

EKO body za třídění odpadů (BT)

Druh odpadu	Typ sběru	Požadavky na přidělení EKO bodů	Obslužený objem (l)	EKO body BTA/obsloužení	EKO body BTP/obsloužení
Papír	Balík	Čárový/QR kód; Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	-	1,5	1,5
Papír	Pytel	Čárový/QR kód; Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	120	1,5	1,5
Papír	Kontejner uzavřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	1100	14	14
Papír	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	1100	14	0
Papír	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	1500	19	0
Papír	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	2100	26,5	0
Papír	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	2150	27,5	0
Papír	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	2500	32	0
Papír	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	3200	40,5	0
Papír	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	3300	42	0
Plast	Volný plast	Čárový/QR kód	-	0,75	0,75
Plast, Plast s náp. kart. + kov	Pytel	Čárový /QR kód; Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	120	1,7	1,7
Plast, Plast s náp. kart. + kov	Kontejner uzavřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	1100	16	16
Plast, Plast s náp. kart. + kov	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	1100	16	0
Plast, Plast s náp. kart. + kov	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	3300	48	0
Tetrapak	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	1200	17,5	0
Tetrapak	Kontejner otevřený	Počet EKO bodů * načtená zaplněnost	1500	22	0
Drobné elektrozařízení	Taška	Čárový/QR kód	-	0,5	0,5
Jedlý olej a tuk	PET lahev	Čárový/QR kód	-	0,5	0,5

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.

Požadavky na přidělení EKO bodů:

Nejsou rozlepené krabice – polovina bodů

Výška balíku menší jak 30 cm – polovina bodů

Pytel není zcela naplněn – polovina bodů

Některé PET lahve nejsou pošlapané – polovina bodů

Elektrozařízení není kompletní – 0 bodů

PET lahev je menší než 2 litry – polovina bodů

Výše EKO bodů za obsloužení může být násobena načteným koeficientem zaplněnosti.



Hodnoty EKO bodů za efektivní využívání nádob a pytlů (BV)



Hodnoty EKO bodů za snižování produkce odpadů (BS)



Hodnoty EKO bodů za kompostování PLNĚNÍ (BKP)



Hodnoty EKO bodů za odevzdávání netříděného objemného odpadu (BSD)

Celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO (litry/účastník systému/běžný MESOH rok)	1 - 240	24	Počet EKO bodů BV
	241 - 300	21	
	301 - 360	18	
	361 - 420	15	
	421 - 480	12	
	481 - 540	9	
	541 - 600	6	
	601 - 660	3	
	661 - 720	0	
	721 - 780	0	
	781 - 840	0	
	841 - 900	0	
	901 - 960	0	
	961 - 1020	0	
	1021 - 1080	0	
	1081 - 1140	-1,2	
	1141 - 1200	-2,4	
	1201 - 1260	-3,6	
	1261 - 1320	-4,8	
	1321 - 1380	-6	
1381 - 1440	-7,2		
1441 a více	-8,4		

Celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO + TO (litry/účastník systému/běžný MESOH rok)	1 - 480	30	Počet EKO bodů BS
	481 - 580	27	
	581 - 680	24	
	681 - 780	21	
	781 - 880	18	
	881 - 980	15	
	981 - 1080	12	
	1081 - 1180	9	
	1181 - 1280	6	
	1281 - 1380	3	
	1381 - 1480	0	
	1481 - 1580	0	
	1581 - 1680	0	
	1681 - 1780	0	
	1781 - 1880	0	
	1881 - 1980	0	
	1981 - 2080	0	
	2081 - 2180	0	
	2181 - 2280	0	
	2281 - 2380	0	
2381 - 2480	0		
2481 a více	0		

Celkový objem obslužených nádob a pytlů SKO (litry/účastník systému/běžný MESOH rok)	1 - 240	12	Počet EKO bodů BKP
	241 - 300	10	
	301 - 360	8	
	361 - 420	6	
	421 - 480	4	
	481 - 540	2	
	541 - 600	0	
	601 - 660	0	
	661 - 720	0	
	721 - 780	0	
	781 - 840	0	
	841 - 900	0	
	901 - 960	0	
	961 - 1020	0	
	1021 - 1080	0	
	1081 - 1140	0	
	1141 - 1200	0	
	1201 - 1260	0	
	1261 - 1320	0	
	1321 - 1380	0	
1381 - 1440	0		
1441 a více	0		

Celkový objem netříděného objemného odpadu (litry/účastník systému/běžný MESOH rok)	0 - 2000	0	Počet EKO bodů BSD
	2001 - 4000	-2	
	4001 - 6000	-4	
	6001 a více	-6	