

Project: Perceel 1: KBS De Linderte, Raalte

Ruimte	aantal	artikel	afmeting	
		<b>Totaalprijs inrichting</b>		Totaal
		inhuizen & montage		
		<b>Totaalprijs meubilair, incl. inhuizen en montage</b>		
Nummer	Aantal	Omschrijving	Afmetingen	Kleur/ materiaal
<b>Begane grond</b>				
5 onderbouw lokalen				
<b>Begane grond en eerste verdieping</b>				
15 midden- en bovenbouw lokalen				
A01	335	Leerlingstoelen met voetensteun tbv tafelhoogte F6. Kunststof kuip. Voorzien van glijdoppen die zowel geschikt zijn voor harde als zachte vloeren. LET OP: de ergonomie is een belangrijk aspect waar de opdrachtgever naar kijkt. Of de voetensteun vast, instelbaar of verstelbaar is laat de opdrachtgever in het midden. Ergonomie is hier de grootste weegfactor. In de aanbieding dit graag zorgvuldig toelichten voor een goede beoordeling.		Kunststof kuip in kleur antraciet. Frame in kleur nader te bepalen.
A01-a	70	Leerlingstoelen zonder voetensteun hoogte F6. Dezelfde lijn als A01. Kunststof kuip. Voorzien van glijdoppen die zowel geschikt zijn voor harde als zachte vloeren.		Kunststof kuip in kleur antraciet. Frame in kleur nader te bepalen.
A02	405	Leerlingtafel voorzien van ladegeleiders en laden; 2x F1 (A4-formaat). T-poot frame. Voorzien van doppen die zowel geschikt zijn voor harde als zachte vloeren. Tafel hoogte F6.	700x500x760mm (bxdxh)	Blad van multiplex met HPL of vergelijkbaar materiaal (niet zachter dan...) en voorzien van duurzame randafwerking.
A03	15	Hoefijzertafel voor instructie, zei referentie. Stalen frame koker of rond (niet de poten los onder het blad geschroefd, maar doorgelast met frame onder blad)	1750x1200x760mm (bxdxh)	Blad van multiplex met HPL of vergelijkbaar (niet zachter dan...) materiaal en voorzien van duurzame randafwerking. Frame staal gepoedercoat in RAL kleur nader te bepalen.
A04	75	Kruk met verspringende voetenring op 4 verschillende hoogtes. B2 t/m E5.	Zithoogte ca. 50cm	Zitting van (blank) multiplex en frame gepoedercoat in RAL kleur nader te bepalen

A05	20	Hoge kast voor leerkracht. Onderzijde voorzien van open vakken. Bovenzijde gesloten door middel van draaideuren. Uitvoering als referentie afbeelding of vergelijkbaar. Kast voorzien van rijboring met in hoogte verstelbare legplanken.	Ca. 1880x720x380mm (hxbxd)	Uitgevoerd als referentie in kleur als referentie afbeelding of vergelijkbaar.
A06	20	Docentenbureau op vierpootsframe. Voorzien van pennenlade zonder slot. Stalen frame koker of rond (niet de poten los onder het blad geschroefd, maar doorgelast met frame onder blad)	1400x700x760mm (bxdxh)	Blad van multiplex met HPL of vergelijkbaar en voorzien van duurzame randafwerking. Frame gepoedercoat in RAL kleur nader te bepalen
Leerplein (aula)				
A07	1	Verbreding van de trap met boekenkasten, zie WT.	Zie WT.	Blad van multiplex met HPL of vergelijkbaar (niet zachter dan...) materiaal en voorzien van duurzame randafwerking. LET OP: kinder gaan hierop ook lopen en klimmen! De liggers mogen niet doorbuigen hierdoor! opstaande rand om zand in boekenkasten te voorkomen.
A08	1	Extra boekenkasten op bordes. Boekenkasten voorzien van rijboring en in hoogte verstelbare legplanken	Zie breedte WT A07.	Uitgevoerd in gemelamineerd spaanplaat in kleur nader te bepalen.
A09	2	Tafel met A-frame waarboven kunststof plantenbakken geplaatst zijn ten behoeve van kunstgroen beplanting, exclusief beplanting. Tafel voorzien van geremde wielen. Totale hoogte 2 meter, Zie referentie.	Ca. 1800x800x2000/760mm (lxdxh)	Houten frame met een blad van multiplex met HPL of vergelijkbaar (niet zachter dan...) en voorzien van duurzame randafwerking.
A10	2	Tafel zonder A-frame maar verder vergelijkbaar met A09 waarboven. Voorzien van geremde wielen.	Ca. 1800x800x760mm (lxdxh)	Houten frame met een blad van multiplex met HPL of vergelijkbaar (niet zachter dan...) en voorzien van duurzame randafwerking.