

Załącznik nr 2 do zapytania o wartość zamówienia „Opis powierzchni”

Tabela nr 1 Opis powierzchni siedziby PIP GIP

Lp.	Wyszczególnienie pomieszczeń	j.m.	Budynek A	Budynek B	łącznie
1.	Ilość kondygnacji do sprzątania		6	2	8
2.	Powierzchnia posadzek ogółem (obejmująca pozycję nr 3,4,5,6)	m ²	5 501,11	1 212,72	6 713,83
3.	Powierzchnia wykładzin dywanowych	m ²	3 514,51	956,83	4 471,34
4.	Powierzchnia gresu	m ²	1176,20	215,16	1 391,36
5.	Powierzchnia wykładziny pcv	m ²	200,90	40,73	241,63
6.	Posadzka żywiczna	m ²	609,50	-	609,5
7.	Ilość pokoi biurowych	szt.	138	37	175
8.	Pokoje biurowe	m ²	2 553,70	763,05	3 316,75
9.	Korytarze	m ²	1 340,00	184,68	1 524,68
10.	Ilość klatek schodowych	szt.	2	-	2
11.	Klatki schodowe	m ²	343,20	-	343,20
12.	Ilość łazienek	szt.	32	11	43
13.	Toalety, łazienki	m ²	135,20	75,73	210,93
14.	Ilość pomieszczeń socjalnych (kuchnie)	szt.	8	3	11
15.	Pomieszczenia socjalne	m ²	91,10	46,20	137,30
16.	Ilość sal konferencyjnych	szt.	4	-	4
17.	Sal konferencyjne	m ²	211,70	-	211,70
18.	Ilość palarni	szt.	2	-	2
19.	Ilość serwerowni	szt.	4	3	7
20.	Serwerownia	m ²	56,00	40,73	96,73
21.	Dźwigi osobowo-towarowe	szt.	3	0	3

Lp.	Wyszczególnienie pomieszczeń	j.m.	Budynek A	Budynek B	Łącznie
22.	Pomieszczenie ochrony	m ²	54,10	4,80	58,90
23.	Ilość pomieszczeń gospodarczych	szt.	25	1	26
24.	Pomieszczenia gospodarcze	m ²	694,40	13,36	707,76
25.	Umywalki	szt.	32	14	46
26.	Miska klozetowa	szt.	32	14	46
27.	Pisuar	szt.	13	1	14
28.	Bidet	szt.	5	-	5
29.	Prysznic	szt.	5	1	5
30.	Dozowniki mydła marki Merida, Eka, Nofer	szt.	29	15	44
31.	Pojemniki na papier w rolce marki Merida, Katrina, Eka	szt.	30	15	45
32.	Pojemniki na ręczniki papierowe marki Merida	szt.	12	2	14
33.	Pojemniki na ręczniki papierowe typu ZZ marki Merida, Bisk, Eka	szt.	25	10	35

Tabela nr 2 Mycie okien w siedzibie PIP GIP

Mycie okien dwustronne	
ul. Barska 28/30 Budynek A	
a) Parter - 34 okna w ramach PCV	145,71
2,04 x 2,25 m - 29 sztuk	133,11
1,64 x 2,25 m - 1 szt.	3,69
0,64 x 2,25 m - 1 szt.	1,44
1,04 x 2,25 m - 2 szt.	4,68
1,24 x 2,25 - 1 szt.	2,79
b) 1 piętro - 38 okien w ramach PCV	142,95
1,64 x 2,00 m - 1 szt.	3,28
2,04 x 2,00 m - 32 szt.	130,56
1,04 x 2,00 m - 2 szt.	4,16
1,24 x 2,00 m - 1 szt.	2,48
0,64 x 2,00 m - 1 szt.	1,28

Mycie okien dwustronne	
0,70 x 1,70 m - 1 szt.	1,19
c) 2 piętro - 39 okien w ramach PCV	130,93
1,64 x 1,80 m - 1 szt.	2,95
2,04 x 1,80 m - 32 szt.	117,44
1,04 x 1,80 m - 2 szt.	3,74
1,24 x 1,80 m - 2 szt.	4,46
0,64 x 1,80 m - 1 szt.	1,15
0,70 x 1,70 m - 1 szt.	1,19
d) 3 piętro - 37 okien w ramach PCV	125,03
1,64 x 1,80 m - 1 szt.	2,95
2,04 x 1,80 m - 31 szt.	113,77
1,04 x 1,80 m - 2 szt.	3,74
1,24 x 1,80 m - 1 szt.	2,23
0,64 x 1,80 m - 1 szt.	1,15
0,70 x 1,70 m - 1 szt.	1,19
e) 4 piętro 38 okien w ramach PCV	127,32
1,64 x 1,80 m - 1 szt.	2,95
2,04 x 1,80 m - 31 szt.	113,83
1,04 x 1,80 m - 2 szt.	3,74
1,24 x 1,80 m - 2 szt.	4,46
0,64 x 1,80 m - 1 szt.	1,15
0,70 x 1,70 m - 1 szt.	1,19
f) 5 piętro - 22 okna w ramach PCV	74,3
1,64 x 1,80 m - 1 szt.	2,95
2,04 x 1,80 m - 18 szt.	66,1
0,64 x 1,80 m - 1 szt.	1,15
1,04 x 1,80 m - 1 szt.	1,87
1,24 x 1,80 m - 1 szt.	2,23
g) piwnica 5 okna w ramach PCV	5,72
2,04 x 0,70 m - 5 szt.	5,72
<i>łącznie 212 okien o powierzchni (w m²)</i>	751,96
ul. Barska 28/30 Budynek B	95,06
h) Parter - 17 okien w ramach z PCV:	61,38
15 okien 1,6 x 2,2 m	52,8

Mycie okien dwustronne	
1 okno 3,3 x 2,2 m	7,26
1 okno 0,6 x 2,2 m	1,32
i) 2 piętro - 9 okien w ramach PCV	33,68
8 okien dwuskrzydłowych w ramach z PCV 1,73 x 2,29	31,69
1 okno jednoskrzydłowe w ramach z PCV 1,73 x 1,15	1,99
<i>łącznie 26 okien o powierzchni (w m²)</i>	95,06
<i>łączna powierzchnia – mycie okien dwustronne:</i>	845,7

Tabela nr 3 Mycie okien w mieszkaniach hotelowych

Mycie okien dwustronne	
Mieszkanie nr 1:	
5 okien w ramach PCV w tym jedno drzwi balkonowe	13,16
czyszczenie żaluzji	12,00
Mieszkanie nr 2:	
okna w ramach PCV w tym jedno drzwi balkonowe	10,08
czyszczenie rolet	9,52
Mieszkanie nr 3:	
okna w ramach PCV w tym dwoje drzwi balkonowych	6,91
czyszczenie rolet	7,34
<i>łączna powierzchnia (w m²) – mycie okien dwustronne:</i>	30,15