



Prezydent Miasta Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg
ul. Ratuszowa 13
tel.: 94 35 51 510
fax: 94 35 23 769
e-mail: prezydent@post.pl
www.kolobrzeg.pl

Do p. K. Kucis
KIEROWNIK
Biura Audytu i Kontroli

Sławomir Dąsow

08.08.2018

OR.1431.62.2018.III

Kołobrzeg, 31 sierpnia 2018 r.

Osoba Prawna
Szulc-Efekt sp. z o. o.

Dotyczy: Inicjatywa - Efektywność Energetyczna - lekarstwem na SMOG - Zmieniajmy Gminy na Lepsze.

W związku z Państwa wnioskiem o udostępnienie informacji publicznej, który wpłynął w formie elektronicznej do Urzędu Miasta Kołobrzeg w dniu 20 sierpnia 2018 r., Gmina Miasto Kołobrzeg udziela odpowiedzi na pytania zawarte we wniosku.

Ad §2) Na mocy art. 61 Konstytucji RP, w trybie art. 6 ust. 1 pkt. 1 lit c oraz art. 6 ust. 1 pkt. 2 lit. b Ustawy z dnia 6 września o dostępie do informacji publicznej (Dz.U.2014.782 j.t.) - wnosimy o udzielenie informacji publicznej w przedmiocie - **gdzie w stronie internetowej lub w BIP - Gmina opublikowała informację o stosowanych środkach poprawy efektywności energetycznej - zgodnie z obowiązkiem określonym w art. 6 ust. 3 Ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz.U.2016.831 z dnia 2016.06.11)**

W odpowiedzi wystarczy podać odnośny adres URL

Odpowiedź:

Gmina Miasto Kołobrzeg nie publikuje na stronie internetowej i w BIP informacji o stosowanych środkach poprawy efektywności energetycznej. Rozważymy przygotowanie takiej zakładki na naszej stronie internetowej.

§3) Na mocy wyżej powołanych przepisów, wnosimy o podanie adresów i nazw Firm/Podmiotów, które w ciągu ostatnich 3 lat świadczyły dla gminy - na zasadzie umów bilateralnych lub innych porozumień - usługi związane z wdrażaniem środków poprawy efektywności energetycznej - w rozumieniu art. 6 Ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz.U.2016.831 z dnia 2016.06.11)

Wnioskodawcę interesują w szczególności Podmioty świadczące w ww. okresie dla Gminy usługi w przedmiocie wdrażania środków poprawy efektywności energetycznej w **obszarach związanych z wymianą oświetlenia na LED oraz wytwarzaniem prądu elektrycznego z promieniowania słonecznego - Fotowoltaika.**

Odpowiedź: Gmina Miasto Kołobrzeg nie zawierała umów zlecających wdrażanie środków poprawy efektywności energetycznej. Zawierane były inne umowy, których realizacja skutkowałą między innymi tym, że następowała poprawa efektywności energetycznej.

§4) Na mocy art. 61 Konstytucji RP, w trybie art. 6 ust. 1 pkt. 1 lit c oraz art. 6 ust. 1 pkt. 2 lit. b Ustawy z dnia 6 września o dostępie do informacji publicznej (Dz.U.2014.782 j.t.) - wnosimy o udzielenie informacji publicznej w przedmiocie:

- czy - na dzień złożenia przedmiotowego wniosku - Gmina jest w posiadaniu aktualnych badań jakości stosownego w **budynkach szkolnych oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego oświetlenia na terenie gminy** - w odniesieniu do obowiązujących w tym zakresie aktualnych Polskich Norm?

Zbliżone pytanie - jednakże nie dotyczące szkół - zadawaliśmy już w 2017 r. - tym razem interesuje nas w szczególności - jakość oświetlenia w budynkach szkolnych oraz zmiany w kontekście jakości oświetlenia zewnętrznego w gminach - jaki nastąpił od czasu naszego poprzedniego wniosku.

Jeżeli Gmina - jako organ prowadzący i nadzorczy Szkół - nie posiada takich danych - wnosimy o wykonanie rekonesansu w tym przedmiocie - jako że sprawa oświetlenia w szkołach wydaje się szczególnie istotna.

W rozumieniu Wnioskodawcy odnośne Normy w tym zakresie to inter alia:

PN-EN 12464-1:2012 - Światło i oświetlenie -- Oświetlenie miejsc pracy -- Część 1: Miejsca pracy we wnętrzach;

PN-EN 13201-2:2007 - Oświetlenie dróg -- Część 2: Wymagania oświetleniowe;

PN-EN 13201-4:2007 - Oświetlenie dróg -- Część 4: Metody pomiarów parametrów oświetlenia;

PN-EN 13201-4:2016-03, etc

i ich następne, aktualne wersje.

Osnowa wniosku z §4:

W raporcie NIK - o sygnaturze: LZG.430.004.2016 Nr ewid. 175/2016/P/16/099/LZG - dostępnego w sieci Internet - na stronach www.nik.gov.pl - opracowanego na podstawie kontroli przeprowadzonej w szkołach w 2014 r. - możemy czytać m.in:

"(...) **Zdrowe i bezpieczne środowisko fizyczne szkoły** powinno spełniać co najmniej dwa warunki,

(...)

2) chronić uczniów przed różnego rodzaju chorobami, urazami oraz zaburzeniami w funkcjonowaniu

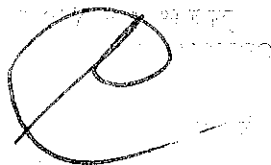
organizmu (bezpieczny teren, odpowiednie meble i oświetlenie), a w razie potrzeby zapewnić możliwość uzyskania pierwszej pomocy. (...)"

Odpowiedź: Gmina Miasto Kołobrzeg posiada Audyty Energetyczne Oświetlenia w formie uproszczonej dla siedmiu szkół podstawowych i siedmiu przedszkoli miejskich. Audyty dotyczą oświetlenie wewnętrznego.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Ewa Polyszka
SEKRETARZ MIASTA

Dokument nie zawiera treści niezgodnych z Ustawą o ochronie danych osobowych



Opracował: EWONIAK Komunalny – Referat Inżynierii i Ochrony Środowiska; Roman Buszac Główny Specjalista ds. REFERATU INŻYNIERII I OCHRONY ŚRODOWISKA Energetycznych, tel.: 94 35 51 509, e-mail: r.buszac@um.kolobrzeg.pl

mgr Katarzyna Zajac