

Lp	Nazwa produktu w SIWZ	Ilość łączna	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Chelmie	Dom Dziecka w Siedliszcu	Dom Pomocy Społecznej w Chojnie Nowym Pierwszym	Dom Pomocy Społecznej w Kaniem	Dom Pomocy Społecznej w Nowinach	LO w Dubience	Poradnia Psychologiczno Pedagogiczna w Dubience	Poradnia Psychologiczno Pedagogiczna w Rejowcu Fabr.	Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy w Dorehustku	Zarząd Dróg Powiatowych w Chelmie	Zespół Szkół w Siedliszcu
		w SIWZ											
		Wartość netto											
		Wartość brutto											
		14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	14.7	14.8	14.9	14.10	14.11	
I. System obiegu dokumentów – oprogramowanie oraz szkolenia z procedury													
I.A. Wdrożenie Systemu Obiegu Dokumentów													
1	Obieg Dokumentów –	414	10	6	11	11	7	5	2	3	11	8	5
2	licencje, Szkolenie z systemu obiegu dokumentów	414	10	6	11	11	7	5	2	3	11	8	5
3	Archiwum elektroniczne	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
I.B. Komponent komunikacyjny													
1	Oprogramowanie komunikacyjne ESP	25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Oprogramowanie dostępne	25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
II. Infrastruktura Płatności oraz elektronicznych Usług Płatniczych													

1	Oprogramowanie antywirusowe (bez licencji na serwer wydzielonych w Tabela nr 2, Załącznik nr 1 do SIWZ, które zostały ujęte w poz. III.G. łączność i bezpieczeństwo ; 5. Oprogramowanie antywirusowe na serwer)	1	
2	Aplikacja zarządzania siecią	1	
3	Aplikacja Help Desk	1	
4	System Bezpieczeństwa	1	
5	Platforma Formularzy Elektronicznych	1	
6	System Automatycznej Weryfikacji Podpisu Elektronicznego	1	
7	Oprogramowanie ESP	1	
8	System Płatności	1	
9	System zarządzania kioskami internetowymi	1	

6	Drukarka atramentowa A4 kolor	7					3				1		2
7	Drukarka atramentowa A3 kolor	3							1				
8	Drukarka igłowa	5				1							
9	Urządzenie wielofunkcyjne laser kolor (nabiurkowe) DN	18											3
10	Urządzenie drukujące wielofunkcyjne kolorowe średniej wydajności	0											
III.E. Podpis elektroniczny i autoryzacja													
1	Zestawy do PE	95	2	2	2	2	7	2	2	2	2	2	2
2	Karty chipowe (autoryzacja dostępu z personalizacją)	285									9	6	3
III.F. Skanowanie													
1	Skaner typ 1 – duży	13	1									1	
2	Skaner typ 2 – mały	27		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Skaner typ 3 - z podajnikiem	13											
4	Czytniki kodów paskowych	28										2	
III.G. Łączność i bezpieczeństwo													
1	Router	25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	Sieć komp. Kat.6	7[1]					1						
3	Switch typ 1	20	1	1	1		1	1	1	1		1	1

III.K. PIAP

1	PIAP /10 komputerów PC, serwer, drukarka sieciowa, skaner z OCR, 10 * program biurowy podstawowy, 10 * antywirus, sieć komputerowa /	1											
2	HOT-SPOT /zasilany lokalnie/	12											
3	Kiosk internetowy wewnętrzny	1											
4	Kiosk internetowy zewnętrzny	10											
5	Urządomat	2											

III.L. Zabezpieczenie przetwarzania danych osobowych

1	Fizyczne zabezpieczenie serwerowni (drzwi antywłamaniowe, system kontroli dostępu klasy SA-3)	15		1			1						1
2	Klimatyzator pomieszczenie ok. 20 m2	14		1			1						1
3	Sejf do przechowywania nośników /z atestem polskim/	11	1	1									1
4	Archiwizacja – streamer	12											
5	Szafa 42U – typ A	12	1	1			1						1

6	UPS lokalny 500 VA	63											
7	UPS centralny 5000VA	1											
8	UPS centralny 10000VA	4				1							
9	UPS centralny 30000VA	1											
10	UPS do serwera	12				1					1		
11	UPS centralny 15000VA	1											
12	Adaptacja pomieszczenia na serwerownię	8				1							
13	Szafa 42U – typ B	4											
IV. Oprogramowanie partnerów-indywidualnych stanowisk pracy													
IV.A. Programy narzędziowe													
1	Oprogramowanie OCR	6										1	
2	Wyszukiwanie pełnotekstowe	1											
3	Konwenter pdf na doc	6		1									
IV.B. Edytory tekstu													
1	Program biurowy podstawowy	165											
2	Program biurowy wersja profesjonalna	53											
IV.C. Programy graficzne													
1	Program graficzny Photoshop	9					1				1		
2	Program graficzny COREL	35		1	1	1	2		1	1	1	1	5

5	Robot do archiwizacji danych – autoloader	1	
6	Komplet KVM, klawiatura, monitor	1	
7	Firewall CPD-1	1	
8	Firewall CPD-2	1	
9	Router CPD-1 (Router jako funkcjonalność wbudowana w	1	
		nie dotyczy	
		nie dotyczy	
10	Switch CPD-1 24 port 10/100/1000	1	
11	Komputer – stanowisko robocze	2	
12	Zestaw do podpisu elektronicznego	1	
13	Notebook	1	
14	Systemy ochrony i kontroli dostępu serwerowni z powiadamianiem	1	
15	Szafa 42U – typ A	2	
16	System przeciwpożarowy z powiadamianiem	1	
17	Adaptacja pomieszczenia CPD	1	
18	UPS 10 kVA	1	

1	Klimatyzator	1											
9													
VII. Promocja Projektu													
1	Ekran do projektora	14				1		1	1	1	1		1
2	Kamera cyfrowa	8									1		
3	Aparat cyfrowy	8		1				1			1		
4	Tablica multimedialna 48"	4					1						1
5	Projektor	20		1		1	1	2	1	1			2
6	Stojak do projektora	7		1					1	1	1		
7	Wskaźniki laserowe	4							1		1		
VIII. Niszcarki													
1	Niszcarka	13				1	1		1	1	1		1

[1] W przypadku sieci LAN liczby oznaczają liczbę kompleksowych instalacji sieci LAN. Liczby określające ilość gniazd sieciowych oraz inne dane charakteryzujące sieci znajdują się w Programie Funkcjonalno Użytkowym, Załączniku 1.2 do SIWZ.