

BASISGEGEVENS											model 2015		LEGENDA
Rijksmonumentnummer Monumentnaam (indien van toepassing)			Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap			Eerste jaar planperiode Peildatum begrotingsgegevens		2016 1		Toelichting frequentie:		keuzemogelijkheid: geen harde frequentie in Leidraad. Standaard op 1.	
Zelfstandig onderdeel Monumentadres Postcode en plaats						Standaard uurtarief Opsteller plan		37,50 1		Toelichting begroting:		geen keuzemogelijkheid. Betreft onderdeel van de norm, zoals machines, stelposten, etc.	
STABU-code en omschrijving	Frequentie	Aantal	Eenheid	Arbeid in uren	Arbeid in uren totaal	Materiaal	Materiaal totaal	Materieel	Materieel totaal	Stelposten	Totaal	Toelichting	
<b>01 Voor het werk geldende bepalingen</b>													
					0,00		0,00		0,00		0,00		
					0,00		0,00		0,00		0,00		
					0,00		0,00		0,00		0,00		
					0,00		0,00		0,00		0,00		
					0,00		0,00		0,00		0,00		
<b>92 Groene monumenten (begraafplaatsen, parken, tuinen, e.d.)</b>													
<b>92.01 Hoogstamboomgaarden/ leifruit collecties</b>													
<i>* kernwaarde: hoogstamboomgaarden waarbij het beschermde monument overwegend (voor meer dan 50 %) uit boomgaard bestaat. *kernwaarde: historische leifruitcollecties</i>													
verzorgen van bomen: snoeien bomen, onkruid vrij houden boomspiegel en bemesten	1	1	st	1,0000	1,0000			0,00		0,00	37,50	Snoeien met snoeischaar, handzaag en ladder. Afvoer snoeiafval met de kruiwagen. Bemesten van de bomen zit in de norm. Voor jonge bomen is de tijdnorm veel te hoog maar daar zit 6-8x/jaar de plantspiegel schoon houden bij in. Onkruid vrij houden alleen bij jonge bomen; in norm inbegrepen.	
verzorgen van leifruit: snoeien, onkruid vrij houden boomspiegel, leiden en bemesten	1	1	st	1,0000	1,0000			0,00		0,00	37,50	Snoeien met snoeischaar, handzaag en ladder. Afvoer snoeiafval met de kruiwagen. Bemesten van de bomen zit in de norm. Voor jonge bomen is de tijdnorm veel te hoog maar daar zit 6-8x/jaar de plantspiegel schoon houden bij in. Leifruit 2x/jaar snoeien en plantspiegel vrijhouden. Onkruid vrij houden alleen bij jonge bomen; in norm inbegrepen.	
inboeten bomen, incl boompalen, bemesten e.d.	1	1	st	0,5000	0,5000	55,00	55,00			0,00	73,75	maat max. 10-14. max twee boompalen. Grotere maten is niet wenselijk omdat de bomen dan vaak niet goed gesnoeid worden <u>aangeleverd</u> .	
inboeten leifruit	1	1	st	0,2000	0,2000	20,00	20,00			0,00	27,50	Materiaalkosten: Rekening gehouden met zeldzame rassen. Uurnorm: vergelijk norm met berceaus	
					0,0000		0,00		0,00		0,00		
<b>92.02Grasland</b>													
<i>hoofdstructuur grasland</i>													
<i>grasland (bermen, gazons, parkweiden en ruigten in parkbossen en langs waterlopen); alleen voor zover niet begraasd</i>													
maaien (max 2x/ jaar) kleinschalig opp < 500 m2 incl. afvoeren maaisel	1	1	are	0,2500	0,2500			0,00	1,58	1,58	10,96	Kleiner dan 500 m2: Maaien met maai balk en afharken van gras met de hand, afvoeren met trekker naar centrale composthoop. Maai balk 1,2 m breed, 2 km/uur is snelheid, lengte is 416m= ong 500 m. 2 km/uur = 500 m per 15 min. 1x = 15 min per 500 m2. = 500: 5 = 15 min :5 = 3 min/are maaien. 19,2 + 4 min wiersen (handmatig) + 6 min maaien = 29,2= 0,49 uur/are norm zowel voor klei- als voor zandgrond. op kleigrond is afhaken bij 2x maaien/jaar noodzakelijk, op zandgrond is afhaken niet altijd noodzakelijk.	
maaien (max 2x/ jaar) grootschalig opp > 500 m2 incl. afvoeren maaisel	1	1	are	0,1600	0,1600			0,00	1,58	1,58	7,58	Op grotere oppervlakten werken met trekker, bandhooier en trekker voor afvoeren, zoals hierboven. Gaat vanwege grotere oppervlakten efficiënter, norm 0,2/ are. Of heel efficiënt met 1 machine maaien en opzuigen tegelijk. Norm is dan 0,125/are. Gemiddeld (0,2 +0,125)/2= 0,16/are. Zowel voor klei- als voor zandgrond.	
maaien (max 2x/ jaar) agrarisch land/natuurterreinen Incl. maaisel afhaken	1	1	are	0,0400	0,0400			0,00	1,25	1,25	2,75	Grote oppervlakten > 5.000 m2 maaien met trekker en cyclomaaiër, maaisel 1x schudden, wiersen en persen. GB blz 202 t/m 207. Maaien 0,8/100m2. Schudden 0,6/100m2. Wiersen 0,5/100m2. Persen 0,6/100m2. Afvoer niet opgenomen: in meeste gevallen brengt hooi/gras nog wel iets op. Zowel voor klei- als voor zandgrond.	
maaien bermen (max 2x/jaar) kleinschalig	1	1	are	0,2500	0,2500			0,00	1,58	1,58	10,96	vergelijkbaar met kleinschalige oppervlakten. Geen zwaar materieel toepassen achter de bomen, vanwege wortelschade.	
maaien moeilijk bereikbare oevers (max 2x/jaar) met bosmaaiër	1	1	m1	0,0120	0,0120			0,00	0,08	0,08	0,53	Moeilijk bereikbare oevers -> met bosmaaiër maaien. Maaisel afvoeren. Indien de oever goed bereikbaar is en grootschalig kan er machinaal trekker en korfmaaiër worden gemaaid. Dit laatste gebeurt vaak bij sloten e.d. Nauwelijks bij vijvers vanwege kwetsbaarheid oevers en gras (sporen). GB (blz. 197): maaiërbreedte 0,20 tot 0,50 freq. 1-3x/jr -> tijdnorm 18 minuten/100 meter exclusief afhaken. Opruimen 3x zoveel tijd: op de kant harken en handmatig opladen op trekker met kar en afvoeren. Maaien 18 min. + aanharken, opladen en afvoeren 54 min. = totaal 72 min/100 m1. 2x/jr 144 min/100 meter.	
maaien makkelijk bereikbare oevers (max 2x/jaar) met trekker en korfmaaiër.	1	1	m1	0,0040	0,0040			0,00	0,12	0,12	0,27	Indien er machinaal wordt gemaaid met trekker en maalkorf wordt er vaak maar 1x/jaar gemaaid en het maaisel blijft vaak ter plaatse liggen. Deze manier van maaien wordt veel toegepast bij sloten en watergangen tot ca. 5 meter breed. GB (blz. 187): tijdnorm 25 minuten/100 meter exclusief afhaken.	
bijmaaien rondom bomen en obstakels zoals grafstenen en lantaarpalen (max 2x/jaar)	1	1	st	0,0315	0,0315			0,00	0,13	0,13	1,31	Met bosmaaiër bij maaien rond bomen en obstakels. GB 0,9 min/st. Zonder bij elkaar harken en afvoeren. (66/uur bij een frequentie van 4 a 5x/jaar). Indien je 2x/jaar maait moet je maaisel afvoeren. Uitgaande dat maaien ongeveer net zo lang duurt als harken en opruimen kun je er 33/uur doen. Indien 2x/jaar -> 16/uur incl. harken en afvoeren.	
bladruimen (max 1x/ jaar)	1	1	are	0,2500	0,2500			0,00	0,79	0,79	10,16	Blad met de bladblazer bij elkaar blazen en handmatig opladen op trekker met aanhanger en afvoeren. GB: 4,3 are/uur bij een frequentie van 4-6x/jaar. 60/4,3= 13,95 min/are. Afronden naar 15 min/are, vanwege meer bladmassa omdat er maar 1x/per jaar wordt afgehaald.	
					0,0000		0,00		0,00		0,00		
<b>92.03 Hagen, topiaria en berceaus</b>													
<i>kernwaarde: hagen, die vanuit aantoonbaar historisch ontwerp of vanuit historische typologie een kernwaarde zijn, topiaria en berceaus</i>													
<i>topiaria</i>													
verzorgen van topiaria: vormsnoei (inclusief onkruid vrij houden en bemesten)	1	1	st	0,2500	0,2500			0,00		0,00	9,38	afhankelijk van vorm. Maar in principe zijn het altijd oude heesters. Bemesten inbegrepen. 2x/jaar snoeien met heggeschaar incl. opruimen. Afhankelijk van soort.	
inboeten	1		st		0,0000			0,00		0,00	0,00	komt nauwelijks voor. Indien van toepassing kostprijs rekenen.	
<i>hagen</i>													
<i>snoeien hagen per m2, bereikbaar vanaf de grond of steiger. Steigerkosten en verplaatsen van steiger te vermelden onder Groot materieel</i>													
knippen (buxus, haagbeuk, liguster, meidoorn) max 2x/ jaar	1	1	m2	0,0160	0,0160			0,00	0,04	0,04	0,64	Knippen van hagen met heggeschaar, 2x/jaar. Eenheid in m2 oppervlakte te snoeien haag (ondervang je verschil in afmetingen mee.) Gemiddelde van GB 78 m2/uur (boven, straat en binnenzijde en normale en zware groei). Snoeien: 0,76 min/m2 en opruimen naknippen: 0,186 min/m2. Totaal 0,95 min/m2 -> 0,016 uur per m2.	
knippen (beuk en taxus) max 1x/ jaar	1	1	m2	0,0184	0,0184			0,00	0,05	0,05	0,74	Knippen van hagen met heggeschaar, 1x/jaar. Eenheid in m2 oppervlakte te snoeien haag (ondervang je verschil in afmetingen mee.) Gemiddelde van GB 78 m2/uur (boven, straat en binnenzijde en normale en zware groei). snoeien: 0,76 min/m2 en opruimen naknippen: 0,186 min/m2. Totaal 0,95 min/m2 -> 0,016 uur per m2.	
onkruidvrij houden	1	1	m1	0,0167	0,0167			0,00		0,00	0,63	GB: Handmatig schoffelen, harken en afvoeren onkruid en blad.	
bemesten	0	1	m1	0,0050	0,0000			0,00	0,10	0,00	0,00	Wordt veel met kunstmest (0,05/m2) of koemestkorrels (0,13/m2) gedaan en is dan bijna verwaarloosbaar. Veel hagen worden ook niet bemest.	
inboeten bladverliezende haag	1	1	st	0,0670	0,0670	3,00	3,00			0,00	5,51	Handmatig plantgat maken, grondverbetering aanbrengen en planten. GB: zwaarste norm genomen voor inboeten sierplantsoen omdat je in bestaande haag veel wortels hebt. 3,9 min per plant.	
inboeten bladhoudende haag	1	1	st	0,0670	0,0670	8,00	8,00			0,00	10,51	Handmatig plantgat maken, grondverbetering aanbrengen en planten. GB: zwaarste norm genomen voor inboeten sierplantsoen omdat je in bestaande haag veel wortels hebt. 3,9 min per plant.	
<b>berceaus</b>													
instandhouding bouwkundige lei- of draagconstructie	1	1	st	0,0000	0,0000			0,00		0,00	0,00	Maatwerk. Kostprijs.	

STABU-code en omschrijving	Fre-quentie	Aan-tal	Een-heid	Arbeid in uren	Arbeid in uren totaal	Mate-riaal	Mate-riaal totaal	Mate-rieeel	Mate-rieeel totaal	Stel-posten	Totaal
verzorgen beeraus: snoeien, inclusief onkruid vrij houden en bemesten, bereikbaar vanaf de grond of de steiger. Steigerkosten en verplaatsen van steiger te vermelden onder Groot materieel	1	1	m2	0,0320	0,0320			0,00	0,24	0,24	1,44
inboeten	1	1	st	0,0670	0,0670	3,00	3,00			0,00	5,51
aanbinden leiplanten. Steigerkosten en verplaatsen van steiger te vermelden onder Groot materieel	1	1	m2	0,0000	0,0000			0,00		0,00	0,00
					0,0000			0,00		0,00	0,00
<b>92.04 Heestergroepen</b> kernwaarde: heestergroepen, die bepalend zijn in een (landschappelijke) aanleg en die vanuit de ontwerpgedachte van de aanleg een belangrijke ruimtelijke functie hebben op hun specifieke plek (bijvoorbeeld als afsluiting van een zichtlijn)											
snoeien heesters	1	1	m2	0,0100	0,0100			0,00	0,17	0,17	0,55
onkruidvrij houden schoffelen	1	1	m2	0,0170	0,0170			0,00	0,02	0,02	0,65
onkruidvrij houden bosmaaier	1	1	m2	0,0020	0,0020			0,00	0,02	0,02	0,09
bemesten	1	1	m2	0,0050	0,0050			0,00	0,10	0,10	0,29
inboeten heesters	1	1	st	0,0670	0,0670	5,50	5,50			0,00	8,01
					0,0000			0,00		0,00	0,00
<b>92.05 Heesterborders, vaste planten borders en rozenperken</b> kernwaarde: heesterborders, plantenborders en rozenperken, op basis van aangevoerde beplantingsschema's uit een voor de monumentale waarde relevante historische fase											
voorjaars-snoei rozen, vaste planten, heesters, feb.-mrt.	1	1	m2	0,0150	0,0150			0,00		0,00	0,56
zomersnoei rozen	1	1	m2	0,0150	0,0150			0,00		0,00	0,56
wintersnoei rozen, inkorten voor de winter	1	1	m2	0,0150	0,0150			0,00		0,00	0,56
bemesten beplantingsvak	1	1	m2	0,0050	0,0050			0,00		0,00	0,19
onkruidvrij houden beplantingsvak	1	1	m2	0,0350	0,0350			0,00		0,00	1,31
knippen graskanten loopschaar	1	1	m1	0,0025	0,0025			0,00		0,00	0,09
steken graskanten	1	1	m1	0,0200	0,0200			0,00	0,1	0,10	0,85
knippen graskanten machinaal/bosmaaier	1	1	m1	0,0013	0,0013			0,00	0,01	0,01	0,06
aan- en afaarden rozen	1	1	m2	0,0150	0,0150			0,00		0,00	0,56
ongediertevrij houden (alleen vaste planten en rozen)	1	1	m2	0,0230	0,0230			0,00	0,16	0,16	1,02
inboeten roos/ heester	1	1	st	0,0670	0,0670	10,00	10,00			0,00	12,51
inboeten vaste plant	1	1	st	0,0330	0,0330	4,00	4,00			0,00	5,24
snoeien klim-/ gevelbeplanting	1	1	m2	0,0600	0,0600			0,00		0,00	2,25
snoeien klim-/ gevelbeplanting rondom kozijnen en goten	1	1	m1	0,1000	0,1000			0,00		0,00	3,75
					0,0000			0,00		0,00	0,00
<b>92.06 Kuipplantencollectie</b> kernwaarde: kuipplantencollectie voor zover aantoonbaar onderdeel ontwerp aanleg											
verzorgen extensieve plant, bijv. Agapanthus	1	1	st	0,7500	0,7500			0,00		0,00	28,13
verzorgen intensieve plant, bijv. Citrus e.d.	1	1	st	2,5000	2,5000			0,00	6,84	6,84	100,59
verkuipen	1	1	st	2,5000	2,5000			0,00		0,00	93,75
					0,0000			0,00		0,00	0,00
<b>92.07 Laanbeplantingen</b> hoofdstructuur laanbeplanting snoeien bomen, begeleiding lanen											
snoeihoogte < 10m - met 6 tot 10 takken per boom	1	1	st	0,4000	0,4000			0,00	6,00	6,00	21,00
snoeihoogte 10m - 20 m - met 11 tot 15 takken per boom	1	1	st	1,1000	1,1000			0,00	6,00	6,00	47,25
snoeihoogte > 20 m - met meer dan 26 takken per boom	1	1	st	2,5000	2,5000			0,00	6,25	6,25	100,00
incidenteel knippen, verwijderen bomen, vellen en stobbe verwijderen											
stamdiameter tot 20 cm	1	1	st	0,7500	0,7500			0,00	7,37	7,37	35,50
stamdiameter 0,2 - 0,3 m	1	1	st	0,8900	0,8900			0,00	7,62	7,62	41,00
stamdiameter 0,3 - 0,5 m	1	1	st	1,3200	1,3200			0,00	28,50	28,50	78,00
stamdiameter 0,5 - 0,7 m	1	1	st	1,3500	1,3500			0,00	41,87	41,87	92,50
stamdiameter 0,7 - 1 m	1	1	st	2,4400	2,4400			0,00	93,50	93,50	185,00
stamdiameter 1m of meer	1	1	st	6,8400	6,8500			0,00	93,12	93,12	350,00
stobbe boren of frezen (grotere bomen)	1	1	st	2,0200	2,0200			0,00	9,25	9,25	85,00
incidenteel inboeten bomen, planten bomen, incl. boompalen e.d.											
boom stamotrek 10-16 zonder kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	35,00	35,00			0,00	61,25
boom stamotrek 10-16 met kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	54,00	54,00			0,00	80,25
boom stamotrek 16-18 zonder kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	50,00	50,00			0,00	76,25
boom stamotrek 16-18 met kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	69,00	69,00			0,00	95,25
boom stamotrek 18-20 met kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	108,75	108,75			0,00	135,00
boom stamotrek 20-25 met kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	150,00	150,00			0,00	176,25
water geven jonge aanplant	1	1	st	0,1000	0,1000			0,00		0,00	3,75
beschermen jonge aanplant tegen herten met stalen korf	1	1	st	0,3000	0,3000	70,00	70,00			0,00	81,25
beschermen jonge aanplant tegen hazen of konijnen met plastic boommanchet.	1	1	st	0,0200	0,0200			0,00		0,00	0,75
onderhoud bestaande drainage	1		m1		0,0000			0,00		0,00	0,00
					0,0000			0,00		0,00	0,00
<b>92.08 Parkbosranden</b> hoofdstructuur parkbosranden, voor zover het gaat om de buitenste rij of groepen bomen of heesters snoeien bomen											
snoeihoogte < 10m - met 6 tot 10 takken per boom	1	1	st	0,4000	0,4000			0,00	6,00	6,00	21,00
snoeihoogte 10m - 20 m - met 11 tot 15 takken per boom	1	1	st	1,1000	1,1000			0,00	6,00	6,00	47,25
snoeihoogte > 20 m - met meer dan 26 takken per boom	1	1	st	2,5000	2,5000			0,00	6,25	6,25	100,00
incidenteel knippen, verwijderen bomen, vellen en stobbe verwijderen (ingeval van herplant)											
stamdiameter tot 20 cm	1	1	st	0,7500	0,7500			0,00	7,37	7,37	35,50
stamdiameter 0,2 - 0,3 m	1	1	st	0,8900	0,8900			0,00	7,62	7,62	41,00
stamdiameter 0,3 - 0,5 m	1	1	st	1,3200	1,3200			0,00	28,50	28,50	78,00
stamdiameter 0,5 - 0,7 m	1	1	st	1,3500	1,3500			0,00	41,87	41,87	92,50
stamdiameter 0,7 - 1 m	1	1	st	2,4400	2,4400			0,00	93,50	93,50	185,00
stamdiameter 1m of meer	1	1	st	6,8500	6,8500			0,00	93,12	93,12	350,00
stobbe boren of frezen (grotere bomen)	1	1	st	2,0200	2,0200			0,00	9,25	9,25	85,00
incidenteel inboeten bomen, planten bomen, incl. boompalen e.d.											
boom stamotrek 10-16 zonder kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	35,00	35,00			0,00	61,25
boom stamotrek 10-16 met kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	54,00	54,00			0,00	80,25
boom stamotrek 16-18 zonder kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	50,00	50,00			0,00	76,25
boom stamotrek 16-18 met kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	69,00	69,00			0,00	95,25
boom stamotrek 18-20 met kluit	1	1	st	0,7000	0,7000	108,75	108,75			0,00	135,00

Toelichting
1x/jaar handmatig snoeien, snoeiafval verzamelen en afvoeren.
Handmatig plantgat maken, grondverbetering aanbrengen en planten. GB: zwaarste norm genomen voor inboeten sierplantsoen omdat je in bestaande beplanting veel wortels hebt. 3,9 min per plant.
Maatwerk. Kostprijs.
gemiddeld 1x/3 jaar. Jaarlijkse snoei alleen bij hoog onderhoudsniveau en bepaalde soorten. Eerder 1x/5 a 6 jaar.
Geheel onkruidvrij houden alleen bij hoog onderhoudsniveau en bepaalde soorten die de bodem niet goed bedekken. GB (blz 247) schoon houden sierplantsoen voorjaarschoonmaak. 60 m2/uur. Norm gebaseerd op werkelijk te bewerken oppervlak. Norm komt dan nagenoeg overeen met haagvoet vrij maken.
Bij deze heesters wordt vaak langs de randen gemaaid of eveneens tussen de heesters gemaaid. GB (blz. 254). 500 m2/uur. Wordt veel met kunstmest (0,05/m2) of koemestkorrels (0,13/m2) gedaan en is dan bijna verwaarloosbaar.
Zie hagen, maar aankoop plantsoen duurder. 5 euro plus 0,50 bodemverbeteren. Komt maar sporadisch voor bij deze groep.
Norm voor rozen, vaste planten en heesters. Handkracht, snoeischaar.
Norm voor rozen. Handkracht, snoeischaar, inclusief verwijderen bloemen.
Norm voor rozen. Handkracht, snoeischaar.
Afhankelijk van de grondsoort: klei nauwelijks noodzakelijk, zandgrondvaker. Gemiddeld 1x per jaar. Materiaalkosten verwaarloosbaar.
Hoe vaak per jaar GB gaat uit van 4 tot 6 keer. Gemiddeld 33m2 per uur voor een bewerking. geen maximum, is afhankelijk van groenaanleg. Norm is voor 1 bewerking. Rozen en vaste planten gemiddeld 6x per jaar. heesters gemiddeld 2x per jaar.
norm voor 1x knippen. Max. 2xper jaar, gerelateerd aan grasmaaien. Gebeurt vaak naast 1x kanten steken
Kanten steken met hand of machine, kant los schoffelen en rand afvoeren.
400 m /uur
Rozen behandelen met een biologisch bestrijdingsmiddel tegen ziekten en plagen. 20 minuten per are/behandeling x 7 behandelingen --> 140 min/jaar/are
Prijs roos met kale wortel
GB heeft het over 28 m2/ uur tot 3,6m2 per uur bij vrij knippen van m2 glas. Als je gemiddelde toe wilt passen kom je op 15m2/uur.
Hoogwerker, steigerkosten en verplaatsen van steiger te vermelden onder Groot materieel
GB: 5,5 minuten per strekkende meter kozijn. Hoogwerker, steigerkosten en verplaatsen van steiger te vermelden onder Groot materieel
verzorging incl. buiten zetten en binnen halen.
verzorging incl. buiten zetten/ binnen halen en snoeien.
de aanschaf van een nieuwe kuip is niet subsidiabel
inclusief materieel, 2 man en versnipperaar
inclusief materieel, 3 man en versnipperaar. Kosten hoogwerker onderbrengen onder Groot materieel
inclusief materieel, 3 man en versnipperaar. Kosten hoogwerker onderbrengen onder Groot materieel
Inclusief 3 man, motorzaag, trekker, versnipperaar en afvoer. Eventuele kosten hoogwerker te vermelden onder Groot materieel.
Idem.
Idem.
Idem.
Idem.
Idem.
Idem.
Norm inclusief materieel. Normen gelden zowel voor handmatig, als voor machinaal inboeten. Voor twee boompalen en bodemverbetering 16 euro extra rekenen, in te vullen in kolom stelposten.
Idem
Idem
Idem
Idem
Idem
Idem
inclusief materieel, 2 man en versnipperaar
inclusief materieel, 3 man en versnipperaar. Kosten hoogwerker onderbrengen onder Groot materieel
inclusief materieel, 3 man en versnipperaar. Kosten hoogwerker onderbrengen onder Groot materieel
Inclusief 3 man, motorzaag, trekker, versnipperaar en afvoer. Eventuele kosten hoogwerker te vermelden onder Groot materieel.
Idem.
Idem.
Idem.
Idem.
Idem.
Idem.
Norm inclusief materieel. Normen gelden zowel voor handmatig, als voor machinaal inboeten. Voor twee boompalen en bodemverbetering 16 euro extra rekenen, in te vullen in kolom stelposten.
Idem
Idem
Idem
Idem



STABU-code en omschrijving	Frequentie	Aantal	Eenheid	Arbeid in uren	Arbeid in uren totaal	Materiaal	Materiaal totaal	Materieel	Materieel totaal	Stel-posten	Totaal
plaatselijk herstel bestaande beschoeiing	1	1	m1		0,0000		0,00		0,00	90,00	90,00
					0,0000		0,00		0,00		0,00
<b>92.13 Wegen, paden en terrassen van historisch padenstelsel</b>											
<i>hoofdstructuur historisch padenstelsel</i>											
onkruidvrij houden ongebonden verharding en elementenverharding	1	1	m2	0,0033	0,0033		0,00	0,30	0,30		0,42
onkruidvrij houden licht gebonden verharding	1	1	m2	0,0200	0,0200		0,00		0,00		0,75
blad ruimen	1	1	are	0,2500	0,2500		0,00	0,79	0,79		10,16
knippen graskanten loopschaar	1	1	m1	0,0025	0,0025		0,00		0,00		0,09
steken graskanten	1	1	m1	0,0200	0,0200		0,00	0,10	0,10		0,85
knippen graskanten machinaal/bosmaaier	1	1	m1	0,0013	0,0013		0,00	0,01	0,01		0,06
aanvullen van de toplaag (zoals grind, schelpen of zand)	1	1	m2	0,0100	0,0100	0,50	0,50		0,00		0,88
plaatselijk herstel bestaande verharding	1		m2		0,0000		0,00		0,00		0,00
onderhoud eenvoudige houten loopbruggetjes die deel uitmaken van de	1		st		0,0000		0,00		0,00		0,00
onderhoud bestaande drainage	1		m1		0,0000		0,00		0,00		0,00
					0,0000		0,00		0,00		0,00
<b>Groot materieel voor subsidiabele werkzaamheden, voor zover niet al verwerkt in de normen</b>											
hoogwerker, steigerkosten, kranen voor... (vul in voor welke werkzaamheid)					0,0000		0,00		0,00		0,00
aggregaten voor ... (vul in voor welke werkzaamheid)					0,0000		0,00		0,00		0,00
voertuigen, rijplaten voor ... (vul in voor welke werkzaamheid)					0,0000		0,00		0,00		0,00

Toelichting
kleinschalig tussen de 80 en 100 euro/ meter (prijs incl materiaal obv inlands eiken)
Is gemiddelde kostprijs, inclusief materieel. Ongebonden verharding is bijv zand; elementenverharding is bijv klinkers.
Is gemiddelde kostprijs. Licht gebonden verharding is bijv. leem.
Zie blad ruimen van gras. Vaak kleinere oppervlakten. Norm gelijk gehouden aan blad verwijderen van gras.
norm voor 1x knippen. Max. 2xper jaar, gerelateerd aan grasmaaien. Gebeurt vaak naast 1x kanten steken
Kanten steken met hand of machine, kant los schoffelen en rand afvoeren.
400 m /uur
Met bestaand (aanwezig) materiaal. Zand breng je vaak dikker op dan grind. Gemiddelde prijs aangehouden. Max. 5% van de totale oppervlakte per jaar.
maatwerk. kostprijs
maatwerk. kostprijs
maatwerk. kostprijs
Alleen voor kosten die subsidiabel zijn volgens Stabu 92 van de Leidraad en niet indien in de normbedragen al is voorzien in dit materieel. Maatwerk, kostprijs
Alleen voor kosten die subsidiabel zijn volgens Stabu 92 van de Leidraad en niet indien in de normbedragen al is voorzien in dit materieel. Maatwerk, kostprijs
Alleen voor kosten die subsidiabel zijn volgens Stabu 92 van de Leidraad en niet indien in de normbedragen al is voorzien in dit materieel. Maatwerk, kostprijs