

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak- vezető neve:		Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/05311				
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.31	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: Közszo	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 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	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 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/2024/25301				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.30	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	biológiai lebomló hull. (ZS)	2025016	Ömlesztett	44.800 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	2025016	Ömlesztett	2000 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	INT.	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	46.800 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 (l/gem/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	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>Varga János</i>	Munkát végzők:	Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024		<i>054/14</i>		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7:00</i>	
			Rosta gépkészítő (Fő):		Műszak száma:	<i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15:00</i>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszo./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>Közszo.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>Közszo.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiai 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 visszararadt (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/2024/35681		KE00		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.28	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)	KÖZSZOLG.	Ömlesztett	1220 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSZOLG.	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:	1220 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 (l/ten/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 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>Vince János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/054/1		<i>HÉTFŐ</i>		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 05. 27	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)	<i>KÖZSZOIG.</i>	Ömlesztett	1200 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSZOIG.</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	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 rostan átengedett mennyiség (m³):		20-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
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:		

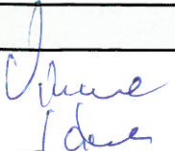


Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter):	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógépek AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 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:						
Aprítógépek 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/2024/05241		RÉNTÉK			
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.24	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	12:00		
			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	biológiai lebomló hull. (ZS)	KÖZSZOLG.	Ömlesztett	0 kg.						
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	KÖZSZOLG.	Ömlesztett	1480 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:	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: 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:			

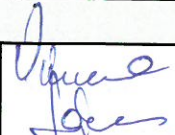
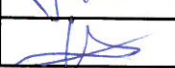
Gépek:								
Gép típusa:	Üzemanyag vételezés:	Kenőanyag vételezés:				Munkvégzés:		Gépkezelő olvasható aláírása:
	Gázolaj (liter)	Motorolaj (liter)	Hajtóműolaj (liter)	Hidraulika olaj (liter)	Üzemóra (ó)	Kezdő üzemóra:	Záró üzemóra:	
Aprítógép AK 235	liter	liter	liter	liter	liter	ó	ó	
Dobrosta SM 414	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:	<i>Váncsics János</i>	Munkát végzők:	Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/2543/		<i>Bütykök</i>		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.23	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: Közzszolg./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZS)	<i>Községi</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiai lebomló hull. (ZSM)	<i>Községi</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 (l/g/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	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/2024/05/22/				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 05. 22.	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: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	KÖZSZO/G.	Ömlesztett	710 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSZO/G.	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:	710 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/2024/05211	KE00			
	Aprítógép kezelő (Fő):			Dátum:	2024.08.21	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)	KÖZSÖIG.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KÖZSÖIG.	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 rostan átengedett mennyiség (m³)	20-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³):			
m³	m³	m³			m³	m³			
m³	m³	m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (zs)		kg.	kg.	kg.				
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:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	<i>Vince János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024	<i>05201</i>	<i>HÉTFO</i>		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024	<i>0520</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: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZS)	<i>Közszo/g.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZSM)	<i>Közszo/g.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZS)	<i>NT.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZSM)	<i>NT.</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: 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	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/2024/054/1		<i>PÉNTEK</i>		
	Aprítógép kezelő (Fő):			Dátum:	2024.05.17	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:00		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		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)	<i>102520KG</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>102580KG</i>	Ömlesztett	1300 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	0 kg.					
				Összesen:	1300 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.	kg.			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZS)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
20 02 01	aprított biológiaiilag leb. hull. (ZSM)	kg.	kg.	kg.	kg.	kg.			
19 05 03	előírástól eltérő minőségű komposzt		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	80-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³)		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán áthullott mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	20-as lyukméretű rostán fennmaradt mennyiség (m³):		m³	m³	m³	kg.			
	Szelektív komposzt		m³		m³	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	05/16/1			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.16	Munkavégzés kezdőnek 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)	KÖZSSZOLG	Ömlesztett	39.400 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:	39.400 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 visszaradt (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>János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024	<i>151</i>	<i>2024</i>		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.	<i>05.15</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: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>Közszoig.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>Közszoig.</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/Forogtás/Rostolás:									
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:									
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:		Munkát végzők:	Gépkészítő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/054/14				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.05.14	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	2:00		
			Rosta gépkészítő (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)	NT.	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	NT.	Ömlesztett	0 kg.					
				Összesen:	0 kg.				
Napi termelési adatok: Aprítás/Forgasat/Rostálás:									
Komposzt prizma:		Aprított mennyiség összesen:	Forgasat mennyiség összesen:	Rostált mennyiség összesen:	Hőfok (C°):	Hőfokmérés időpontja (óra, perc):	Nedvesítés (Igen/Nem):		
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Sorszám:		m³	m³	m³	C°	ó.			
Rostálás:									
Rostálásból visszamaradt (m³):	Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):			80-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³):	20-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³):			
m³	m³	m³			m³	m³			
m³	m³	m³			m³	m³			
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
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:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	Munkát végzők:		Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/15 / 131		HÉTFO		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.13	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)	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:	

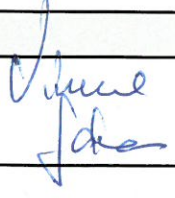
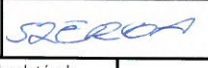
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:	

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:	<i>Ume</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024		<i>05/14</i>		
Aláírás:	<i>Ume</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7:20</i>	
	<i>Ume</i>		Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	<i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15:00</i>	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>Közszoig.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>Közszoig.</i>	Ömlesztett	<i>1680</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>1680</i> 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 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:	<i>Vincent János</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/05/091	<i>CSÜRTÖK</i>			
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.05.09	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	<i>7:30</i>		
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma: <i>1</i>	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	<i>15:00</i>		
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSZOIG.</i>	Ömlesztett	<i>0</i> kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSZOIG.</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: 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/2024/05/08				
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum: 2024.05.08	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7:30		
			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	530 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:	530 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.	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/	05071	KEOK		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.07	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)	KEOK	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	KEOK	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/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.	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>V. Jure</i>	Munkát végzők:	Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024/05061		<i>HÉTFO</i>		
Aláírás:	<i>[Signature]</i>		Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024. 05. 06	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: Közszo/g./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSOLG.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSOLG.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiag lebomló hull. (ZS)	<i>INT.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiag 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				
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	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/2024/25031		<i>PÉNTEK</i>		
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.03	Munkavégzés kezdetének időpontja (óra):	7 ⁰⁰	
			Rosta gépkezelő (Fő):		Műszak száma:	1	Munkavégzés befejezés időpontja (óra):	15 ²⁰	
Beszállított hulladék mennyiségek:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Jelleg:	Mennyiség:	Megjegyzés:				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)	<i>KÖZSÖLIG.</i>	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	<i>KÖZSÖLIG.</i>	Ömlesztett	1330 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	0 kg.					
				Összesen:	1330 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 visszararadt (m³)		Kész anyag (m³):	Hak.: 19 05 03 - előírástól eltérő minőségű komposzt (m³):		80-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³)		20-as lyukméretű rostan átengedett mennyiség (m³):		
m³		m³	m³		m³		m³		
m³		m³	m³		m³		m³		
Készlet mennyisége összesen:									
Hak.:	Hulladék megnevezése:	Fajta: Közszoig./Intézményi	Nyitó mennyiség:	Beszállított vagy feldolgozott mennyiség:	Feldolgozott Záró készlet:	Kiszállítás:			
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		kg.	kg.	kg.				
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/2024/057021				
			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.02	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)		Közszoig.	Ömlesztett	11.570 kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		Közszoig.	Ömlesztett	24.910 kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZS)		INT.	Ömlesztett	0 kg.				
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)		INT.	Ömlesztett	0 kg.				
					Osszesen:	36.480 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: 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.	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:		

Hatvan, Komposztáló üzemnapló (054/14 hrsz.)									
Műszak-vezető neve:			Gépkezelő Rakodógép (Fő):		Sorszám: HK/2024	15/01			
Aláírás:			Aprítógép kezelő (Fő):		Dátum:	2024.05.01	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)	1025206G	Ömlesztett	0 kg.					
20 02 01	biológiaiilag lebomló hull. (ZSM)	1025206G	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/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	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, havarria:								
Esemény leírása:								
Megjegyzés:								
Esemény leírása:								
Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		Ellenőrizte név:	Aláírás:	Dátum:		