



BZ-ZKSO.431.3.2017.TS

WYSTĄPIENIE POKONTROLNE

Z kontroli problemowej w trybie zwykłym Wrocław 2012 Sp. z o.o., z zakresu sposobu utrwalania przebiegu imprez masowych, przeprowadzonej na Stadionie Miejskim we Wrocławiu, przy al. Śląska 1.

Kontrolę przeprowadził w dniach 24 – 26 stycznia 2017 r. zespół kontrolujący z Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu na podstawie upoważnienia nr 3 Wojewody Dolnośląskiego z dnia 10 stycznia 2017 r., zgodnie z zatwierdzonym w dniu 15 grudnia 2016 r. przez Wojewodę Dolnośląskiego planem kontroli na I półrocze 2017 r. (sygn.: NK-KE.430.5.2016.DD).

Skład zespołu:

Przewodniczący zespołu: Tomasz Soja – starszy specjalista

Kontrolujący: Mirosław Jędrzejowski – starszy inspektor

Przed rozpoczęciem kontroli przewodniczący zespołu kontrolnego poinformował przedstawiciela podmiotu kontrolowanego o przedmiocie, zakresie i sposobie przeprowadzenia kontroli.

Fakt przeprowadzenia kontroli potwierdzono wpisem w książce kontroli spółki „Wrocław 2012” w dniu 24 stycznia 2017 r.

Okres objęty kontrolą: w dniach kontroli, tj. 24 – 26 stycznia 2017 r.

Właścicielem i zarządcą kontrolowanego stadionu jest Wrocław 2012 Sp. z o.o..

Podczas kontroli dokumenty udostępniał oraz informacji udzielał Pan Jacek Kostrzewski – Prezes Zarządu oraz Pan Marcin Psiuch – Dyrektor ds. bezpieczeństwa i ochrony Wrocław 2012 Sp. z o.o.

Celem kontroli było: porównanie parametrów technicznych urządzeń rejestrujących obraz i dźwięk zainstalowanych na stadionie z minimalnymi wymogami technicznymi określonymi w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie sposobu utrwalania przebiegu imprezy masowej (Dz. U. z 2011 r. Nr 16, poz. 73) oraz sprawdzenie stanu technicznego tych urządzeń.

Przedmiotem kontroli były następujące zagadnienia:

1. Realizacja zaleceń pokontrolnych zawartych w wystąpieniu pokontrolnym z dnia 18 lutego 2016 r. (BZ-ZKSO.431.2.2016.TS).
2. Sposób rejestracji obrazu kas biletowych.
3. Sposób rejestracji obrazu bram, furtek i innych miejsc przeznaczonych do wejścia uczestników imprez masowych.
4. Sposób rejestracji obrazu dróg dla służb ratowniczych, dróg ewakuacyjnych oraz ciągów komunikacyjnych z wyłączeniem klatek schodowych.
5. Sposób rejestracji obrazu parkingów na terenie organizowanych imprez masowych.
6. Sposób rejestracji obrazu sektorów dla uczestników imprez masowych.
7. Sposób rejestracji obrazu płyty boiska.
8. Sposób rejestracji dźwięku na sektorach dla uczestników imprez masowych.
9. Sposób rejestracji dźwięku na płycie boiska.
10. Stan techniczny urządzeń będących elementem systemu monitoringu.

Przepisy prawne regulujące przedmiot kontroli:

1. Ustawa z dnia 20 marca 2009 r. o bezpieczeństwie imprez masowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2139 ze zm.).
2. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie sposobu utrwalania przebiegu imprezy masowej (Dz. U. z 2011 r. Nr 16, poz. 73) – zwane dalej rozporządzeniem.

W toku kontroli ustalono:

1. Realizacja zaleceń pokontrolnych: - ad. 1. – zainstalowano dodatkową kamerę nr 192 wewnątrz kasy przy ul. Królewieckiej (DAHUA DH-IPC-HDW2320R-ZS) - stwierdzono spełnienie przez tę kamerę minimalnych wymogów technicznych określonych w rozporządzeniu;
- zmieniono ustawienie kamery nr 376 (kasa od ul. Lotniczej);
ad. 2. – naprawiono 5 niesprawnych poprzednio kamer. Dokonano konserwacji osłon obiektywów wszystkich znajdujących się na obiekcie kamer;
ad. 3. – naprawiono niesprawne mikrofony nr 19 i 20;
ad. 4. – zapewniono stały monitoring sektorów dla publiczności nr 315 – 320 poprzez zmianę ustawienia kamer nr 299 i 300.
2. Obszar kas biletowych: Na obiekcie znajdują się 2 kasy biletowe. Obszar wokół każdej kasy monitorowany jest przez 3 kamery obrotowe Sanyo VCC-HD5600P (Lotnicza – nr 9, 337, 376; Królewiecka – nr 1, 375, 399), dodatkowo wewnątrz kasy przy ul. Lotniczej znajduje się kamera Avigilon 2.0MP H.264 HD (nr 203) rejestrująca wewnątrz oraz widok okienek kasowych, natomiast wewnątrz oraz widok okienek kasowych w kasie przy ul. Królewieckiej monitoruje kamera nr 192 typu DAHUA DH-IPC HDW 2320R-ZS. W toku kontroli ustalono, iż wszystkie kamery były sprawne. Zastosowane kamery spełniają minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.
3. Bramy, furtki i inne miejsca przeznaczone do wejścia uczestników imprez masowych: Na obiekcie znajduje się 6 bram wjazdowych, z czego jedna (brama „E”), zgodnie z oświadczeniem przedstawiciela jednostki kontrolowanej, jest wyłączona z użytku podczas imprez masowych. Brama „A” monitorowana jest przez kamery nr 9, 10, 11 (Sanyo VCC-HD5600P) i 334 Avigilon 1.0MP-HD-H264-B1. Brama wjazdowa „B” monitorowana jest przez kamery nr 333 (Avigilon 1.0MP-HD-H264-B1) i 325 (Sanyo VCC-HD5600P). Brama „C” przez kamerę nr 315 (Sanyo VCC-HD5600P). Brama „D” przez kamerę obrotową nr 312 a brama „F” przez kamery obrotowe (Sanyo) nr 9 i 10. Wszystkie urządzenia były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.

Na obiekt prowadzą dwa wejścia dla publiczności miejscowej – oba są monitorowane przez 4 kamery typu Sanyo VCC-HD5600P (wejście od ul. Królewieckiej – kamery nr 1, 3, 13, 375 oraz dodatkowo 399; wejście od ul. Lotniczej – kamery nr 7, 9, 337, 376). Wejście dla kibiców przyjezdnych prowadzi

od bramy „F” pod esplanadę stadionu a następnie schodami do kołowrotów pod trybuną „X” – monitorowane jest kamerą obrotową nr 9 oraz kamerami stałymi – 368 – 371. W toku kontroli ustalono, iż wszystkie kamery były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.

Dla publiczności przeznaczone są 84 kołowroty. Każdy z nich monitorowany jest przez przynajmniej jedną kamerę. Łącznie wejścia dla publiczności monitorowane są przez 35 kamer:

Kołowroty (numer)	kamera (numer)
1 – 2	164
3 – 4	167
5 – 8	170
9 – 10	173
11 – 14	174
15 – 16	176
17 – 18	180 i 181
19 – 20	189
21 – 22	108
23 – 26	110
27 – 28	112
29 – 30	113
31 – 34	114
35 – 36	116
37 – 38	118
39 – 40	345
41 – 42	124
43 – 46	126
47 – 48	129
49 – 50	131
51 – 54	350
55 – 56	133
57 – 58	127
59 – 60	137
61 – 62	147

63 – 64	349
65 – 66	152
67 – 70	348
71 – 72	153
73 – 74	156
75 – 76	157
77 – 80	158
81 – 82	160
83 – 84	346

Zastosowano kamery Avigilon typu 1.0MP-HD-H264-D1, 1.0MP-HD-H264-DO1, 2.0MP-HD-H264-B1 lub 2.0MP-HD-H264-DO1. W toku kontroli ustalono, iż wszystkie kamery były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.

4. Drogi dla służb ratowniczych, drogi ewakuacyjne oraz ciągi komunikacyjne: Na obiekcie znajdują się 3 drogi dla służb ratowniczych. Każda z nich monitorowana jest przez co najmniej 2 kamery. Zastosowano kamery obrotowe typu Sanyo VCC-HD5600P i kamery stałe Avigilon 1.0MP-HD-H264-B1. W sumie drogi ewakuacyjne/dla służb ratowniczych monitorowane są przez 12 kamer (droga od bramy „A” – kamery nr 9, 10 i 376; droga od bramy „B” – kamery nr 11, 35, 325 i 333; droga „na esplanadzie” – kamery nr 9, 10, 11, 12, 13, 3 i 5). Cała długość każdej drogi dla służb ratowniczych jest objęta zasięgiem monitoringu. Dodatkowo wyznaczone są ciągi komunikacyjne dla uczestników imprez masowych - droga od bramy „C” monitorowana kamerą nr 315, droga od bramy „D” monitorowana kamerą nr 315 oraz droga od bramy „F” monitorowana kamerami nr 9 i 20. **Brak monitoringu całej długości drogi biegnącej pomiędzy bramą „B” i bramą „D” przy ogrodzeniu obiektu od al. Śląska.** W toku kontroli ustalono, iż wszystkie kamery były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.

Na trybunach znajdują się 24 wyjścia ewakuacyjne na płytę boiska, każde z nich monitorowane przez kamery stałe oraz obrotowe typu Avigilon 5.0MP-HD-DN (wykorzystywane do monitoringu trybun).

Wyjście ewakuacyjne (numer)	kamera stała (numer)
1 – 4	288, 285, 286
5 – 6	285, 291

7	291, 309
8	309
9 – 11	294, 300, 308
12	299, 300
13 – 14	299
15 – 16	298, 328
17 – 20	297, 328
21 - 22	328
23 – 24	328, 331

Z murawy boiska wyjście na zewnątrz obiektu zapewniają 4 tunele monitorowane przez kamery obrotowe (6 kamer odpowiedzialnych za monitoring trybun) oraz kamery stałe (tunel AB – kamery stałe nr 291 i 285; tunel BC – kamery stałe nr 294, 295 i 300; tunel CD – kamery stałe nr 297, 327 i 328 oraz tunel DA – kamery stałe nr 288 i 331)

Wyjścia ewakuacyjne z obiektu na esplanadę monitorowane są przez te same urządzenia, które rejestrują obraz kołowrotów dla publiczności. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.

5. Parkingi: na obiekcie znajdują się 4 parkingi. Wszystkie parkingi monitorowane są przez co najmniej kilka kamer w ten sposób, że cały ich obszar znajduje się w zasięgu monitoringu (parking P1 – kamery nr 9 i 10; parking „Media – broadcast” – kamery nr 9 – 11, 28 i 325; parking „pracowniczy – WKS” – kamery nr 11, 33 i 325; parking wielopoziomowy – poziom „0” – kamery nr 312 i 313, poziom „1” kamery nr 316 – 318, poziom „2” – kamery nr 319 – 320, poziom „3” – kamery nr 322 – 326). W toku kontroli ustalono, iż wszystkie kamery były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.
6. Sektory dla uczestników imprez masowych: Trybuny monitorowane są przez 6 obrotowych kamer typu Avigilon 5.0MP-HD-DN (nr 302 – 307) oraz 25 stałych kamer (trybuna „A” – nr 285 – 288; trybuna „B” – kamery nr 285, 289, 290, 291, 294, 296, 300, 309, 329 i 330; trybuna „C” – kamery nr 295 – 300; trybuna „X” – kamery nr 284, 297, 310, 311 i 332; trybuna „D” – kamery nr 288, 292, 293, 301, 328, 331 i 332). Kamery obrotowe swoim zasięgiem obejmują cały obszar trybun. Dodatkowo zapewniona jest ciągła rejestracja obrazu z całego obszaru sektorów dla uczestników imprez masowych. W toku kontroli ustalono, iż wszystkie kamery

- były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.
7. Płyta boiska: monitoring płyty boiska zapewniony jest przez kamery obrotowe monitorujące sektory dla publiczności oraz przez kilkanaście kamer stałych (kamery nr 291, 294, 297, 300, 328, 331). **Poza zasięgiem monitoringu kamer stałych pozostaje niewielki obszar murawy boiska u zbiegu linii środkowej i bocznej boiska od strony trybuny „C” (brak monitoringu kategorii IV tego obszaru).** W toku kontroli ustalono, iż wszystkie kamery były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.
 8. Rejestracja dźwięku na sektorach dla uczestników imprez oraz płycie boiska: za nagrywanie dźwięku na płycie boiska oraz sektorach dla publiczności odpowiedzialne są 23 mikrofony typu MIC-200. Znajdujące się na obiekcie urządzenia gwarantują prawidłowe nagranie dźwięku z całego obszaru trybun oraz płyty boiska. Wszystkie mikrofony były sprawne. Zastosowany sprzęt spełnia minimalne parametry techniczne określone w rozporządzeniu.
 9. Drukowanie zarejestrowanego obrazu: druk zarejestrowanego obrazu zapewnia drukarka Dell Laser Printer 1110. Drukarka była sprawna i spełnia wymogi techniczne określone w rozporządzeniu.

W dniu 31 stycznia 2017 r. przekazano podmiotowi kontrolowanemu protokół pokontrolny. Do treści protokołu spółka „Wrocław 2012” nie wniosła żadnych zastrzeżeń.

Zalecenia pokontrolne:

1. Zapewnić monitoring całego odcinka drogi biegnącej wzdłuż ogrodzenia obiektu od strony al. Śląska. Obecnie nie objęty zasięgiem monitoringu jest odcinek tej drogi pomiędzy bramą „B” a bramą „D”. W tym celu niezbędny jest montaż dodatkowych punktów kamerowych (kamera obrotowa lub kamery stałe).
2. Zapewnić stały monitoring całego obszaru płyty boiska (rejestracja obrazu kategorii IV). Obecnie poza zasięgiem kamer stałych znajduje się niewielki obszar murawy boiska u zbiegu linii środkowej i bocznej boiska od strony trybuny „C”. W tym celu należy zamontować na obiekcie dodatkowe urządzenia lub poprawić ustawienie istniejących kamer.

Termin realizacji zaleceń pokontrolnych: do 30 czerwca 2017 r.

Wynik kontroli:

Zastosowany system rejestracji obrazu i dźwięku zapewnia skuteczną realizację obowiązków nałożonych na organizatora w zakresie sposobu rejestracji przebiegu imprez masowych. Wykorzystywany sprzęt jest sprawny.

W trakcie kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości, a wykryte uchybienia są sporadyczne i nie mają wpływu na kontrolowaną działalność. Zalecenia pokontrolne z ubiegłorocznej kontroli zostały zrealizowane, co ma bezpośredni wpływ na poprawę jakości funkcjonowania systemu monitoringu na obiekcie. W związku z powyższym ocena kontroli jest **pozytywna**.

Wystąpienie sporządzono w 2 egzemplarzach. Jeden egzemplarz przekazano właścicielowi kontrolowanego obiektu.


Z up. WOLNEMOBY DOLNOSLASKIEGO
Grzegorz Sudul
DYREKTOR WYDZIAŁU
Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego

Podpis kierownika jednostki
przeprowadzającej kontrolę