

Kod odpadu	Grupy, podgrupy i rodzaje odpadów	Opłata stawka [zł/kg]	Cena brutto z 8% podatkiem VAT [zł/kg]
02	Opady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybactwa, leśnictwa, fowleństwa, fowleństwa oraz		
02 01	Opady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, fowleństwa, fowleństwa		
02 01 08*	Opady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	8,57	9,26
03	Opady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i tektury		
03 01	Opady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli		
03 01 04*	Trocinny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne	4,31	4,65
03 02	Opady powstające przy konserwacji drewna		
03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych	5,66	6,11
03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne	5,89	6,36
03 02 03*	Metaorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	5,65	6,10
03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna	5,66	6,11
03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne	5,77	6,23
06	Opady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej		
06 04	Opady zawierające metale inne niż wymienione w 06 03		
06 04 04*	Opady zawierające rtec	17,00	18,36
06 04 05*	Opady zawierające inne metale ciężkie	16,21	17,51
07	Opady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej		
07 04	Opady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych środków ochrony roślin (z wyłączeniem		
07 04 80*	Przeznaczane do toksycznej i toksycznej II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)	8,93	9,64
08	Opady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii		
08 01	Opady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania oraz usuwania farb i lakierów		
08 01 11*	Opady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	4,43	4,78
08 03	Opady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farb drukarskich		
08 03 12*	Opady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	4,84	5,23
08 03 17*	Opadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne	6,12	6,61
08 03 18	Opadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,80	0,86
08 03 19*	Zdypergowany olej zawierający substancje niebezpieczne	5,46	5,90
09	Opady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych		
09 01	Opady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych		
09 01 80*	Przeznaczane do odzyskania i recyklingu	7,07	7,64
13	Opady z przetwórstwa paliw (z wyłączeniem olejów i olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)		
13 01	Opadowe oleje hydrauliczne		
13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne	6,02	6,50
13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych	3,58	3,87
13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne	5,81	6,27
13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,70	0,76
13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne	0,70	0,76
13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji	0,70	0,76
13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne	0,70	0,76
13 02	Opadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe		

13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,70	0,76
13 02 05*	Zawierające związki chloroorganiczne	0,70	0,76
13 02 06*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,70	0,76
13 02 07*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,70	0,76
13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe ulegające biodegradacji	0,70	0,76
13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,70	0,76
13 05	Odpady z oddawiania olejów w separatorach		
13 05 06*	Oil z oddawiania olejów w separatorach	2,84	3,07
13 07	Odpady paliw ciekłych		
13 07 01*	Oil opałowy i olej napędowy	1,82	1,97
13 07 02*	Benzyna	1,82	1,97
13 07 03*	Inne paliwa (łącznie z mieszankami)	1,45	1,57
15	Odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w		
15 01	Odpady opakowaniowe (łącznie z selektywnie gromadzonymi komunalnymi odpadami opakowanymi)		
15 01 10* A	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne); OPAKOWANIA PO OLEJACH, FLUSZCACH, FARBACH	4,79	5,17
15 01 10* B	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne); OPAKOWANIA PO ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN	7,93	8,56
15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), wiązanie z puszcami pojemnikami ciśnieniowymi; OPAKOWANIA PO AEROSOLACH	17,17	18,54
15 02	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne		
15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ściertki) bez PCB; W TYM: ZUŻYTE CZYSZCIVO	4,62	4,99
16	Odpady nieujęte w innych grupach		
16 01	Zużyte lub nieadające się do użytkowania pojazdy (włącznie z maszynami i pojazdami)		
16 01 07*	Filtry olejowe	5,28	5,70
16 01 08* A	Elementy zawierające rtęć: TERMOMETRY	104,29	112,63
16 01 08* B	Elementy zawierające rtęć: RTĘĆ METALICZNA	43,44	46,92
16 01 13*	Płynny hamulcowe	3,83	4,14
16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje	4,19	4,53
16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14; W TYM: PŁYNY CHŁODNICZE	6,47	6,99
16 02	Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych		
16 02 13* A	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12: TONERY	6,45	6,97
16 02 13* H	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12: TERMOMETRY	109,09	117,82
16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń; W TYM: TERMOMETRY, RTĘĆ METALICZNA	115,00	124,20
16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,55	1,67
16 03	Partie produktów nieodpowiadające wymaganom oraz produkty przetworzone lub nieprzystające do użytku		
16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	8,94	9,66
16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne	5,14	5,55
16 05	Gazy w pojemnikach ciśnieniowych i zużyte chemikalia		
16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	9,03	9,75

16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	8,98	9,70
16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)	8,83	9,54
16 06	Baterie i akumulatory		
16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe	3,26	3,52
16 06 02*	Baterie i akumulatory nikielowo-kadmowe	3,33	3,60
16 06 03*	Baterie zawierające rtęć	8,03	8,67
16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)	3,33	3,60
16 06 05	Inne baterie i akumulatory	3,24	3,50
16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów	11,89	12,84
16 07	Odpady z czyszczenia zbiorników magazynowych, cystern transportowych i beczek (z wyjątkiem grup 05 i 13)		
16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty	4,18	4,51
16 81	Odpady powstałe w wyniku wypadków i zdarzeń losowych		
16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	4,76	5,14
16 82	Odpady powstałe w wyniku kłósk żywiołowych		
16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne	4,76	5,14
17	Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (wiążącej glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)		
17 02	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych		
17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)	3,71	4,01
17 03	Odpady asfaltów, smół i produktów smołowych		
17 03 01*	Asfalt zawierający smołę	4,72	5,10
17 03 03*	Smole i produkty smołowe	4,72	5,10
17 04	Odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali		
17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi	4,24	4,58
17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne	4,96	5,36
17 06	Materiały izolacyjne oraz materiały konstrukcyjne zawierające azbest		
17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne	4,91	5,30
19	Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych		
19 08	Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach		
19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymiennie	4,64	5,01
19 11	Odpady z regeneracji olejów		
19 11 01*	Zużyte filtry łożowe	4,81	5,19
19 12	Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach		
19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	4,39	4,74
19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	4,71	5,09
20	Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie		
20 01	Odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01)		
20 01 13*	Rozpuszczalniki	6,20	6,70
20 01 14*	Kwasy	9,54	10,30

PREZES ZARZADU
Cezary Jakubowski

WICEPREZES ZARZADU
Izabela Wójcik

www.ekodolina.pl

Strona Internetowa:

Magazyn odpadów niebezpiecznych: (58) 672-50-00 w. 36

Biurowo: (58) 672-50-00

Telefony Kontaktowe:

a). Przyjmowanie odpadów niebezpiecznych

1. Uchwałą Zgromadzenia Wspólników Nr 1/12 z dn. 24.01.2012 r. Zarząd Spółki Eko Dolina Sp. z o.o. jest upoważniony do podejmowania decyzji o obniżeniu opłat za przyjmowanie odpadów w następujących przypadkach:

20 01 15*	Alkalia	9,18	9,91
20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	10,98	11,86
20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne, np. herbicydy, insektycydy)	13,99	15,11
20 01 21* E	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć: TERMOMETRY LABORATORYJNE	112,37	121,36
20 01 26*	oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	3,02	3,26
20 01 27 *	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	11,81	12,75
20 01 29*	Detergeny zawierające substancje niebezpieczne	6,29	6,79
20 01 31*	Leki cytostaticzne i cytostaticzne W TYM: PRZETERMINOWANE LEKI, NARKOTYKI I PSYCHOTROPY	11,65	12,58
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie:	3,44	3,72
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	3,19	3,45
20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	4,39	4,74