

**CRS\_I model**

	<b>DMU</b>	<b>Eff. score</b>	<b>Virtual inputs personál</b>	<b>Virtual outputs ambulantně</b>	
1	<b>O1</b>		1	7.00000	21.00000
2	<b>O2</b>	0.717949		4.30769	24.00000
3	<b>O3</b>		1	6.00000	42.00000
4	<b>O4</b>	0.564103		4.51282	16.00000
5	<b>O5</b>	0.578947		5.78947	50.00000
6	<b>O6</b>	0.807692		4.03846	45.00000
7	<b>O7</b>		1	4.00000	40.00000
8	<b>O8</b>		1	5.00000	60.00000

**Virtual outputs**

**hospitalizováno Pears --->**

63.00000	1( 1)		
36.00000	1( .22)	3( .462)	
48.00000	3( 1)		
40.00000	1( .557)	3( .103)	
40.00000	3( .439)	7( .789)	
15.00000	7( .433)	8( .462)	
24.00000	7( 1)		
10.00000	8( 1)		

**DMU - O1 (1)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 0.999999979

**Peers**

DMU 1  
Lambda 0.999999983

**Inputs**

personál  
Real inputs 7  
Slacks 0  
Virtual inputs 7.00000

**Outputs**

ambulantně hospitalizováno  
Real outputs 21 63  
Slacks 0 0  
Virtual outputs 21.00000 63.00000

**DMU - O2 (2)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 0.717948728

**Peers**

DMU 1 DMU 3  
Lambda 0.219780206 0.461538476

**Inputs**

personál  
Real inputs 6  
Slacks 0  
Virtual inputs 4.30769

**Outputs**

ambulantně hospitalizováno  
Real outputs 24 36  
Slacks 0 0  
Virtual outputs 24.00000 36.00000

**DMU - O3 (3)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 1

**Peers**

DMU 3

Lambda 1

**Inputs**

personál

Real inputs 6

Slacks 0

Virtual inputs 6.00000

**Outputs**

ambulantně hospitalizováno

Real outputs 42 48

Slacks 0 0

Virtual outputs 42.00000 48.00000

**DMU - O4 (4)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 0.564102553

**Peers**

DMU 1 DMU 3

Lambda 0.556776548 0.102564112

**Inputs**

personál

Real inputs 8

Slacks 0

Virtual inputs 4.51282

**Outputs**

ambulantně hospitalizováno

Real outputs 16 40

Slacks 0 0

Virtual outputs 16.00000 40.00000

**DMU - O5 (5)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 0.578947369

**Peers**

	DMU 3	DMU 7
Lambda	0.438596492	0.789473679

**Inputs**

	personál
Real inputs	10
Slacks	0
Virtual inputs	5.78947

**Outputs**

	ambulantně	hospitalizováno
Real outputs	50	40
Slacks	0	0
Virtual outputs	50.00000	40.00000

**DMU - O6 (6)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 0.807692305

**Peers**

	DMU 7	DMU 8
Lambda	0.432692308	0.461538462

**Inputs**

	personál
Real inputs	5
Slacks	0
Virtual inputs	4.03846

**Outputs**

	ambulantně	hospitalizováno
Real outputs	45	15
Slacks	0	0
Virtual outputs	45.00000	15.00000

**DMU - 07 (7)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 0.999999991

**Peers**

DMU 7  
Lambda 0.999999978

**Inputs**

personál  
Real inputs 4  
Slacks 0  
Virtual inputs 4.00000

**Outputs**

ambulantně hospitalizováno  
Real outputs 40 24  
Slacks 0 0  
Virtual outputs 40.00000 24.00000

**DMU - 08 (8)**  
( CRS\_I model )

Efficiency score 0.999999995

**Peers**

DMU 8  
Lambda 0.999999983

**Inputs**

personál  
Real inputs 5  
Slacks 0  
Virtual inputs 5.00000

**Outputs**

ambulantně hospitalizováno  
Real outputs 60 10  
Slacks 0 0  
Virtual outputs 60.00000 10.00000

	personál	ambulantně	hospitalizováno
O1	7	21	63
O2	6	24	36
O3	6	42	48
O4	8	16	40
O5	10	50	40
O6	5	45	15
O7	4	40	24
O8	5	60	10