

Deel 2.2. Nadere beschrijving

1	BLOKZODEN	1
11	VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN	3
12	AANBRENGEN BLOKZODEN	3
2	NAZORG	5

Deel 3. Bepalingen

01	ALGEMEEN EN ADMINISTRATIEF	6
01 01	ALGEMENE BEPALINGEN	7
01 08	BIJDRAGEN	7
51	GROENVOORZIENINGEN	7
51 2	GRAS EN KRUIDACHTIGEN	7
51 22	EISEN EN UITVOERING	7

CONCEPT

2.2. NADERE BESCHRIJVING

CONCEPT

01 VERKLARING VAN DE HIERNA VOLGENDE STAAT

In de hierna volgende staat is een nadere beschrijving van het uit te voeren werk opgenomen.

02 KENMERK RESULTAATSVERPLICHTING

Door een 'V' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid resultaatsverplichting een verrekenbare hoeveelheid betreft als bedoeld in paragraaf 38 lid 1 van de UAV 2012. Afwijkingen worden verrekend overeenkomstig paragraaf 39 van de UAV 2012 met inachtneming van paragraaf 01.03 van de Standaard.

Door een 'N' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid resultaatsverplichting een niet verrekenbare hoeveelheid betreft. Afwijkingen worden verrekend overeenkomstig paragraaf 38 lid 2 van de UAV 2012.

Door een 'A' is aangegeven dat de op de desbetreffende resultaatsverplichting betrekking hebbende hoeveelheden te accorderen hoeveelheden zijn als bedoeld in artikel 01.01.08 van de Standaard. Onder een te accorderen hoeveelheid wordt verstaan een hoeveelheid die nauwkeurig is te bepalen, door de aannemer is te controleren op basis van het bestek, de bij het bestek behorende documenten en eventueel door de opdrachtgever nader te verstrekken aanvullende gegevens en vervolgens in overleg tussen opdrachtgever en aannemer wordt vastgesteld.

03 HOEVEELHEID TER INLICHTING

De in de kolom 'Hoeveelheid ter inlichting' vermelde hoeveelheden worden uitsluitend ter inlichting verstrekt.

Wanneer deze hoeveelheden afwijken van die, af te leiden uit de resultaatsverplichting, zijn deze laatste bindend.

Door een 'L' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die door de aannemer moet worden geleverd.

Door een 'T' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die door de opdrachtgever ter beschikking wordt gesteld.

Door een 'I' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid ter inlichting betreft niet zijnde een bouwstof die door de aannemer moet worden geleverd dan wel door de opdrachtgever ter beschikking wordt gesteld.

Door een 'H' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die zonder verdere bewerking, met uitzondering van schoonmaken en sorteren, kan worden hergebruikt.

Door een 'R' is aangegeven dat de daarop betrekking hebbende hoeveelheid een hoeveelheid bouwstof betreft die na bewerking kan worden hergebruikt.

Tot een resultaatsverplichting behoort tevens, voor zover niet anders vermeld, het verwerken van de onder de desbetreffende bestekspost vermelde hoeveelheid ter inlichting.

04 GRENZEN VAN DE SITUERING

De in de hierna volgende staat aangegeven grenzen van de situering zijn globaal. De directie is bevoegd de voorgeschreven werkzaamheden op andere plaatsen te laten uitvoeren dan in de posten omschreven, doch wel binnen de grenzen van het werk, zonder dat hiervoor bijbetaling plaatsvindt. De verrekening geschiedt op de daarvoor in aanmerking komende posten, onverminderd het bepaalde in paragraaf 34 van de UAV 2012.

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	1	2	3	4	5				
1							BLOKZODEN			
11							VOORBEREIDENDE WERKZAAMHEDEN			
110010	220101						Grond ontgraven uit toplaag Betreft: ontgraven beschadigde deel uit toplaag grassportveld Grondsoort: bemeste en bezande teelaarde met eventuele grasresten Grondsoorten niet gescheiden ontgraven Ontgravingshoogte gemiddeld 0,045 m ## KIES HIERBOVEN DE JUISTE DEFICODE OF OMSCHRIJF ## Vlak Inclusief profileren en losharken van de bodem van de ontgraving. Toegestane positieve en negatieve afwijking: ## VERMELD, AFHANKELIJK VAN NORMEN EN TYPE VELD ## 1 Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving	m3	1,00 V	
110020	220201						Grond vervoeren. Grondsoort: bemeste en bezande teelaarde met eventuele grasresten Grond vrijgekomen bij bestekspost 110010. ## KIES HIERBOVEN DE JUISTE DEFICODE OF OMSCHRIJF ## Hoeveelheidsbepaling door vaststelling van het theoretisch profiel van ontgraving volgens bestekspostnr. 110010	m3	1,00 V	
12							AANBRENGEN BLOKZODEN			
120010	512202						Aanbrengen graszoden. Betreft het aanbrengen van graszoden, type blokszoden, formaat 25 x 100 x 4,5 cm. ## VUL DE OMSCHRIJVING VERDER AAN ## ## KIES HIERBOVEN DE JUISTE DEFICODE OF OMSCHRIJF ## Betreft: grassportveld Voorafgaande aan het bezoden de grond bewerken volgens bestekspost 110010 (## OF IN GEVAL VAN KLEINE REPARATIES: KIES DEFICODE 9 EN VERMELD: BRENG DE BLOKZODEN OP DE SPEELSCHADE AAN, STEEK ER MET EEN KANTENSTEKER OMHEEN EN VERWIJDER DE GROND UIT HET GEMAAKTE KADER ##) 9 Graszoden, type: blokszoden voor sportvelden. Afmeting: 25 x 100 cm. Dikte: 4,5 cm. Specificaties: met bezande bovenlaag, ingezaaid met een mengsel van Engels raaigras en veldbeemdgras voor snel herstel en intensieve betreedbaarheid. Leverancier: Kuypers Graszoden te Biezenmortel of gelijkwaardig. Zie www.kuypersgraszoden.nl 1 De zoden na het leggen aandrukken	m2	100,00 V	100,00 L
120020	512202						Aanbrengen graszoden. Betreft het aanbrengen van graszoden, type blokszoden, formaat 33 x 100 x 4,5 cm. ## VUL DE OMSCHRIJVING VERDER AAN ## ## KIES HIERBOVEN DE JUISTE DEFICODE OF OMSCHRIJF ## Betreft: grassportveld	m2	100,00 V	

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
					5			Voorafgaande aan het bezoden de grond bewerken volgens bestekspost 110010 (## OF IN GEVAL VAN KLEINE REPARATIES: KIES DEFICODE 9 EN VERMELD: BRENG DE BLOKZODEN OP DE SPEELSCHADE AAN, STEEK ER MET EEN KANTENSTEKER OMHEEN EN VERWIJDER DE GROND UIT HET GEMAAKTE KADER ##)			
					9			Graszoden, type: blokszoden voor sportvelden. Afmeting: 33 x 100 cm. Dikte: 4,5 cm. Specificaties: met bezande bovenlaag, ingezaaid met een mengsel van Engels raaigras en veldbeemdgras voor snel herstel en intensieve betreedbaarheid. Leverancier: Kuypers Graszoden te Biezenmortel of gelijkwaardig. Zie www.kuypersgraszoden.nl	m2		100,00 L
120030	512202							1 De zoden na het leggen aandrukken			
								Aanbrengen graszoden. Betreft het aanbrengen van graszoden, type blokszoden, formaat 50 x 100 x 4,5 cm. ## VUL DE OMSCHRIJVING VERDER AAN ## ## KIES HIERBOVEN DE JUISTE DEFICODE OF OMSCHRIJF ##	m2	100,00 V	
				9				Betreft: grassportveld			
					5			Voorafgaande aan het bezoden de grond bewerken volgens bestekspost 110010			
					9			Graszoden, type: blokszoden voor sportvelden. Afmeting: 50 x 100 cm. Dikte: 4,5 cm. Specificaties: met bezande bovenlaag, ingezaaid met een mengsel van Engels raaigras en veldbeemdgras voor snel herstel en intensieve betreedbaarheid. Leverancier: Kuypers Graszoden te Biezenmortel of gelijkwaardig. Zie www.kuypersgraszoden.nl	m2		100,00 L
								1 De zoden na het leggen aandrukken			
120040	512202							Aanbrengen graszoden. Betreft het aanbrengen van graszoden, type blokszoden, formaat 100 x 100 x 4,5 cm. ## VUL DE OMSCHRIJVING VERDER AAN ## ## KIES HIERBOVEN DE JUISTE DEFICODE OF OMSCHRIJF ##	m2	100,00 V	
				9				Betreft: grassportveld			
					5			Voorafgaande aan het bezoden de grond bewerken volgens bestekspost 110010			
					9			Graszoden, type: blokszoden voor sportvelden. Afmeting: 100 x 100 cm. Dikte: 4,5 cm. Specificaties: met bezande bovenlaag, ingezaaid met een mengsel van Engels raaigras en veldbeemdgras voor snel herstel en intensieve betreedbaarheid. Leverancier: Kuypers Graszoden te Biezenmortel of gelijkwaardig. Zie www.kuypersgraszoden.nl	m2		100,00 L
								1 De zoden na het leggen aandrukken			

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER HOOFD- CODE	DEFICODE						OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER INLICHTING
		1	2	3	4	5	6				
2											
200010	512302					9		<p>NAZORG</p> <p>.....</p> <p>Beregenen terreinen.</p> <p>Betreft het beregenen van de aangebrachte graszoden.</p> <p>## VUL DE OMSCHRIJVING VERDER AAN ##</p> <p>## VERMELD: OP AFROEP DIRECTIE OF MOMENT VAN BEREGENEN TE BEPALEN DOOR AANNEMER ##</p> <p>Aantal percelen: ## VUL IN OF OMSCHRIJF ##</p> <p>## KIES HIERBOVEN DE JUISTE DEFICODE OF OMSCHRIJF ##</p> <p>Betreft de aangebrachte graszoden volgens bestekspostnummer</p> <p>## VERWIJS ##</p> <p>Hoeveelheid: ca. 15 mm gelijkmatig verdeeld aanbrengen</p> <p>Gerekend is met een frequentie van ## AANTAL KEER BEPALEN, GELIJK AAN HOEVEELHEID RESULTAATSVERPLICHTING ##</p>	keer	1,00 V	
						9					
						1					

CONCEPT

3. BEPALINGEN

CONCEPT

HFD PAR ART LID

01 ALGEMEEN EN ADMINISTRATIEF**01 01 ALGEMENE BEPALINGEN****01 01 01 VAN TOEPASSING ZIJNDE BEPALINGEN**

- 01 Op dit werk zijn van toepassing de Standaard RAW Bepalingen 2020, zoals laatstelijk gewijzigd in september 2023, hierna te noemen 'de Standaard' uitgegeven door de Stichting CROW.
Tot de Standaard behoort mede, als ware zij er letterlijk in opgenomen, de door de Stichting CROW uitgegeven Errata op de Standaard, zoals deze de dag voor de uiterste datum voor het indienen van de inschrijving luidt.
- 02 De Standaard is tegen betaling verkrijgbaar bij de Stichting CROW. Bestellingen uitsluitend via de RAW-website: www.raw.nl.
De Wijziging september 2023 is afzonderlijk in pdf gratis te downloaden van de RAW-website: www.raw.nl.
De Errata op de Standaard is in pdf gratis te downloaden van de RAW-website: www.raw.nl.

01 08 BIJDRAGEN**01 08 01 BIJDRAGE RAW-SYSTEMATIEK**

- 01 Een 'bijdrage RAW-systematiek', als bedoeld in artikel 01.08.01 van de Standaard, wordt verlangd.

01 08 02 BIJDRAGE FONDS FYSIEKE LEEFOMGEVING

- 01 Een 'bijdrage Fonds Fysieke Leefomgeving', als bedoeld in artikel 01.08.02 van de Standaard, wordt verlangd.

51 GROENVOORZIENINGEN**51 2 GRAS EN KRUIDACHTIGEN****51 22 EISEN EN UITVOERING****51 22 02 GRASZODEN**

- 07 In aanvulling op par. 51 22 02 van de Standaard 2020 dienen alle geleverde graszoden direct na snijden vanaf het veld vacuüm gekoeld te worden tot een kerntemperatuur van 3°C. Na dit koelproces dienen alle graszoden deze gelijkmatige eindtemperatuur te hebben bereikt. Tot het moment van transport dient deze temperatuur gewaarborgd te blijven door opslag in een koelcel.