

Wykaz infrastruktury technicznej będącej w dyspozycji Zamawiającego

ZESTAWY KOMPUTEROWE / 1	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	
Procesor	AMD Athlon II X2 250 3GHz
Pamięć operacyjna	2GB
Dysk twardy	250GB
Grafika	Zintegrowana NVIDIA
System operacyjny	Microsoft Windows Prof. 7
liczba sztuk	70
Dodatkowe informacje	-
ZESTAWY KOMPUTEROWE / 2	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	
Procesor	i3-4330 3,5GHz
Pamięć operacyjna	4GB
Dysk twardy	250GB
Grafika	Zintegrowana Intel HD Graphics 4600
System operacyjny	Microsoft Windows Prof. 7
liczba sztuk	45
Dodatkowe informacje	-
ZESTAWY KOMPUTEROWE / 3	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	
Procesor	AMD FX-6350 Six-Core 3,90 GHz

Pamięć operacyjna	4GB
Dysk twardy	256GB
Grafika	Radeon HD5450
System operacyjny	Microsoft Windows Prof. 7 64-bit
liczba sztuk	3
Dodatkowe informacje	-
Serwer - Bytom:	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	IBMsystem x3650 m4
Procesor	E5-2630 v2 6C 2.6GHz
Pamięć operacyjna	24GB
Dysk twardy	3x600GB SAS + 2x600 GB SAS
Grafika	Zintegrowana
System operacyjny	Microsoft Windows Server 2008 R2 Std
Oprogramowanie dodatkowe	Microsoft SQL 2008R2
Sieć WAN	Router: HP a-msr20-20
	Switch: HP 2510/24
Serwer - Dąbrowa:	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	IBMsystem x3650 m5
Procesor	Xeon E5 2620 v4 2,1 GHz
Pamięć operacyjna	32GB
Dysk twardy	3x600 GB SAS+2x600 GB SAS
Grafika	Zintegrowana
System operacyjny	Microsoft Windows Server 2008 R2 Std
Oprogramowanie dodatkowe	Microsoft SQL 2008R2

Sieć WAN	Router: HP a-msr20-20
	Switch: HP 2510/24
Serwer - Jastrzębie:	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	HP Proliant ML350G8
Procesor	Xeon E5-2609 2,4GHz
Pamięć operacyjna	8GB
Dysk twardy	2x450 GB SAS +2x 450 GB SAS
Grafika	zintegrowana
System operacyjny	Microsoft Windows Server 2008 R2 Std
Oprogramowanie dodatkowe	Microsoft SQL 2008R2
Sieć WAN	Router: HP a-msr20-20
	Switch: HP 2510/24
Serwer - Katowice:	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	HP Proliant DL380p
Procesor	2 x Xeon E5-2650 2GHz
Pamięć operacyjna	8GB
Dysk twardy	2x450 GB SAS + 2x450 GB SAS
Grafika	zintegrowana
System operacyjny	Microsoft Windows Server 2008 R2 Std
Oprogramowanie dodatkowe	Microsoft SQL 2008R2
Sieć WAN	Router: HP a-msr20-20
	Switch: HP 2510/24 + HP 2510/24

Serwer - Rybnik:	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	HP ProLiant DL360p Gen8
Procesor	Xeon E5-2640 2.5GHz 6-core
Pamięć operacyjna	16GB
Dysk twardy	2x450 GB SAS +2x450 GB SAS
Grafika	zintegrowana
System operacyjny	Microsoft Windows Server 2008 Std R2
Oprogramowanie dodatkowe	Microsoft SQL 2008R2
Sieć WAN	Router: HP a-msr20-20
	Switch: HP 2510/24
Serwer - Tychy:	
Nazwa komponentu	Parametry techniczne
Model	IBMsystem x3650 m5
Procesor	Xeon E5 2620 v4 2,1 GHz
Pamięć operacyjna	32GB
Dysk twardy	3x600 GB SAS+2x600 GB SAS
Grafika	zintegrowana
System operacyjny	Microsoft Windows Server 2008 Std R2
Oprogramowanie dodatkowe	Microsoft SQL 2008R2
Sieć WAN	Router: HP a-msr20-20
	Switch: HP 2510/24

W toku realizacji Umowy parametry infrastruktury sprzętowo-programowej poszczególnych Lokalizacji, stanowiącej środowisko produkcyjne Zamawiającego, mogą ulec zmianie poprzez ich podwyższenie.