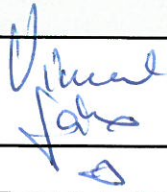

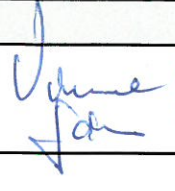
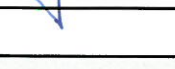


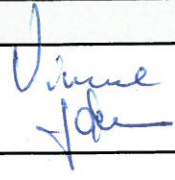
Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:		Munkát végzők:	Gépkészlő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/03/01/	PÉNTEK			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03.01.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkészlő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
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	1020 kg.	(152 000 212)				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Int.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Int.	Ömlesztett	0 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: Közzolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03/02/		SZOHBAT		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 03.02	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Körszoig.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Körszoig.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Int.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Int.	Ömlesztett	0 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	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	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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03/09 /		H		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03.09.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		7 <sup>00</sup>	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		15 <sup>00</sup>	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közszoig.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közszoig.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Int.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Int.	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forogtás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forogtott 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 átgengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostan átgengedett 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.				
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	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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03/05/		K		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.03.05.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Közszo.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Közszo.	Ömlesztett	8010 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Int.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Int.	Ömlesztett	0 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: Közszo./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiai leb. hull. (ZSM)		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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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	
	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/2024/03/06 /		<i>Sze</i>		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 03.06.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>Körszög</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>Körszög</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>Int.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>Int.</i>	Ömlesztett	1260 kg.	<i>(152 000 215)</i>				
				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: Közszo/g./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	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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03.07. /		CS.			
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.03.07.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:		Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15		
Aláírás:										
Beszállított hulladék mennyiségek:										
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Körszög	Ömlesztett	0 kg.						
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Körszög	Ömlesztett	1280 kg.	(152 000 212)					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Int.	Ömlesztett	0 kg.						
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Int.	Ömlesztett	0 kg.						
				Összesen:	1280 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: Közszo./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)		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	kg.				
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:			

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>V. Kőrösi</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024	<i>03/08/</i>	<i>P</i>		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.	<i>03.08.</i>	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7<sup>00</sup></i>
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	<i>1</i>		Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>11<sup>00</sup></i>
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZS)	<i>Körszolg.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZSM)	<i>Körszolg.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZS)	<i>Int.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZSM)	<i>Int.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
				Összesen:	kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Foratás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Foratott 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: Közszo/g./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZS)		kg.		kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZSM)		kg.		kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiag leb. hull. (ZS)		kg.		kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiag leb. hull. (ZSM)		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:		

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/2024/03/09/		S20.		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 03. 09.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>	
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	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: Közszolg./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	biológiailag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiailag lebomló 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		kg.	
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		



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/	03/11/		Helyő	
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.	03.11.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Közzolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Közzolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	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: Közszolg./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	biológiailag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03/12/		Kedd		
Aprítógép kezelő (Fő):				Dátum: 2024.03.12.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		7 <sup>00</sup>		
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közszo/gáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közszo/gáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/For/gatás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	For/gatott 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: Közszo/g./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	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		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		kg.	
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		



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>Ujvári f.é</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/03/13/		<i>Szerda</i>		
	Aprítógép kezelő (Fő):			Dátum:	2024.03.13	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		<i>7<sup>00</sup></i>	
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	<i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		<i>15<sup>00</sup></i>
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
				Összesen:	<i>0</i> 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	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/00 / 14 /		CS			
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.03.14	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
Beszállított hulladék mennyiségek:										
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.						
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói (212)	Ömlesztett	1670 kg.						
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.						
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.						
				Összesen:	1670 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.	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.				
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:			



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:	<div><div></div><div></div></div>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/03 / 15 /		P		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 03. 15	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>	
Aláírás:	<div><div></div><div></div></div>		Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	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: Közszolg./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	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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>Diána János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/03 / 16 /	<i>Szombat</i>			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 03. 16.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7<sup>00</sup></i>	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	<i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15<sup>00</sup></i>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
Összesen:				<i>0</i> 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	C°	ó.				
Sorszám:		m³	m³	C°	ó.				
Sorszám:		m³	m³	C°	ó.				
Sorszám:		m³	m³	C°	ó.				
Sorszám:		m³	m³	C°	ó.				
Sorszám:		m³	m³	C°	ó.				
Sorszám:		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	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		



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/2024/03 / 18 /	Hétfő			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 02. 18.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Közzolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Közzolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	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: 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	biológiailag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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:	J. J. J.		Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/03/19/	K			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03.19.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Közszo./Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	(212) Közszo./Intézményi	Ömlesztett	1270 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	1270 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: Közszo./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	biológiai lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)		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:		

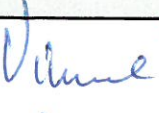




Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter)	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	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:		



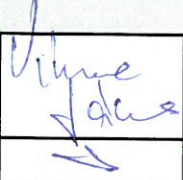
Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/03/20 /		Szonda		
Aprítógép kezelő (Fő):			Dátum:	2024.03.20	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		7 <sup>00</sup>		
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		15 <sup>00</sup>
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	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 (lgen/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.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03 / 21 /				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03.21.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	(213) Közszo./Intézményi	Ömlesztett	7930 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	(212) Közszo./Intézményi	Ömlesztett	1490 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	9330 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: Közszo./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	biológiailag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		



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/2024/03/22/	P			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.07.22	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZS)	Közszo/gá/gtáto/i	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZSM)	Közszo/gá/gtáto/i	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
Összesen:				0 kg.					
Napi termelési adatok: Aprítás/For/gatás/Rostálás:									
Komposzt prízma:		Aprított mennyiség összesen:	For/gatott 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: Közszo/g./Intézményi	Nyító mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiai/g lebo/gló hull. (ZSM)	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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégezés:		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/2024/03/23/	Szombat			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03.23.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	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 átgégedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostán átgégedett 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	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03 / 25/		H		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03. 25	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		7 <sup>00</sup>	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	(212) Közzszolgáltatói	Ömlesztett	1370 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	1370 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.	kg.			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiailag lebomló 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 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		



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/2024/03/26 /	<i>K</i>			
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03. 26	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>1<sup>00</sup></i>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: <i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15<sup>00</sup></i>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
Összesen:				<i>0</i> 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	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/ 03/22 /		Szonda		
Aprítógép kezelő (Fő):			Dátum: 2024. 03. 23	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		7 <sup>00</sup>			
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	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.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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 kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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>Ume Jak</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/03/28/	CS			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 03. 28	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	(212) Közzszolgáltatói	Ömlesztett	950 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	950 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 átgengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átgengedett 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	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:			Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		



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/2024/03/29 /		P		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.03.29.	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):		7 <sup>00</sup>	
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):		15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgotás/Rostolás:									
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.		
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.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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/2024/03.30 /		Szombat		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.03.20	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 <sup>00</sup>	
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 <sup>00</sup>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Közzszolgáltatói	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	Intézményi	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostolás:									
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.			
Rostolás:									
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.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiailag lebomló 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	kg.			
Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:	Ellenőrizte név:		Aláírás:	Dátum:		

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:		