

Leistungsverzeichnis**- Verzeichnis der verwendeten Leistungsbereiche -**

Die im Vertrags-Leistungsverzeichnis mit Standardleistungs-Nummer (StL-Nr) gekennzeichneten Beschreibungen der Teilleistungen (OZ) sind nachstehend aufgeführten Leistungsbereichen des STLK/RLK entnommen.

Bei Nutzung der elektronischen Fassung des STLK-Langtextes kann eine vollständige Datenübernahme bzw. -einsicht nur bei Verwendung des AVA-Programmsystems des Auftraggebers gewährleistet werden. Bei Widersprüchen gilt der Wortlaut im Langtext-Verzeichnis der Papierversion.

Projekt: 19-642_6312 **Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder**
VE: 2 **Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020**
LV: 2 **A 10 und A 111 beide RiFa**

LB-Nr.	Leistungsbereich	Ausgabe
08.106	ERDBAU	08/08
09.107	LANDSCHAFTSBAUARBEITEN	12/09
11.107	LANDSCHAFTSBAUARBEITEN	10/11
16.807	LANDSCHAFTSBAUARBEITEN	08/16

Inhaltsverzeichnis

Projekt: 19-642_6312 **Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder**
VE: 2 **Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020**
LV: 2 **A 10 und A 111 beide RiFa**

Titel	Bezeichnung	Seite
	Langtext-Verzeichnis.....	3
00.	Baumpflege und Fällung.....	3
00.00.	Baustelleneinrichtung.....	3
00.01.	Verkehrssicherung.....	4
00.02.	Zulage.....	5
01.	Baumpflege.....	6
01.00.	Baumpflegearbeiten.....	6
01.01.	Sonstiges.....	11
02.	Baumfällungen.....	14
02.00.	Baumfällarbeiten Holz AN.....	14
02.01.	Baumfällarbeiten Holz AG.....	15
02.02.	Stammholz und Schnittgut aufarb.....	16
02.03.	Wurzelstöcke ausfräsen.....	17
02.04.	Stubbenbeseitigung nach Baumwindbr.....	18
03.	Entsorgung.....	20
03.00.	Schnittgut.....	20
03.01.	Häckselmaterial.....	20
	Kurztext-/Preis-Verzeichnis.....	22
00.	Baumpflege und Fällung.....	22
00.00.	Baustelleneinrichtung.....	22
00.01.	Verkehrssicherung.....	22
00.02.	Zulage.....	22
01.	Baumpflege.....	24
01.00.	Baumpflegearbeiten.....	24
01.01.	Sonstiges.....	26
02.	Baumfällungen.....	28
02.00.	Baumfällarbeiten Holz AN.....	28
02.01.	Baumfällarbeiten Holz AG.....	29
02.02.	Stammholz und Schnittgut aufarb.....	29
02.03.	Wurzelstöcke ausfräsen.....	30
02.04.	Stubbenbeseitigung nach Baumwindbr.....	30
03.	Entsorgung.....	32
03.00.	Schnittgut.....	32
03.01.	Häckselmaterial.....	32
	Zusammenstellung.....	33

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.	Baumpflege und Fällung		
00.00.	Baustelleneinrichtung		
00.00.0001.	----- Baustelle einrichten Geraete, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemaessen Durchfuehrung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geraeteinsatz nicht gesondert berechnet wird betriebsfertig aufstellen einschl. der dafuer notwendigen Arbeiten. Die erforderlichen festen Anlagen herstellen. Baubueros, Unterkuenfte, Werkstaetten, Lagerschuppen und dgl. , soweit erforderlich, abtransportieren, aufbauen und einrichten. Strom-, Wasser-, Fernsprechanchluss sowie Entsorgungseinrichtungen und dgl. fuer die Baustelle, soweit erforderlich herstellen. Bei Bedarf Zufahrtswege zur Baustelle , sowie Lagerplaetze, sonstige Platzbefestigungen und Wege im Baustellenbereich anlegen. Oberbodenarbeiten einschl. Beseitigung von Aufwuchs fuer die Baustelleneinrichtung soweit erforderlich, ausfuehren. Flaechen beschaffen, sofern die vom AG zur Verfügung gestellten nicht ausreichen. Kosten fuer Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geraete, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pachten, Gebuehren und dgl. Soweit nicht fuer bestimmte Leistungen fuer das Einrichten der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Position fuer alle Leistungen saemtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses. 1 Stück = 1 Abruf	30,00	St
00.00.0002.	----- Baustelle raeumen Baustelle von allen Geraeten, Anlagen, Einrichtungen und dgl. raeumen. Benutzte Flaechen und Wege entsprechend dem urspruenglichen Zustand unter Wahrung der landschaftspflegerischen Belange ordnungsgemaess herrichten. Verunreinigungen beseitigen. Soweit nicht fuer bestimmte Leistungen fuer das Raeumen der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Position fuer alle Leistungen saemtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses. 1 Stück = 1 Abruf	30,00	St
00.00.0003.	----- Havariepauschale 24 h Havariepauschale Havariepauschale als Zulage zur Baustelleneinrichtung bei einem vom AG geforderten Einsatz, werktags, innerhalb von 24h ab der Auslöse durch die AM. Alle Mehraufwendungen eines Havarieeinsatzes (Lohn-, Maschienen und	5,00	St

...Forts. 00.00.0003.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 **Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder**
VE: 2 **Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020**
LV: 2 **A 10 und A 111 beide RiFa**

OZ	StL-Nr	Menge	AE
00.00.0003. Forts. ...			
			Materialkosten) sind in den EP dieser Position einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet. Durchführung dieser Leistungen nur in Abstimmung mit AG.
00.01. Verkehrssicherung			
00.01.0001.	-----	1,00	Psch
			Einholung der VAO Einholen der erforderlichen verkehrsrechtlichen Genehmigung und Anordnung nach StVO für verkehrsbeeinflussende Maßnahmen als Jahresgenehmigung. Die Gebühren werden nicht gesondert vergütet.
00.01.0002.	----- TA	30,00	St
			Verk.sich. kürzerer Dauer durchf. Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer aufstellen, beseitigen, vorhalten, warten, betreiben und umsetzen. Vorübergehende Sicherungsmaßnahmen durchführen. Nach RSA Regelplan 'D III/ 2r modifiziert siehe Anlage 2 ' Für stationäre Arbeitsstelle. Länge der Verkehrsführung '300m ' Dauer der Verkehrsführung über 4 Std. bis 8 Std. Bei Tageslicht. Abrechnung je Einzelauftrag / Abruf
00.01.0003.	-----	2,00	St
			Verk.sich. kürzerer Dauer durchf. Verkehrssicherung an Arbeitsstellen von kürzerer Dauer für den Bereich von Anschlussstellen aufstellen, beseitigen, vorhalten, warten und betreiben. Vorübergehende Sicherungsmaßnahmen zum Einrichten und Räumen durchführen. Vorhandene Verkehrsschilder nach VAO des AG berührungsfrei auskreuzen und wieder in Kraft setzen. Verkehrsschilder der Größe 3, Retroreflektierend mit Folie der Bauart Typ RA2 mit Aufstellvorrichtung nach stat. Erfordernissen und Wahl des AN aufstellen. Geschwindigkeitstrichter ausgehend von 60 km/h auf 40 km/h, Aufstellen der Verkehrszeichen paarweise (Z 274-60, Z 274-40), Z 123 (Baustelle), Z 205 (Vorfahrt gewähren), Z 206 (Halt) incl. Haltelinie. Zusätzlich Verkehrsschild "verkürzte Ausfahrt" bereithalten. Bei Tageslicht.

Hinweis zur OZ 00.02.

Gilt für alle Leistungsbereiche des AV an BAB der zuständigen AM. Die

...Forts.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

Forts. ...

Anwendung der Zulage wird durch die AM festgelegt. Möglicherweise in Zusammenarbeit mit dem Pflanzenschutzdienst bzw. dem Gesundheitsamt. Achtung hier bestehen Gesundheitsgefahren.

00.02. Zulage

00.02.0001.	-----	1,00	St
-------------	-------	------	----

Tragen von KPS

Tragen von KPS bei Einzelmaßnahmen

Aus Gründen des Gesundheitsschutzes sind bei Ausführung von Baumpflegearbeiten/ Einzelmaßnahmen in den Bereichen mit gesundheitsbeeinträchtigenden Insekten, entsprechend geeignete Körperschutzmittel zu tragen.

Abgerechnet wird in Stück pro Baum.

00.02.0002.	-----	1,00	St
-------------	-------	------	----

Tragen von KPS

Tragen von KPS bei größeren Maßnahmen

Aus Gründen des Gesundheitsschutzes sind bei Ausführung von Baumpflegearbeiten/ bei größeren Maßnahmen z. B. an Baumreihen oder Alleebabschnitte in den Bereichen mit gesundheitsbeeinträchtigenden Insekten, entsprechend geeignete Körperschutzmittel zu tragen.

Abgerechnet wird pro Maßnahme

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
<p><i>Hinweis zur OZ 01.</i> <i>Bei der Anwendung der Seilklettertechnik sind Kambiumschoner zu verwenden.</i> <i>Beim Einsatz von Hubarbeitsbühnen und anderen Maschinen sind Schäden in der Krone und Bodenverdichtungen sowie Verletzungen im Wurzelbereich zu vermeiden.</i></p>			
01.	Baumpflege		
01.00.	Baumpflegearbeiten		
01.00.0001.	11.107/747.92.90.99 TA	3,00	St
	Ast absägen Ast, Aststumpf oder Stämmeling auf Astring absägen oder auf Zugast zurücksetzen. Baumstandort 'bis 10,00 m vom Fahrbahnrand entfernt ' Arbeitshöhe über Standfläche 5,00 m bis 10,00 m. Astdurchmesser 'unterschiedlich bis 25 cm ' Schnittgut 'einer Entsorgung nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '		
01.00.0002.	11.107/747.93.90.99 TA	3,00	St
	Ast absägen Ast, Aststumpf oder Stämmeling auf Astring absägen oder auf Zugast zurücksetzen. Baumstandort 'bis 10,00 m vom Fahrbahnrand entfernt ' Arbeitshöhe über Standfläche 10,00 m bis 20,00 m. Astdurchmesser 'unterschiedlich bis 25 cm ' Schnittgut 'einer Entsorgung nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '		
01.00.0003.	11.107/747.94.90.99 TA	1,00	St
	Ast absägen Ast, Aststumpf oder Stämmeling auf Astring absägen oder auf Zugast zurücksetzen. Baumstandort 'bis 10,00 m vom Fahrbahnrand entfernt ' Arbeitshöhe über Standfläche 20,00 m bis 25,00 m. Astdurchmesser 'unterschiedlich bis 25 cm ' Schnittgut 'einer Entsorgung nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '		
01.00.0004.	----- TA	2,00	St
	Kronenpflege durchführen Kronenpflege nach ZTV Baumpflege 2017 Pkt. 3.2.2 durchführen. Angleichung durch Rückschnitt äußerer Kronenteile bei Vergreisungserscheinungen, auch Äste unter 3 cm Durchmesser.		

...Forts. 01.00.0004.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 **Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder**
VE: 2 **Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020**
LV: 2 **A 10 und A 111 beide RiFa**

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

01.00.0004. Forts. ...

Allseitiger Lichtraumprofilschnitt bis 4,50m schneiden und Stamm-und Stockaustriebe fachgerecht entfernen.
 Totholzentfernung auch über 10cm Astdurchmesser erforderlich.
 Vorhandene Abschottungen erhalten.
Abgerechnet wird nach Stück Baum.
Baumstandort 'bis 10,00 m von der Fahrbahnrandmarkierung. '
Baumhöhe über 10,00 bis 15,00 m.
Kronendurchmesser über 10,00 m bis 15,00 m.
Schnittgut 'der Verwertung nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet
 '

01.00.0005.	----- TA	2,00	St
-------------	----------	------	----

Kronenpflege durchführen

Kronenpflege nach ZTV Baumpflege 2017 Pkt. 3.2.2 durchführen.
 Angleichung durch Rückschnitt äußerer Kronenteile bei Vergreisungserscheinungen, auch Äste unter 3 cm Durchmesser.
 Allseitiger Lichtraumprofilschnitt bis 4,50m vornehmen und Stamm-und Stockaustriebe fachgerecht entfernen.
 Totholzentfernung auch über 10cm Astdurchmesser erforderlich.
 Vorhandene Abschottungen erhalten.
Abgerechnet wird nach Stück Baum.
Baumstandort 'bis 10,00 m von der Fahrbahnrandmarkierung. '
Baumhöhe über 15,00 bis 20,00 m.
Kronendurchmesser über 10,00 m bis 15,00 m.
Schnittgut 'der Verwertung nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet
 '

01.00.0006.	----- TA	2,00	St
-------------	----------	------	----

Kronenpflege durchführen

Kronenpflege nach ZTV Baumpflege 2017 Pkt. 3.2.2 durchführen.
 Angleichung durch Rückschnitt äußerer Kronenteile bei Vergreisungserscheinungen, auch Äste unter 3 cm Durchmesser.
 Allseitiger Lichtraumprofilschnitt bis 4,50m vornehmen und Stamm-und Stockaustriebe fachgerecht entfernen.
 Totholzentfernung auch über 10cm Astdurchmesser erforderlich.
 Vorhandene Abschottungen erhalten.
Abgerechnet wird nach Stück Baum.
Baumstandort 'bis 10,00 m von der Fahrbahnrandmarkierung '
Baumhöhe über 20,00 m.
Kronendurchmesser über 15,00 m.
Schnittgut 'der Verwertung nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet
 '

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

Hinweis zur OZ 01.00.0007.

Höhe des baumartspezifisch herzustellenden Kronenansatzes zum Erreichen des lichten Raumes bei zu erwartender Schleppenbildung der unteren Äste 6m bzw. 7m. Lichtraumschnitt im Bedarfsfall auch im Grob- und Starkastbereich erforderlich.

01.00.0007.	11.107/731.19.09 TA	10,00	St
-------------	---------------------	-------	----

Lichtraumprofilschnitt durchf.

Lichtraumprofilschnitt durchführen. Äste erforderlichen falls auf Astring absägen oder auf Zugast einkürzen. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Höhe des lichten Raumes = 4,50 m über Fahrbahn. Breite 'in unterschiedlichen Abständen zum Fahrbahnrand ' Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '

01.00.0008.	11.107/731.99.09 TA	20,00	St
-------------	---------------------	-------	----

Lichtraumprofilschnitt durchf.

Lichtraumprofilschnitt durchführen. Äste erforderlichen falls auf Astring absägen oder auf Zugast einkürzen. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Höhe '4,50 m über Fläche auf der fahrbahnabgewandten Seite des Baumes ' Breite ' in unterschiedlichen Abständen zum Fahrbahnrand ' Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '

01.00.0009.	09.107/739.99.33.91.09 TA	5,00	St
-------------	---------------------------	------	----

Krone einkürzen

Krone unter Wahrung des arttypischen Erscheinungsbildes und unter Beachtung des Regenerations- und Abschottungsvermögens sowie der Wachstumsbedingungen einkürzen. Äste in seitlicher Ausdehnung und Höhe auf Zugast schneiden. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumart 'unterschiedlich ' Baumstandort 'bis 10 m vom Fahrbahnrand ' Baumhöhe über 10,00 m bis 15,00 m. Kronendurchmesser über 10,00 m bis 15,00 m. Reduzierung 'im erforderlichen Umfang bis max. 4m. Es können die gesamte Krone, Teile oder nur einzelne Äste betroffen sein. ' Sich reibende, kreuzende, beschädigte, kranke und abgestorbene Äste und Zweige schneiden; bei totem Holz vorhandene Überwallungen erhalten. Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '

01.00.0010.	09.107/739.99.44.91.09 TA	1,00	St
-------------	---------------------------	------	----

Krone einkürzen

Krone unter Wahrung des arttypischen Erscheinungsbildes

...Forts. 01.00.0010.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.00.0010. Forts. ...			
	<p>und unter Beachtung des Regenerations- und Abschottungsvermögens sowie der Wachstumsbedingungen einkürzen. Äste in seitlicher Ausdehnung und Höhe auf Zugast schneiden. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumart 'unterschiedlich ' Baumstandort 'bis 10 m vom Fahrbahnrand ' Baumhöhe über 15,00 m bis 20,00 m. Kronendurchmesser über 15,00 m. Reduzierung 'im erforderlichen Umfang bis max. 4m. Es können die gesamte Krone, Teile oder nur einzelne Äste betroffen sein. ' Sich reibende, kreuzende, beschädigte, kranke und abgestorbene Äste und Zweige schneiden; bei totem Holz vorhandene Überwallungen erhalten. Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '</p>		
01.00.0011.	09.107/739.99.54.91.09 TA	1,00	St
	<p>Krone einkürzen Krone unter Wahrung des arttypischen Erscheinungsbildes und unter Beachtung des Regenerations- und Abschottungsvermögens sowie der Wachstumsbedingungen einkürzen. Äste in seitlicher Ausdehnung und Höhe auf Zugast schneiden. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumart 'unterschiedlich ' Baumstandort 'bis 10 m vom Fahrbahnrand ' Baumhöhe über 20,00 m. Kronendurchmesser über 15,00 m. Reduzierung 'im erforderlichen Umfang bis max. 4m. Es können die gesamte Krone, Teile oder nur einzelne Äste betroffen sein. ' Sich reibende, kreuzende, beschädigte, kranke und abgestorbene Äste und Zweige schneiden; bei totem Holz vorhandene Überwallungen erhalten. Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '</p>		
01.00.0012.	09.107/745.99.33.09 TA	1,00	St
	<p>Eingekürzte Krone nachbehandeln Eingekürzte Krone nachbehandeln. Austriebe der eingekürzten Baumkrone zur Herstellung eines stabilen Kronenaufbaus und artgerechten Erscheinungsbildes nachschneiden. Reduzierung der Anzahl der Ständer entsprechend der Tragfähigkeit der Ständerbasis bzw. der Festigkeit der Kappstellen. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort 'bis 10 m vom Fahrbahnrand ' Baumart 'unterschiedlich ' Baumhöhe = über 10,00 m bis 15,00 m.</p>		

...Forts. 01.00.0012.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.00.0012. Forts. ...			
	Kronendurchmesser über 10,00 m bis 15,00 m. Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '		
01.00.0013.	09.107/745.99.44.09 TA	1,00	St
	Eingekürzte Krone nachbehandeln Eingekürzte Krone nachbehandeln. Austriebe der eingekürzten Baumkrone zur Herstellung eines stabilen Kronenaufbaus und artgerechten Erscheinungsbildes nachschneiden. Reduzierung der Anzahl der Ständer entsprechend der Tragfähigkeit der Ständerbasis bzw. der Festigkeit der Kappstellen. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort 'bis 10 m vom Fahrbahnrand ' Baumart 'unterschiedlich ' Baumhöhe = über 15,00 m bis 20,00 m. Kronendurchmesser über 15,00 m. Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '		
01.00.0014.	09.107/745.99.54.09 TA	1,00	St
	Eingekürzte Krone nachbehandeln Eingekürzte Krone nachbehandeln. Austriebe der eingekürzten Baumkrone zur Herstellung eines stabilen Kronenaufbaus und artgerechten Erscheinungsbildes nachschneiden. Reduzierung der Anzahl der Ständer entsprechend der Tragfähigkeit der Ständerbasis bzw. der Festigkeit der Kappstellen. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort 'bis 10 m vom Fahrbahnrand ' Baumart 'unterschiedlich ' Baumhöhe = über 20,00 m. Kronendurchmesser über 15,00 m. Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '		
01.00.0015.	-----	10,00	St
	Totholz am Baum beseitigen Totholz am Baum beseitigen. Tote, absterbende Äste bis ins gesunde Holz, auf Zugast, zurückschneiden. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort = bis 10,00 m von der Fahrbahnrand. Baumhöhe über 5,00 m bis 10,00 m. Kronendurchmesser über 5,00 m bis 10,00 m. Schnittgut nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.00.0016.	-----	5,00	St
	Totholz am Baum beseitigen		
	Totholz am Baum beseitigen. Tote, absterbende Äste bis ins gesunde Holz, auf Zugast, zurückschneiden. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort = bis 10,00 m von der Fahrbahnrand. Baumhöhe über 10,00 m bis 15,00 m. Kronendurchmesser über 10,00 m bis 15,00 m. Schnittgut nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet.		
01.00.0017.	-----	5,00	St
	Totholz am Baum beseitigen		
	Totholz am Baum beseitigen. Tote, absterbende Äste bis ins gesunde Holz, auf Zugast, zurückschneiden. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort = bis 10,00 m von der Fahrbahnrand. Baumhöhe über 15,00 m bis 20,00 m. Kronendurchmesser über 10,00 m bis 15,00 m. Schnittgut nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet.		
01.00.0018.	-----	5,00	St
	Totholz am Baum beseitigen		
	Totholz am Baum beseitigen. Tote, absterbende Äste bis ins gesunde Holz, auf Zugast, zurückschneiden. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort = bis 10,00 m von der Fahrbahnrand. Baumhöhe über 20,00 m. Kronendurchmesser über 15,00 m. Schnittgut nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet.		
01.01.	Sonstiges		
01.01.0001.	-----	500,00	m2
	Gehölzbestand schneiden		
	Gehölzbestand nach Angabe des AG "Auf-den-Stock" setzen. Schnitthöhe ca. 10 - 20 cm über dem Boden. Beschädigte Gehölze/ Bäume des verbleibenden Bestandes fachgerecht beschneiden. Abgerechnet wird die bearbeitete Fläche des Bestandes. Flächen mit einer Neigung flacher als 1:4. Bei stärkeren Niederschlägen kommt es zur Bildung von feuchten, morastigen Abschnitten. Alter des Bestandes = über 25 Jahre. Mittlere Dichte des Bestandes = über 3-6 Stück/m2. Auf-den-Stock werden nur die Gehölze gesetzt, die die Arbeiten am Baum behindern. Schnittgut von der Baustelle entfernen und einer Verwertung nach Wahl des AN zuführen.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
01.01.0002.	16.807/720.91.22.09 TA	5,00	St
	Austriebe eines Baumes entfernen Austriebe eines Baumes unter Schonung der Rinde entfernen. Austriebe an der Basis im Triebdurchmesser flach entfernen. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort 'bis 25m vom Fahrbahnrand ' Stamm- und Stockaustriebe. Stammumfang bis 1,00 m. Arbeitshöhe über Standfläche bis 4,50 m. Schnittgut 'nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet '		
01.01.0003.	16.807/720.91.92.09 TA	5,00	St
	Austriebe eines Baumes entfernen Austriebe eines Baumes unter Schonung der Rinde entfernen. Austriebe an der Basis im Triebdurchmesser flach entfernen. Abgerechnet wird nach Stück Baum. Baumstandort 'bis 25m vom Fahrbahnrand ' Stamm- und Stockaustriebe. Stammumfang 'über 1m ' Arbeitshöhe über Standfläche bis 4,50 m. Schnittgut ' nach Wahl des AN zuführen und von der Baustelle entfernen. Entsorgung/Verwertung wird nicht gesondert vergütet. '		
01.01.0004.	-----	10,00	St
	Baumfremder Bewuchs Stamm bis AH 5m Baumfremder Bewuchs am Stamm bis Arbeitshöhe 5 m entfernen. Abrechnung erfolgt nach Stück Baum.		
01.01.0005.	-----	5,00	St
	Baumfremder Bewuchs Stamm AH 5-10 m Baumfremder Bewuchs am Stamm in Arbeitshöhe 5-10m entfernen. Abrechnung erfolgt nach Stück Baum.		
01.01.0006.	-----	5,00	St
	Baumfremder Bewuchs Krone BH< 20 m Baumfremder Bewuchs in der Krone entfernen. (Misteln) bis 20m Baumhöhe. Abrechnung erfolgt nach Stück Baum.		
01.01.0007.	-----	2,00	St
	Baumfremder Bewuchs Krone BH> 20 m Baumfremder Bewuchs in der Krone entfernen. (Misteln,Rankenpflanzen) über >20m Baumhöhe. Abrechnung erfolgt nach Stück Baum.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312
VE: 2
LV: 2

Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

*Hinweis zur OZ 01.01.0008.
Vor Durchführung sind Bäume zu fällen,
Wurzelstöcke zu roden und
Totholz aus der Fläche entnehmen.*

01.01.0008.	-----	14.000,00	m2
-------------	-------	-----------	----

Hecken*Buschwerk roden

Sträucher, Hecken und Buschwerk roden.
Flächenbestand mittelst Forstmulcher bearbeiten.
Forstmulcher muss ausreichend Leistungsfähig sein, um verholzte Pflanzenteile mit einem Durchmesser bis 5 cm roden zu können.
Abgerechnet wird die Fläche in 1 m Höhe über dem Erdboden, bei niedrigeren Hecken die größte Ausdehnung.
Mittlere Höhe über 3 bis 4 m.
Flächen mit einer Neigung 1: 4 bis 1: 1,5
Rodungsflächen = Böschungen, Seitenstreifen (Bankette) und Mulden (Gräben). Die Breite der Rodungsfläche variiert und erstreckt sich von der Fahrbahnkante der A 10 bis zur Fahrbahnkante der L 161.
Erschwernisse durch Einbauten (Fundamente, Dücker, Rohrausläufe) in der Fläche sowie Schutzplanken.
Rodungsmaterial und Schalgebraum von der Baustelle entfernen und einer Verwertung nach Wahl des AN zuführen.
Länge des Förderweges über 0,5 bis 1 km

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

Hinweis zur OZ 02.

Ein freies Fällen der Bäume ist nicht möglich. Folglich sind besondere Arbeitsverfahren notwendig. Arbeitsverfahren so wählen, dass Schäden an Nachbarbäumen, im Wurzelbereich und Baumumfeld vermieden werden.

02. Baumfällungen

Hinweis zur OZ 02.00.

Abstand zur Fahrbahn

Bäume stehen bis zu 25m vom Fahrbahnrand entfernt.

Gemessen wird der Durchmesser in 1,00 m über dem Erdboden.

Holz verbleibt im Eigentum des AN

02.00. Baumfällarbeiten Holz AN

02.00.0001.	16.807/636.91.11.01 TA	75,00	St
-------------	------------------------	-------	----

Baum im Bestand fällen

Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen.

Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden.

Entnahme 'Randbereich der Strecke '

Durchmesser über 0,10 bis 0,30 m.

Stückweises Absetzen.

Stammholz der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

Schlagabraum der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

02.00.0002.	16.807/636.92.11.01 TA	35,00	St
-------------	------------------------	-------	----

Baum im Bestand fällen

Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen.

Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden.

Entnahme 'Randbereich der Strecke '

Durchmesser über 0,30 bis 0,50 m.

Stückweises Absetzen.

Stammholz der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

Schlagabraum der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

02.00.0003.	16.807/636.93.11.01 TA	20,00	St
-------------	------------------------	-------	----

Baum im Bestand fällen

Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen.

Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden.

Entnahme 'Randbereich der Strecke '

Durchmesser über 0,50 bis 0,75 m.

Stückweises Absetzen.

Stammholz der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

Schlagabraum der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
02.00.0004.	16.807/636.94.11.01 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke ' Durchmesser über 0,75 bis 1,00 m. Stückweises Absetzen. Stammholz der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Schlagabraum der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.	5,00	St
02.00.0005.	16.807/636.95.11.01 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke ' Durchmesser über 1,00 bis 1,25 m. Stückweises Absetzen. Stammholz der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Schlagabraum der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.	2,00	St
02.00.0006.	16.807/636.99.11.01 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke ' Durchmesser 'über 1,25 m' Stückweises Absetzen. Stammholz der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Schlagabraum der Verwertung nach Wahl des AN zuführen.	1,00	St
	<i>Hinweis zur OZ 02.01. Abstand zur Fahrbahn Bäume stehen bis zu 25m vom Fahrbahnrand entfernt. Gemessen wird der Durchmesser in 1,00 m über dem Erdboden. Holz verbleibt im Eigentum des AG</i>		
02.01.	Baumfällarbeiten Holz AG		
02.01.0001.	16.807/636.91.19.00 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke ' Durchmesser über 0,10 bis 0,30 m. Stückweises Absetzen. Stammholz 'Holz und Schlagabraum geordnet am Ort der Fällung lagern'	25,00	St

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
02.01.0002.	16.807/636.92.19.00 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke' Durchmesser über 0,30 bis 0,50 m. Stückweises Absetzen. Stammholz 'Holz und Schlagabraum geordnet am Ort der Fällung lagern'	10,00	St
02.01.0003.	16.807/636.93.19.00 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke' Durchmesser über 0,50 bis 0,75 m. Stückweises Absetzen. Stammholz 'Holz und Schlagabraum geordnet am Ort der Fällung lagern'	5,00	St
02.01.0004.	16.807/636.94.19.00 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke' Durchmesser über 0,75 bis 1,00 m. Stückweises Absetzen. Stammholz 'Holz und Schlagabraum geordnet am Ort der Fällung lagern'	2,00	St
02.01.0005.	16.807/636.95.19.00 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke' Durchmesser über 1,00 bis 1,25 m. Stückweises Absetzen. Stammholz 'Holz und Schlagabraum geordnet am Ort der Fällung lagern'	1,00	St
02.01.0006.	16.807/636.99.19.00 TA Baum im Bestand fällen Baum im Bestand fällen. Verbleibenden Bestand schonen. Schnittstelle höchstens 0,25 m über dem Erdboden. Entnahme 'Randbereich der Strecke' Durchmesser 'über 1m' Stückweises Absetzen. Stammholz 'Holz und Schlagabraum geordnet am Ort der Fällung lagern'	1,00	St
02.02.	Stammholz und Schnittgut aufarb.		
02.02.0001.	--- Baum-Aufarbeitung Windwurf Bäume, die durch Wind umgestürzt sind, aufarbeiten (ohne Wurzelstock). ...Forts. 02.02.0001.	5,00	St

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

02.02.0001. Forts. ...

Durchmesser bis 0,5 m.
 Stamm- und Abholz sowie Häckselgut gehen in Eigentum des AN über
 und einer Verwertung nach Wahl des AN zuzuführen. Material von der
 Baustelle entfernen.
 Entsorgung wird nicht gesondert vergütet.

02.02.0002.	-----	5,00	St
-------------	-------	------	----

Baum-Aufarbeitung Windwurf

wie vor, jedoch
 Durchmesser über 0,5 m.

02.02.0003.	-----	5,00	St
-------------	-------	------	----

Baumaufarbeitung Windbruch

Bäume, die durch Wind abgebrochen sind, aufarbeiten(ohne
 Wurzelstock).

Durchmesser bis 0,5 m.
 Stamm- und Abholz sowie Häckselgut gehen in Eigentum des AN über
 und einer Verwertung nach Wahl des AN zuzuführen. Material von der
 Baustelle entfernen.
 Entsorgung wird nicht gesondert vergütet.

02.02.0004.	-----	5,00	St
-------------	-------	------	----

Baumaufarbeitung Windbruch

wie vor, jedoch
 Durchmesser über 0,5 m.

02.03. **Wurzelstöcke ausfräsen**

02.03.0001.	08.106/025.11.15.00	20,00	St
-------------	---------------------	-------	----

Wurzelstöcke ausfräsen

Wurzelstöcke einschließlich Wurzelansätze ausfräsen.
 Abgerechnet wird der Durchmesser der Schnittstelle des
 Wurzelstocks.
 Durchmesser über 0,1 bis 0,3 m.
 Frästiefe 0 bis 30 cm.
 Wurzellöcher mit geeignetem Boden verfüllen. Boden pro-
 filgerecht lösen.
 Fräsgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Ver-
 wertung nach Unterlagen des AG nachweisen.

02.03.0002.	08.106/025.21.15.00	15,00	St
-------------	---------------------	-------	----

Wurzelstöcke ausfräsen

Wurzelstöcke einschließlich Wurzelansätze ausfräsen.
 Abgerechnet wird der Durchmesser der Schnittstelle des
 Wurzelstocks.
 Durchmesser über 0,3 bis 0,5 m.
 Frästiefe 0 bis 30 cm.
 Wurzellöcher mit geeignetem Boden verfüllen. Boden pro-

...Forts. 02.03.0002.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
02.03.0002. Forts. ...			
	<p> filgerecht lösen. Fräsgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verwertung nach Unterlagen des AG nachweisen. </p>		
02.03.0003.	<p> 08.106/025.31.15.00 Wurzelstöcke ausfräsen Wurzelstöcke einschließlich Wurzelansätze ausfräsen. Abgerechnet wird der Durchmesser der Schnittstelle des Wurzelstocks. Durchmesser über 0,5 bis 0,75 m. Frästiefe 0 bis 30 cm. Wurzellöcher mit geeignetem Boden verfüllen. Boden profilgerecht lösen. Fräsgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verwertung nach Unterlagen des AG nachweisen. </p>	5,00	St
02.03.0004.	<p> 08.106/025.41.15.00 Wurzelstöcke ausfräsen Wurzelstöcke einschließlich Wurzelansätze ausfräsen. Abgerechnet wird der Durchmesser der Schnittstelle des Wurzelstocks. Durchmesser über 0,75 bis 1 m. Frästiefe 0 bis 30 cm. Wurzellöcher mit geeignetem Boden verfüllen. Boden profilgerecht lösen. Fräsgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verwertung nach Unterlagen des AG nachweisen. </p>	5,00	St
02.03.0005.	<p> 08.106/025.91.15.00 TA Wurzelstöcke ausfräsen Wurzelstöcke einschließlich Wurzelansätze ausfräsen. Abgerechnet wird der Durchmesser der Schnittstelle des Wurzelstocks. Durchmesser 'über 1,00 m ' Frästiefe 0 bis 30 cm. Wurzellöcher mit geeignetem Boden verfüllen. Boden profilgerecht lösen. Fräsgut der Verwertung nach Wahl des AN zuführen. Verwertung nach Unterlagen des AG nachweisen. </p>	1,00	St
02.04. Stubbenbeseitigung nach Baumwindbr.			
02.04.0001.	<p> ----- Stubbenbeseitigung n. Wind Stubbenbeseitigung nach Windwurf/Windbruch Stubben/Wurzelstöcke sind vollständig zu beseitigen. Wurzeltellerdurchmesser bis 6 m. Wurzellöcher unterhalb des Planums mit geeignetem Boden verfüllen, Boden verdichten, Boden liefern. </p>	2,00	St

...Forts. 02.04.0001.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312
 VE: 2
 LV: 2

Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
----	--------	-------	----

02.04.0001. Forts. ...

Wurzelstöcke gehen in Eigentum des AN über und sind entsprechend den einschlägigen Vorschriften von der Baustelle zu entfernen und zu entsorgen. Entsorgung wird nicht gesondert vergütet.

02.04.0002.	-----	2,00	St
	Stubbenbeseitigung n. Wind		
	wie vor, jedoch		
	Wurzeltellerdurchmesser über 6 m.		

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312 Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
 VE: 2 Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
 LV: 2 A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge	AE
<p><i>Hinweis zur OZ 03. Aus Gründen des Pflanzen- oder/und Gesundheitsschutzes sind dementsprechend anfallende Stoff (Bsp. Schnitt- /Häckselgut mit EPS, Rußrindenkrankheit, Borkenkäfer) einer gesonderten und fachgerechten Entsorgung zu zuführen.</i></p>			
03.	Entsorgung		
03.00.	Schnittgut		
03.00.0001.	----- TA	0,50	t
	<p>Nicht gefährl.Abfall entsorgen EPS Nicht gefährlichen Abfall laden, fördern und entsorgen. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen. Abfall 'Schnittgut mit EPS-Befall' Abfallschlüssel Nr. '020102' Beseitigung, Überlassung an öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger (örE). Gebühren der Entsorgungsanlage sind einzurechnen. Für nicht gefährlichen Abfall Nachweis nach Unterlagen des AG führen.</p>		
03.00.0002.	----- TA	0,50	t
	<p>Nicht gefährl.Abfall entsorgen Pilz Nicht gefährlichen Abfall laden, fördern und entsorgen. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen. Abfall 'Schnittgut mit Pilz-Befall' Abfallschlüssel Nr. '020103' Beseitigung, Überlassung an öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger (örE). Gebühren der Entsorgungsanlage sind einzurechnen. Für nicht gefährlichen Abfall Nachweis nach Unterlagen des AG führen.</p>		
03.01.	Häckselmaterial		
03.01.0001.	----- TA	0,50	t
	<p>Nicht gefährl.Abfall entsorgen EPS Nicht gefährlichen Abfall laden, fördern und entsorgen. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen. Abfall 'Häckselmaterial mit EPS-Befall' Abfallschlüssel Nr. '020102' Beseitigung, Überlassung an öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger (örE). Gebühren der Entsorgungsanlage sind einzurechnen. Für nicht gefährlichen Abfall Nachweis nach Unterlagen des AG führen.</p>		
03.01.0002.	----- TA	0,50	t
	<p>Nicht gefährl.Abfall entsorgen Pilz Nicht gefährlichen Abfall laden, fördern und entsorgen. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen.</p>		

...Forts. 03.01.0002.

Langtext-Verzeichnis

Projekt: 19-642_6312
VE: 2
LV: 2

Landschaftsbau Bereich AM Birkenwerder
Abrufvertrag Baumfällung 2019/2020
A 10 und A 111 beide RiFa

OZ	StL-Nr	Menge AE
----	--------	----------

03.01.0002. Forts. ...

Abfall 'Häckselmaterial mit Pilz-Befall'
Abfallschlüssel Nr. '020103'
Beseitigung, Überlassung an öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger
(öRE).
Gebühren der Entsorgungsanlage sind einzurechnen.
Für nicht gefährlichen Abfall Nachweis nach Unterlagen des AG führen.