

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Vince János		Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/01/			
Aláírás:				Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.04.01	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
				Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	hósszok	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	hósszok	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.01				2024.04.01		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter)	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):	Sorszám: HK/2024/04/02/1					
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):	Dátum: 2024.04.02	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00			
			Rosta gépkezelő (Fő):	Műszak száma: I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00			
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	háztartási	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	háztartási	Ömlesztett	1470 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	1470 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forogtatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forogtatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³			m³	m³			
m³		m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.02				2024.04.02		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Vince János		Munkát végzők:			Sorszám: HK/2024/04/03/			
Aláírás:			Gépkezelő Rakodógép (Fő):			Dátum:	2024.04.03	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00
			Aprítógép kezelő (Fő):			Műszak száma:	I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00
			Rosta gépkezelő (Fő):						
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)	hátszék	Ömlesztett	9 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	hátszék	Ömlesztett	870 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)	INT	Ömlesztett	9 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	9 kg.					
				Összesen:	870 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)	Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):				
m³	m³			m³	m³				
m³	m³			m³	m³				
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	9			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	9			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	9			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	9			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	9 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	9 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	9 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	9 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	9 kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	9 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.03				2024.04.03		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kendőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/04/1				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.04	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)	hátszék	Ömlesztett	75.630 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	hátszék	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	75.630 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.04				2024.04.04		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	[Signature]		Munkát végzők:	Gépkészlő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/051			
Aláírás:	[Signature]			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.04.05	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
				Rosta gépkészlő (Fő):		Műszak száma: I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Közzolg.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Közzolg.	Ömlesztett	960 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	960 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átgépett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átgépett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.05				2024.04.05		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kerőanyag vételezés:				Munkavégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:				Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/06/				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.06	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	hosszú	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	hosszú	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostan áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostan fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostan áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostan fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.06				2024.04.06		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Vince János		Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/08/			
Aláírás:				Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.04.09	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
				Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Közzolg.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Közzolg.	Ömlesztett	1.310 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	1.310 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.08				2024.04.08		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:			Aláírás:	Dátum:	

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Dinnye		Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/09 /				
Aláírás:	[Signature]		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.09	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Rosta gépkészítő (Fő):		Műszak száma:	I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)	hátszék	Ömlesztett	2 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	hátszék	Ömlesztett	5.820 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)	INT	Ömlesztett	2 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	2 kg.					
				Összesen:	5.820 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.09				2024.04.09		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkészítő Rakodógép (Fő):	Sorszám: HK/2024/09/101					
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):	Dátum:	2024.04.10	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07.00		
			Rosta gépkészítő (Fő):	Műszak száma:	I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15.00		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	hósszal	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	hósszal	Ömlesztett	21.190 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	21.190 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálási visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.10				2024.04.10		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak- vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/11/				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.04.11	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Közzolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Közzolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³			m³	m³			
m³		m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.11				2024.04.11		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kerőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:			Aláírás:	Dátum:	

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkészítő Rakodógép (Fő):	Sorszám: HK/2024/04/12/1					
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):	Dátum: 2024.04.12	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00			
			Rosta gépkészítő (Fő):	Műszak száma: I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00			
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Közzolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Közzolg.	Ömlesztett	1.540 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	1.540 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forogtatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forogtatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³):		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:			
			2024.04.12			2024.04.12			

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter)	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havarria:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:			Aláírás:	Dátum:	



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):	Sorszám: HK/2024/04/13/1					
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):	Dátum: 2024.04.13	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07.00			
			Rosta gépkezelő (Fő):	Műszak száma: I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15.00			
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³			m³	m³			
m³		m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³				
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³				
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³				
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³				
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³				
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³				
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.13				2024.04.13		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:			Aláírás:	Dátum:	



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak- vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/151				
Aprítógép kezelő (Fő):				Dátum:	2024. 04. 15	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07.00		
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15.00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.15				2024.04.15		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter)	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/09/16/1				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.16	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Rosta gépkészítő (Fő):		Műszak száma:	I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Község./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	hátszék	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	hátszék	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Község./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.16				2024.04.16		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	<i>Vince</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/17/				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.04.17	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	hósszszolg.	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	hósszszolg.	Ömlesztett	1.220 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	1.220 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgotás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgotott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.17				2024.04.17		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/18/				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.04.18	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00		
			Rosta gépkészítő (Fő):		Műszak száma: I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (zs)	háztartási	Ömlesztett	51.730 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	háztartási	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (zs)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	51.730 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostáláshoz visszamaradt (m³)	Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):			80-as lyukméretű rostán átgéztett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átgéztett mennyiség (m³):			
m³	m³	m³			m³	m³			
m³	m³	m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.18				2024.04.19		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

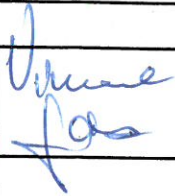
Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Vince János		Munkát végzők:			Sorszám: HK/2024/04/19/			
Aláírás:	[Signature]		Gépkezelő Rakodógép (Fő):			Dátum: 2024.04.19	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Aprítógép kezelő (Fő):			Műszak száma: I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	komposzt	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	komposzt	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³			m³	m³			
m³		m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	0			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.19				2024.04.19		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:				Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	<i>Linore Jók</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/201				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.20	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07.00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15.00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>hószex</i>	Ömlesztett	<i>Q</i> kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>hószex</i>	Ömlesztett	<i>Q</i> kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>INT</i>	Ömlesztett	<i>Q</i> kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>INT</i>	Ömlesztett	<i>Q</i> kg.					
				Összesen:	<i>Q</i> kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	<i>Q</i>			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	<i>Q</i>			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	<i>Q</i>			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	<i>Q</i>			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	<i>Q</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>Q</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>Q</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>Q</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>Q</i> kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	<i>Q</i> kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.20				2024.04.20		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:		Kenőanyag vételezés:			Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:			Gépezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/221				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.22	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (zs)	hosszú	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (zsm)	hosszú	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (zs)	int	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (zsm)	int	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (zs)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (zsm)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiag leb. hull. (zs)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiag leb. hull. (zsm)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.22				2024.04.22		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkészítő Rakodógép (Fő):	Sorszám: HK/2024/04/23/					
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):	Dátum: 2024.04.23	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00			
			Rosta gépkészítő (Fő):	Műszak száma: I	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00			
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Közzolg.	Ömlesztett	2 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Közzolg.	Ömlesztett	1550 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	2 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	2 kg.					
				Összesen:	1550 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	2			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	2			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	2			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	2			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	2 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	2 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	2 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	2 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	2 kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	2 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.23				2024.04.23		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:			Aláírás:	Dátum:	



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):	Sorszám: HK/2024/04/24/1					
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):	Dátum: 2024.04.24	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07.00			
			Rosta gépkezelő (Fő):	Műszak száma: I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15.00			
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	komposzt	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	komposzt	Ömlesztett	710 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT	Ömlesztett	kg.					
Összesen:				710 kg.					
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:	Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Sorszám:	m³	m³	m³	C°		ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)	Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):	80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):					
m³	m³	m³	m³	m³					
m³	m³	m³	m³	m³					
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³	m³	m³	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.24				2024.04.24		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Vanne fide		Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/041251			
Aláírás:				Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 04. 25	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
				Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	hócsisz	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	hócsisz	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	hócsisz	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	hócsisz	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	Ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³):		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0 kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0 kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0 kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0 kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.25				2024.04.25		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprító gép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprító gép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	János		Gépkezelő Rakodógép (Fő):	Sorszám: HK/2024/041261					
Aláírás:	János		Aprítógép kezelő (Fő):	Dátum:	2024.04.26	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00		
			Rosta gépkezelő (Fő):	Műszak száma:	I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	hócsoda	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	hócsoda	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	hócsoda	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	hócsoda	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		Ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	0			
20 02 01	aprított biológiailag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	0			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	0 kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	0 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.26				2024.04.26		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	<i>János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/041271				
Aláírás:	<i>János</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.27	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	hószarv	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	hószarv	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	hó	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	hó	Ömlesztett	kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³):	Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):			80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³	m³	m³			m³	m³			
m³	m³	m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	<i>✓</i>			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	<i>✓</i>			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	<i>✓</i>			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	<i>✓</i>			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	<i>✓</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>✓</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>✓</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>✓</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>✓</i> kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	<i>✓</i> kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.27				2024.04.27		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprító gép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprító gép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	<i>[Signature]</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/29/				
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 04. 29	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	1.930 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	1.930 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	<i>[Signature]</i> kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
		<i>[Signature]</i>	2024.04.29			<i>[Signature]</i>	2024.04.29		



Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Karbantartás:								
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:						
Aprítógép AK 235								
Dobrosta SM 414								
Dobrosta SM 620								
Rakodógép (JCB):								
Rakodógép (JCB, YLP 126):								
Rakodógép (Bobcat):								
Rakodógép (Bobcat):								
Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:								
Esemény leírása:								
Rendkívüli esemény, havária:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	<i>[Signature]</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/04/301				
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.04.30	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	07:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	I.	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	2 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	1430 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>[Signature]</i>	Ömlesztett	360 kg.					
				Összesen:	1730 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgatott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°		ó.		
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	<i>[Signature]</i>			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostan áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	80-as lyukméretű rostan fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostan áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	20-as lyukméretű rostan fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	<i>[Signature]</i> kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	<i>[Signature]</i> kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		
			2024.04.30				2024.04.30		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 620	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YMF 233):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (JCB, YLP 126):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat, YMB-906):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Rakodógép (Bobcat):	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	

Karbantartás:		
Gép típusa:	Üzemóra:	Karbantartás folyamatának rövid ismertetése:
Aprítógép AK 235		
Dobrosta SM 414		
Dobrosta SM 620		
Rakodógép (JCB):		
Rakodógép (JCB, YLP 126):		
Rakodógép (Bobcat):		
Rakodógép (Bobcat):		

Üzemzavar, meghibásodás rövid leírása:	
Esemény leírása:	

Rendkívüli esemény, havária:	
Esemény leírása:	

Megjegyzés:	
Esemény leírása:	

Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum: