

Tabela nr 1

Lp /p oz	Jednostka	Ilość i typ kamer do instalacji lub wymiany				Ilość i typ rejestratora obrazu do instalacji lub wymiany			Monitor LCD do instalacji lub wymiany + wysięgnik ścienny	Stanowisko oglądowe PC + monitor LCD 24" do instalacji + wysięgnik ścienny	Dołożenie dysku HDD do rejestratora	Demontaż wyeksploatowanych urządzeń CCTV	Uwagi
		Kopuło-wa analog	Typu bullet analog	Typu bullet IP	Kopuło-wa IP	8 kanałów IP z PoE	16 kanałów hybryda + switch PoE	16 kanałów IP z PoE					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	W. Prewencji ul. Dzielna 12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1 sztuka zgodnie z pkt 4 OPZ	nie	Długość okablowania kamer do 40 mb
2	RD i W. ds. nieletnich ul. Ludna 9	-	-	6	6	2	-	-	-	1	zgodnie z pkt 3 OPZ	nie	Długość okablowania kamer do 280 mb. Połączenie DVR z PC ~100 mb kabla FTP/UTP
3	RD ul. Podchorążych 39	-	-	4	3	1	-	-	-	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 160 mb
4	W. Prewencji ul. Wita Stwosza 31	-	-	6	4	-	-	1	-	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 220 mb
5	RD	-	-	3	3	1	-	-	24"	-	zgodnie	tak	Długość

	ul. Malczewskiego 52										z pkt 3 OPZ		okablowania kamer do 120 mb
6	KRP III ul. Opaczewska 8	-	-	5	7	-	1	-	32''	-	2 sztuki zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 270 mb
7	KP Włochy ul. 17 Stycznia 57	-	-	4	5	-	-	1	24''	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	nie	Długość okablowania kamer do 180 mb
8	KP Ursus ul. Sosnowskiego 16	-	-	5	5	-	-	1	24''	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 250 mb
9	RD ul. Dunajecka 15	-	-	4	3	1	-	-	24''	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 150 mb
10	RD ul. Filtrowa 54/58	-	-	4	3	1	-	-	24''	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	nie	Długość okablowania kamer do 150 mb
11	KRP IV ul. Żytnia 36	-	-	2	4	-	1	-	-	-	2 sztuki zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 200 mb
12	RD ul. Pirenejska 3A	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	Długość okablowania kamer do 50 mb. Dołączenie nowych kamer do istniejącej platformy VMS Gentec

													Security. Wykonawca w ramach zamówienia dostarczy wymagane licencje
13	KRP V ul. Żeromskiego 7	-	-	-	6	-	-	-	32"	-	-	nie	Długość okablowania kamer do 150 mb. Dołączenie nowych kamer do istniejącej platformy VMS Megavision. Wykonawca w ramach zamówienia dostarczy wymagane licencje
14	ul. Broniewskiego 58	-	-	4	3	1	-	-	24"	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 150 mb.
15	KP Żoliborz ul. Rydygiera 3A	-	-	6	4	-	-	1	24"	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	nie	Długość okablowania kamer do 250 mb.
16	KRP VI ul. Jagiellońska 51	-	-	-	5	-	1	-	32"	2		tak	Długość okablowania kamer do 300 mb. W ramach

													zamówienia Wykonawca dostarczy i uruchomi komputerowe stanowiska podglądu wraz z siecią LAN, umożliwiające podgląd obrazu z kamer wszystkich rejestratorów w obiekcie (3 szt. istniejące oraz nowy dostarczony w ramach zamówienia)	
17	KP Targówek ul. Chodecka 3/5	4	-	2	2		1					1 sztuka zgodnie z pkt 4 OPZ	nie	Długość okablowania kamer do 180 mb
18	KP Białoleka ul. Myśliborska 65	-	1	-	2	-	1	-	24"	-		1 sztuka zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 60 mb. 1 kamera z kol. 4 dołączona będzie do istniejącego DVR.
19	RD			5	2	1			24"			zgodnie	tak	Długość

	ul. Motycka 15										z pkt 3 OPZ		okablowania kamer do 180 mb
20	RD ul. Ząbkowska 23/25	-	-	4	3	1	-	-	24"	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 170 mb
21	KP Rembertów ul. Plutonowych 6	-	-	1	7	-	1	-	24"	-	1 sztuka zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 150 mb
22	KP Wawer ul. Mrówcza 210	4	-	-	4	-	1	-	24"	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 100 mb. W ramach zamówienia Wykonawca dostarczy i zainstaluje 4 nowe kamery IP oraz w miejsce istniejących kamer dostarczy i zainstaluje 4 kamery analogowe
23	KP Wesola ul. 1 Pułku Praskiego 21	-	-	-	3	-	-	-	-	-		nie	Długość okablowania kamer do 80 mb. Dołączenie nowych kamer do istniejącej

													platformy VMS Megavision. Wykonawca w ramach zamówienia dostarczy wymagane licencje
24	ul. Umińskiego 22	1	-	2	8	-	1	-	24''	-	1 sztuka zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 200 mb
25	ul. Grochowska 169	-	-	4	2	1	-	-	24''	-	zgodnie z pkt 3 OPZ	nie	Długość okablowania kamer do 120 mb
26	W. dw. z PG ul. Wolska 174	-	-	-	4	-	1	-	24''	-	1 sztuka zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 80 mb
27	W. dw. z Korupcją ul. Wrzeciono 38	-	-	2	2	-	1	-	24''	-	1 sztuka zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 100 mb
28	Policyjna Izba Dziecka ul. Wiśniowa 44	1	-	-	6	-	1	-	-	-	2 sztuki zgodnie z pkt 4 OPZ	tak	Długość okablowania kamer do 200 mb. W ramach zamówienia Wykonawca dokona przebudowy zasilania istniejących

														16 kamer analogowych na centralne
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--