

**REGULAMIN ŚWIADCZENIA USŁUGI SERWERA DEDYKOWANEGO**  
**Dla promocji „Trzy lata SDC”**  
**z dnia 15.01.2014**

### **I. Wstęp**

1. Regulamin jest ustanowiony na podstawie ustawy o świadczeniu usług drogą elektroniczną z dnia 18 lipca 2002 roku (Dz. U. 2002 Nr 144, poz. 1204).
2. Regulamin znajduje zastosowanie w przypadku zawarcia umowy za pomocą środków bezpośredniego komunikowania się na odległość i obowiązuje wszystkich korzystających z Usługi serwera dedykowanego świadczonej przez Sprint.
3. Usługodawcą jest **Sprint S.A.** z siedzibą: 10-062 Olsztyn, ul. Jagiellończyka 26 wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru pod numerem: 0000372363. **REGON: 1339396, NIP: 739-020-41-15.**  
tel.: 89 522 11 44 faks : 89 522 11 86  
e-mail: [sprint@sprint.pl](mailto:sprint@sprint.pl)

### **II. Warunki ogólne**

1. Zawierając umowę o świadczenie Usługi w ramach promocji „**Trzy lata SDC**” usługobiorca oświadcza, że zapoznał się z treścią niniejszego Regulaminu oraz z treścią „*Regulaminu Serwerów Dedykowanych*” wraz z załącznikami i akceptuje ich treść.
2. Sprint zastrzega sobie prawo zmiany niniejszego Regulaminu w każdym czasie. Zmiany te obowiązują od chwili udostępnienia ich na stronie internetowej pod adresem [www.sprintdatacenter.pl](http://www.sprintdatacenter.pl) usługobiorca zostaje powiadomiony wiadomością e-mail o zmianach Regulaminu. Brak wypowiedzenia umowy usługobiorcy w terminie 10 dni kalendarzowych oznacza akceptację zmian. W przypadku niezaakceptowania zmiany Regulaminu Usługobiorcy przysługuje prawo wypowiedzenia umowy z miesięcznym okresem wypowiedzenia. W okresie wypowiedzenia znajduje zastosowanie Regulamin w brzmieniu sprzed zmian.
3. Nieprzestrzeganie postanowień niniejszego Regulaminu stanowi podstawę do rozwiązania umowy w trybie natychmiastowym i wstrzymanie świadczenia usługi serwera dedykowanego.
4. Promocja „*Trzy lata SDC*” ważna jest do odwołania.
5. Sprint w ramach promocji „*Trzy lata SDC*” umożliwi dzierżawę serwera dedykowanego w promocyjnej cenie według cennika wskazanego w części IV niniejszego Regulaminu.
6. Promocja „*Trzy lata SDC*” dotyczy tylko nowych zamówień złożonych po dniu publikacji niniejszego Regulaminu na stronie [www.sprintdatacenter.pl](http://www.sprintdatacenter.pl).
7. Konfiguracja i cena dzierżawy serwera dedykowanego oferowanego w ramach promocji „*Trzy lata SDC*” każdorazowo będzie prezentowana na stronie [www.sprintdatacenter.pl](http://www.sprintdatacenter.pl)

### **III. Zamówienie, zawarcie i wykonanie umowy.**

1. Sprint zapewnia uruchomienie usługi po opłaceniu dokumentu proforma za okres testowy lub za pierwszy okres rozliczeniowy w terminie nie dłuższym niż podana na Stronie WWW dostępność danego Serwera. Dostępność Serwera będzie określona wyrażeniem jednym z: „5 minut”, „24 godziny”, „48 godzin”, „72 godziny”, „5 dni”, „7 dni”, „10 dni”, „14 dni”. W wyjątkowych sytuacjach związanych z sytuacją na rynku części serwerowych Sprint dopuszcza możliwość wydłużenia okresu dostępności serwera. Zmiana ta nie powoduje zmiany Regulaminu.
2. Warunkiem skuteczności odstąpienia od Umowy jest nieopłacenie dokumentu proforma w terminie podanym na fakturze.

**IV. Cennik usługi serwera dedykowanego dla linii serwerów ECO, SOS, SKY, BOX, PRO, MAX i DUO w Promocji „Trzy lata SDC”.**

**1. Linia serwerów „ECO”**

	<b>ECO 0</b>	<b>ECO 1</b>	<b>ECO 2</b>	<b>ECO 3</b>
<b>Procesor Intel</b>	<b>i3 3220</b> 3,3 GHz 2 rdzenie 3 MB cache	<b>i3 3220</b> 3,3 GHz 2 rdzenie 3 MB cache	<b>i3 3220</b> 3,3 GHz 2 rdzenie 3 MB cache	<b>i3 3220</b> 3,3 GHz 2 rdzenie 3 MB cache
<b>RAM ECC</b>	8 GB	16 GB	32 GB	32 GB
<b>HDD SATA III WD RE4</b>	2 x 0,5 TB	2 x 1 TB	2 x 1 TB	
<b>SSD SATA</b>				2 x 120 GB
<b>RAID</b>	Soft 0/1			
<b>Umowa na czas nieokreślony</b>	<b>179</b>	<b>217</b>	<b>248</b>	<b>258</b>

**2. Linia serwerów „SOS”**

	<b>SOS 0</b>	<b>SOS 1</b>	<b>SOS 2</b>	<b>SOS 3</b>	<b>SOS 4</b>	<b>SOS 5</b>	<b>SOS 6</b>	<b>SOS 7</b>
<b>Procesor Intel XEON</b>	<b>E3 1220</b> 3,1 GHz 4 rdzenie 8 MB cache	<b>E3 1220</b> 3,1 GHz 4 rdzenie 8 MB cache	<b>E3 1240</b> 3,4 GHz 4 rdzenie 8 MB cache	<b>E3 1240</b> 3,4 GHz 4 rdzenie 8 MB cache	<b>E3 1240</b> 3,4 GHz 4 rdzenie 8 MB cache	<b>E3 1240</b> 3,4 GHz 4 rdzenie 8 MB cache	<b>E3 1240</b> 3,4 GHz 4 rdzenie 8 MB cache	<b>E3 1220</b> 3,1 GHz 4 rdzenie 8 MB cache
<b>RAM ECC</b>	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB
<b>HDD SATA III WD RE4</b>	2 x 0,5 TB	2 x 1 TB	2 x 1 TB	2 x 1 TB	2 x 1 TB		2 x 1 TB	
<b>SSD SATA</b>					2 x 120 GB	2 x 120 GB		2 x 120 GB
<b>RAID</b>	SOFT 0/1						HARD 0/1	SOFT 0/1
<b>Umowa na czas nieokreślony</b>	<b>197</b>	<b>235</b>	<b>255</b>	<b>279</b>	<b>413</b>	<b>279</b>	<b>413</b>	<b>255</b>

**3. Linia serwerów „SKY”**

	<b>SKY 0</b>	<b>SKY 1</b>	<b>SKY 2</b>	<b>SKY 3</b>	<b>SKY 4</b>	<b>SKY 5</b>	<b>SKY 6</b>	<b>SKY 7</b>	<b>SKY 8</b>
<b>Procesor Intel XEON</b>	<b>E5 1620</b> 3,6 GHz 4 rdzenie 10 MB cache	<b>E5 1620</b> 3,6 GHz 4 rdzenie 10 MB cache	<b>E5 1620</b> 3,6 GHz 4 rdzenie 10 MB cache	<b>E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache	<b>E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache	<b>E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache	<b>E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache	<b>E5 1620</b> 3,6 GHz 4 rdzenie 10 MB cache	<b>E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache
<b>RAM ECC</b>	64 GB	64 GB	64 GB	64 GB	64 GB	64 GB	64 GB	64 GB	64 GB
<b>HDD SATA III WD RE4</b>	2 x 1 TB	2 x 2 TB		2 x 1 TB	2 x 2 TB		2 x 1 TB	2 x 2 TB	2 x 2 TB
<b>SSD SATA</b>			2 x 120 GB			2 x 120 GB	2 x 120 GB		
<b>RAID</b>	SOFT 0/1							HARD 0/1	
<b>Umowa na czas nieokreślony</b>	<b>471</b>	<b>509</b>	<b>482</b>	<b>494</b>	<b>529</b>	<b>502</b>	<b>541</b>	<b>543</b>	<b>563</b>

#### 4. Linia serwerów „BOX”

	<b>BOX 1</b>	<b>BOX 2</b>	<b>BOX 3</b>
<b>Procesor Intel</b>	<b>i3 3220</b> 3,3 GHz 2 rdzenie 3 MB cache	<b>i3 3220</b> 3,3 GHz 2 rdzenie 3 MB cache	<b>i3 3220</b> 3,3 GHz 2 rdzenie 3 MB cache
<b>RAM ECC</b>	8 GB	16 GB	16 GB
<b>HDD SATA III WD RE4</b>	2 x 3 TB	4 x 2 TB	4 x 3 TB
<b>SSD SATA</b>	-	-	-
<b>RAID</b>	Soft 0/1	Soft 0/1/5	Soft 0/1/5
<b>Umowa na czas nieokreślony</b>	<b>254</b>	<b>397</b>	<b>467</b>

#### 5. Linia serwerów „PRO”

	<b>PRO 1</b>	<b>PRO 2</b>	<b>PRO 3</b>	<b>PRO 4</b>	<b>PRO 5</b>	<b>PRO 6</b>	<b>PRO 7</b>	<b>PRO 8</b>
<b>Procesor Intel XEON</b>	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache	<b>E5 1650</b> 3,2 GHz 6 rdzenie 12 MB cache
<b>RAM ECC</b>	32 GB	32 GB	64 GB	64 GB	128 GB	128 GB	128 GB	128 GB
<b>HDD SATA III WD RE4</b>	2 x 1 TB			2 x 2 TB	2 x 1 TB		2 x 1 TB	
<b>SSD SATA</b>		2 x 120 GB	2 x 120 GB			2 x 120 GB	2 x 120 GB	2 x 240 GB
<b>RAID</b>	Soft 0/1	Soft 0/1	Soft 0/1	Hard 0/1	Soft 0/1	Soft 0/1	Soft 0/1	Soft 0/1
<b>Umowa na czas nieokreślony</b>	<b>447</b>	<b>453</b>	<b>504</b>	<b>550</b>	<b>554</b>	<b>558</b>	<b>590</b>	<b>627</b>

#### 6. Linia serwerów „MAX”

	<b>MAX 1</b>	<b>MAX 2</b>	<b>MAX 3</b>
<b>Procesor Intel XEON</b>	<b>E5 2650</b> 2,0 GHz 8 rdzeni 20M Cache	<b>E5 2650</b> 2,0 GHz 8 rdzeni 20M Cache	<b>E5 2650</b> 2,0 GHz 8 rdzeni 20M Cache
<b>RAM ECC</b>	128 GB	128 GB	128 GB
<b>HDD SATA III WD RE4</b>	2 x 1 TB		2 x 2 TB
<b>SSD SATA</b>		2 x 120 GB	
<b>RAID</b>	Soft 0/1	Soft 0/1	Hard 0/1
<b>Umowa na czas nieokreślony</b>	<b>738</b>	<b>748</b>	<b>800</b>

## 7. Linia serwerów „DUO”

	DUO 1	DUO 2	DUO 3	DUO 4	DUO 5	DUO 6
<b>Procesor Intel XEON</b>	<b>2x E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache	<b>2x E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache	<b>2x E5 2620</b> 2,0 GHz 6 rdzeni 15M Cache	<b>2x E5 2650</b> 2,0 GHz 8 rdzeni 20M Cache	<b>2x E5 2650</b> 2,0 GHz 8 rdzeni 20M Cache	<b>2x E5 2650</b> 2,0 GHz 8 rdzeni 20M Cache
<b>RAM ECC</b>	128 GB	128 GB	128 GB	128 GB	128 GB	128 GB
<b>HDD SATA III WD RE4</b>	2 x 1 TB		2 x 2 TB	2 x 2 TB		
<b>SSD SATA</b>		2 x 240 GB			2 x 240 GB	2 x 240 GB
<b>RAID</b>	Soft 0/1	Soft 0/1	Hard 0/1	Hard 0/1	Soft 0/1	Hard 0/1
<b>Umowa na czas nieokreślony</b>	<b>678</b>	<b>747</b>	<b>737</b>	<b>1093</b>	<b>1081</b>	<b>1109</b>

## 8. Parametry ogólne dla każdego z oferowanych serwerów dedykowanych

System operacyjny serwera:	Linux Debian Wheezy 64 bit
Przepustowość:	200 Mb/s (łącze współdzielone)
Wielkość miesięcznego transferu danych w pakiecie:	5 TB (po przekroczeniu każdy rozpoczęty 1TB płatny według cennika)
Adresy IP:	1 szt.

Kolokacja sprzętu dedykowanego w SDC	3 łącza do różnych operatorów, dostęp do węzła wymiany ruchu operatorskiego gwarantowane zasilane energetyczne 230V, klimatyzacja precyzyjna instalacja p.poż, wczesna detekcja pożaru system gaszenia pożaru, stały nadzór i monitoring serwerowni
--------------------------------------	---

## V. Cennik usług dodatkowych dostępnych w ramach usługi serwera dedykowanego

Pozycja	Typ opłaty	Cena
<b>Okres testowy</b>		
Okres testowy (7 dni od daty zamówienia) dotyczy serwerów z linii ECO, SOS, SKY, BOX	Jednorazowa	30
Okres testowy (7 dni od daty zamówienia) dotyczy serwerów z linii PRO, MAX, DUO	Jednorazowa	60
<b>Oprogramowanie Microsoft</b>		
Windows Server Std 2012	Abonament miesięczny za każdy rozpoczęty miesiąc kalendarzowy	89
SQL Server 2012 Web		57
SQL Server 2012 Standard R2/licencja 2 core		645
SQL Server 2012 Standard R2/licencja 4 core		1290
<b>Oprogramowanie pozostałe – panel zarządzający</b>		
Direct Admin	Abonament miesięczny	48
Direct Admin – licencja lifetime	Jednorazowa	355
CPanel Licencja na 12 miesięcy	Abonament roczny	1230
CPanel	Abonament miesięczny	119
Parallels® Plesk Panel	Abonament miesięczny	160
<b>Usługi pozostałe</b>		
Dodatkowy pakiet transferu danych 1 TB	Jednorazowa, według faktycznego zużycia	60
Dodatkowy pakiet transferu danych 5 TB	Abonament miesięczny	100

Dodatkowy pakiet transferu danych 10 TB	Abonament miesięczny	180
Dodatkowy pakiet transferu danych 15 TB	Abonament miesięczny	250
Dodatkowy pakiet transferu danych 20 TB	Abonament miesięczny	300
Dodatkowy pakiet transferu danych 50 TB	Abonament miesięczny	400
Dodatkowy port LAN 1GbE	Abonament miesięczny	20
Dzierżawa powierzchni dyskowej macierzy IBM DS 5020 w RAID 5 – cena za każde 100 GB	Abonament miesięczny	50
Dzierżawa powierzchni dyskowej macierzy IBM DS 5020 w RAID 10 – cena za każde 100 GB	Abonament miesięczny	90
Jedna godzina pracy technika SDC (dni robocze, w godz. 8-16)	Jednorazowa	99
Jedna godzina pracy technika SDC (dni robocze 16-8, dni wolne i święta)	Jednorazowa	198
Dodatkowy 1 adres IP	Abonament miesięczny	7

**Wszystkie podane ceny są cenami netto zł.**

**Do podanych cen należy doliczyć podatek VAT według obowiązującej stawki.**

9. SPRINT zastrzega sobie prawo zmiany, dodawania nowych, bądź zmiany konfiguracji i ceny obecnych modeli serwerów dedykowanych. Zmiana będzie udostępniona na stronie [www.sprintdatacenter.pl](http://www.sprintdatacenter.pl).

Pozostałe warunki zgodne z warunkami określonymi w „Regulaminie Serwerów Dedykowanych”.