

EKO body za třídění odpadů (BT)

Druh odpadu	Typ sběru	Čistota	Obsloužený objem (l)	Hmotnost (kg)		EKO body BTA/kg	EKO body BTP/kg
Papír	Balík	V pořádku	-	5 kg a více	-	0,1	0,1
Papír	Pytel 120 l; pytel o neznámém objemu	V pořádku	120	5 kg - 10 kg	-	0,2	0,2
Papír	Pytel 120 l; pytel o neznámém objemu	V pořádku	120	5 kg - 10 kg	Pouze tiskoviny	0,05	0,05
Plast	Volný plast	V pořádku	-	Více jak 0 kg	-	0,1	0,1
Plast	Volný plast	V pořádku	-	Více jak 0 kg	Polystyren	0,6	0,6
Plast	Pytel 120 l; pytel o neznámém objemu	V pořádku	120	Více jak 0 kg	Polystyren	0,5	0,5
Plast, Plast s náp. kartonem	Pytel 120 l; pytel o neznámém objemu	V pořádku	120	2,2 kg - 4,5 kg	-	0,5	0,5
Plast, Plast s náp. kartonem	Kontejner uzavřený	V pořádku	1100	Dle zaplnění	-	0,5	0,5
Plast, Plast s náp. kartonem	Kontejner otevřený	V pořádku	1100	Dle zaplnění	-	0,5	0
Nápojový karton	Pytel 120 l; pytel o neznámém objemu	V pořádku	-	1 kg a více	-	0,5	0,5
Kovové obaly	Taška	V pořádku	20	Více jak 0 kg	-	0,25	0,25
Kovové obaly	Pytel 120 l; pytel o neznámém objemu	V pořádku	120	5 kg - 10 kg	-	0,25	0,25
Drobné elektrozařízení	Taška	V pořádku	-	Více jak 0 kg	-	0,25	0,25
Jedlý olej a tuk	PET lahev	V pořádku	-	1,5 kg a více	-	0,25	0,25

Získané EKO body za třídění odpadů jsou děleny součtem časů na stanovišti jednotlivých účastníků systému, přičemž maximální možný počet EKO bodů BTA činí 12 EKO bodů na jednoho účastníka systému za běžný MESOH rok a BTP činí 12 EKO bodů na jednoho účastníka systému za běžný MESOH rok.