

PYTANIA DOTYCZĄCE URZĄDZEŃ LUB PROGRAMÓW SŁUŻĄCYCH KONTROLI PRACOWNIKÓW ORAZ URZĄDZEŃ LUB SYSTEMÓW DO AUTOMATYCZNEJ WERYFIKACJI TOŻSAMOŚCI OSÓB WCHODZĄCYCH DO BUDYNKU URZĘDU LUB JEGO CZĘŚCI

W ramach wniosku o udostępnienie informacji publicznej prosimy o odpowiedzi na przedstawione niżej pytania dotyczące wykorzystywania przez urząd miasta urządzeń lub programów służących kontroli pracy zatrudnionych osób (**cz. I ankiety**) oraz urządzeń lub systemów służących automatycznej weryfikacji tożsamości osób, np. pracowników, wchodzących do budynku urzędu lub jego wydzielonej części oraz urządzeń pozwalających na wykrywanie metali lub innych przedmiotów uznanych za niebezpieczne (**cz. II ankiety**). Dla ułatwienia przedstawiamy je w formie ankiety. Część pytań ma charakter zamknięty – prosimy o zaznaczenie odpowiedzi przez **wstawienie krzyżyka [X]** w odpowiednie pola. W pozostałych przypadkach prosimy o **wpisanie odpowiedzi na pytania. Białe pola w tabelach** wskazują miejsca na wstawianie krzyżyka [X] lub wpisywanie odpowiedzi. W razie potrzeby dodania komentarza, prosimy o jego wpisanie pod tabelą z danym pytaniem.

W razie wątpliwości, prosimy o przesłanie pytania drogą mailową (badania@panoptykon.org) bądź kontakt telefoniczny (+48 660 074 026).

Nazwa miasta	Katowice
--------------	----------

Część I

Ta część pytań dotyczy wykorzystywania przez urząd miasta urządzeń lub programów służących kontroli pracy zatrudnionych osób.

	Nie	Tak
1. Czy urząd miasta kontroluje pracę zatrudnionych osób za pomocą urządzeń lub programów, które w sposób automatyczny zbierają informacje o ich aktywności (np. programy monitorujące przeglądane strony internetowe, monitoring wizyjny stanowisk pracy)? Uwaga: prosimy o nieuwzględnianie w tej części ankiety systemów weryfikacji osób wchodzących. Pytania na ten temat znajdują się w drugiej części ankiety.		X

Jeśli urząd miasta nie kontroluje pracy zatrudnionych osób za pomocą opisanych wyżej urządzeń i programów, prosimy o przejście do II części ankiety.

W przypadku wykorzystywania przez urząd miasta więcej, niż jednego urządzenia lub programu prosimy o odpowiedź na poniższe pytania oddzielnie w odniesieniu do każdego z nich.

Urządzenie lub program nr 1

2. Prosimy o podanie:	
a) nazwy urządzenia lub programu	PaloAlto 5010
b) producenta urządzenia lub programu	Producent PaloAlto, Licencje: BrightCloud URL Filtering, Antivirus, anti-spyware, vulnerability protection
c) dostawcy urządzenia lub programu	Ascomp S.A.
d) trybu wyboru dostawcy urządzenia lub programu	Wykonawca wybrany w wyniku przetargu
e) daty nabycia (dd.mm.rrrr) urządzenia lub programu (np. rozstrzygnięcia przetargu)	2011-12-15 – data przyjęcia środka trwałego na stan
f) ceny nabycia	114 909,91 PLN

3. Prosimy o opisanie, jakie informacje o sposobie wykonywania pracy zbiera urządzenie lub program oraz w jaki sposób są one wykorzystywane.

Monitorowany, korelowany i agregowany jest ruch na pograniczu sieci LAN w 3,4,5,6 i 7 warstwie modelu OSI/ISO informacje o zbieranych danych zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 28 grudnia 2009 r. w sprawie szczegółowego wykazu danych oraz rodzajów operatorów publicznej sieci telekomunikacyjnej lub dostawców publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych obowiązanych do ich zatrzymywania i przechowywania (Dz. U. z dnia 31 grudnia 2009 r.)

4. Czy sposób wykorzystania wskazanego urządzenia lub programu przez urząd miasta jest poddany regulacjom (np. wewnętrznemu regulaminowi)?	Nie		Tak	X
Jeśli tak , prosimy o wskazanie podstawowych zasad wynikających z tych regulacji lub udostępnienie wewnętrznych regulacji dotyczących wykorzystania urządzeń lub programów.				
Zgodnie z - regulacjami prawa telekomunikacyjnego Dz. U. z 2004r. Nr 171, poz. 1800, ze zm. W tym: Dział VII Art. 174d, Dział VIIA, Dział VIII Art. 178, Art. 180 pkt 1, Art. 180a, Art. 180c, Art. 180e - z wewnętrznym dokumentem „Polityką bezpieczeństwa danych osobowych”				

5. Czy osoby zatrudnione są informowane o stosowaniu względem nich urządzenia lub programu?	Nie		Tak	
Jeśli tak , prosimy o wskazanie w jaki sposób.				
- szkolenie podczas podjęcia pracy przez nowozatrudnionych - wymaganie wobec pracowników znajomości Polityki bezpieczeństwa				

Urządzenie lub program nr 2

6. Prosimy o podanie:	
a) nazwy urządzenia lub programu	
b) producenta urządzenia lub programu	
c) dostawcy urządzenia lub programu;	
d) trybu wyboru dostawcy urządzenia lub programu	
e) daty nabycia (dd.mm.rrrr) urządzenia lub programu (np. rozstrzygnięcia przetargu)	
f) ceny nabycia	

7. Prosimy o opisanie, jakie informacje o sposobie wykonywania pracy zbiera urządzenie lub program oraz w jaki sposób są one wykorzystywane.

8. Czy sposób wykorzystania wskazanego urządzenia lub programu przez urząd miasta jest poddany regulacjom (np. wewnętrznemu regulaminowi)?	Nie		Tak	
Jeśli tak , prosimy o wskazanie podstawowych zasad wynikających z tych regulacji lub udostępnienie wewnętrznych regulacji dotyczących wykorzystania urządzeń lub programów				

9. Czy osoby zatrudnione są informowane o stosowaniu względem nich urządzenia lub programu?	Nie		Tak	
Jeśli tak , prosimy o wskazanie, w jaki sposób.				

Jeśli urząd miasta wykorzystuje większą liczbę urządzeń lub programów, prosimy o dodanie kolejnych tabeli.

Część II

Ta część pytań dotyczy wykorzystywania urządzeń lub systemów służących automatycznej weryfikacji tożsamości osób, np. pracowników, wchodzących do budynku urzędu lub jego wydzielonej części oraz urządzeń pozwalających na wykrywanie metali lub innych przedmiotów uznanych za niebezpieczne.

1. Czy urząd miasta dysponuje urządzeniami lub systemami służącymi automatycznej weryfikacji tożsamości osób, np. pracowników, wchodzących do budynku urzędu lub jego wydzielonej części?	Nie		Tak	x
---	-----	--	-----	----------

W przypadku udzielenia odpowiedzi negatywnej, prosimy o przejście do pytania nr 6.

2. Jaki był łączny koszt zakupu urządzeń lub systemów służących automatycznej weryfikacji tożsamości osób?	272 408,00 zł
--	----------------------

3. Prosimy o wskazanie:		
a) nazw urządzeń lub systemów służących automatycznej weryfikacji tożsamości osób	b) producentów tych urządzeń	c) liczby egzemplarzy
Czytniki RCP SD-1660/1662	Unicard	39
Zamki AS702n	Unicard	43
AC MANAGER/ RCP/ Kadry	Unicard / Rekord Sl. /Rekord Sl.	1/1/1

4. Prosimy o wskazanie, jakie informacje są gromadzone za pomocą urządzeń lub systemów służących automatycznej weryfikacji tożsamości osób (np. imię i nazwisko, odcisk palca). Imię i Nazwisko – godz. wejść/wyjść pracy oraz uprawnienia do pomieszczeń.

5. Prosimy o wskazanie, czy urządzenia lub systemy zapisują czas przebywania (czas wejścia i wyjścia) w budynku urzędu lub jego wydzielonej części osób, których tożsamość weryfikowały?	Nie		Tak	x
Jeśli tak , prosimy o wskazanie, czy informacje te są wykorzystywane do weryfikacji czasu pracy pracowników.	Nie		Tak	x

6. Czy urząd miasta wykorzystuje przy wejściu do budynku urzędu lub jego wydzielonej części urządzenia pozwalające na wykrywanie metali lub innych przedmiotów uznanych za niebezpieczne (np. ręczny detektor metalu, bramki do wykrywania metalu, skanery do bagażu)?	Nie	x	Tak	
--	-----	----------	-----	--

W przypadku udzielenia negatywnej odpowiedzi, prosimy o pominięcie dalszej części ankiety.

7. Czy urządzenia pozwalające na wykrywanie metali lub innych przedmiotów uznanych za niebezpieczne są wykorzystywane wobec:	Nie		Tak	
a) pracowników				
b) osób trzecich				

8. Jaki był łączny koszt zakupu urządzeń pozwalających na wykrywanie metali lub innych przedmiotów uznanych za niebezpieczne?	
---	--

9. Prosimy o wskazanie:		
a) nazw urządzeń pozwalających na wykrywanie metali lub innych przedmiotów uznanych za niebezpieczne	b) producentów tych urządzeń	c) liczby egzemplarzy

Dziękujemy za udzielenie odpowiedzi.

Naczelnik Wydziału
Administracyjnego
ANDRZEJ NORAS

PYTANIA DOTYCZĄCE BEZZAŁOGOWYCH STATKÓW POWIETRZNYCH I ORTOFOTOMAP (ZDJĘĆ SATELITARNYCH)

W ramach wniosku o udostępnienie informacji publicznej prosimy o odpowiedzi na przedstawione niżej pytania dotyczące wykorzystywania bezzałogowych statków powietrznych (**cz. I ankiety**) oraz ortofotomap (**cz. II ankiety**) przez urząd miasta. Dla ułatwienia przedstawiamy je w formie ankiety. Część pytań ma charakter zamknięty – prosimy o zaznaczenie odpowiedzi przez **wstawienie krzyżyka [X]** w odpowiednie pola. W pozostałych przypadkach prosimy o **wpisanie odpowiedzi na pytania. Białe pola w tabelach** wskazują miejsca na wstawianie krzyżyka [X] lub wpisywanie odpowiedzi. W razie potrzeby dodania komentarza, prosimy o jego wpisanie pod tabelą z danym pytaniem. W razie wątpliwości, prosimy o przesłanie pytania drogą mailową (badania@panoptykon.org) bądź kontakt telefoniczny (+48 660 074 026).

Nazwa miasta	Katowice
--------------	-----------------

Część I

Ta część pytań dotyczy wykorzystywania bezzałogowych statków powietrznych (dronów) przez miasto.

1. Czy urząd miasta:	Nie	Tak	Liczba dronów
a) dysonuje bezzałogowymi statkami powietrznymi (dronami)?	x		
b) korzysta z usług zewnętrznych usługodawców (np. firm) w zakresie korzystania z dronów?		x	

W przypadku udzielenia przynajmniej jednej pozytywnej odpowiedzi, prosimy o przejście do dalszych pytań. Natomiast jeśli miasto nie wykorzystuje dronów, prosimy o przejście do II części ankiety.

2. Prosimy o podanie informacji na temat dronów, o których mowa w pyt. 1 powyżej (por. pkt a i b):			
a) model wykorzystywanych urządzeń	b) ich producent oraz dostawca lub usługodawca	c) tryb nabycia urządzeń lub <u>tryb wyboru usługodawcy</u>	d) data (dd.mm.rrrr) nabycia urządzeń lub wyboru usługodawcy
bd	bd	Poza ustawą	2012 grudzień

3. Jakie były koszty:	
a) nabycia dronów przez urząd miasta?	
b) związane z wykorzystaniem dronów w 2014 r. (w tym np. koszt korzystania usług w zakresie korzystania z dronów)?	

4. Do jakich celów urząd miasta wykorzystuje drony?	Nie	Tak
a) promocji miasta		x
b) weryfikacji zobowiązań podatkowych	x	
c) wyszukiwaniu źródeł zanieczyszczeń środowiska (np. szkodliwych gazów)	x	
d) zapewniania bezpieczeństwa i porządku publicznego	x	
e) innych, jakich?		
i.		
ii.		

5. Czy sposób korzystania z dronów przez urząd miasta jest poddany jakimś regulacjom (np. wewnętrznemu regulaminowi)?	Nie	x	Tak
Jeśli tak , prosimy o wskazanie podstawowych zasad wynikających z tych regulacji lub udostępnienie wewnętrznych regulacji dotyczących wykorzystania urządzeń lub programów.			

6. W jakie urządzenia wyposażone są drony?		Nie	Tak
a)	kamery		x
b)	mikrofony		bd
c) czujniki (np. dymu, zanieczyszczeń), jakie?			
i.			bd
ii.			bd
d) inne, jakie?			
i.			bd
ii.			bd

7. Jeśli drony wyposażone są w kamery, prosimy o informację:				
a)	czy obraz jest rutynowo rejestrowany?	Nie	Tak	bd
b)	w jakiej rozdzielczości kamery wyposażone są drony?	bd		

Część II

Ta część pytań dotyczy wykorzystywania ortofotomap (zdjęć satelitarnych) przez miasto.

1.	Czy urząd miasta dysponuje ortofotomapami (zdjęciami satelitarnymi) obszaru swojej jednostki samorządu terytorialnego?	Nie	Tak	x
----	--	-----	-----	---

2. Jeśli tak, prosimy o wskazanie celów, do których wykorzystywane są ortofotomapy:		Nie	Tak
a)	planowanie przestrzenne		x
b)	weryfikacja zobowiązań podatkowych		x
c) inne, jakie?			
i.			
ii.			

Dziękujemy za udzielenie odpowiedzi.

Naczelnik Wydziału Promocji
WALDEMAR BOJARUN

Naczelnik Wydziału Geodezji
ROMAN ROHACZYŃSKI

PYTANIA DOTYCZĄCE SYSTEMU ELEKTRONICZNYCH SPERSONALIZOWANYCH KART MIEJSKICH

W ramach wniosku o udostępnienie informacji publicznej prosimy o odpowiedzi na przedstawione niżej pytania dotyczące wykorzystywania systemu elektronicznych spersonalizowanych kart miejskich. Dla ułatwienia przedstawiamy je w formie ankiety. Część pytań ma charakter zamknięty – prosimy o zaznaczenie odpowiedzi przez **wstawienie krzyżyka [X]** w odpowiednie pola. W pozostałych przypadkach prosimy o **wpisanie odpowiedzi na pytania. Białe pola w tabelach** wskazują miejsca na wstawianie krzyżyka [X] lub wpisywanie odpowiedzi. W razie potrzeby dodania komentarza, prosimy o jego wpisanie pod tabelą z danym pytaniem. W razie wątpliwości, prosimy o przesłanie pytania drogą mailową (badania@panoptykon.org) bądź kontakt telefoniczny (+48 660 074 026).

Nazwa miasta	Katowice
--------------	-----------------

1. Czy w mieście funkcjonuje system elektronicznych spersonalizowanych (przypisane do konkretnej osoby) kart miejskich wydawanych mieszkańcom na potrzeby korzystania z usług publicznych, np. komunikacji miejskiej?	Nie	Tak
	x	

Jeśli w mieście funkcjonuje taki system, prosimy o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania. Jeśli nie, prosimy o niewypełnianie dalszej części ankiety.

2. Na jakiej podstawie prawnej wprowadzono system spersonalizowanych kart miejskich (np. uchwały rady miasta)?

3. Jakim celom służą spersonalizowane karty miejskie?

4. Jaki był koszt (prosimy o uwzględnienie wszystkich kosztów, nie tylko zakupu kart, ale również np. oprogramowania do ich obsługi, wynagrodzeń):	
a) wprowadzenia systemu spersonalizowanych kart miejskich	
b) utrzymania systemu w 2014 r.	

5. Prosimy o podanie nazw firm, które dostarczyły poszczególne elementy systemu, a także trybu i daty wyboru tych kontrahentów:			
a) część systemu	b) nazwa firmy, która go dostarczyła oraz jego producenta	c) tryb wyboru kontrahenta	d) data (dd.mm.rrrr) wyboru kontrahenta (np. rozstrzygnięcia przetargu)

6. Jakie funkcje pełni spersonalizowana karta miejska?	Nie	Tak
a) bilet komunikacji miejskiej		
b) bilet do miejskich instytucji rekreacyjno-sportowych (np. basen)		
c) bilet do instytucji kulturalnych (np. muzeum)		

d) karta biblioteczna		
e) karta parkingowa		
f) karta płatnicza		
g) karta zniżkowa (np. karta do zbierania punktów za zakupy/usługi)		
h) karta dostępu do platformy edukacyjnej, e-dziennika lub biblioteki szkolnej		
i) inne, jakie?		
i.		
ii.		
iii.		

7. Kto jest administratorem zbioru danych, do którego trafiają dane o użytkownikach kart miejskich?

8. Jakie dane użytkowników kart są zapisywane w systemie **przy wyrobieniu karty miejskiej**?

9. Jakie informacje **o wykorzystywaniu karty miejskiej** są zapisywane w systemie (np. skasowanie biletu zakodowanego na karcie miejskiej w środku komunikacji, wejście do konkretnej placówki)?

Dziękujemy za udzielenie odpowiedzi.

Naczelnik Wydziału Transportu
BOGUSŁAW LOWAK