

Tab. 12 Způsoby nakládání s minerálními stavebními a demoličními odpady v roce 2015

Methods of waste management of mineral construction and demolition waste; 2015

v t

Tonnes

	Vybrané skupiny odpadů dle Katalogu odpadů ¹⁾ <i>Selected group of waste according to the List of waste¹⁾</i>				
	17 01	17 03	17 05	17 09	
Nakládání se stavebními a demoličními odpady celkem	3 792 849	870 197	9 637 289	486 475	Waste management of construction and demolition waste, total
z toho:					
R5 recyklace/znovuzískání ostatních anorganických materiálů	1 857 826	534 652	2 234 015	76 693	Recycling/reclamation of other inorganic materials
D1 ukládání v úrovni nebo pod úrovní terénu	181 675	25 181	351 907	139 812	Deposit into or onto land
N1 využití odpadů na terénní úpravy	835 720	9 049	3 805 727	38 174	Use of wastes for landscaping
N11 využití odpadu na rekultivace skládek	38 288	3 296	340 829	9 535	Use of waste for the deposit reclamation
N12 ukládání odpadů jako technologický materiál na zajištění skládky	139 566	7 734	123 230	84 260	Deposit of wastes as technological material to make landfills safe

¹⁾ Vybrané skupiny odpadů

- 17 01 beton, cihly, tašky a keramika
- 17 03 asfaltové směsi, dehet a výrobky z dehtu
- 17 05 zemina (včetně vytěžené zeminy z kontaminovaných míst), kamení a vytěžená hlušina
- 17 09 jiné stavební a demoliční odpady

¹⁾ Selected group of waste

- 17 01 Concrete, bricks, tiles and ceramics.
- 17 03 Bituminous mixtures, coal tar and tarred products.
- 17 05 Soil (including excavated soil from contaminated sites), stones and dredging spoil.
- 17 09 Other construction and demolition wastes.