

Zpráva ověřovatele o ověření hodnotící zprávy plnění programu Responsible Care a o připravenosti k obhajobě RC

Ověřovaná společnost: Střední průmyslová škola chemická akademika Heyrovského Ostrava (dále jen škola)

Účastníci ověření: Ing. Radim Vajda –ředitel školy, pověřená osoba za program RC

Ověřovatelé: Ing. Petra Sýkorová

Datum ověření: 11. 08. 2021

Předložené materiály: Výkaz RC za rok 2020, Samohodnocení 2020, Výroční zpráva 2020

Charakteristika a činnosti organizace:

Škola v současnosti zaměstnává 68 zaměstnanců, vzdělává 399 žáků. Provozuje laboratoře a také školní jídelnu s kuchyní (výroba cca 1900 porcí jídel/den pro potřeby školy a externích subjektů), tyto činnosti byly identifikovány jako rozhodující zdroje HSE rizika.

Škola je velmi aktivní v oblasti CSR, je držitelem certifikátu Ekoškola. Pořádá aktivity pro studenty základní škol např. formou příměstských táborů, dále organzuje projektové dny a další aktivity pro veřejnost. Škola má vlastní projekty, díky kterým se zlepšuje kvalita, odbornost a také vybavenost školy (např. nový infračervený spektrofotometr). V současné době je takovým projektem „OKAP“ jehož cílem je vybudování školního pivovaru. V posledním roce převažují studenti Přírodovědného lycea nad studenty Aplikované chemie. Škola je součástí programu Erasmus a dříve také i mezinárodních kempů. Dalšími projekty jsou eTwinning – partnerská škola ve Španělsku, Talentcentrum pro talentované žáky základních a středních škol a další.

Péče o zaměstnance:

Škola zajišťuje školení a výcvik v oblasti BOZP. Zaměstnanci mají pravidelné lékařské prohlídky a různé typy školení (např. školení „Syndrom vyhoření“). Dalšími bonusy jsou například vitamínové balíčky pro zaměstnance školy.

Využití vstupů:

Společnost sleduje spotřebu energií (pravidelné hlášení ISPOP). Omezuje materiálové a energetické vstupy. Od zřizovatele dostává škola tzv. energetický management, kterým se řídí. Vše je pravidelně kontrolováno a vyhodnocováno.

Před 2 lety byly zrušeny odpadkové koše v učebnách. Na chodbách jsou umístěny koše na tříděný odpad.

Monitoring Programu Responsible Care:

Škola přistupuje k obhajobám RC podruhé. Škola vyplnila sledované indikátory RC. Na svých webových stránkách má informace o programu RC.

Kontrola řízení:

Společnost má stanoveny cíle v rámci své Výroční zprávy. 1x za půl roku probíhají větší kontroly a hodnocení chodu a stavu školu. Běžné kontroly jsou nastaveny a popsány v rámci laboratorního a školního řádu. Společnost má zpracovanou dokumentaci energetických a materiálových výstupů.

Komunikace se státními úřady a místními komunitami:

Zřizovatelem školy je Krajský úřad Ostrava. Škola pořádá otevřené dny a odborné akce. Komunikuje s příslušnými úřady a dalšími dotčenými partnery a společnostmi, např. Borschod Chem. Své výsledky v oblasti v oblasti BOZP a OŽP předkládá v rámci Výroční zprávy. Kde jsou vyhodnoceny cíle za předchozí rok a stanoveny cíle na další období. Vedení projednává výsledky programu 1x ročně na svých poradách.

Kvantitativní výstupy ze samohodnocení:

1. Vedení společnosti věnuje dobrovolnému programu Responsible Care - Odpovědné podnikání v chemii (RC) soustavnou pozornost
(8 otázek: 8 ano/0 ne/0 netýká se)
2. Politika společnosti v oblasti zdraví, bezpečnosti a životního prostředí
(11 otázek: 3 ano/0 ne/8 netýká se)
3. Zajišťování požadavků
(17 otázek: 13 ano/1 ne/3 netýká se)
 - 3.1. Koordinátor a indikátory
(5 otázek: 4 ano/1 ne/0 netýká se)
 - 3.2. Organizace
(4 otázky: 4 ano/0 ne/0 netýká se)
- 3.3. Znalost požadavků a důsledků odpovídajících účinným i připravovaným právním předpisům ČR a ES
(5 otázek: 3 ano/0 ne/2 netýká se)
- 3.4. RC program vyžaduje, aby orientace a výsledky výzkumu a vývoje respektovaly hlediska bezpečnosti, ochrany zdraví a životního prostředí
(3 otázky: 2 ano/0 ne/1 netýká se)
4. Plánování a realizace
(59 otázek: 34 ano/2 ne/23 netýká se)
 - 4.1. Péče o zaměstnance
(13 otázek: 12 ano/0 ne/1 netýká se)
 - 4.2. Využití vstupů
(8 otázek: 6 ano/1 ne/1 netýká se)
 - 4.3. Výroba
(3 otázky: 0 ano/0 ne/3 netýká se)
 - 4.4. Péče o výrobek
(8 otázek: 1 ano/0 ne/7 netýká se)
 - 4.5. Integrovaná péče o hmotný majetek
(5 otázek: 5 ano/0 ne/0 netýká se)
 - 4.6. Logistika
(11 otázek: 2 ano/0 ne/9 netýká se)
 - 4.7. Předcházení haváriím
(5 otázek: 3 ano/1 ne/1 netýká se)
- 4.8. Předcházení znečištění vodních toků a moří plasty
(6 otázek: 5 ano/0 ne/1 netýká se)
5. Zavádění a kontrola
(2 otázky: 2 ano/0 ne/0 netýká se)

6. Monitoring Programu Responsible Care

(3 otázky: 3 ano/0 ne/0 netýká se)

7. Kontrola řízení

(5 otázek: 5 ano/0 ne/0 netýká se)

Shrnutí:

Z počtu 105 otázek bylo zodpovězeno 68 x ano, 3 x ne a 34 x netýká se. Celkový výsledek samohodnocení je 97,1 %.

Doporučení hodnotitele:

Doporučuji škole umístit na své webové stránky dotazník samohodnocení a propagovat své aktivity v rámci RC mezi veřejností, a i budoucími studenty školy, informovat o této aktivitě i základní školy.

Závěr:

Škola přistoupila k obhajobám již podruhé. Poprvé obhájila principy RC a získala právo užívat logo RC v roce 2019. Škola má zavedený systém monitoringu, kontrol a nápravných opatření vzhledem k programu RC. S ohledem na pandemickou situaci, která nastala po 03/2020, se škola velmi dobře vypořádala. Stanovila a nastavila velmi rychle systém teoretického i praktického vzdělávání studentů. Škola se zapojuje do mnoha projektů např. Projekt Uklid'me svět anebo do Programu Škola podporuje zdraví. Zároveň má své vlastní projekty, které napomáhají zvýšit kvalitu a vybavenost školy zejména pak laboratoří.

Za poslední 2 roky došlo ke zlepšení principů Programu RC z 95,77% na 97,1%. Z tohoto důvodu doporučuji prodloužit škole platnost osvědčení RC spojené s právem užívat logo RC na další období v souladu se žádostí, tj. na 2 roky.

Dne 17. 8. 2021, Praha

Hodnotitel:

Ing. Petra Sýkorová
LACHEPRA s.r.o.

Hodnocený:

Ing. Radim Vajda
SPŠCH akademika Heyrovského Ostrava