

Bijlage XIII		Areaal- en resultaatshoeveelheden						
Omschrijving:		Maaibestek Gemeente Oss 2026-2029 - PERCEEL 1						
Bestek:		IBOR 012-25						
Looptijd:		2026 t/m 2029						4,00 jaar
B.P. NUMMER	OMSCHRIJVING	AREAAL	EENHEID	FACTOR	FREQUENTIE PER JAAR	JAAR	HOEVEELHEID RESULTAATS-VERPLICHTING	EENHEID
1	Perceel 1: GEBIED 1							
10	INTENSIEF GRAS							
100	Gebied GOED							
1000	<u>Maaien GRASVELDEN</u>							
100000	Maaien grasveld (18x).	28.688	m2	0,01	18	4	20.655,36	are
103	Gebied SOBER							
1030	<u>Maaien GRASVELDEN</u>							
103000	Maaien grasveld ZAND (14x).	171.886	m2	0,01	14	4	96.256,16	are
103050	Maaien grasveld KLEI (17x).	149.311	m2	0,01	7	4	41.807,08	are
1031	<u>Maaien bolgewassen</u>							
103110	Maaien bolgewassen.	476	m2	1	1	4	1.904,00	m2
11	RUW GRAS							
1100	<u>Maaien + verwijderen zwerfafval ruw gras</u>							
110000	Maaien grasveld, ruw gras (4x).	268.848	m2	0,01	4	4	43.015,68	are
1101	<u>Maaien + verwijderen zwerfafval ruw gras TALUD</u>							
110100	Maaien grasveld, ruw gras TALUD (4x).	1.666	m2	0,01	4	4	266,56	are
12	EXTENSIEF GRAS							
1200	<u>Maaien + verwijderen zwerfafval extensief gras</u>							
120000	Maaien grasveld, extensief gras (2x).	107.750	m2	0,01	2	4	8.620,00	are
1201	<u>Maaien + verwijderen zwerfafval extensief gras TALUD</u>							
120100	Maaien grasveld, extensief gras TALUD (2x).	2.513	m2	0,01	2	4	201,04	are
13	ECOLOGISCH GRAS							
130	Maaien 1 meter strook langs verharding							
1300	<u>Maaien 1 meter strook</u>							
130060	Maaien 1 meter strook langs verharding (6x).	17.388	m	1	6	4	417.312,00	m
1305	<u>Maaien + ruimen 1 meter strook</u>							
130510	Maaien 1 meter strook langs verharding (1x).	56.408	m	1	1	4	225.632,00	m
131	Ecologisch gras (70% - 1x)							
1310	<u>Maaien en ruimen ecologisch gras VLAK (70%-1x).</u>							
131000	Maaien en ruimen ecologisch gras VLAK (70%-1x).	281.569	m2	0,01	1	4	11.262,76	are
1311	<u>Maaien en ruimen ecologisch gras TALUD (70%-1x).</u>							
131100	Maaien en ruimen ecologisch gras TALUD (70%-1x).	2.183	m2	0,01	1	4	87,32	are
132	Ecologisch gras (70% - 2x)							
1320	<u>Maaien en ruimen ecologisch gras VLAK (70%-2x).</u>							
132000	Maaien en ruimen ecologisch gras VLAK (70%-2x).	147.943	m2	0,01	2	4	11.835,44	are
1321	<u>Maaien en ruimen ecologisch gras TALUD (70%-2x).</u>							
132100	Maaien en ruimen ecologisch gras TALUD (70%-2x).	3.800	m2	0,01	2	4	304,00	are
133	Ecologisch gras MAASDIJK (100% - 2x)							
1330	<u>Maaienen ruimen eco gras VLAK (100%-2x).</u>							
133000	Maaien en ruimen eco.gras VLAK (100%-2x).	3.732	m2	0,01	2	4	298,56	are
14	HONDENUITLAATVELDEN							
1410	<u>Beheersen HUV intensief gras GOED</u>							
141000	Maaien HUV intensief gras GOED (18x).	62.141	m2	0,01	18	4	44.741,52	are
1430	<u>Maaien + verwijderen zwerfafval HUV ruw gras</u>							
143000	Maaien grasveld HUV, ruw gras (4x).	4.466	m2	0,01	4	4	714,56	are
143050	Maaien grasveld HUV wandelpad ruw gras (14x).	893	m2	0,01	14	4	500,08	are
1450	<u>Schonen HUV</u>							
145000	Schonen terrein HUV intensief gras (9x)	62.141	m2	0,01	9	4	22.370,76	are
145010	Schonen terrein HUV ruw gras (9x)	893	m2	0,01	9	4	321,48	are
1490	<u>Bijmaaien afrasteringen HUV</u>							
149000	Bijmaaien afrastering HUV (4x)	2.788	m	1	4	4	44.608,00	m
15	WATERGANGEN / WADI'S							

Bijlage XIII		Areaal- en resultaatshoeveelheden						
Omschrijving:		Maabestek Gemeente Oss 2026-2029 - PERCEEL 1						
Bestek:		IBOR 012-25						
Looptijd:		2026 t/m 2029						4,00 jaar
B.P. NUMMER	OMSCHRIJVING	AREAAL	EENHEID	FACTOR	FREQUENTIE PER JAAR	JAAR	HOEVEELHEID RESULTAATS-VERPLICHTING	EENHEID
151	Sloten							
1510	<u>Geen werkbreedte of minder dan 3 m beschikbaar</u>							
151000	Uitmaaien / verwerken maaisel droog profiel watergang	9.595	m	1	1	4	38.380,00	m
151050	Uitmaaien / verwerken maaisel nat profiel watergang	9.595	m	1	1	4	38.380,00	m
1515	<u>Aan een zijde een werkbreedte van 3 m beschikbaar</u>							
151500	Uitmaaien / verwerken maaisel droog profiel watergang	38.379	m	1	1	4	153.516,00	m
151550	Uitmaaien / verwerken maaisel nat profiel watergang	38.379	m	1	1	4	153.516,00	m
155	Wadi's							
1550	<u>WADI intensief gras GOED</u>							
155000	Maaien WADI intensief gras GOED (18x)	254	m2	0,01	18	4	182,88	are
1551	<u>WADI intensief gras SOBER</u>							
155100	Maaien WADI intensief gras SOBER ZAND (14x)	4.080	m2	0,01	14	4	2.284,80	are
155150	Maaien WADI intensief gras SOBER KLEI (17x)	2.492	m2	0,01	17	4	1.694,56	are
1552	<u>Maaien + verwijderen zwerfafval WADI ruw gras</u>							
155200	Maaien WADI, ruw gras (4x).	8.400	m2	0,01	4	4	1.344,00	are
1555	<u>Maaien + ruimen 1 meter strook WADI</u>							
155510	Maaien 1 meter strook langs verharding WADI (1x).	4.898	m	1	1	4	19.592,00	m
1556	<u>Maaien en ruimen ecologisch gras WADI (70%-1x).</u>							
155600	Maaien en ruimen ecologisch gras WADI (70%-1x).	52.597	m2	0,01	1	4	2.103,88	are
1557	<u>Maaien en ruimen ecologisch gras WADI (70%-2x).</u>							
155700	Maaien en ruimen ecologisch gras WADI (70%-2x).	58.414	m2	0,01	2	4	4.673,12	are
1558	<u>Bijmaaien slokop en uitstroomb voorzieningen</u>							
155800	Bijmaaien slokop en uitstroomb voorzieningen (2x)	325	st	1	2	4	2.600,00	st
16	BIJKOMENDE WERKZAAMHEDEN							
165	Veiligheidshoeken en zichthoeken							
1650	<u>Maaien veiligheids- en zichthoeken</u>							
165000	Maaien veiligheids- en zichthoeken	16.330	m2	0,01	2	4	1.306,40	are
167	Bijmaaien bomen							
1670	<u>Bijmaaien bomen intensief gras</u>							
167000	Bijmaaien rondom bomen (intensief gras).	4.192	st	1	2	4	33.536,00	st
1675	<u>Bijmaaien bomen extensief, ruw en ecologisch gras</u>							
167500	Bijmaaien bomen (extensief, ruw, ecologisch gras)	8.058	st	1	50%	4	16.116,00	st
17	VERKEERSMAATREGELEN							
170	Verkeersplan							
170010	Opstellen verkeersplan.							EUR
18	WERKEN VAN ALGEMENE AARD							
180	Werkplan							
180010	Maken van een (gedetailleerd)werkplan.							EUR
185	Flora en fauna							
1850	<u>Ecologisch werkprotocol</u>							
185010	Opstellen ecologisch werkprotocol.							EUR
1851	<u>Inventariseren en registreren</u>							
185110	Inventariseren en registreren fauna	1	keer	1	1	4	4,00	keer
185120	Inventariseren en registreren flora	1	keer	1	1	4	4,00	keer
1852	<u>Toepassen maatregelen bescherming</u>							
185210	Toepassen faunawerende maatregelen.	1	keer	1	1	4	4,00	keer
185220	Toepassen flora beschermende maatregelen.	1	keer	1	1	4	4,00	keer
186	Inzetten werknemers en materieel							
1861	<u>Inzetten van werknemers</u>							
186110	Inzetten werknemer met elektrische rugmaaier	50	uur	1	1	4	200,00	uur
1865	<u>Inzetten van materieel (maaimachines)</u>							
186510	Inzetten cirkelmaaier.	40	uur	1	1	4	160,00	uur
186520	Inzetten klepelmaaier.	8	uur	1	1	4	32,00	uur

Bijlage XIII
Omschrijving:
Bestek:

Areaal- en resultaatshoeveelheden
Maaibestek Gemeente Oss 2026-2029 - PERCEEL 1
IBOR 012-25

Looptijd: 2026 t/m 2029 4,00 jaar

B.P. NUMMER	OMSCHRIJVING	AREAAL	EENHEID	FACTOR	FREQUENTIE PER JAAR	JAAR	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	EENHEID
186530	Inzetten maaizuigcombinatie.	8	uur	1	1	4	32,00	uur
186540	Inzetten zuigcombinatie met klepelarm	8	uur	1	1	4	32,00	uur
1866	<u>Inzetten van materieel (HGM)</u>							
186610	Inzetten hydraulische graafmachine met maaikorf.	8	uur	1	1	4	32,00	uur
186620	Inzetten hydraulische graafmachine	8	uur	1	1	4	32,00	uur
1867	<u>Inzetten van materieel (tractor)</u>							
186710	Inzetten tractor met zuigwagen.	8	uur	1	1	4	32,00	uur
186720	Inzetten tractor met frees.	4	uur	1	1	4	16,00	uur
186730	Inzetten tractor met kiepwagen.	16	uur	1	1	4	64,00	uur
186740	Inzetten tractor met zaaimachine.	4	uur	1	1	4	16,00	uur