

## WYKAZ URZĄDZEŃ WBUDOWANYCH PODCZAS REALIZACJI ZADANIA

.....

### I. Sprzęt kwaterunkowy

Lp.	OZNACZ. KATALOG. <sup>1)</sup>	NAZWA WYPOSAŻENIA	CHARAKTERYSTYKA	GABARYT (cm)	Jednolity Indeks Materiałowy (JIM) <sup>4</sup>	Ilość szt.	Cena jedn. netto (zł)	Podatek VAT (zł)	Cena jedn. brutto (zł)	Wartość brutto (zł)
1. <sup>2)</sup>	WP 1-48	Stół konferencyjny	blat drewnopodobny, metalowa podstawa	240x115		2	2 000,00	440,00	2 440,00	4 880,00

<sup>1)</sup> oznaczenie katalogowe według „Przepisów o gospodarce sprzętem kwaterunkowym” DD/4.23.2.01

<sup>2)</sup> przykładowy zapis sprzętu kwaterunkowego

### II. Sprzęt technologiczny <sup>3)</sup>

Lp.	NAZWA WYPOSAŻENIA	CHARAKTERYSTYKA (typ , model, podstawowe parametry)	NR FABRYCZNY	Jednolity Indeks Materiałowy (JIM)	Ilość szt.	Cena jedn. netto (zł)	Podatek VAT (zł)	Cena jedn. brutto (zł)	Wartość brutto (zł)
1. <sup>4)</sup>	Lodówka Haier	HR60-SN	AA0460E0400BK4 BA0460E0400BK5 CA0460E0400BK6		3	1 500,00	330,00	1 830,00	5 490,00
2. <sup>5)</sup>	Kocioł c.o.	VISSMAN Vitoplex 100	DV1- 0000- 589/09		2	92 000,00	20 240,00	112 240,00	224 480,00

<sup>3)</sup> w przypadku sprzętu informatycznego należy dodatkowo załączyć ukończone, konfigurację i zainstalowane oprogramowanie

<sup>4)</sup> przykładowy zapis sprzętu technologicznego

<sup>5)</sup> wykaz sprzętu technologicznego winien obejmować także wbudowane stałe urządzenia techniczne będące środkami trwałymi.

<sup>4)</sup> Indeks uzupełniany przez wskazanego pracownika Inwestora z wykorzystaniem bazy danych ZWSI RON. W przypadku braku asortymentu w bazie pracownik RZI/WZI/SZI/TOL samodzielnie definiuje JIM zgodnie z danymi technicznymi dostarczonymi przez wykonawcę.

### III. Sprzęt ppoż. i bhp

Lp.	NAZWA WYPOSAŻENIA	CHARAKTERYSTYKA (typ , model, podstawowe parametry)	Jednolity Indeks Materiałowy	Ilość szt.	Cena jedn. netto (zł)	Podatek VAT (zł)	Cena jedn. brutto (zł)	Wartość brutto (zł)
1. <sup>6)</sup>	Znaki ochrony przeciwpożarowej	PN-92/N-01256/01		30	15,00	3,30	18,30	549,00

<sup>6)</sup> przykładowy zapis sprzętu ppoż.

### IV. Urządzenia teletechniczne i telekomunikacyjne

L.p.	NAZWA URZĄDZENIA Z SYMBOLEM	PRODUCENT/ WYTWÓRCA	NUMER SERYJNY/FABRYCZNY	Jednolity Indeks Materiałowy	ILOŚĆ	JEDNOSTKI szt/m/kpl	Wartość [netto]	Wartość [brutto]	UWAGI
1	2	3	4		5	6	7	8	9
<b>System sygnalizacji pożaru - SAP</b>									
1	Centrala sygnalizacji pożaru POLON-4900	POLON - ALFA Bydgoszcz	1534-273-3592		1	szt	12 345,00	15 184,35	
2	Opłyczna czujka dymu DUR 4046 w gniazdach G-40	POLON - ALFA Bydgoszcz	-		23	szt	320,00	9 052,80	
3	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP 4001M	POLON - ALFA Bydgoszcz	-		5	szt	180,00	1 107,00	
6									
7									
<b>Sieć strukturalna (jawna/niejawna)</b>									

### III. Sprzęt ppoż. i bhp

Lp.	NAZWA WYPOSAŻENIA	CHARAKTERYSTYKA (typ , model, podstawowe parametry)	Jednolity Indeks Materiałowy	Ilość szt.	Cena jedn. netto (zł)	Podatek VAT (zł)	Cena jedn. brutto (zł)	Wartość brutto (zł)
1. <sup>6)</sup>	Znaki ochrony przeciwpożarowej	PN-92/N-01256/01		30	15,00	3,30	18,30	549,00

<sup>6)</sup> przykładowy zapis sprzętu ppoż.

### IV. Urządzenia teletechniczne i telekomunikacyjne

L.p.	NAZWA URZĄDZENIA Z SYMBOLEM	PRODUCENT/ WYTWÓRCA	NUMER SERYJNY/FABRYCZNY	Jednolity Indeks Materiałowy	ILOŚĆ	JEDNOSTKI szt/m/kpl	Wartość [netto]	Wartość [brutto]	UWAGI
1	2	3	4		5	6	7	8	9
<b>System sygnalizacji pożaru - SAP</b>									
1	Centrala sygnalizacji pożaru POLON-4900	POLON - ALFA Bydgoszcz	1534-273-3592		1	szt	12 345,00	15 184,35	
2	Optyczna czujka dymu DUR 4046 w gniazdach G-40	POLON - ALFA Bydgoszcz	-		23	szt	320,00	9 052,80	
3	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP 4001M	POLON - ALFA Bydgoszcz	-		5	szt	180,00	1 107,00	
6									
7									
<b>Sieć strukturalna (jawna/niejawna)</b>									

4	Czujka pasywna podczerwieni PIR RK800Q0G3	RISCO GROUP	-	24	szt			
5	Centrala SATEL INTEGRA 128	SATEL Gdańsk	38D46KL38	1	kpl			
6	Czytnik kart zbliżeniowych typ MX 11003		-	2	szt			
7	Kamera zewnętrzna typ GEMINI -75-50-IR-700TVL-5-20mm-osd		38VS994k-379	1	szt			
8	Dysk zapisu danych typu DATA 1T		zdc7729dol88	1	szt			
<b>System wideodomofonowy</b>								
1	Zestaw wideodomofonowy typ. 1 kamera 2 monitory	FERMAX	-	1	kpl			
2								
<b>Kanalizacja teletechniczna</b>								
1	Rura AROT typ DVR 110	ELPLAST Jastrzębie Zdrój	-	250	mb			
2	Studnia kablowa prefabrykowana typu SKR-2	BUTRANS Poznań	-	32	szt			
3	Pokrywa do studni wewnętrzna typ ZPIRCc_R	PIOCH	-	32	szt			
<b>Teletechniczne kable światłowodowe/kable metaliczne zewnętrzne (w osobnych tabelach)</b>								
1	Kabel światłowodowy typu ZW-NOTKId 12Jm	FK Kraków	-	324	mb	relacje od - do		

2	Patchcord 2J E2000/APC - FC/PC	Optomer	-		4	szt			
3	Stelaż zapasu kabla SZ-2	Optomer	-		4	szt			
4	Przełącznica światłowodowa panelowa 1U	Optomer	-		2	kpl			
5	Kabel metaliczny typu XzTKMXpw 50x4x0,5	FK Kraków	-		430	mb			
System .....									

KIEROWNIK BUDOWY

INSPEKTOR NADZORU

.....

.....