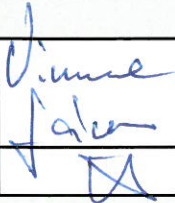



Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak- vezető neve:		Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/02101		CSÜTÖRTÖK		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.01	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	Kö25286	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	Kö28006	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:	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: Közzolg./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.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	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/2024/02/021		PÉNTEK		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 02. 02	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 ⁰⁰	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 ⁰⁰	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	KÖZSSZOLG.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSSZOLG.	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:				0 kg.					
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	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:	<i>Ujvári János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/	<i>02/051</i>	<i>4 ÉT 10</i>		
Aláírás:	<i>J</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.	<i>02.05</i>	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7:00</i>
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	<i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15:00</i>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSSZOLG.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSSZOLG.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>INT.</i>	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.				
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/2024/02/007		KECO		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.06	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	KÖZSSZOLG	Ömlesztett	9 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSSZOLG	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:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³	m³		m³	m³			
m³		m³	m³		m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	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:	<i>Vincent</i>	Munkát végzők:	Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/2107		<i>526007</i>		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.07	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 ⁰⁰	
			Rosta gépkészítő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 ⁰⁰	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>Közszo.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>Közszo.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>INT.</i>	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: 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:				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/2024/21081	Bütorok			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.02.08	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	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:	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: 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/2024/02 1031				
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 02. 09	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Aláírás:									
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	0	kg.		
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZS)	INT	Ömlesztett	0	kg.		
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZSM)	INT	Ömlesztett	0	kg.		
Összesen:						0	kg.		
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатas/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	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:	<i>Váncsics János</i>	Munkát végzők:	Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/02/12/1		<i>HÉTFO</i>		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 02.12	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkészítő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSOLG.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSOLG.</i>	Ömlesztett	1310 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	1310 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forगतott 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:		

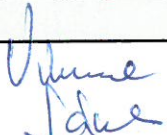

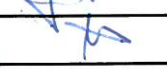
Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 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	
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/2024/02/13	4000				
Aláírás:		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.02.13	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00			
		Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00			
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	4028016	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	4028016	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:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forogás/Rostolás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forogott 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:									
Rostáláslból 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/2024/02/14/1				
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 02.14	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Aláírás:									
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	0 kg.			
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZS)	INT.	Ömlesztett	0 kg.			
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZSM)	INT.	Ömlesztett	0 kg.			
Összesen:						0 kg.			
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
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:		

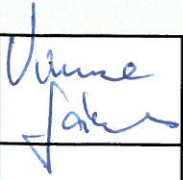
Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 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	
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/2024/02151				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.15	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	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:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forogás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forogott 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/2024/021/161				
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.16	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:30	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	KÖZSSZOLG.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSSZOLG.	Ömlesztett	80 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	80 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 (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	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.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	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/	221191			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.19	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:30	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:30	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	10252005	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	10252016	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:	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: 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/2024/2221		2500		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 02. 20	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
Aláírás:			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	20252016	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	20252016	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:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forogátás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forogátott 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:									
Rostáláslból 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:	<i>[Signature]</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/12121	<i>[Signature]</i>			
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.02.21	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 ⁰⁰		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 ⁰⁰		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Köszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSZOLG.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSZOLG.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>INT.</i>	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: Köszolg./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:			

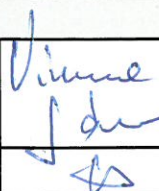

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter)	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	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/2024/2221				
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.22	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	KÖZSSZOLG.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSSZOLG.	Ömlesztett	1200 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	1200 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forгатás/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forгатott mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (Óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostán átengedett mennyiség (m³):			
m³		m³			m³	m³			
m³		m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	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>Vince János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/02/231	<i>PÉNTEK</i>			
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024. 02. 23	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7:00</i>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: 1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15:00</i>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSSZOLG.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSSZOLG.</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	2340 kg.					
				Összesen:	<i>2340</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 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: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	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:		

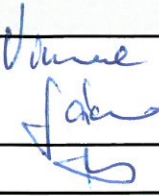

Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 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/2024/02/261		HÉTFŐ		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 02. 26	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	KÖZSSZOLG.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSSZOLG.	Ömlesztett	900 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	900 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.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	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>Vörösi János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/021271		<i>KE00</i>		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.02.27	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7:00</i>	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	<i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15:00</i>	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSÖZG.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSÖZG.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>INT.</i>	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 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.				
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/2024/02281		02.07		
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 08. 28	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Aláírás:									
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo	Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:			
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZS)	Ömlesztett	0 kg.				
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZSM)	Ömlesztett	0 kg.				
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZS)	Ömlesztett	0 kg.				
20 02 01	biológiai	lebomló hull.	(ZSM)	Ömlesztett	0 kg.				
					Összesen:	0 kg.			
Napi termelési adatok: Aprítás/For									
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:									
Rostálá		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű ro	20-as lyukméretű ro			
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 ro			m³	m³	m³	kg.		
	80-as lyukméretű ro			m³	m³	m³	kg.		
	20-as lyukméretű ro			m³	m³	m³	kg.		
	20-as lyukméretű ro			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/2024/2291		CSÜTÖRTÖK		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 02. 29	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15:00	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	2252016	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	2252016	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:	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 (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 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: Közzszolg./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.				
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.				
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű 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:		