

ÉPÍTÉSI HULLADÉK TERVLAP
az építési tevékenység során keletkező hulladékhoz

<i>Az építető adatai:</i> Neve: Sátoraljaújhely Város Önkormányzat Címe: Sátoraljaújhely, Kossuth tér 5.	A vállalkozók adatai: Neve, KÜJ, KTJ címe:, száma: Neve, KÜJ, KTJ címe:, száma: Neve, KÜJ, KTJ címe:, száma:	Dátum: 2018.
--	--	-----------------

Az építéshely adatai:

Címe: Sátoraljaújhely, kalandpark P+R parkoló

Helyrajzi száma:

A végzett tevékenység: földkábel bevédése,

felújítása, helyreállítása, korszerűsítése, továbbépítése. (A kívánt rész aláhúzendó!)

Sor-szám	Építési hulladék			Kezelési mód	
	A hulladék anyagi minősége szerinti csoportosítás	EWC kódszám	Tömeg (t)	Megnevezése	Helyszíne
1.	Kitermelt talaj	170504	58,5	elszállítás	
2.	Betontörmelék				
3.	Aszfalttörmelék	170301	20,7	elszállítás	
4.	Fahulladék				
5.	Fémhulladék				
6.	Műanyag hulladék				
7.	Vegyes építési és bontási hulladék	170504	86,5	elszállítás	
8.	Ásványi eredetű építőanyag-hulladék				
Összesen:			165,7		

BONTÁSI HULLADÉK TERVLAP
a bontási tevékenység során keletkező hulladékhoz

<i>Az építető adatai:</i> Neve: Sátoraljaújhely Város Önkormányzat Címe: Sátoraljaújhely, Kossuth tér 5.	A vállalkozók adatai: Neve, KÜJ, KTJ címe:, száma: Neve, KÜJ, KTJ címe:, száma: Neve, KÜJ, KTJ címe:, száma:	Dátum: 2018
<i>A bontási terület adatai:</i> Címe: Sátoraljaújhely, kalandpark P+R parkoló Helyrajzi száma: <i>A végzett tevékenység: földkábel bontása,</i> (A kívánt rész aláhúzendő!)		

Sor-szám	Bontási hulladék			Kezelési mód	
	A hulladék anyagi minősége szerinti csoportosítás	EWC kódszám	Tömeg (t)	Megnevezése	Helyszíne
1.	Kitermelt talaj				
2.	Betontörmelék				
3.	Aszfalttörmelék				
4.	Fahulladék				
5.	Fémhulladék	170405	0,008	lámpatest	
6.	Műanyag hulladék				
7.	Vegyes építési és bontási hulladék				
8.	Ásványi eredetű építőanyag-hulladék				
Összesen:			0,01		