentu dle normy ČSN EN ISO 14001:2016, předkládá ucelenou zprávu o vlivu na životní prostředí.

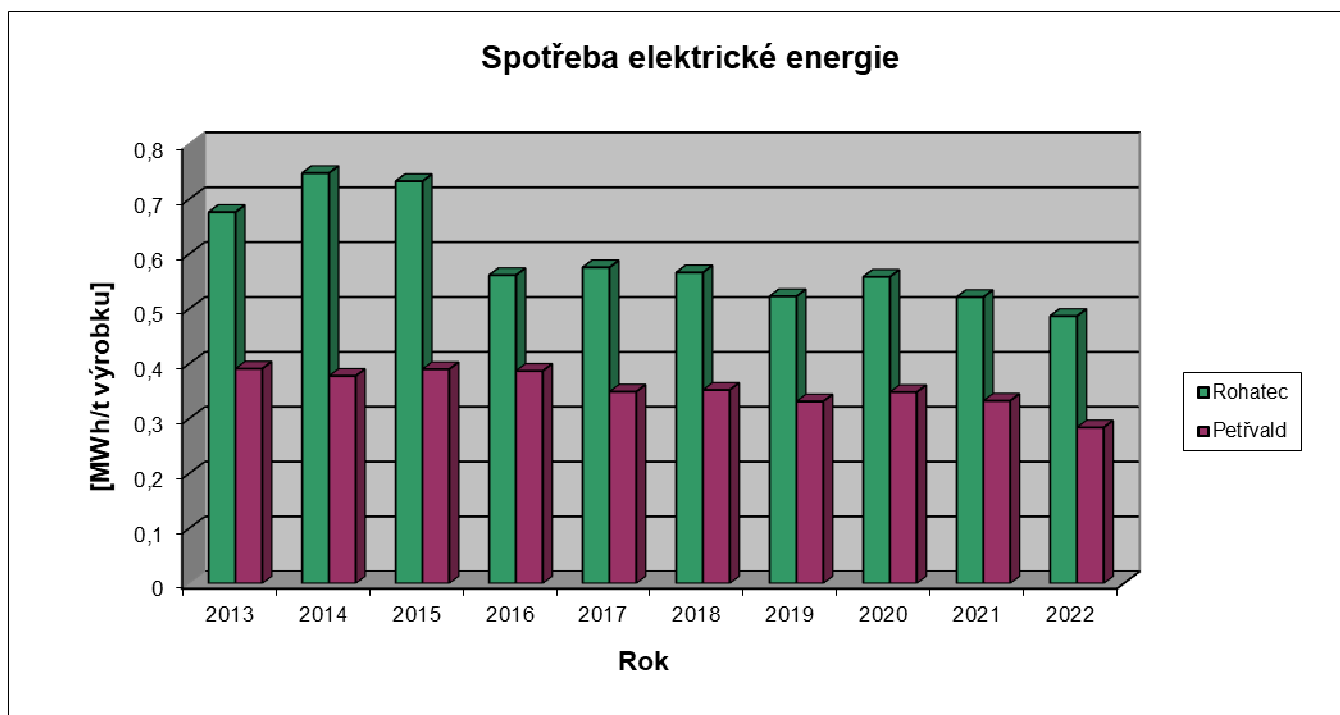
- Environmentální profil je souhrn měřitelných výsledků vyplývajících z činnosti firmy, založený na „Politice jakosti a environmentu“, cílech a cílových hodnotách.
- Systematickým a cíleným vedením společnosti The Candy Plus Sweet Factory, s.r.o. byly pochopeny jednotlivé problematiky ochrany životního prostředí všemi zaměstnanci a staly se součástí jejich každodenně vykonané práce.
- Naší prioritou je ochrana životního prostředí ve všech činnostech firmy a pravidelné posuzování environmentálních dopadů. Důraz se klade zejména na preventivní opatření, zejména na předcházení vzniku odpadů.

Společnost The Candy Plus Sweet Factory, s.r.o. se tímto zavazuje k provádění prvků svého environmentálního profilu. Výsledky vnitřních auditů, analýz a poznatky z certifikačních auditů budou projednávány ve vedení společnosti s cílem trvalého zlepšování environmentálního chování.

Vedení společnosti stanovilo následující profil sledování a vyhodnocování ukazatelů, které jsou v souvislosti s činností společnosti významné pro ochranu životního prostředí:

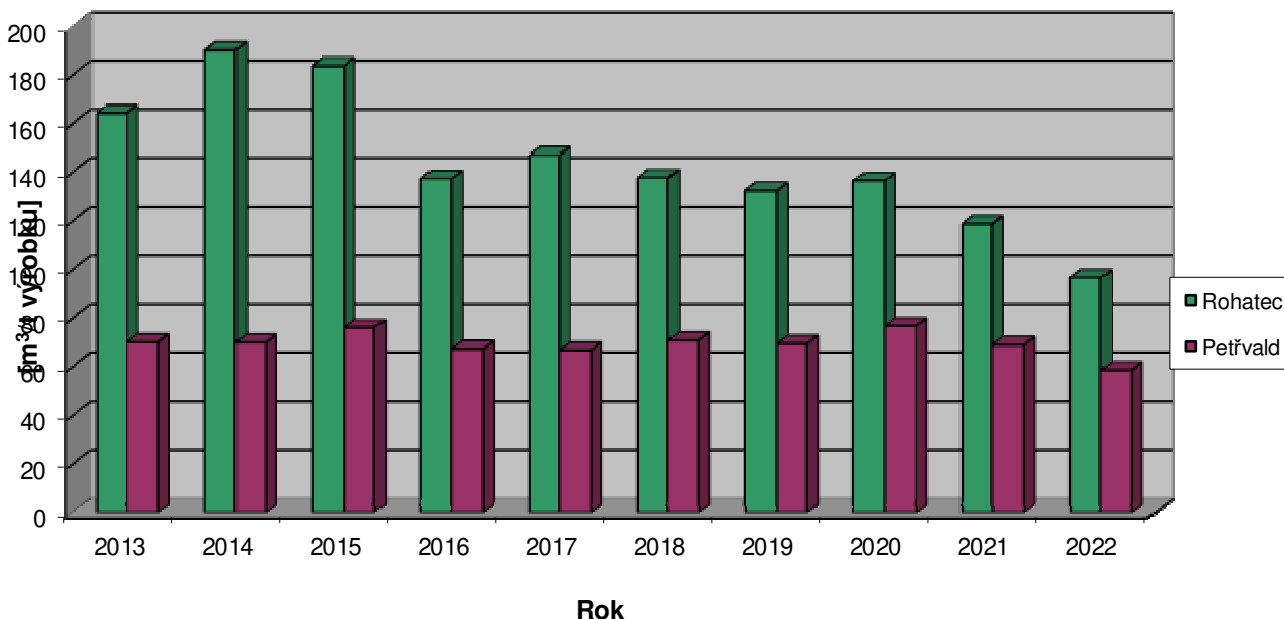
Sledování spotřeby energií a přírodních zdrojů na jednotku produkce od roku 2013:

a) Vyhodnocení spotřeby elektrické energie.



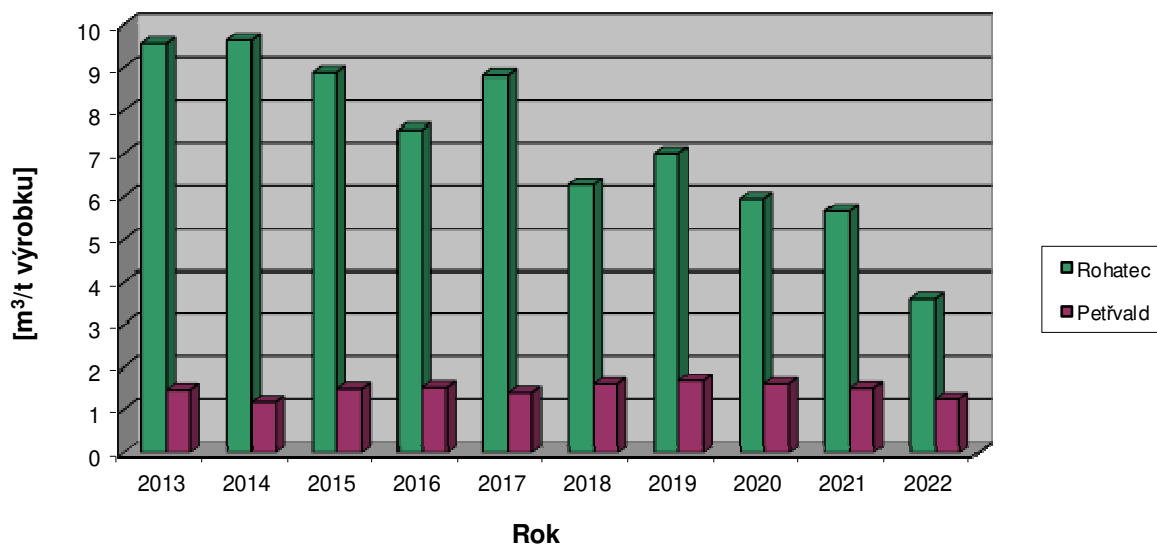
b) Vyhodnocení spotřeby plynu.

Spotřeba plynu



c) Vyhodnocení množství odpadních vod – každý den zaznamenáváme na čistírně odpadních vod (ČOV) množství vyčištěné odpadní vody, které vypouštíme do vody povrchové (Rohatec). V provozovně Petřvald je odpadní voda z výroby zachycena v jímce, odkud je ekologicky likvidována, a zbylé odpadní vody jsou svedeny do veřejné kanalizace.

Množství odpadních vod

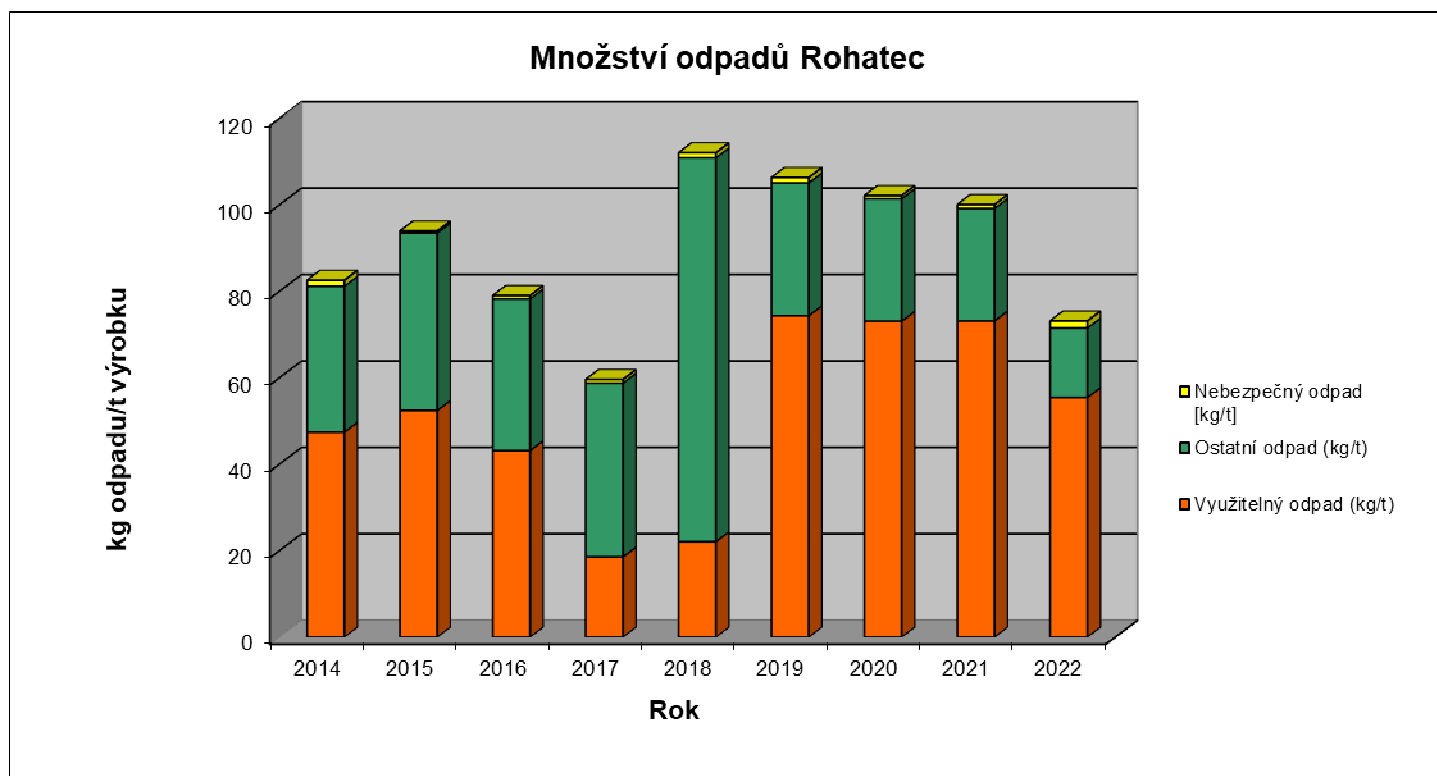


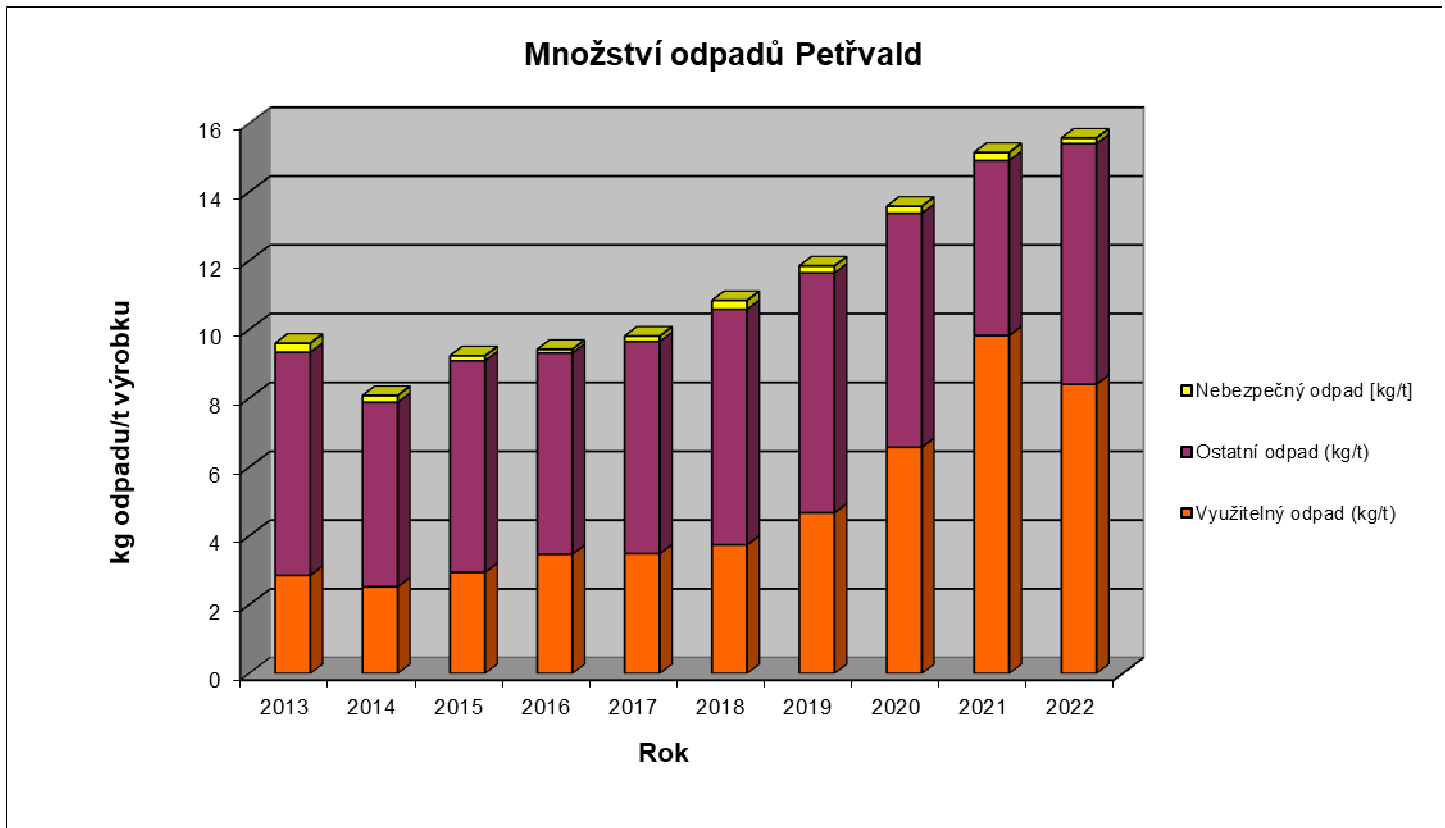


d) Vyhodnocení kvality vyčištěných odpadních vod – naše společnost provozuje čistírnu odpadních vod (Rohatec). Četnost odběrů vzorků vyčištěných odpadních vod je 26x za rok, dle Rozhodnutí Krajského úřadu JMK.

Parametr	Limit (mg/l)	Roční průměr (mg/l)							
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
CHSK _{Cr}	125	69,5	54,0	36,8	40,1	31,4	21,5	26,6	26,46
BSK ₅	25	12,7	10,2	5,4	2,5	2,5	1,4	1,3	1,3
NL	35	15,8	13,8	9,6	8,5	5,9	2,8	11,2	5,02
N-NH ₄ ⁺	10	0,8	0,6	0,06	0,1	0,2	0,8	0,04	0,05
N _{celk}	20	10,8	6,5	9,6	11	16,6	14,1	10,1	8,13
P _{celk}	3	0,9	0,5	1,06	2,2	0,9	1,1	1,6	1,51
RAS	2300	597	737	1365	1463	1147	1383,9	2086,8	2285
EL	-	0,16	0,07	0,05	0,1	0,05	0,4	0,08	0,05
pH	6 - 8,5	7,9	8,0	8,1	8,2	8,1	8,2	8,3	8,28

e) Evidence odpadů – monitorujeme produkci odpadů, zajišťujeme bezpečné nakládání s odpady včetně jejich předání k využití nebo odstranění oprávněnou osobou.





- f) Evidence emisí – prostřednictvím autorizované osoby monitorujeme a měříme vypouštění znečišťujících látek do ovzduší ze všech vyjmenovaných stacionárních zdrojů v obou provozovnách. Dle platné legislativy probíhá měření emisí v provozovně Rohatec 1x ročně (kotelna), 1x za 3 roky (ČOV) a v provozovně Petřvald 1x za 3 roky.