



Angebot

Projekt: 1-OSWied Neubau Oberschule Wiederitzsch
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

Fläche ist jederzeit möglich, eine Umzäunung der Fläche ist nicht vorhanden.

Allgemeines

Baustellenreinigung:

Der AN ist nach VOB / C DIN 18299 Abschnitt 4.1.11 verpflichtet, Verunreinigungen die von Arbeiten des AN herrühren, zu beseitigen. Der Auftragnehmer hat für die Beseitigung der durch Baufahrzeuge verursachten Verunreinigungen der Straßen zu sorgen. Hierzu sind die Fahrwege auf den angrenzenden Straßen mindestens arbeitstäglich zu reinigen. Die betreffenden Kosten sind in die Grund- bzw. Pauschalpositionen einzurechnen.

Baumaschinen, Geräte:

Der AN darf nur solche Maschinen und Geräte auf die Baustelle bringen, die die vorgeschriebenen Sicherheitsüberprüfungen aufweisen. Die Prüfbescheinigung ist vom Betreiber auf der Baustelle mitzuführen und auf Verlangen vorzuzeigen.

Maschinen und Geräte sind nur von unterwiesenen und beauftragten Personen unter Beachtung der jeweiligen Unfallverhütungsvorschriften zu bedienen. Bedienungsanleitungen von Baumaschinen sowie sonstigen Geräten müssen auf der Baustelle vorliegen.

Alkohol- und Drogenverbot:

Für alle am Bau tätigen Mitarbeiter des AN gilt das Alkoholverbot. Bei Zuwiderhandlung wird von der Bauleitung ein Baustellenverbot ausgesprochen.

Arbeitszeitregelung:

Die Zeit von 20:00 Uhr bis 7:00 Uhr ist entsprechend der Allgemeinen Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm als Nachtzeit festgesetzt.

Bei sämtlichen Bauarbeiten und Betrieb von Baumaschinen dürfen die zulässigen Immissionswerte von:

tagsüber (7.00-20.00 Uhr) 60 dB (A)

nachts (20.00-7.00 Uhr) 45 dB (A)

nicht überschritten werden.

Der AN ist für die Einhaltung der Arbeitszeitregelung sowie des Immissionsschutzes verantwortlich. Die geltenden gesetzlichen Bestimmungen sind einzuhalten. Die gesetzlich notwendigen Genehmigungen sind vom Auftragnehmer zu beschaffen.

Sonstige Maßnahmen des AN zur Sicherheit auf der Baustelle:

Zugänge und Zufahrten sind als Rettungs- und Fluchtwege ständig sauber und freizuhalten, Feuerlöscher vorhalten.

Regeln der Bautechnik:

Der Auftragnehmer ist dafür verantwortlich, dass die von ihm erstellten Leistungen und Materialien den anerkannten Regeln der Bautechnik (Baukunst) und den eingeführten Technischen Bestimmungen (ETB) entsprechen.

Es gelten die für die zu erbringenden Lieferungen und Leistungen einschlägigen EN- und DIN-Normen sowie FLL-Richtlinien, sonstigen Vorschriften und behördlichen Anordnungen in den jeweils neuesten Fassungen.



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
------------	------------------------------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

Dem Leistungsverzeichnis liegen folgende Unterlagen bei:

- Lageplan Blatt 1 - Bepflanzung Geh- und Radweg, M1:100, Format A3, vom 10.09.2024
- Lageplan Blatt 2 - Bepflanzung Parkplatz, M1:200, Format A3, vom 10.09.2024

Die Planunterlage dient als Kalkulationsgrundlage und ist keine Ausführungszeichnung.



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01	Erdarbeiten			
	Ausführungsbeschreibung Nr. 0001 Hinweis zum Einbau von vorhandenem Oberboden: auf der Baustelle vorhandener Oberboden wird flächig im Gelände angearbeitet. Das Anarbeiten ist in die Aushubpositionen einzukalkulieren.			
01.1	Pflanzgrube für Hochstamm ausheben LxB 150x150cm, Tiefe 130cm Pflanzgrube für Hochstamm ausheben. LxB 150x150cm, Tiefe 120cm, Sohle spatentief lockern Aushub im Gelände anarbeiten. Bodengruppe 3-4 DIN 18915	5,000 Stk
01.2	Pflanzgrube für Solitär 100-100 cm LxB 100x100cm, Tiefe 80cm Pflanzgrube für Solitär ausheben. LxB 100x100cm, Tiefe 80cm, Sohle spatentief lockern Aushub im Gelände anarbeiten. Bodengruppe 3-4 DIN 18915	7,000 Stk
01.3	Pflanzgruben auffüllen Gemisch aus Oberboden, Kompost, Sand, Lava Pflanzgruben auffüllen mit Gemisch aus: 45% Oberboden (Korngrößenzusammensetzung Kieskorn >2-2,5 mm = 30%; Feinbodenanteil <2 mm = 70 %, davon Gehalt an Humus/organischer Substanz 3-6 %; pH-Wert= 6,0-7,5; Salzgehalt <3g/kg, vorhandene verfügbare Nährstoffe Phosphor = 6-8 mg/100g; Kalium = 13-20mg/100g; Magnesium = 5-7 mg/100g) 15% Kompost (Rottegrad 5, Bundesgütegemeinschaft Kompost e.V.), 10 % Sand 0/4, 15 % Lavalit 4/16, 15 % Perlite 2/6 (Wasserspeicherkapazität 50%) im Volumenverhältnis 30 zu 30 zu 40 %	22,500 m ³
01.4	Vegetationsflächen grob planieren - ebene Flächen- Ab/ Auftragsdicke im Mittel 15cm Vegetationsflächen unter Massenausgleich grob planieren -ebene Flächen - und in diesem Zuge 15 cm tief fräsen.			



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
	Ab-/Auftragsdicke 10-20cm, im Mittel 15cm Bodengruppe 5 DIN 18915 zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 3cm Ausführung in mehreren Abschnitten bzw. Teilbereichen.	150,000 m ²
01.5	Feinplanum Pflanzflächen Feinplanum für Pflanzflächen herstellen. zulässige Abweichung von der Ebenheit 3cm, Anschlüsse an Kanten, Wege- und Platzbeläge niveaugleich. Bodengruppe 3-4 DIN 18915 Ausführung in mehreren Abschnitten bzw. Teilbereichen.	100,000 m ²
01.6	Rasenplanum Rasen- und Ansaatflächen - ebene Flächen- Rasenplanum für Rasen- und Ansaatflächen herstellen. zulässige Abweichung von der Ebenheit 2cm, Anschlüsse an Kanten, Wege- und Platzbeläge niveaugleich Bodengruppe 4 DIN 18915 Ausführung in mehreren Abschnitten bzw. Teilbereichen.	50,000 m ²
01.7	Rasensaat herstellen RSM 2.1 Gebrauchsrasen Standard Rasensaat in zwei gekreuzten Arbeitsgängen herstellen. RSM 2.1 Gebrauchsrasen Standard Saatgutmenge 25g/m ² Nachweis der Beschaffenheit, Anlieferung nur in Originalverpackung, von der Bauleitung freizugeben. Inkl. Einarbeiten von Starterdünger für Rasenflächen Art des Düngers: NPK -Dünger mit Isobutylidentharnstoff, Magnesium, Bor, Kupfer, Eiswen, Mangan und Zink Menge gemäß Herstellerangaben Ausführung in mehreren Abschnitten bzw. Teilbereichen. Ausführung in ebenen und geneigten Flächen (Mulden).	50,000 m ²
Summe	01 Erdarbeiten		



Angebot

Projekt: 1-OSWied Neubau Oberschule Wiederitzsch
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Dem AG ist mit der Angebotsabgabe die liefernde Baumschule zu benennen.

Abladen:

Unmittelbar nach der Ankunft auf der Baustelle sollten die Gehölze vom Transportfahrzeug entladen werden.

Lagerung:

Sofern die Pflanzen nach dem Abladen nicht sofort gepflanzt werden können, müssen sie fachgerecht eingeschlagen werden, d.h. sorgfältig mit geeigneten Materialien (z.B. Mutterboden oder Laub) abgedeckt werden. Die Wurzeln müssen vor dem Abdecken ausreichend befeuchtet werden. Staunasses Gelände ist für das Einschlagen von Gehölzen nicht geeignet. Bunde und sonstige Verschnürungen sollten, insbesondere im späten Frühjahr, gelöst werden. Ein ordnungsgemäßer Pflanzeneinschlag ist dem AG nachzuweisen. Wässerung der eingeschlagenen Pflanzen bei entsprechender Witterung ist zu gewährleisten.

Pflanzschnitt:

Bei Ballen- bzw. Containerpflanzen hat der Pflanzschnitt in Form eines Auslichtungsschnittes zu erfolgen. Bei ballenlosen Gehölzen fördert der Kronenrückschnitt das Anwachsen und einen optimalen Neuaustrieb. Hierbei sind die Kronentriebe um ca. 1/3 eingekürzt. Die Wurzeln werden mit einem scharfen Werkzeug nach geschnitten .

Pflanzen:

Die nachfolgend aufgeführten Pflanzen entsprechend DIN 18916 Abs.2 frei Baustelle zu liefern, ggf. fachgerecht einzuschlagen und entsprechend DIN 18916 Abs. 4-6 fachgerecht pflanzen. Die Pflanzarbeit ist in den EP der Pflanze mit einzukalkulieren und wird nicht gesondert vergütet. Die Pflanzung ist bei geeigneter Witterung durchzuführen. Folgende Teilleistungen sind mit der fachgerechten Pflanzung auszuführen:

1. Ausreichend große Pflanzlöcher erstellen, der verdrängte Boden ist zum Füllen der Pflanzgrube wieder zu verwenden.
2. Eventuell erforderlicher Wurzelrückschnitt und Rückschnitt oberirdischer Pflanzenteile
3. Anfallendes Verpackungsmaterial ist zu laden, abzufahren und zu entsorgen (inkl. Entsorgungsgebühr und -nachweis) oder einer geordneten Wiederverwertung zuzuführen.
4. fachgerechtes Pflanzen



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	----------------------	---------------------

5. durchdringendes Wässern.

Bei der Pflanzung ist zu beachten, dass die Pflanzen richtig angetreten werden. Auf geraden Stand der Pflanzen ist zu achten, Wurzelhalse dürfen nicht freiliegen. Ein ordnungsgemäßer Transport der Pflanzen zum Pflanzort, insbesondere der Schutz vor Austrocknung ist zu gewährleisten. Die Pflanzung hat manuell mit Pflanzlochbohrer oder mit ähnlichen Verfahren zu erfolgen. Entsprechend Arbeitsfortschritt sind Pflanzen-Teillieferungen mit der Baumschule zu vereinbaren. Der Pflanzplan des AG ist einzuhalten. Geforderte Anwuchsrate der Gehölze nach einer Vegetationsperiode: 100%.
 Notwendige Nachpflanzungen sind einzukalkulieren und in die Einheitspreise einzurechnen. Die Nachpflanzung wird nicht gesondert vergütet.

Die Gehölze sind so tief zu pflanzen, wie sie vorher gestanden haben. Das Setzmaß ist zu beachten.

02.1	Sorbus aucuparia 'Eberesche' Sorbus aucuparia 'Eberesche' - Hochstamm, 3 mal verpflanzt, mit Drahtballierung - 18-20 cm Stamm-Umfang	5,000 Stk
02.2	Sambus nigra 'Schwarzer Holunder' Sambus nigra 'Schwarzer Holunder' - Solitär, 3 mal verpflanzt, mit Drahtballierung - 200-250 cm Höhe	2,000 Stk
02.3	Crataegus monogyna 'eingriffiger Weißdorn' Crataegus monogyna 'eingriffiger Weißdorn' - Solitär, 3 mal verpflanzt, mit Drahtballierung - 150-200 cm Höhe	3,000 Stk
02.4	Prunus spinosa 'Schlehe, Schwarzdorn' Prunus spinosa 'Schlehe, Schwarzdorn' - Solitär, 3 mal verpflanzt, mit Drahtballierung - 150-200 cm Höhe	2,000 Stk



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
02.5	<p>Rosa canina 'gemeine Hecken-Rose' Rosa canina 'gemeine Hecken-Rose' - Strauch, Container 3l, 3 mal verpflanzt, mit Drahtballierung - 60-100 cm Höhe</p>	4,000 Stk
02.6	<p>Hochstamm pflanzen 3xv mDb Hochstamm in vorbereitete Pflanzgrube pflanzen. 3xv mDb, 18-20cm Lieferung wird gesondert vergütet</p>	5,000 Stk
02.7	<p>Verdunstungsschutz durch Anstrich Verdunstungsschutz für Hochstamm und Solitäräume durch Anstrich mit Stammschutzfarbe, weiß pastöser, dehnungsfähiger Schutzanstrich bestehend aus anorganischen und organischen Bestandteilen Dauerhaftigkeit des Anstriches: 5 Jahre Schutzanstrich inkl. Voranstrich unverdünnt bis zum Kronenansatz auftragen beide Anstriche trocknen lassen! inkl. aller für den Anstrich notwendigen Materialien (Pinsel etc.) und aller notwendigen Nebenarbeiten. Anstrichmaterial inkl. Voranstrich liefern und Anstrich durchführen.</p>	5,000 Stk
02.8	<p>Pflanzverankerung für Hochstamm als Pfahl-Dreibock mit Draht Pflanzenverankerung für Hochstamm als Pfahl-Dreibock herstellen und einbauen. Pfahl weißgeschält, Pfahllänge 300cm, Zopfdicke 6/8cm Rahmen aus Halbrundhölzern 6/8cm 2-fach oben und unten. Baumbindergurt aus 5cm breitem Baumband inkl. allseitiger Anbringung von Maschendraht, verzinkt, befestigt mit Krampen von der unteren bis zur oberen Querlatte, als Frasschutz; Inkl. aller Lieferungen und Leistungen.</p>	5,000 Stk



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR	
02.9	Solitär pflanzen 3xv mDb Solitär in vorbereitete Pflanzgrube pflanzen. 3xv mDb 150-250cm Lieferung wird gesondert vergütet	7,000 Stk
02.10	Pflanzverankerung für Solitär als Schrägpfahl Pflanzenverankerung für Solitär als Schrägpfahl herstellen und einbauen. Pfahl weißgeschält, Pfahllänge 200cm, Zopfdicke 6/8cm Baumbindgurt aus 5 cm breitem Baumband Inkl. aller Lieferungen und Leistungen	7,000 Stk
02.11	Baum /Solitär 1x wässern 100 l Wasser liefern Baum / Solitär unmittelbar nach der Pflanzung 1x wässern. Wassermenge: 100 l Inkl. Lieferung Wasser.	12,000 Stk
02.12	Strauch pflanzen 3xv mDb Nur Pflanzung, Lieferung wird gesondert vergütet. Sträucher mit Ballen oder im Container in vorbereitete Pflanzgrube pflanzen. 3xv mDb 60-150cm Lieferung wird gesondert vergütet	4,000 Stk
02.13	Sträucher 1x wässern 50 l Wasser liefern Sträucher unmittelbar nach der Pflanzung 1x wässern. Wassermenge: 50 l Inkl. Lieferung Wasser.	4,000 Stk
02.14	Pflanzfläche mulchen - Baumscheiben Pflanzfläche nach der Pflanzung mulchen. Baumscheiben - je Baum 1,0 x 1,0m Inkl. Gießrand ausformen. Schutz gegen Verunkrauten, Austrocknen und Erosion mit kompostiertem Rindenmulch, mittel 0/40mm Schichtdicke: 7cm	15,000 m²



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
02.15	Pflanzfläche mulchen Pflanzfläche nach der Pflanzung mulchen. Schutz gegen verunkrauten, Austrocknen, und Erosion mit kompostiertem Rindenmulch, mittel, 0/40 Schichtdicke: 7cm	100,000 m ²
02.16	Pflanzflächen düngen 50g/m² NPK-Dünger liefern Pflanzflächen unmittelbar nach der Pflanzung 1x düngen. Dünger in die Pflanzflächen einarbeiten mineralischen, organischen NPK-Dünger liefern Menge: 50g/m ² Achtung: Das Material ist vor Einbau im Original verpackten Zustand von der BÜ freizugeben!	5,000 kg
<u>Summe</u>	<u>02</u>	<u>Pflanzarbeiten</u>	



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
-----	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

03 Fertigstellungspflege

Für die Ausführung der Pflegearbeiten im Rahmen der Fertigstellungspflege gilt die DIN 18916. Die Leistungen beginnen nach Anlage der Pflanzungen, und erstrecken sich über eine Vegetationsperiode. Die Teilleistungen sind ohne besondere Anordnung rechtzeitig auszuführen, die Ausführung jeder Teilleistung ist der BÜ 2 Tage vor Beginn der Arbeiten schriftlich anzuzeigen. Die vorgesehenen Pflegeleistungen sind durchschnittliche Regelannahmen. Der Preis der Einzelleistung errechnet sich aus dem Einheitspreis geteilt durch die Anzahl der Arbeitsgänge. Mehr- bzw. Minderleistungen werden zu dem vereinbarten Einheitspreis vergütet oder in Abzug gebracht.

Ausführung im Schulbetrieb. Eigenverantwortliche Anmeldung bei der Schulleitung unter Berücksichtigung von Unterrichts- und Pausenzeiten.

Gilt für alle Pflanzungen der Leistungsbeschreibung.

03.1 Hochstamm wässern 100l Wasser liefern

Hochstamm wässern.
 Wassermenge: 100l
 Wasser liefern
 5 Arbeitsgänge
 Abrechnung: Anzahl Hochstämme x 5AG =
 Gesamtmenge

25,000 Stk

03.2 Pflanzflächen wässern 50l/m² Wasser liefern

Pflanzflächen wässern.
 Wassermenge: 50l/m²
 Wasser liefern
 5 Arbeitsgänge
 Abrechnung: Pflanzflächen x 5AG = Gesamtmenge

500,000 m²

03.3 Pflanzflächen lockern T 5cm

Pflanzflächen lockern.
 unerwünschten Aufwuchs abtrennen und beseitigen,
 Bearbeitungstiefe unter Beachtung der jeweiligen
 Pflanzenart, ausdauernde Wurzeln von unerwünschtem
 Aufwuchs ausgraben, Abfall und Steine ab 5cm
 Durchmesser entfernen, Mulchflächen nacharbeiten
 Arbeitstiefe bis 5cm
 anfallende Stoffe fachgerecht entsorgen



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
	2 Arbeitsgänge (AG) Abrechnung: Pflanzflächen x 2AG = Gesamtmenge	200,000 m ²
03.4	Pflanzflächen düngen 50g/m² NPK-Dünger liefern Pflanzflächen düngen. Dünger in die Pflanzflächen einarbeiten, Mulchschicht schonen. mineralisch organischer NPK-Dünger liefern Menge: 50g/m ² Ausbringen des Düngers in einem Pflegegang im Zuge der Pflanzflächenpflege Achtung: Das Material ist vor Einbau im Original verpackten Zustand von der BÜ freizugeben	5,000 kg
<u>Summe</u>	<u>03</u>	<u>Fertigstellungspflege</u>	



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04	Entwicklungspflege 1. Jahr			
	<p>Für die Ausführung der Pflegearbeiten als Entwicklungspflege - 1. Pflegejahr gilt DIN 18919, die Teilleistungen sind ohne besondere Anordnung rechtzeitig auszuführen, die Ausführung jeder Teilleistung ist der BÜ 2 Tage vor Beginn der Arbeiten schriftlich anzuzeigen. Die Ausführung hat im laufenden Schulbetrieb zu erfolgen und ist eigenverantwortlich mit der Schule abzustimmen. Die vorgesehenen Pflegeleistungen sind durchschnittliche Regelannahmen. Mehr- bzw. Minderleistungen werden zu dem vereinbarten Einheitspreis vergütet oder in Abzug gebracht.</p> <p>Gilt für alle Pflanzungen der Leistungsbeschreibung.</p>			
04.1	Hochstamm wässern 100l Wasser liefern Hochstamm wässern. Wassermenge: 100l Wasser liefern 10 Arbeitsgänge Abrechnung: Anzahl Hochstämme x 10AG = Gesamtmenge	50,000 Stk
04.2	Pflanzflächen wässern 50l/m² Wasser liefern Pflanzflächen wässern. Wassermenge: 50l/m ² Wasser liefern 10 Arbeitsgänge Abrechnung: Pflanzflächen x 10AG = Gesamtmenge	1.000,000 m ²
04.3	Pflanzflächen lockern T 5cm Pflanzflächen lockern. unerwünschten Aufwuchs abtrennen und beseitigen, Bearbeitungstiefe unter Beachtung der jeweiligen Pflanzenart, ausdauernde Wurzeln von unerwünschtem Aufwuchs ausgraben, Abfall und Steine ab 5cm Durchmesser entfernen, Mulchflächen nacharbeiten Arbeitstiefe bis 5cm anfallende Stoffe fachgerecht entsorgen 5 Arbeitsgänge (AG) Abrechnung: Pflanzflächen x 5AG = Gesamtmenge	500,000 m ²



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
04.4	Pflanzflächen düngen 50g/m² NPK-Dünger liefern Pflanzflächen düngen. Dünger in die Pflanzflächen einarbeiten, Mulchschicht schonen mineralisch organischer NPK-Dünger liefern Menge: 50g/m ² Ausbringen des Düngers in einem Pflegegang im Zuge der Pflanzflächenpflege Achtung: Das Material ist vor Einbau im Original verpackten Zustand von der BÜ freizugeben	5,000 kg
<u>Summe</u>	<u>04</u>	<u>Entwicklungspflege 1. Jahr</u>	



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
05	Entwicklungspflege 2. Jahr Für die Ausführung der Pflegearbeiten als Entwicklungspflege - 2. Pflegejahr gilt DIN 18919, die Teilleistungen sind ohne besondere Anordnung rechtzeitig auszuführen, die Ausführung jeder Teilleistung ist der BÜ 2 Tage vor Beginn der Arbeiten schriftlich anzuzeigen. Die Ausführung hat im laufenden Schulbetrieb zu erfolgen und ist eigenverantwortlich mit der Schule abzustimmen. Die vorgesehenen Pflegeleistungen sind durchschnittliche Regelannahmen. Mehr- bzw. Minderleistungen werden zu dem vereinbarten Einheitspreis vergütet oder in Abzug gebracht. Gilt für alle Pflanzungen der Leistungsbeschreibung.			
05.1	Hochstamm wässern 100l Wasser liefern Hochstamm wässern. Wassermenge: 100l Wasser liefern 10 Arbeitsgänge Abrechnung: Anzahl Hochstämme x 10AG = Gesamtmenge	50,000 Stk
05.2	Pflanzflächen wässern 50l/m² Wasser liefern Pflanzflächen wässern. Wassermenge: 50l/m ² Wasser liefern 10 Arbeitsgänge Abrechnung: Pflanzflächen x 10AG = Gesamtmenge	1.000,000 m ²
05.3	Pflanzflächen lockern T 5cm Pflanzflächen lockern. unerwünschten Aufwuchs abtrennen und beseitigen, Bearbeitungstiefe unter Beachtung der jeweiligen Pflanzenart, ausdauernde Wurzeln von unerwünschtem Aufwuchs ausgraben, Abfall und Steine ab 5cm Durchmesser entfernen, Mulchflächen nacharbeiten Arbeitstiefe bis 5cm anfallende Stoffe fachgerecht entsorgen 5 Arbeitsgänge (AG) Abrechnung: Pflanzflächen x 5AG = Gesamtmenge	500,000 m ²



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				Übertrag EUR
05.4	<p>Pflanzflächen düngen 50g/m² NPK-Dünger liefern Pflanzflächen düngen. Dünger in die Pflanzflächen einarbeiten, Mulchschicht schonen mineralisch organischer NPK-Dünger liefern Menge: 50g/m² Ausbringen des Düngers in einem Pflegegang im Zuge der Pflanzflächenpflege Achtung: Das Material ist vor Einbau im Original verpackten Zustand von der BÜ freizugeben</p>	5,000 kg
05.5	<p>Kronenaufbauschnitt Hochstämme Kronenaufbauschnitt nach ZTV-Baumpflege an Hochstämmen durchführen. Die Schnittmaßnahmen dienen der Entwicklung und dem Aufbau der Baumkrone. Es ist auf die Erzielung eines arttypischen Erscheinungsbildes zu achten. Kein Einkürzen von Starkästen, die Schnittführung ist so zu wählen, dass eine gute Überwallung der Wunde möglich ist. Anfallendes Material laden und fachgerecht entsorgen.</p>	5,000 Stk
05.6	<p>Pflanzverankerung entfernen Dreibock Pflanzenverankerung am Ende der Entwicklungspflege entfernen. Dreibock: Pfahlänge 300cm, Zopfdicke 6/8cm, Rahmen aus Halbrundhölzern 6/8cm, Baumbinddegurt Bei den Arbeiten ist das Gehölz keinesfalls zu beschädigen bzw. dessen Standfestigkeit zu beeinträchtigen! Entstehende Löcher mit Boden verfüllen. Anfallendes Material laden und fachgerecht entsorgen.</p>	5,000 Stk
05.7	<p>Pflanzverankerung entfernen Schrägpfahl Pflanzenverankerung am Ende der Entwicklungspflege entfernen. Schrägpfahl Bei den Arbeiten ist das Gehölz keinesfalls zu beschädigen bzw. dessen Standfestigkeit zu beeinträchtigen! Entstehende Löcher mit Boden verfüllen. Anfallendes Material laden und fachgerecht entsorgen.</p>	7,000 Stk



Angebot

Projekt: 1-OSWied **Neubau Oberschule Wiederitzsch**
LV: Ersatzpflanzung

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
			Übertrag EUR
05.8	Pflanzenschutz Rindenmulch ergänzen, Schichtdicke 5cm Pflanzenschutz am Ende der Entwicklungspflege ergänzen. Rindenmulch 0/40 mm, Schichtdicke 5cm Liefern und per Hand aufbringen	100,000 m ²
<u>Summe</u>	<u>05</u>	<u>Entwicklungspflege 2. Jahr</u>		<u>.....</u>

