

Judet	Total populatie	Populatie din localitati sub 20000 de locuitori
Bihor	600262	391457

Municipiu/oras peste 20000 de locuitori	Populatie	Populatie deservita de punctul de colectare
Oradea	208805	600262

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza ratele de colectare de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 conform estimarii
1302.57	1392.61	1488.65	1590.69	1704.74

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza tintele de colectare stabilite de HG 448/2005

Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 daca se atinge tinta de colectare
1200.52	1800.79	2401.05	2401.05	2401.05

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating ratele de colectare conform estimarii de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Costuri in 2006 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2007 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2008 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2009 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2010 daca se colecteaza conform estimarii
526237.69	562613.57	601414.5	642640.5	688716.61

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating tintele de colectare din HG 448/2005

Costuri operationale in 2006 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2007 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2008 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2009 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2010 daca se ating tintele de colectare
485011.7	727517.54	970023.39	970023.39	970023.39

Judet	Total populatie	Populatie din localitati sub 20000 de locuitori
Bistrita-Nasaud	319090	236612

Oras/Municipiu	Populatie	Populatie deservita de punctul de colectare
Bistrita	82478	319090

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza ratele de colectare de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 conform estimarii
692.43	740.29	791.34	845.59	906.22

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza tintele de colectare stabilite de HG 448/2005

Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 daca se atinge tinta de colectare
638.18	957.27	1276.36	1276.36	1276.36

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating ratele de colectare conform estimarii de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Costuri in 2006 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2007 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2008 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2009 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2010 daca se colecteaza conform estimarii
279739.82	299076.68	319702.65	341617.75	366111.1

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating tintele de colectare din HG 448/2005

Costuri operationale in 2006 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2007 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2008 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2009 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2010 daca se ating tintele de colectare
257824.72	386737.08	515649.44	515649.44	515649.44

Judet	Total populatie	Populatie din localitati sub 20000 de locuitori
Cluj	684383	240562

Oras/Municipiu	Populatie	Populatie deservita de punctul de colectare
Cluj Napoca	294906	454752
Campia Turzii	27728	42757
Dej	39718	61246
Turda	58571	90318
Gherla	22898	35309

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza ratele de colectare de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 conform estimarii
Cluj Napoca	986.81	1055.03	1127.79	1205.09	1291.5
Campia Turzii	92.78	99.2	106.04	113.31	121.43
Dej	132.9	142.09	151.89	162.3	173.94
Turda	195.99	209.54	223.99	239.34	256.5
Gherla	76.62	81.92	87.57	93.57	100.28
Total	1485.11	1587.77	1697.27	1813.61	1943.65

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza tintele de colectare stabilite de HG 448/2005

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 daca se atinge tinta de colectare
Cluj Napoca	909.5	1364.26	1819.01	1819.01	1819.01
Campia Turzii	85.51	128.27	171.03	171.03	171.03
Dej	122.49	183.74	244.98	244.98	244.98
Turda	180.64	270.95	361.27	361.27	361.27
Gherla	70.62	105.93	141.24	141.24	141.24
Total	1368.77	2053.15	2737.53	2737.53	2737.53

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating ratele de colectare conform estimarii de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Costuri in 2006 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2007 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2008 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2009 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2010 daca se colecteaza conform estimarii
Cluj Napoca	398672.31	426230.3	455625.5	486857.89	521764.68
Campia Turzii	37484.44	40075.53	42839.36	45775.93	49057.97
Dej	53693.27	57404.78	61363.73	65570.12	70271.37
Turda	79179.93	84653.2	90491.35	96694.38	103627.19
Gherla	30954.94	33094.69	35377.08	37802.12	40512.46
Total	599984.89	641458.5	685697.02	732700.44	785233.68

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating tintele de colectare din HG 448/2005

Municipiu/oras	Costuri operationale in 2006 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2007 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2008 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2009 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2010 daca se ating tintele de colectare
Cluj Napoca	367439.92	551159.88	734879.83	734879.83	734879.83
Campia Turzii	34547.87	51821.8	69095.74	69095.74	69095.74
Dej	49486.88	74230.32	98973.77	98973.77	98973.77
Turda	72976.89	109465.34	145953.78	145953.78	145953.78
Gherla	28529.9	42794.85	57059.8	57059.8	57059.8
Total	552981.46	829472.2	1105962.93	1105962.93	1105962.93

Judet	Total populatie	Populatie din localitati sub 20000 de locuitori
Maramures	519057	306313

Municipiu/oras	Populatie	Populatie deservita de punctul de colectare
Baia Mare	142651	348043
Sighetu Marmatiei	42418	103492
Borsa	27675	67522

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza ratele de colectare de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 conform estimarii
Baia Mare	755.25	807.46	863.15	922.31	988.44
Sighetu Marmatiei	224.58	240.1	256.66	274.25	293.92
Borsa	146.52	156.65	167.45	178.93	191.76
Total	1126.35	1204.21	1287.26	1375.5	1474.12

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza tintele de colectare stabilite de HG 448/2005

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 daca se atinge tinta de colectare
Baia Mare	696.09	1044.13	1392.17	1392.17	1392.17
Sighetu Marmatiei	206.98	310.48	413.97	413.97	413.97
Borsa	135.04	202.57	270.09	270.09	270.09
Total	1038.11	1557.17	2076.23	2076.23	2076.23

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating ratele de colectare conform estimarii de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Costuri in 2006 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2007 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2008 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2009 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2010 daca se colecteaza conform estimarii
Baia Mare	305122.09	326213.48	348710.96	372614.53	399330.29
Sighetu Marmatiei	90729.6	97001.24	103690.98	110798.83	118742.89
Borsa	59195.2	63287.03	67651.65	72289.06	77472.05
Total	455046.89	486501.74	520053.59	555702.42	595545.24

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating tintele de colectare din HG 448/2005

Municipiu/oras	Costuri operationale in 2006 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2007 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2008 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2009 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2010 daca se ating tintele de colectare
Baia Mare	281218.52	421827.77	562437.03	562437.03	562437.03
Sighetu Marmatiei	83621.76	125432.63	167243.51	167243.51	167243.51
Borsa	54557.78	81836.68	109115.57	109115.57	109115.57
Total	419398.06	629097.08	838796.11	838796.11	838796.11

Judet	Total populatie	Populatie din localitati sub 20000 de locuitori
Satu Mare	372933	231585

Municipiu/oras	Populatie	Populatie deservita de punctul de colectare
Satu Mare	117698	310535
Carei	23650	62398

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza ratele de colectare de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 conform estimarii
Satu Mare	673.86	720.44	770.13	822.92	881.92
Carei	135.4	144.76	154.75	165.36	177.21
Total	809.26	865.2	924.87	988.27	1059.13

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza tintele de colectare stabilite de HG 448/2005

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 daca se atinge tinta de colectare
Satu Mare	621.07	931.6	1242.14	1242.14	1242.14
Carei	124.8	187.19	249.59	249.59	249.59
Total	745.87	1118.8	1491.73	1491.73	1491.73

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating ratele de colectare conform estimarii de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Costuri in 2006 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2007 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2008 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2009 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2010 daca se colecteaza conform estimarii
Satu Mare	272239.62	291058.03	311130.99	332458.52	356295.17
Carei	54703.28	58484.62	62518.04	66803.55	71593.24
Total	326942.9	349542.64	373649.03	399262.07	427888.41

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating tintele de colectare din HG 448/2005

Municipiu/oras	Costuri operationale in 2006 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2007 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2008 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2009 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2010 daca se ating tintele de colectare
Satu Mare	250912.09	376368.14	501824.18	501824.18	501824.18
Carei	50417.77	75626.66	100835.54	100835.54	100835.54
Total	301329.86	451994.8	602659.73	602659.73	602659.73

Judet	Total populatie	Populatie din localitati sub 20000 de locuitori
Salaj	249194	183976

Municipiu/oras	Populatie	Populatie deservita de punctul de colectare
Zalau	65218	249194

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza ratele de colectare de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 conform estimarii	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 conform estimarii
Zalau	540.75	578.13	618	660.36	707.71

Cantitatile de DEEE ce vor fi colectate daca se vor realiza tintele de colectare stabilite de HG 448/2005

Municipiu/oras	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2006 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2007 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2008 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2009 daca se atinge tinta de colectare	Cantitatea de DEEE ce va fi colectata in 2010 daca se atinge tinta de colectare
Zalau	498.39	747.58	996.78	996.78	996.78

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating ratele de colectare conform estimarii de la capitolul " Evaluarea cantitatii de deseuri de echipamente electrice si electronice care vor fi generate precum si a cantitatii colectabile"

Municipiu/oras	Costuri in 2006 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2007 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2008 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2009 daca se colecteaza conform estimarii	Costuri in 2010 daca se colecteaza conform estimarii
Zalau	218463.4	233564.55	249672.45	266787.1	285915.23

Costuri operationale bazate pe datele privind costurile medii ale membrilor WEEE Forum in cazul in care se ating tintele de colectare din HG 448/2005

Municipiu/oras	Costuri operationale in 2006 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2007 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2008 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2009 daca se ating tintele de colectare	Costuri operationale in 2010 daca se ating tintele de colectare
Zalau	201348.75	302023.13	402697.5	402697.5	402697.5