

**ZAŁĄCZNIK NR 1 do SIWZ dot. przetargu nieograniczonego
na dostawę leków onkologicznych dla Apteki Szpitalnej**

***Oznaczenie kolumn dla wszystkich zadań takie jak w
zadaniu nr 1***

Zadanie 1			
L.p.	Nazwa preparatu	droga podania	Ilość
1.	Doxorubicini	Inj.	18 000 mg

Zadanie 2			
1.	Cladribine	Inj.	1 400 mg

Zadanie 3			
1.	Bleomycin	Inj.	1 500 mg

Zadanie 4			
1.	Acidum folinicum	Inj.	50 000 mg

Zadanie 5			
1.	Bicalutamide	p.o.	14 000 mg

Zadanie 6			
1.	Cisplatin	Inj.	63 900 mg

Zadanie 7			
1.	Dacarbazine	Inj.	60 000 mg

Zadanie 8			
1.	Oxaliplatin	Inj..	9 000 mg

Zadanie 9			
1.	Cyclophosphamide	Inj.	840 000 mg

Zadanie 10			
1.	Epiurubicine	Inj.	3 200 mg

Zadanie 11			
1.	Etoposidum	Inj.	140 000 mg

Zadanie 12			
1.	Fulvestrant	Inj.	3 000 mg

Zadanie 13			
1.	Fluorouracyl	Inj.	750 000 mg

Zadanie 14			
1.	Gemcitabine	Inj.	120 000 mg

Zadanie 15			
1.	Ifosfamide	Inj.	200 000 mg

Zadanie 16			
1.	Methotrexate	Inj..	13 500 mg

Zadanie 17			
1.	Mitomycine	Inj.	450 mg

Zadanie 18			
1.	Mitoxantrone	Inj.	500 mg

Zadanie 19			
1.	Vinorelbine	p.o.	33 600 mg

Zadanie 20			
1.	Vinorelbine – stosowana w paliatywnym leczeniu raka płuc	Inj.	7 200 mg

Zadanie 21			
1.	Vinorelbine – stosowana w skojarzonym leczeniu raka piersi	Inj.	3 600 mg

Zadanie 22			
1.	Paclitaxelum	Inj.	12 500 mg

Zadanie 23			
1.	Filgrastim	Inj.	204 mg

Zadanie 24			
1.	Ondrasteroni hydrochl.	Inj.	38 000 mg

Zadanie 25			
1.	Temozolomid	p.o.	28 500 mg

Zadanie 26			
1.	Vinblastin	Inj.	1 500 mg

Zadanie 27			
1.	Vincristin	Inj.	350 mg

Zadanie 28			
1.	Carboplatin	Inj.	18 000 mg

Zadanie 29			
1.	Mesnum	Inj.	200 000 mg

Zadanie 30			
1.	Lenograstim	Inj.	79 mg

Zadanie 31			
1.	Docetaxel	Inj.	2 800 mg

Zadanie 32		
1.	Capecitabine	p.o. 6 870 000 mg























































