

Recyklací počítačových monitorů dojde k úspoře:

Počet kusů \ Úspora	pitná voda * (m ³)	skleníkové plyny * (kg)	ropa * (l)	nebezpečné odpady * (t)	elektrická energie * (MWh)
1	0,76	32	3	0,16	0,13
3	2	97	9	0,49	0,38
5	4	162	15	0,82	0,63
10	8	323	30	2	1
30	23	969	91	5	4
50	38	1615	152	8	6
100	76	3320	304	16	13
300	227	960	913	49	38
500	379	16150	1522	82	63
1000	757	32300	3044	163	125
5000	3785	161500	15222	815	625
10000	7570	323000	30444	1630	1250

* úspora pitné vody o m³

* snížení produkce CO_{2ekv.} O

* úspore surové ropy v objemu l

* snížení produkce nebezpečných odpadů o t

* úspore elektrické energie ve výši MWh

Recyklací televizorů dojde k úspoře:

Počet kusů \ Úspora	pitná voda * (m ³)	skleníkové plyny * (kg)	ropa * (l)	nebezpečné odpady * (t)	elektrická energie * (MWh)
1	0,74	44	3	0,15	0,16
3	2	132	9	0,44	0,49
5	4	220	14	0,73	0,81
10	7	440	29	1	2
30	22	1319	87	4	5
50	37	2199	145	7	8
100	74	4398	289	15	16
300	223	13194	867	44	49
500	372	21990	1445	73	81
1000	745	43980	2890	145	162
5000	3725	219900	14450	725	812
10000	7449	439800	28900	1450	1624

* úspora pitné vody o m³

* snížení produkce CO_{2 ekv.} O

* úspore surové ropy v objemu l

* snížení produkce nebezpečných odpadů o t

* úspore elektrické energie ve výši MWh