

Pos.Nr.	Bezeichnung
1	1000 Jahre - 1000 Bäume - Pflanzung klimaresilienter Bäume im
1.	Arbeitspaket Pflanzung von Straßenbäumen
1.2.	Erdbau
1.2.12.	Substrat auf ZL des AN liefern, dep. (TB 60) Substrathersteller: '.....' (TB 61) '.....'
1.2.16.	Rasen ansäen Landschaftsrasen RSM 7.1.1 20 g/m ² (TB 60) Saatgut: '.....'
1.3.	Pflanzenlieferung
1.3.1.	Sorbus intermedia "Brouwers" (TB 60) (60)Baumschule '.....'
1.3.2.	Tilia europaea 'Pallida' (TB 60) Tilia europaea 'Pallida' Hochstamm (TB 61) (60)Baumschule '.....'
1.3.3.	Platanus acerifolia (TB 60) (60)Baumschule '.....'
1.3.4.	Aesculus carnea' Briotii' (TB 60) Aesculus carnea .Briotii' Hochstamm Stammumfang in 1 m Höhe: 18-20 cm: 3 x verpflanzt mit Drahtballierung Die Pflanzen müssen einen geraden durchgängigen Stamm aufweisen", es muss eine gleichmäßige Verzweigung gegeben sein. (TB 61) (60)Baumschule '.....'
1.4.	Pflanzarbeiten
1.4.8.	Startdünger (TB 60) '.....'