

Grondbalans

Opdrachtgever	Gemeente Het Hogeland
Project	Uithuizen, herstructurering Riepenbuurt
Datum	18-2-2026

Bestekspostnr.	Locatie	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
ONTGRAVEN BOUWRIJP						
112061, 112071, 112081, 132011, 132021, 133011, 133021, 133031 en 133041	Riolsleuf	Zand	Landbouw en natuur	2.250	m3	Afvoeren
112061, 112071, 112081, 132011, 132021, 133011, 133021, 133031 en 133041	Riolsleuf	Klei	Landbouw en natuur	3.060	m3	Afvoeren
121010	Rijbaan	Zand	Landbouw en natuur	950	m3	Hergebruik
121010	Rijbaan	Zand	Landbouw en natuur	195	m3	Afvoeren
121020	Parkeren	Zand	Landbouw en natuur	300	m3	Hergebruik
121020	Parkeren	Zand	Landbouw en natuur	20	m3	Afvoeren
121020	Parkeren	Klei	Landbouw en natuur	95	m3	Afvoeren
121030	Fietspad	Zand	Landbouw en natuur	45	m3	Hergebruik
121030	Fietspad	Zand	Landbouw en natuur	5	m3	Afvoeren
121040	Bouwweg	Zand	Landbouw en natuur	800	m3	Hergebruik
121040	Bouwweg	Zand	Landbouw en natuur	160	m3	Afvoeren
121040	Bouwweg	Klei	Landbouw en natuur	650	m3	Afvoeren
121050	Tijdelijke rijbaan	Zand	Landbouw en natuur	150	m3	Hergebruik
121050	Tijdelijke rijbaan	Zand	Landbouw en natuur	465	m3	Afvoeren
121060	Nutsstrook	Zand	Landbouw en natuur	95	m3	Hergebruik
121060	Nutsstrook	Zand	Landbouw en natuur	755	m3	Afvoeren
121060	Nutsstrook	Klei	Landbouw en natuur	300	m3	Afvoeren
121070	Watergang	Zand	Landbouw en natuur	5	m3	Hergebruik
121070	Watergang	Zand	Landbouw en natuur	150	m3	Afvoeren
121070	Watergang	Klei	Landbouw en natuur	50	m3	Afvoeren

	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
TOTAAL VERVOEREN BOUWRIJP					
Naar plaats van verwerking	Zand	Landbouw en natuur	2.345	m3	
Afvoeren	Zand	Landbouw en natuur	4.000	m3	
Afvoeren	Klei	Landbouw en natuur	4.155	m3	

Bestekspostnr.	Locatie	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
VERWERKEN BOUWRIJP						
112063, 112073, 112083, 132013, 132023, 133013, 133023, 133033 en 133043	Riolsleuf	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	5.310	m3	Aanvoeren
123010	Fietspad	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	30	m3	Aanvoeren
123020	Bouwweg	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	915	m3	Aanvoeren
123030	Tijdelijke rijbaan	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	350	m3	Aanvoeren
123040	Nutsstrook	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	1.150	m3	Aanvoeren
123060	Profileerlaag	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	45	m3	Aanvoeren
124010	Kruipruimtes	Zand	Landbouw en natuur	2.345	m3	Hergebruik
141040	Straatlaag	Infrano WDO6	Landbouw en natuur	184,75	m3	Aanvoeren

	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
TOTAAL LEVEREN BOUWRIJP					
Aanvoeren	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	7.800	m3	
Aanvoeren	Infrano WDO6		184,75	m3	

Grondbalans

Opdrachtgever	Gemeente Het Hogeland
Project	Uithuizen, herstructurering Riepenbuurt
Datum	18-2-2026

Bestekspostnr.	Locatie	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
ONTGRAVEN WOONRIJP						
232011	Riolsleuf	Zand	Landbouw en natuur	35	m3	Afvoeren
232011	Riolsleuf	Klei	Landbouw en natuur	5	m3	Afvoeren
221020	Trottoir	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	125	m3	Hergebruik
221020	Trottoir	Zand	Landbouw en natuur	50	m3	Hergebruik
221020	Trottoir	Zand	Landbouw en natuur	45	m3	Afvoeren
221020	Voetpaden	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	160	m3	Hergebruik
221030	Voetpaden	Zand	Landbouw en natuur	90	m3	Hergebruik
221030	Voetpaden	Zand	Landbouw en natuur	365	m3	Afvoeren
221040	Achterpaden	Zand	Landbouw en natuur	75	m3	Hergebruik
221040	Achterpaden	Zand	Landbouw en natuur	105	m3	Afvoeren
221050	Toegangspaden	Zand	Landbouw en natuur	25	m3	Hergebruik
221050	Toegangspaden	Zand	Landbouw en natuur	150	m3	Afvoeren
221060	Boomplantgaten	Zand	Landbouw en natuur	60	m3	Hergebruik
221060	Boomplantgaten	Zand	Landbouw en natuur	700	m3	Afvoeren
221060	Boomplantgaten	Klei	Landbouw en natuur	5	m3	Afvoeren
221070	Beplantingsvakken	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	50	m3	Hergebruik
221070	Beplantingsvakken	Zand	Landbouw en natuur	20	m3	Hergebruik
221070	Beplantingsvakken	Zand	Landbouw en natuur	895	m3	Afvoeren
221070	Beplantingsvakken	Klei	Landbouw en natuur	5	m3	Afvoeren
221080	Wadi	Zand	Landbouw en natuur	60	m3	Hergebruik
221080	Wadi	Zand	Landbouw en natuur	1.355	m3	Afvoeren
221080	Wadi	Klei	Landbouw en natuur	35	m3	Afvoeren

	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
TOTAAL VERVOEREN WOONRIJP					
Naar plaats van verwerking	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	335	m3	
Naar plaats van verwerking	Zand	Landbouw en natuur	380	m3	
Afvoeren	Zand	Landbouw en natuur	3.650	m3	
Afvoeren	Klei	Landbouw en natuur	50	m3	

Bestekspostnr.	Locatie	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
VERWERKEN WOONRIJP						
232013	Riolsleuf	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	40	m3	Aanvoeren
223010	Trottoir	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	185	m3	Hergebruik
223020	Achterpaden	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	150	m3	Hergebruik
223030	Toegangspaden	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	150	m3	Aanvoeren
223050	Profielerlaag	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	3,50	m3	Aanvoeren
223070	Profielerlaag	Infrano WD06		180	m3	Aanvoeren
224010	Beplantingsvakken	Teelaarde RAG	Landbouw en natuur	1.215	m3	Aanvoeren
224020	Wadi	Teelaarde RAG	Landbouw en natuur	545	m3	Aanvoeren
225010	Boomplantgaten	Zand	Landbouw en natuur	380	m3	Hergebruik
225010	Boomplantgaten	Bomengrond RAG	Landbouw en natuur	300	m3	Aanvoeren
225010	Boomplantgaten	Teelaarde RAG	Landbouw en natuur	85	m3	Aanvoeren
241060	Straatlaag	Infrano WD06		125,50	m3	Aanvoeren

	Grondsoort	Klasse	Hoeveelheid	Eenheid	
TOTAAL LEVEREN WOONRIJP					
Aanvoeren	Zand in zandbed	Landbouw en natuur	573,50	m3	
Aanvoeren	Teelaarde RAG	Landbouw en natuur	1.845	m3	
Aanvoeren	Bomengrond RAG	Landbouw en natuur	300	m3	
Aanvoeren	Infrano WD06		305,50	m3	