



Kraków, 29 czerwca 2020 r.

MCOO.BHP.46.11.2020

Państwo Dyrektorzy Samorządowych
Jednostek Oświatowych
Gminy Miejskiej Kraków

Dotyczy: KOMPLEKSOWA OBSŁUGA W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY

W związku z przystąpieniem do prac związanych z opracowaniem i przygotowaniem Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego mającego wyłonić podmiot zewnętrzny, który w roku 2021 będzie realizował kompleksową obsługę w zakresie BHP samorządowych jednostek oświatowych, których organem prowadzącym jest Gmina Miejska Kraków, Miejskie Centrum Obsługi Oświaty w Krakowie zwraca się z uprzejmą prośbą o zajęcie stanowiska dotyczącego objęcia Państwa jednostek kompleksową obsługą w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy realizowaną przez firmę zewnętrzną wyłonioną w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego (przetarg nieograniczony) w wyżej wymienionym zakresie.

Dotychczasowa praktyka potwierdza, iż jest to bardzo dogodna i oszczędna forma realizacji zadań z zakresu BHP, która obejmuje: szkolenia wstępne i okresowe, sporządzanie protokołów powypadkowych (uczniowie, pracownicy pedagogiczni, pracownicy administracji i obsługi), sporządzanie kart wypadku w drodze do pracy lub z pracy (pracownicy pedagogiczni, pracownicy administracji i obsługi), przeglądy BHP, analiza stanu BHP, doradztwo w zakresie BHP, weryfikacja oceny ryzyka zawodowego dla poszczególnych stanowisk pracy w jednostce oświatowej.

W załączeniu przekazujemy Państwu stosowne formularze w celu ich wypełnienia:

- Załącznik nr 1 - Oświadczenie o wyrażeniu zgody na objęcie jednostki kompleksową obsługą w zakresie BHP przez podmiot zewnętrzny,
- Załącznik nr 2 - Lista kontrolna.

Prosimy o przesłanie w formie papierowej wypełnionych przez Państwa formularzy do Pracowników ds. BHP Miejskiego Centrum Obsługi Oświaty (Dziennik Podawczy we właściwym Rejonie Obsługi) w nieprzekraczalnym terminie do dnia 13 lipca 2020 r.

Z poważaniem,

Z-ca Dyrektora
Miejskiego Centrum Obsługi
Oświaty w Krakowie

Otrzymują: *Maciej Dadak*

1. Adresat
2. A/a

Miejskie Centrum Obsługi Oświaty w Krakowie
tel. +48 12 617 88 88, fax +48 12 410 43 90, sekretariat@mcoo.krakow.pl
31-450 Kraków, ul. Ułanów 9a
www.mcoo.krakow.pl

Główny Spr. ds. BHP i PPOż
Magdalena Ruchalowska

Załącznik nr 1
do pisma nr MCOO.BHP.46.11.2020
z dnia 26.06.2020 r.

.....
(pieczęć jednostki)

Kraków, dnia 2020 r.

Oświadczenie

Proszę o objęcie jednostki oświatowej
kompleksową obsługą w zakresie BHP realizowaną w roku 2021 przez firmę zewnętrzną
wyłonioną w trybie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego (przetarg
nieograniczony) organizowanego przez Miejskie Centrum Obsługi Oświaty w Krakowie.

.....
(pieczęć i podpis Dyrektora jednostki)



LISTA KONTROLNA

| Lp. | Pytanie | Odpowiedź | | | | |
|-----|--|-------------------|------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 1. | Ilość zatrudnionych pracowników: | | | | | |
| 2. | Ilość uczniów/dzieci/podopiecznych: | | | | | |
| 3. | Ilość uczniów przewidywanych do odbycia praktyk zawodowych (szkolenia wstępne-ogólne): | 2021 | | | | |
| 3. | Przewidywana ilość szkoleń okresowych z zakresu bhp w rozbiu na podane okresy oraz poszczególne stanowiska: | Stanowiska | | | | |
| | | okres | Dyrektorzy | Stanowiska kierownicze | Pracownicy pedagogiczni | Pracownicy administracji |
| | | 2021 | | | | |
| 4. | Ilość przeprowadzonych szkoleń wstępnych w ostatnich dwóch latach: | 2018 | 2019 | I połowa 2020 | | |
| | | | | | | |
| 5. | Ilość wypadków przy pracy, na podstawie zatwierdzonych i wpisanych do rejestrów protokołów powypadkowych, z ostatnich 2 lat: | 2018 | 2019 | I połowa 2020 | | |
| | | | | | | |
| 6. | Ilość wypadków w drodze do pracy i z pracy, na podstawie sporządzonych kart wypadków, z ostatnich 2 lat: | 2018 | 2019 | I połowa 2020 | | |
| | | | | | | |
| 7. | Ilość wypadków uczniów z ostatnich 2 lat: | 2018 | 2019 | I połowa 2020 | | |
| | | | | | | |
| 8. | Czy są i ile wszczętych postępowań o ustalenie istnienia choroby zawodowej ? | | | | | |