



Warszawa, dnia 29 Kwi. 2020 r.

Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
WZP -

2463/2098/20

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Dostawy materiałów elektrycznych – artykuły oświetleniowe**, nr ref.: **WZP- 2098/20/122/IR**.

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego, zgodnie z art. 38 ust.1, ust. 2, ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.), informuje o treści pytań do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) zadanych przez Wykonawcę i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedzi wraz ze zmianą SIWZ:

Pytanie nr 1:

Pytanie 1 do pozycji od 67, 69, 71, 73 – Producent opraw firma LTV posiada wyspecyfikowane oprawy w wersji awaryjnej ale nie posiada do tych opraw Polskiego certyfikatu CNBOP w załączniku przesyłam dla potwierdzenia korespondencję z firmą LTV, czy zamawiający dopuszcza rozwiązanie bez Polskiego certyfikatu CNBOP? Jeżeli nie to proszę o wykreślenie pozycji z zamówienia

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że według jego wiedzy, firma LTV nie jest producentem opraw typu BOXER oraz jest możliwe uzyskanie certyfikatu CNBOP dla tych opraw w związku z czym Zamawiający podtrzymuje postanowienia SIWZ w zakresie asortymentu w poz. 67, 69, 71, 73.

Pytanie nr 2:

Pytanie 2 do pozycji 114 – Zamawiający w tej pozycji nie podaje jednostki miary oraz ilości w formularzy cenowym proszę o poprawę formularza.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający dokonuje zmiany Załącznika nr 1 do SIWZ – Formularz cenowy/Opis przedmiotu zamówienia poprzez uzupełnienie i zmianę pozycji nr 113 i 114. Załącznik otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszego pisma.

Pytanie nr 3:

Jednocześnie składam wniosek o przesunięcie terminu składania ofert.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający informuje, że podtrzymuje postanowienia SIWZ odnośnie terminu składania i otwarcia ofert.

Powyższa odpowiedź na pytanie do treści SIWZ oraz zmiana treści SIWZ jest wiążąca dla stron i należy ją uwzględnić w składanych ofertach.

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 42 723 76 42

Formularz cenowy/opis przedmiotu zamówienia

Nr pozycji	Rodzaj asortymentu/model	Producent**	jm.	Ilość	Cena jednostkowa netto w PLN*	vat w %	Wartość brutto w PLN* 5x6 powiększona o stawkę VAT
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Oprawa oświetleniowa kanałowa owal siatka 230V, 60W, IP43, E27, klosz szklany		szt.	10			
2	Oprawka ceramiczna E27 z uchwytem bocznym		szt.	25			
3	Oprawka ceramiczna GU 10		szt.	15			
4	Starter do świetlówek 4x22W		szt.	2000			
5	Starter do świetlówek 4x65W		szt.	250			
6	Statecznik magnetyczny 36W / 2x18W		szt.	25			
7	Świetlówka liniowa T5 8W/830 G5, Strumień świetlny 430lm, Trwałość 10 000h		szt.	30			
8	Świetlówka liniowa T5 13W/865 G5 strumień świetlny 1050lm, trwałość 24 000h		szt.	25			
9	Świetlówka liniowa T5 14W/840 G5 strumień świetlny 1200lm, trwałość 24 000 h		szt.	25			
10	Świetlówka liniowa T5 21W/830 G5 strumień świetlny 1850lm, trwałość 24 000h		szt.	50			
11	Świetlówka liniowa T5 54W/830 G5 strumień świetlny 4450lm, trwałość 24 000h		szt.	50			
12	Świetlówka liniowa T8 15W/840 G13 strumień świetlny 950lm, trwałość 20000h		szt.	50			
13	Świetlówka liniowa T8 36W/840 G13 strumień świetlny 3350lm, trwałość 20000h		szt.	2000			
14	Świetlówka liniowa T8 58W/840 G13 strumień świetlny 5240lm, trwałość 20000h		szt.	250			
15	Świetlówka liniowa T8 18W/840 G13 strumień świetlny 1350lm, trwałość 10000h		szt.	4000			
16	Świetlówka kompaktowa 9W 2G7 4pin strumień świetlny 600lm, trwałość 20000h		szt.	25			
17	Żarnik halogenowy 100 W 78 mm strumień świetlny 1100lm, trwałość 2000h, temperatura		szt.	5			

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

	barwowa dowolna					
18	Żarnik halogenowy 150 W 78 mm strumień świetlny 1800lm, trwałość 2000h, temperatura barwowa dowolna		szt.	5		
19	Żarnik halogenowy R7S 60 W 78 mm strumień świetlny 550lm, trwałość 2000h, temperatura barwowa dowolna		szt.	5		
20	Żarówka standardowa E27 40W 230V /bańka przezroczysta/		szt.	300		
21	Żarówka standardowa E27 60W 230V /bańka przezroczysta/		szt.	300		
22	Żarówka świecowa E14 25W 230V /bańka przezroczysta/		szt.	25		
23	Żarówka świecowa E14 40W 230V /bańka biała matowa/		szt.	15		
24	Żarówka tablicowa E14 15W 230V /bańka przezroczysta/		szt.	9		
25	Żarówka wstrząsoodporna E27 75W 230V /bańka przezroczysta/		szt.	200		
26	Lampa metalohalogenowa 150W/828 E40 z opalizowaną bańką, Strumień świetlny 16500lm, Trwałość 2000h		szt.	25		
27	Lampa metalohalogenowa CDM-TT 150W/942 E40		szt.	5		
28	Lampa metalohalogenowa HQI-TS 70W/NDL		szt.	10		
29	Lampa metalohalogenowa Rx7S 70W, strumień świetlny 6750lm, trwałość 15 000h		szt.	10		
30	Lampa sodowa 100W WLS E40 strumień świetlny 10700lm, trwałość 25 000h		szt.	20		
31	Lampa sodowa 150W/2000K E40 strumień świetlny 17550lm, trwałość 25 000h		szt.	20		
32	Lampa sodowa 250W WLS E40 strumień świetlny 33500lm, trwałość 25 000h		szt.	20		
33	Lampa sodowa 400W E40 strumień świetlny 56500lm, trwałość 25 000h		szt.	20		
34	Lampa sodowa 50W H50 E27 strumień świetlny 4400lm, trwałość 24 000h		szt.	15		
35	Lampa sodowa 70W/RX7S FRO-IHQ-TS MHR 70W/3000K		szt.	10		
36	Lampa sodowa wysokoprężna 70W E27 strumień świetlny 6600lm,		szt.	20		

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

	trwałość 25 000h						
37	Lampa sodowa wysokoprężna z zapłonikiem 70W E27, strumień świetlny 5900lm, trwałość 24 000h		szt.	20			
38	Oprawa hermetyczna liniowa podwójna 60 cm ze świetłówkami LED T8 odpowiednik 2x10W min. 4000K IP65		szt.	20			
39	Oprawa hermetyczna liniowa podwójna 120 cm ze świetłówkami LED T8 odpowiednik 2x18W min. 4000K IP65		szt.	200			
40	Oprawa hermetyczna liniowa podwójna 150 cm ze świetłówkami LED T8 odpowiednik 2x58W min. 4000K IP65		szt.	20			
41	Oprawa hermetyczna liniowa podwójna 150 cm ze świetłówkami LED T8 odpowiednik 2x58W min. 4000K IP65 awaryjna 3h 2 funkcyjna		szt.	5			
42	Oprawa n/t LED 40W 230V 4000K, min. 3350 lm, z kloszem mlecznym, obudowa biała.		szt.	5			
43	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED sufitowa dwustronna z akumulatorem 3h		szt.	5			
44	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED ścienna z akumulatorem 3h		szt.	5			
45	Oprawa p/t LED 40W 230V min. 3350 lm z kloszem mlecznym (do sufitu podwieszanego, panel 595x595mm)		szt.	10			
46	Oprawa p/t LED 40W 230V min. 3350 lm z kloszem mlecznym (do sufitu podwieszanego, panel 595x595mm) z modułem awaryjnym 3h		szt.	5			
47	Oprawa plafon LED 12W 230V IP54, min. 1200 lm, 4000-4500K. Obudowa Ø250 300mm, biała, klosz mleczny. Odporność na uderzenia IK10		szt.	10			
48	Oprawa plafon LED 12W 230V IP54, min. 1200 lm, 4000-4500K. Obudowa Ø250 300mm, biała, klosz mleczny.		szt.	10			

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

	Odporność na uderzenia IK10. Czujka ruchu.					
49	Oprawa projektorowa LED 100 W, min. 6300 lm, IP65, barwa światła zimna, trwałość 30 000h.		szt.	10		
50	Oprawa projektorowa LED 100 W, min. 6300 lm, z czujką ruchu, IP65, barwa światła zimna, trwałość 30 000h.		szt.	5		
51	Oprawa projektorowa LED 50 W z czujką ruchu, IP65, min. 2400 lm barwa światła zimna, trwałość 30 000h.		szt.	5		
52	Oprawa projektorowa LED 50W IP65, min. 2400 lm, barwa światła zimna, trwałość 30 000h.		szt.	10		
53	Oprawa punktowa (wpuszczana) (GU10 LED) z regulacją kąta świecenia . Uz=230V 50Hz . Kolor biały		szt.	5		
54	Oprawa punktowa (wpuszczana) (GU10 LED) z regulacją kąta świecenia . Uz=230V 50Hz. Kolor srebrny		szt.	5		
55	Oprawa punktowa (wpuszczana) (GU10 LED) Uz=230V 50Hz . Kolor biały		szt.	6		
56	Oprawa punktowa (wpuszczana) (GU10 LED) Uz=230V 50Hz. Kolor srebrny		szt.	12		
57	Oprawa sodowa oświetlenia ulicznego 1x150W typu SGS z wymiennym źródłem światła		szt.	3		
58	Oprawa sodowa oświetlenia ulicznego 1x250W typu SGS z wymiennym źródłem światła		szt.	3		
59	Oprawa sodowa oświetlenia ulicznego 1x70W typu SGS z wymiennym źródłem światła		szt.	3		
60	Oprawa świetlówkowa 2x18W n/t PAR EVG z rastrem		szt.	15		
61	Oprawa świetlówkowa 2x18W n/t PAR EVG z rastrem, z modułem awaryjnym 3h		szt.	10		
62	Oprawa świetlówkowa 2x18W w/t z kloszem opalizowanym IP40		szt.	10		
63	Oprawa świetlówkowa 2x36W n/t PAR EVG z rastrem		szt.	15		
64	Oprawa świetlówkowa 2x36W n/t PAR z rastrem		szt.	10		
65	Oprawa świetlówkowa 2x36W n/t PAR z rastrem, z modułem awaryjnym 3h		szt.	5		

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

66	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K		szt.	3		
67	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K z modułem awaryjnym 2h CNBOP		szt.	3		
68	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K DIMM (sterowanie DALI)		szt.	3		
69	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K DIMM (sterowanie DALI) z modułem awaryjnym 2h CNBOP		szt.	3		
70	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K wersja narożna		szt.	5		
71	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K wersja narożna z modułem awaryjnym 2h CNBOP		szt.	3		
72	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K DIMM (sterowanie DALI) wersja narożna.		szt.	3		
73	Oprawa wandaloodporna 66W typu Boxer LED 8200-4000K DIMM (sterowanie DALI) wersja narożna z modułem awaryjnym 2h CNBOP		szt.	3		
74	Ściemniacz dopuszkowy (fi60) umożliwiający sterowanie oprawami z poz. 68, 69, 72, 73 (ściemnianie, rozjaśnianie)		szt.	3		
75	Oprawa świetłówkowa 2x58W n/t PAR EVG z rastrem		szt.	10		
76	Oprawa świetłówkowa 2x58W n/t PAR EVG z rastrem, z modułem awaryjnym 3h		szt.	10		
77	Oprawa świetłówkowa 4x18W n/t PAR EVG z rastrem		szt.	25		
78	Oprawa świetłówkowa 4x18W n/t PAR EVG z rastrem, z modułem awaryjnym 3h		szt.	10		
79	Oprawa świetłówkowa 4x18W n/t SLA z rastrem		szt.	10		
80	Oprawa świetłówkowa 4x18W w/t z rastrem, z modułem awaryjnym 3h		szt.	10		
81	Oprawa świetłówkowa 4x18W w/t PAR EVG z rastrem		szt.	10		
82	Oprawa świetłówkowa 4x18W w/t PAR z rastrem		szt.	10		

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

83	Oprawa świetłkowa 4x18W w/t PAR z rastrem, z modułem awaryjnym 3h	szt.	10			
84	Oprawa świetłkowa hermetyczna 1x58W z modułem awaryjnym 3h	szt.	3			
85	Oprawa świetłkowa hermetyczna 2x18W z modułem awaryjnym 3h IP65	szt.	3			
86	Oprawa świetłkowa hermetyczna 2x36 W	szt.	8			
87	Oprawa świetłkowa hermetyczna 2x36W z modułem awaryjnym 3h IP65	szt.	3			
88	Oprawa świetłkowa hermetyczna 2x58W IP65	szt.	3			
89	Oprawa świetłkowa hermetyczna 2x58W z modułem awaryjnym 3h IP65	szt.	2			
90	Oprawa świetłkowa n/t 4x18W z kloszem mlecznym	szt.	5			
91	Oprawa świetłkowa naścienna 1 x 2D 28W IP54	szt.	2			
92	Oprawa świetłkowa o parametrach 1 x 18W z kloszem IP54	szt.	10			
93	Oprawa świetłkowa o parametrach 2x36 W z kloszem	szt.	3			
94	Oprawa świetłkowa OKN 2x36 W	szt.	2			
95	Oprawa świetłkowa p/t 4x18W z kloszem mlecznym	szt.	3			
96	Oprawa świetłkowa przemysłowa z kloszem 2x18W IP65	szt.	2			
97	Oprawa świetłkowa typ pośredni 2x36W EVG IP20 do sufitu podwieszanego	szt.	3			
98	Oprawa świetłkowa typ pośredni 2x55W EVG IP20 n/t	szt.	5			
99	Oprawa świetłkowa z kloszem 2x18 W	szt.	3			
100	Oprawa typ downlight 1x18W z modułem awaryjnym 3h (do sufitu podwieszanego)	szt.	3			
101	Oprawa typ downlight 2x18W z modułem awaryjnym 3h (do sufitu podwieszanego)	szt.	2			
102	Oprawa typu Kira E27 75W IP44	szt.	5			
103	Oprawa typu Luna E27 100W IP44	szt.	5			
104	Oprawa rastrowa LED p/t pusta do świetłówek ledowych odp.4x18W IP20	szt.	5			

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

105	Oprawa rastrowa LED n/t pusta do świetlówek ledowych odp.4x18W IP20	szt.	5		
106	Oprawa rastrowa LED n/t pusta do świetlówek ledowych odp.2x36W IP20	szt.	5		
107	Oprawa parkowa LED odpowiednik OCP 70W min.5000lm barwa neutralna	szt.	5		
108	Oprawa uliczna LED 120W IP65, obudowa aluminiowa, barwa dzienna neutralna, min. 10000 lm, Ø(45÷51)	szt.	2		
109	Oprawa uliczna LED 40W IP65, obudowa aluminiowa, barwa dzienna neutralna, min. 3200 lm, Ø(45÷51)	szt.	2		
110	Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego 11W z akumulatorem	szt.	5		
111	Statecznik elektroniczny do opraw 2 x 36 W	szt.	5		
112	Statecznik elektroniczny do opraw 2 x 58 W	szt.	5		
113	Statecznik elektroniczny do opraw 4 x18 W	szt.	15		
114	Statecznik elektroniczny do opraw 4 x14 W	szt.	10		
115	Świelówka 2D 16W 4-pin o barwie ciepłej	szt.	10		
116	Świelówka 2D 21W 4-pin o barwie ciepłej	szt.	1000		
117	Świelówka 2D 28W 4-pin o barwie ciepłej	szt.	500		
118	Świelówka 2D 16W 2-pin o barwie ciepłej	szt.	15		
119	Świelówka 2D 38W 4-pin o barwie ciepłej	szt.	15		
120	Świelówka energooszczędna 12-14W E27 o barwie ciepłej, Strumień świetlny 740lm, Trwałość 6000h	szt.	10		
121	Świelówka energooszczędna 15W E27 o barwie ciepłej, Strumień świetlny 970 lm, Trwałość 6000 H.	szt.	10		
122	Świelówka energooszczędna 20W E27 o barwie ciepłej, Strumień świetlny 1250lm, Trwałość 6000 H.	szt.	10		
123	Świelówka kompaktowa 2G11 18W/840 4 pin barwa ciepła biała 3000K	szt.	1000		
124	Świelówka kompaktowa 11W 2G7 4pin. Strumień świetlny 900lm. Trwałość 1300 H.	szt.	10		

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

125	Światłówka kompaktowa 13W/840 G24d 2pin. Strumień świetlny 925lm. Trwałość 10 000 H.	szt.	10			
126	Światłówka kompaktowa 18W/840 2G10. Strumień świetlny 1100lm. Trwałość 10000 H.	szt.	10			
127	Światłówka kompaktowa 18W/840 G24q 4pin. Strumień świetlny 1200lm. Trwałość 13 000 H.	szt.	10			
128	Światłówka kompaktowa 18W/840 G24d 2pin. Strumień świetlny 1200lm. Trwałość 10 000 H.	szt.	10			
129	Światłówka kompaktowa 26W/840 G24d 2pin. Strumień świetlny 1800lm. Trwałość 10 000 H.	szt.	10			
130	Światłówka kompaktowa 26W/840 G24q-3 4pin. Strumień świetlny 1800lm. Trwałość 13 000 H.	szt.	10			
131	Światłówka kompaktowa 2G11 24W/840 4 pin barwa ciepła biała 3000K. Strumień świetlny 1800lm. Trwałość 15 000 H.	szt.	10			
132	Światłówka kompaktowa 2G11 36W/865 4 pin barwa ciepła biała 3000K. Strumień świetlny 2900lm. Trwałość 15000 H.	szt.	25			
133	Światłówka kompaktowa PL-S 11W/840 2pin. Strumień świetlny 900lm. Trwałość 10 000 H.	szt.	50			
134	Światłówka kompaktowa PL-S 9W/840 2pin. Strumień świetlny 600lm. Trwałość 10 000 H.	szt.	50			
135	Światłówka LED 23-25W, 150 cm T8 G13 barwa ciepła z wbudowaną czujką ruchu, min. 2000 lm	szt.	40			
136	Światłówka LED mi. 18W, 120 cm T8 G13 barwa ciepła (2700 - 3100K), min. 1800 lm	szt.	35			
137	Światłówka LED min. 9W, 60 cm T8 G13 barwa ciepła (2700 - 3100K), min. 900 lm	szt.	30			
138	Światłówka LED min.22W, 150 cm T8 G13 barwa ciepła (2700 - 3100K), min. 2020 lm	szt.	30			

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

139	Światłówka LED T8 120cm G13 barwa ciepła min.1800 lm współpraca ze statecznikiem EVG bez ingerencji w okablowanie oprawy	szt.	30			
140	Światłówka LED T8 60cm G13 barwa ciepła min.900lm współpraca ze statecznikiem EVG bez ingerencji w okablowanie oprawy	szt.	30			
141	Światłówka LED T8 150cm G13 barwa ciepła min.2100lm współpraca ze statecznikiem EVG bez ingerencji w okablowanie oprawy	szt.	10			
142	Układ elektroniczny z akumulatorem N+MH, 4000mAh do oprawy 4 x 18 W	szt.	5			
143	Układ elektroniczny z akumulatorem do oprawy ewakuacyjnej 8W	szt.	5			
144	Wysięgnik rurowy W20 do oprawy ulicznej 100/50	szt.	2			
145	Żarówka G9 6W 230V LED, min. 550 lm	szt.	20			
146	Żarówka GU10 2,2W SMD LED barwa biała ciepła, min. 200 lm	szt.	15			
147	Żarówka GU10 5W SMD LED barwa biała ciepła, min. 450 lm	szt.	200			
148	Żarówka GU10 7W 230V LED barwa biała ciepła, min. 650 lm	szt.	200			
149	żarówka LED G4 odp. 20W 12V	szt.	15			
150	żarówka LED G9 odp. 35W 230V	szt.	200			
151	żarówka LED GU5.3 odp. 35W 12V	szt.	20			
152	Żarówka LED E14 230 V, 5W, barwa biała ciepła (2700 - 3100K) strumień światła 400 - 450 lm, świecowa	szt.	200			
153	Żarówka LED E14 230 V, 5W, min. 400 lm, barwa biała ciepła (2700 - 3100K), kula mleczna	szt.	405			
154	Żarówka LED E27 10W, 230 V, barwa biała ciepła (2700 - 3100K) strumień światła 680 - 750 lm, kula mleczna	szt.	100			
155	Żarówka LED E27 12W, 230V, barwa biała ciepła (2700 - 3000K) strumień światła 1100 lm	szt.	100			

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 42 723 76 42

156	Żarówka LED E27 20W, 230V, min. 2000 lm, 4000K, barwa dzienna neutralna	szt.	100			
157	Żarówka LED E27 3-4W 230V, min. 450 lm, świecowa, barwa biała ciepła (2700 - 3100K)	szt.	300			
158	Żarówka LED E40 36W, 230V, min. 3500 lm, 4000K, barwa dzienna neutralna	szt.	5			
159	Żarówka LED E40 54W, 230V, min. 4500 lm, 4000K, barwa dzienna neutralna	szt.	5			
160	Żarówka LED E40 36W, 230V, min. 3500 lm, 4000K, barwa dzienna neutralna	szt.	5			
161	Żarówka LED R7S 7W, 230V, min. 630 lm, (dł. 78 mm)	szt.	5			
Cena oferty brutto (suma wartości brutto w poz. 1-161)						

PODPIS I PIECZĘĆ WYKONAWCY

* - należy wpisać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;

** - pod nazwą Producent należy rozumieć nazwę firmy, pod którą sprzedawany jest oferowany asortyment, bądź przedsiębiorcę wprowadzającego towar do obrotu na terytorium RP. W przypadku nie wskazania przez Wykonawcę producenta i symbolu oferowanego asortymentu Zamawiający odrzuci ofertę na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy jako niezgodną z SIWZ. Wykonawca nie może dokonać zmiany zaoferowanego producenta i symbolu asortymentu po złożeniu oferty

NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji
p.o.
Robert BURASIŃSKI

Opracował: Piotr Sobieraj (tel. 47 7237691)

Komenda Stołeczna Policji
Wydział Zamówień Publicznych
00-150 Warszawa, ul Nowolipie 2, tel. 47 723 86 08, fax: 42 723 76 42