



Szczecin, dn. 24 maja 2019 r.

Nasz znak: BIP-S.1431.51.2019.AD
UNP: 35247/BIP/-I/19

Wniosek z dnia 12 maja 2019 r.

Szanowny Panie,

w odpowiedzi na Pana wniosek przesłany do Urzędu Miasta Szczecin w dniu 12 maja 2019 r. o udostępnienie informacji publicznej w sprawie wyników zleconych przez Urząd Miasta Szczecin ekspertyz dotyczących możliwości występowania w granulacie wypełniającym sztuczne nawierzchnie boisk sportowych w Szczecinie substancji szkodliwych dla zdrowia dzieci, na podstawie ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej, w załączeniu przekazuję:

- Opinię Instytutu Techniki Górniczej KOMAG z Gliwic Nr 273/AO/2018 dotyczącą granulatów i sztucznej trawy zastosowanych do budowy nawierzchni boisk sportowych Szkół Podstawowych nr 14 i 35 w Szczecinie w zakresie substancji szkodliwych dla dzieci na podstawie badań zawartości kadmu i wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych oraz migracji pierwiastków;

- Sprawozdanie z badań nr 622/DLS/2018 – badanie próbek granulatu gumowego SBR i sztucznej trawy pobranych z nawierzchni boiska sportowego przy Szkole Podstawowej Nr 14 w Szczecinie oraz próbki granulatu z opakowania znajdującego się przy ogrodzeniu boiska w zakresie migracji pierwiastków, zawartości kadmu i wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, sporządzone przez Instytut Techniki Górniczej KOMAG z Gliwic;

- Sprawozdanie z badań nr 623/DLS/2018 – badanie próbek granulatu gumowego SBR i sztucznej trawy pobranych z nawierzchni boiska sportowego przy Szkole Podstawowej Nr 35 w Szczecinie oraz próbki granulatu z opakowania znajdującego się przy ogrodzeniu boiska w zakresie migracji pierwiastków, zawartości kadmu i wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, sporządzone przez Instytut Techniki Górniczej KOMAG z Gliwic;

Z wyrazami szacunku

KIEROWNIK BIURA

Anna Ksińska-Dzwonkowska