

**Standardisierte Leistungsbeschreibung**  
**Leistungsgruppe (LG) 59 - Sportanlagen im Freien**

**Kennung: HB Version: 022**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Datum: 31.12.2021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort  
<https://www.bmdw.gv.at/Services/Bauservice/Hochbau.html>

**Vorversion:**

HB 021

Herausgeber: Bundesministerium f. Digitalisierung u. Wirtschaftsstandort

Ergänzungs-Leistungsbeschreibung

**Erg.LB-Hochbau**

ABK 021

Datum: 04.11.2024 Status: freigegeben

Herausgeber: ib-data GmbH, ABK-Baudaten

<https://www.abk.at/baudaten/oesterreichischer-industriestandard>

- ULG 5900 Wählbare Vorbemerkungen**
- ULG 5902 Vorbereiten von Belägen, Schichten**
- ULG 5903 Sicherheitseinfassungen-Entwässerungsrinnen**
- ULG 5910 Rasensportflächen**
- ULG 5911 Rasennebenflächen**
- ULG 5915 Rasenflächen markieren**
- ULG 5917 Rasenflächen pflegen, instandsetzen**
- ULG 5920 Aufbau für Tennenflächen**
- ULG 5925 Tennenflächen markieren**
- ULG 5927 Tennenflächen pflegen, instandsetzen**
- ULG 5930 Aufbau für bitumengebundene Flächen**
- ULG 5931 Asphaltbahnen**
- ULG 5933 Bitumengeb.Flächen, Oberflächenbehandlung**
- ULG 5935 Bitumengebundene Flächen markieren**
- ULG 5937 Bitumengeb.Flächen pflegen, instandsetzen**
- ULG 5940 Aufbau für Kunststoffflächen**
- ULG 5941 Kunststoffrasen**
- ULG 5945 Kunststoffflächen markieren**
- ULG 5947 Pflegen, Instandsetzen v.Kunststoffflächen**
- ULG 5950 Wasserinstallationen**
- ULG 5951 Beregnungsanlagen**
- ULG 5952 Elektroinstallationen**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

- ULG 5960 Weit- und Dreisprunganlagen**
- ULG 5961 Hoch- und Stabhochsprunganlagen**
- ULG 5962 Wassergraben**
- ULG 5963 Wurfanlagen**
- ULG 5970 Fußball, Handball**
- ULG 5971 Volleyball**
- ULG 5972 Basketball**
- ULG 5973 Tennis**
- ULG 5974 Hockey**
- ULG 5975 Rugby, Football**
- ULG 5976 Mehrzweckanlagen**
- ULG 5978 Ballfangnetze, Bodenhülsen**
- ULG 5980 Güteprüfung**
- ULG 5990 Regieleistungen**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr. Positionsstichwort

EH

**59 Sportanlagen im Freien**

Version 022 (2021-12)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

**1. Grundplanum:**

Der Aufbau der Sportflächen erfolgt auf einem vorhandenen Grundplanum, dessen Gefälle, Ebenheit, Standfestigkeit und Verformbarkeit dem vorgeschriebenen Verwendungszweck entspricht.

**2. Einhaltung von Bestimmungen:**

Alle Sportflächen, Anlagen und Geräte entsprechen den nationalen und internationalen Wettkampfbestimmungen.

**3. Frostbeständigkeit:**

Für den Aufbau von Sportflächen wird nur frostbeständiges Material verwendet.

**4. Gefälle:**

Die einzelnen Schichten werden in dem der jeweiligen Sportart entsprechendem Gefälle hergestellt.

**5. Arbeitsdurchführung:**

Alle Preise gelten ohne Unterschied der Art und Abmessung der Sportfläche (Spielfeld, Laufbahn, Anlaufbahn) und ohne Unterschied ob die Leistung händisch oder maschinell ausgeführt wird.

**6. Anarbeiten:**

Das An- und Nacharbeiten bei Einfassungen, Zaunsäulen, Ständern jeglicher Art ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

**7. Abdecken:**

Einfassungen, Zaunsäulen, Ständer jeglicher Art werden vor Verunreinigungen geschützt.

**8. Abrechnungsregelungen:**

Die angegebenen Schichtdicken gelten im verdichteten Zustand und sind Minstdicken für die Ausführung. Der Abrechnung werden die Projektmaße zugrundegelegt. Bei Abrechnungen nach Flächenmaß werden Einbauten und Aussparungen bis 1,0 m<sup>2</sup> nicht abgezogen.

Abrechnungen nach Raummaß erfolgen mit verlegter Fläche mal Schichtdicke im verdichteten Zustand.

Linierungen sind ohne Unterschied ob gerade oder gekrümmt, ob voll oder strichliert nach den theoretischen Abmessungen abzurechnen. Linierungen und Markierungen bis ein Meter Länge, sowie Symbole werden mit je einem Meter Länge abgerechnet.

*Kommentar:*

*Für bitumengebundene Flächen, Kunststoffflächen und Kunststoffrasen wird empfohlen, eine Gewährleistungsfrist (Rügefrist) von fünf Jahren zu vereinbaren.*

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

**5900 Wählbare Vorbemerkungen**

**590000 +** Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**590000Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5900**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
590001	Güteprüfung (Kontrollprüfung) am verlegten Belag entsprechend den Richtlinien des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS), 1040 Wien, Prinz Eugenstraße 12 durch eine Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle.	
<b>590001A</b>	<b>Güteprüfung AG</b>	
	Die Güteprüfung wird vom Auftraggeber veranlasst.	
<b>590001B</b>	<b>Güteprüfung AN+Kosten</b>	
	Die Güteprüfung wird vom Auftragnehmer veranlasst. Die hierfür anfallenden Kosten sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
<b>590001C</b>	<b>Güteprüfung AN</b>	
	Die Güteprüfung wird durch den Auftragnehmer veranlasst. Die hierfür anfallenden Kosten werden mit den Positionen Güteprüfung abgerechnet.	
<b>5902</b>	<b>Vorbereiten von Belägen, Schichten</b>	
	<i>Kommentar:</i> In dieser Unterleistungsgruppe ist das Vorbereiten von vorhandenen Belägen zum Aufbringen neuer Beläge enthalten.	
590200	+ Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.	
<b>590200Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5902</b>	<b>ZZZ</b>
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
590202	Feinplanum mit Bruchsand 1 bis 2 cm, Kantkorn, Körnung bis 3 mm, auf Stabilisierungsschichten als Vorbereitung für das Verlegen von Kunststoffrasenbelägen, Ebenheit: höchstens 6 mm Spaltweite unter der 4 m Richtlatte.	
<b>590202A</b>	<b>Feinplanum Sand 2cm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
590203	Vorhandene Beläge entlang der Randeinfassung auf 30 cm Breite bis 2 cm unter Oberkante der Randeinfassung entfernen (abschräumen), einschließlich Vorbereiten des Untergrundes für den neuen Belag.	
<b>590203A</b>	<b>Anschluss Randeinfassung</b>	<b>m</b>
	<input type="text"/>	
590204	Vorhandene Kunststoffdecke mit Wasser, Druck mindestens 150 bar reinigen für eine Oberflächenbehandlung oder einen neuen Belag, einschließlich Überprüfen auf Wasserdurchlässigkeit.	
<b>590204A</b>	<b>Kst.Decke reinigen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>5903</b>	<b>Sicherheitseinfassungen-Entwässerungsrinnen</b>	
	Die erforderlichen Erd- und Betonarbeiten, sowie das Entsorgen des anfallenden Aushubmaterials ist in die Einheitspreise einkalkuliert.	

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

590300 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**590300Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5903**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

590301 Sicherheitsrandsteine aus Glasfaserbeton mit 30 mm hohen temperaturbeständigen Gummipolster mit dem Faserbeton fest verbunden.

**590301A Sicherheitsrandst.6x20,weiß**

m

Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.

**590301B Sicherheitsrandst.6x20,schwarz**

m

Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.

**590301C Sicherheitsrandst.6x25,weiß**

m

Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.

**590301D Sicherheitsrandst.6x25,schwarz**

m

Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.

**590301E Sicherheitsrandst.6x30,weiß**

m

Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.

**590301F Sicherheitsrandst.6x30,schwarz**

m

Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.

**590301G Sicherheitsrandstein\_\_\_\_\_**

m

Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.

590302 Aufzählung (Az) auf die Positionen Sicherheitsrandsteine für Winkel, ohne Unterschied des Querschnitts und der Farbe des Gummipolsters.

**590302A Az Sicherheitsrandst.Winkel**

Stk

590303 Entwässerungsrinnen aus Glasfaserbeton.

**590303A Entwässer.Rinne ohne Gefälle**

m

Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 15 cm.

Ohne Gefälle.

**590303B Entwässer.Rinne m.Gefälle**

m

Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 10 cm. Gefälle mindestens 0,6 Prozent.

**590303C Entwässerungsrinne**

m

590304 Aufzählung (Az) auf die Position Entwässerungsrinne ohne Unterschied des Querschnittes, für Entwässerungsrinnen im Bogen, abgerechnet die Außenkante des Bogens.

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>590304A</b>	<b>Auf.Entwässerungsrinne Bogen</b>	<b>m</b>
590305	Entwässerungsrinnen aus Glasfaserbeton mit Rasenstütze.	
<b>590305A</b>	<b>Entw.Rinne m.Stütze o.Gefälle</b>	<b>m</b>
	Ohne Gefälle, Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 15 cm.	
<b>590305B</b>	<b>Entw.Rinne m.Stütze m.Gefälle</b>	<b>m</b>
	Mit Gefälle mindestens 0,6 Prozent, Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 10 cm.	
<b>590305C</b>	<b>Entw.Rinne m.Stütze</b>	<b>m</b>
590306	Aufzahlung (Az) auf die Position Entwässerungsrinne mit Rasenstütze ohne Unterschied des Querschnittes, für Entwässerungsrinnen im Bogen, abgerechnet die Außenkante des Bogens.	
<b>590306A</b>	<b>Az Rinne m.Stütze, Bogen</b>	<b>m</b>
590307	Entwässerungsrinnen mit Schlitzten, aus Glasfaserbeton.	
<b>590307A</b>	<b>Schlitzrinne 10/12cm</b>	<b>m</b>
	Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 12 cm.	
<b>590307B</b>	<b>Schlitzrinne</b>	<b>m</b>
590308	Aufzahlung (Az) auf die Position Entwässerungsrinne mit Schlitzten, für Rinnen im Bogen, abgerechnet die Außenkante des Bogens.	
<b>590308A</b>	<b>Az Schlitzrinne Bogen</b>	<b>m</b>
590309	Einlaufkasten passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen, aus Glasfaserbeton, mit verzinktem Eimer und Kanalisationsanschlüssen, 500 mm lang.	
<b>590309A</b>	<b>Einlaufkasten</b>	<b>Stk</b>
<b>590309B</b>	<b>Einlaufkasten m.Rasenstütze</b>	<b>Stk</b>
	mit Rasenstütze.	
590310	Rinnenabdeckung aus glasfaserverstärktem Kunststoff, (GFK), weiß, zum Einklemmen in Rinne, beidseitiger Zulauf, passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen.	
<b>590310A</b>	<b>Rinnenabdeckung GFK.Gerade</b>	<b>m</b>
	Gerade.	
<b>590310B</b>	<b>Rinnenabdeckung GFK.Bogen</b>	<b>m</b>
	Gebogen.	
590311	Rinnenabdeckung mit Rasenmähkante, zusätzlichem Wasserzulauf von oben aus Polymerbeton mit Weichprofil mit der Abdeckung fest verbunden, passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen.	
<b>590311A</b>	<b>Abdeckung m.Weichprofil,Gerade</b>	<b>m</b>
	Gerade.	
<b>590311B</b>	<b>Abdeckung m.Weichprofil,Bogen</b>	<b>m</b>
	Gebogen.	
590312	Sicherheitszarge mit temperaturbeständigem Gummipolster, konstruktiv mit Aluminiumunterkonstruktion fest verbunden, mit Befestigungsstiften zur Montage auf Schlitzrinnen und Laufbahnbelag.	
<b>590312A</b>	<b>Sicherheitszarge Gerade</b>	<b>m</b>
	Gerade, 60 mm breit, 50 mm hoch.	
<b>590312B</b>	<b>Sicherheitszarge Bogen</b>	<b>m</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Im Bogen, 60 mm breit, 50 mm hoch.	

590313 Rinnenroste passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen.

**590313A Rinnen-Klemm-Stegrost verz.** **m**  
Aus feuerverzinktem Stahl, 3 mm dick.

**590313B Rinnenrost** **m**

**5910 Rasensportflächen**

Die Eignung der angebotenen Rasentragschicht gemäß den Richtlinien des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS) 1040 Wien, Prinz Eugenstr. 12 wird durch einen Prüfbericht (Eignungsprüfung) einer Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nachgewiesen.

Die Übernahme von Rasenflächen erfolgt erst bei Benutzbarkeit. Bei Saatrasen jedoch nicht vor einem Jahr nach Aussaat, bei Fertigrasen nicht vor acht Wochen nach Verlegung.

591000 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**591000C Rasenflächen**

**591000Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5910** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

591001 Verbesserung des Untergrundes mit Kiessand Körnung 0,02 bis 6 mm. Eine 5 cm dicke Schicht des Kiessandes ist mit den obersten 5 bis 7 cm des Baugrundes leicht zu vermischen (verzahnen), die Oberfläche hat dem Gefälle des Grundplanums zu folgen.

**591001A Untergrundverbesserung** **m<sup>2</sup>**

591002 Dränschicht aus Kiessand Körnung bis 18 mm, die Oberfläche hat dem Gefälle des Grundplanums zu folgen.

**591002A Dränschicht 10cm dick** **m<sup>2</sup>**

**591002B Dränschicht 15cm dick** **m<sup>2</sup>**

**591002C Dränschicht** **m<sup>2</sup>**  
Dicke in cm:

591003 Oberboden (Humusoberboden) frei von Unrat, Unkraut, Wurzeln und Steinen liefern.

**591003A Oberboden liefern** **m<sup>3</sup>**

591004 Kalkarmen bis kalkfreien, gewaschenen Sand der Körnung 0,06 bis 4 mm liefern.

**591004A Sand 0-4 liefern** **m<sup>3</sup>**

591005 Wasserspeichernde oder durchlässigkeitsfördernde Zuschlagstoffe (z.B. Torfmull, Blähglimmer) liefern.

**591005A Zuschlagstoffe liefern** **m<sup>3</sup>**

591006 Nährstoffe als Grunddüngung liefern.

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

<b>591006A</b>	<b>Nährstoffe liefern</b>	<b>kg</b>
591007	Rasentragschichte (Vegetationsschichte) herstellen. Die erforderlichen Bestandteile werden entweder vom Auftraggeber beigestellt oder sind in anderen Positionen anzubieten. Die Tragschichtbestandteile bestehend aus Humus, Sand, Zuschlag- und Nährstoffen in Zusammensetzung den vorliegenden Baugrunduntersuchungen entsprechend, gleichmäßig mischen, mit leichten Geräten einbringen und verdichten. Ebenheit: höchstens 10 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
<b>591007A</b>	<b>Rasentragschichte 10cm n.einbr</b> 10 cm dick.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>591007B</b>	<b>Rasentragschichte 12cm n.einbr</b> 12 cm dick.	<b>m<sup>2</sup></b>
591008	Rasentragschichte (Vegetationsschichte) bestehend aus einem Tragschichtgemisch aus Humus, Sand Körnung 0,06 bis 4 mm, Zuschlag- und Nährstoffen, in Zusammensetzung den vorliegenden Baugrunduntersuchungen entsprechend, gleichmäßig mischen, mit leichten Geräten einbringen und verdichten. Ebenheit: höchstens 10 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
<b>591008A</b>	<b>Rasentragschichte 10cm</b> 10 cm dick.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>591008B</b>	<b>Rasentragschichte 12cm</b> 12 cm dick.  <i>Kommentar:</i> <i>Es dürfen entweder nur die Positionen 59.10 03 bis 07 oder die Position 59.10 08 verwendet werden. Die Anwendung der Position 59.10 08 wird nur dann zu empfehlen sein, wenn genaue Angaben über den Untergrund vorhanden sind und genaue Angaben über die Zusammensetzung der Rasentragschichte gemacht werden können.</i>	<b>m<sup>2</sup></b>
591009	Rasennarbe aus Saattrasen mit Sport- und Spielplatzrasenmischungen aus Zuchtsorten. Saatmenge 5 bis 20 g/m <sup>2</sup> , je nach Rasenmischung.	
<b>591009A</b>	<b>Saattrasen m.Raygras</b> Mit Raygras.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>591009B</b>	<b>Saattrasen ohne Raygras</b> Ohne Raygras.	<b>m<sup>2</sup></b>
591010	Rasennarbe aus Fertigrasen mit krankheitsfreiem Rasenboden, Rasenschnitthöhe bei Lieferung höchstens 4 cm, Schältdicke höchstens 2 cm. Zwischen Schälung und Verlegung dürfen höchstens 48 Stunden liegen, die Verlegung muss oberflächengleich, engfugig und mit versetzten Querfugen erfolgen. Die botanische Zusammensetzung der Rasennarbe ist nachzuweisen und muss den Kriterien für Zuchtsortenmischungen entsprechen.	
<b>591010A</b>	<b>Fertigrasen Sportflächen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
591011	Fertigstellungspflege bis zur Übernahme durch laufende Bewässerung und dreimaliges Düngen mit Stickstoff (N), Phosphor (P) und Kalium (K). Die angegebenen Mengen sind je nach Jahreszeit in mehreren Gaben in Abständen von mindestens drei Wochen zu verabreichen. Im Frühjahr März bis April: N = 10 g/m <sup>2</sup> , P = 3,3 g/m <sup>2</sup> , K = 5 g/m <sup>2</sup> (Reinnährstoff N:P:K = 3:1:1,5). Im Sommer Juni bis Juli: N = 10 g/m <sup>2</sup> , P = 3,3 g/m <sup>2</sup> , K = 6,6 g/m <sup>2</sup> (Reinnährstoff N:P:K = 3:1:2). Im Herbst September bis Oktober: N = 5 g/m <sup>2</sup> , P = 3,3 g/m <sup>2</sup> , K = 10 g/m <sup>2</sup> (Reinnährstoff N:P:K = 1,5:1:3). Rasen schneiden bei höchstens 7 cm Wuchshöhe und Unkrautbekämpfung. Das Schnittgut ist zu entfernen.	
<b>591011A</b>	<b>Pflege Saattrasen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>591011B</b>	<b>Pflege Fertigrasen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>5911</b>	<b>Rasennebenflächen</b>  <i>Kommentar:</i> <i>Rasennebenflächen sind der LG 58 zu entnehmen.</i>	
591100	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	



**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**591100A Verfügbarkeit von Beilagen**Betrifft Position(en): Folgende Beilagen sind zu beachten: **591100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5911**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

*Kommentar:*

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

**5915 Rasenflächen markieren**

**591500 +** Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**591500Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5915**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

*Kommentar:*

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

**591501** Markierungslinien auf Rasenflächen.**591501A Markieren Rasen 10-12cm Mehl****m**

10 oder 12 cm breit mit Steinmehl.

**591501B Markieren Rasen 10-12cm Farbe****m**

10 oder 12 cm breit mit Farbe, wasserbeständig, pflanzenverträglich, ungiftig.

**591501C Markieren Rasen 10-12cm Kreide****m**

10 oder 12 cm breit mit Kreide.

**591501D Markieren Rasen****m**

**5917 Rasenflächen pflegen, instandsetzen**

**591700 +** Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**591700Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5917**

ZZZ

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <div></div> <div></div> <div></div> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <div></div> <div></div> <div></div>	
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
591701	Einmaliger Rasenschnitt bis auf eine Schnitthöhe 3 bis 4 cm, einschließlich Entfernen des Schnittgutes.	
<b>591701A</b>	<b>Rasenschnitt 1x</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
591702	Erforderliche Rasenschnitte während einer Wachstumsperiode, jeweils bei höchstens 6 cm Grashöhe auf eine Schnitthöhe 3 bis 4 cm, einschließlich Entfernen des Schnittgutes.	
<b>591702A</b>	<b>Rasenschnitt Periode</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
591703	Beregnung von Rasenflächen während einer Wachstumsperiode, erforderliche Wassermenge einschließlich Niederschlag 25 bis 30 l je m <sup>2</sup> je Woche.	
<b>591703A</b>	<b>Beregnung Periode</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Vorhandene Einrichtungen: <div></div>	
591704	Volldüngung von Rasenflächen, mit Stickstoff (N), Phosphor (P) und Kalium (K). Die angegebenen Mengen sind in mehreren Gaben in Abständen von mindestens drei Wochen zu verabreichen.	
<b>591704A</b>	<b>Volldüngung Frühjahr</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Im Frühjahr März bis April: N = 10 g/m <sup>2</sup> , P = 3,3 g/m <sup>2</sup> , K = 5 g/m <sup>2</sup> (Reinnährstoff (N : P : K = 3 : 1 : 1,5)).	
<b>591704B</b>	<b>Volldüngung Sommer</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Im Sommer Juni bis Juli: N = 10 g/m <sup>2</sup> , P = 3,3 g/m <sup>2</sup> , K = 6,6 g/m <sup>2</sup> (Reinnährstoff N : P : K = 3 : 1 : 2).	
<b>591704C</b>	<b>Volldüngung Herbst</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Im Herbst September bis Oktober: N = 5 g/m <sup>2</sup> , P = 3,3 g/m <sup>2</sup> , K = 10 g/m <sup>2</sup> (Reinnährstoff N : P : K = 1,5 : 1 : 3).	
591705	Einmalige Stickstoffdüngung von Rasenflächen.	
<b>591705A</b>	<b>Stickstoffdüngung 1x,10g/m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Mit 10 g/m <sup>2</sup> Reinnährstoff.	
<b>591705B</b>	<b>Stickstoffdüngung 1x,5g/m<sup>2</sup></b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Mit 5 g/m <sup>2</sup> Reinnährstoff.	
591706	Einmalige Unkrautbekämpfung mit Herbiziden.	
<b>591706A</b>	<b>Unkrautbekämpfung chemisch</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Chemisch.	
591707	Einmaliges Walzen der Rasennarbe.	
<b>591707A</b>	<b>Walzen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
591708	Rasentiefschnitt.	
<b>591708A</b>	<b>Rasentiefschnitt</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
591709	Beseitigen des Rasenfilzes durch Verticutieren, anfallendes Material entfernen.	
<b>591709A</b>	<b>Verticutieren - Rasen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
591710	Aerifizieren (Perforieren) von Rasenflächen mit Lochgeräten, 100 Löcher je m2, mindestens 5 cm tief.	
<b>591710A</b>	<b>Aerifizieren,Bohrmat.einkehren</b> Mit Einkehren des zerkleinerten Bohrmaterials.	<b>m²</b>
<b>591710B</b>	<b>Aerifizieren,Bohrmat.entfernen</b> Mit Entfernen des Bohrmaterials.	<b>m²</b>
591711	Ausbessern von Kahlstellen und zwar: Auszubessernde Stelle 15 cm tief lockern, unbrauchbares Material entfernen, den Rest planieren und mit Rasentragschichtmaterial (Sand-Humus-Zuschlagstoffe) ergänzen und verdichten, sodann Aufbringen von Fertigrasen (Rollrasen oder Rasensoden), leichtes Einwalzen und tägliches Bewässern bei Bedarf bis der Fertigrasen mit dem Untergrund gut verwachsen ist.	
<b>591711A</b>	<b>Ausbessern von Kahlstellen</b>	<b>m²</b>
591712	Einbringen und einschleppen von gewaschenem, kalkarmen Quarzsand Körnung 0,06 bis 4 mm, nach Verticutieren oder Aerifizieren, zum Füllen von Löchern und zum Ausgleich von geringen Unebenheiten bis 1 cm Dicke.	
<b>591712A</b>	<b>Quarzsand b.4mm</b>	<b>m³</b>
591713	Rasennarbe 5 cm dick abheben, 10 cm tief auflockern und Reinigen der noch verbleibenden Rasentragschichte und Ergänzen der abgehobenen Schichte durch neues Rasentragschichtmaterial, ausplanieren und verdichten, Ebenheit: höchstens 10 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
<b>591713A</b>	<b>Rasennarbe auswechseln</b>	<b>m²</b>
591714	Vollständige Laubbeseitigung vor Wintereinbruch.	
<b>591714A</b>	<b>Laubbeseitigung</b>	<b>m²</b>
591715	Gehölzflächen (Strauchflächen) einmal lockern oder hacken unter Schonung des Wurzelwerkes, einschließlich Beseitigen von Unkraut, Steinen größer als 5 cm und sonstigem Unrat.	
<b>591715A</b>	<b>Gehölzflächen hacken</b>	<b>m²</b>
591716	Schneiden von Sträuchern oder Bäumen unter Bedachtnahme auf die charakteristische Wuchsform.	
<b>591716A</b>	<b>Strauch Schnitt</b> Auslichten und verjüngen von Sträuchern.	<b>Stk</b>
<b>591716B</b>	<b>Hecken Schnitt</b> Zurückschneiden von Hecken auf die vorgegebene Form.	<b>m</b>
<b>591716C</b>	<b>Baum Schnitt</b> Auslichten von Baumkronen.	<b>Stk</b>
<i>Kommentar:</i> Die Positionen Rasenschnitt Periode, Volldüngung, Unkrautbekämpfung, Walzen, Rasentiefschnitt, Verticutieren und Aerifizieren sind vorwiegend für Rasensportflächen gedacht.		
<b>5920</b>	<b>Aufbau für Tennenflächen</b> Die Eignung der angebotenen Tennendecke gemäß den Richtlinien des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS) 1040 Wien, Prinz Eugenstr. 12 wird durch einen Prüfbericht (Eignungsbericht) einer Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nachgewiesen.	
592000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
<b>592000C</b>	<b>Tennenflächen</b>	
<b>592000Q +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5920</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	<b>ZZZ</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

*Kommentar:*

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

592001	Filterschichte, Körnung im Körnungslinienbereich für Filterschichtbaustoffe.	
592001A	<b>Filterschichte 6cm zu 59.20</b> 6 cm dick.	m <sup>2</sup>
592001B	<b>Filterschichte zu 59.20</b> Dicke in cm: <input type="text"/>	m <sup>2</sup>
592002	Vlies, wasserdurchlässig, mit 30 cm breiten Übergriffen verlegt, abgerechnet wird die abgedeckte Fläche.	
592002A	<b>PP-Vlies 250g zu 59.20</b> Aus Polypropylen (PP), 250 g/m <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup>
592002B	<b>Vlies zu 59.20</b>	m <sup>2</sup>
592003	Tragschichte aus mineralischen Baustoffen z.B. Bergbauschlacke, Haldenmaterial, Hüttenbims oder Bruchschotter nach Wahl des Auftragnehmers, Körnung im Körnungslinienbereich für Tragschichtbaustoffe, verdichtet, zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 15 mm. Ebenheit: höchstens 10 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
592003A	<b>Tragschichte 1-lagig 10cm zu 59.20</b> Einlagig 10 cm dick.	m <sup>2</sup>
592003B	<b>Tragschichte 1-lagig 15cm zu 59.20</b> Einlagig 15 cm dick.	m <sup>2</sup>
592003C	<b>Tragschichte zu 59.20</b> Ausführung: <input type="text"/>	m <sup>2</sup>
592004	Dynamische Schichte (Übergangsschichte) aus mineralischen Baustoffen z.B. Bergbauschlacke, Haldenmaterial oder Hüttenbims nach Wahl des Auftragnehmers, Körnung im Körnungslinienbereich für Baustoffe der dynamischen Schichte, verdichtet, zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 10 mm, Ebenheit: höchstens 10 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
592004A	<b>Dynamische Schichte 6cm zu 59.20</b> 6 cm dick.	m <sup>2</sup>
592004B	<b>Dynamische Schichte zu 59.20</b> Dicke in cm: <input type="text"/>	m <sup>2</sup>
592005	Deckschichte (Tennendecke) aus mineralischen Baustoffen z.B. Bergbauschlacke, Haldenmaterial, Hüttenbims oder Ziegelsplitt nach Wahl des Auftragnehmers, Körnung im Körnungslinienbereich für Deckschichten, verdichtet, zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 5 mm, Ebenheit: höchstens 5 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
592005A	<b>Deckschichte 3cm</b> Mindestens 3 cm dick für Tennisplätze.	m <sup>2</sup>
592005B	<b>Deckschichte 4cm</b> Mindestens 4 cm dick für Lauf- und Anlaufbahnen.	m <sup>2</sup>
592005C	<b>Deckschichte 5cm</b>	m <sup>2</sup>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Mindestens 5 cm dick für Spielfelder.

592006 Streuschichte aus Tennissand, Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers, Körnung im Körnungslinienbereich für Streuschichten, einwalzen und einkehren.

**592006A Streuschichte 3mm K1** **m<sup>2</sup>**  
3 mm dick, Körnung bis 1 mm.

**592006B Streuschichte 3mm K2** **m<sup>2</sup>**  
3 mm dick, Körnung bis 2 mm.

**5925 Tennenflächen markieren**

592500 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**592500Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5925** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

*Kommentar:*

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

592501 Markierungslinien auf Tennenflächen.

**592501A Markieren Tennen 5cm Steinmehl** **m**  
5 cm breit mit Steinmehl.

**592501B Markieren Tennen 5cm Kreide** **m**  
5 cm breit mit Kreide.

**592501C Markieren Tennen 5cm PVC** **m**  
5 cm breit mit PVC-Profilen im Boden verankert.

**592501D Markieren Tennen** **m**

**5927 Tennenflächen pflegen, instandsetzen**

592700 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**592700Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5927** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
592701	Reinigen der Tennenfläche von Unrat (Geäst, Laub, Unterbauschlacke und dergleichen) durch Abbrechen, Abkehren und Abziehen.	
<b>592701A</b>	<b>Reinigen Tennendecke</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
592702	Abschürfen von wasserundurchlässigem Tennendeckenmaterial (Streuschichte und Teile der Deckschichte).	
<b>592702A</b>	<b>Abschürfen Tennendecke b.15mm</b> Bis 15 mm tief.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>592702B</b>	<b>Abschürfen Tennendecke ü.15-30mm</b> Über 15 bis 30 mm tief.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>592702C</b>	<b>Abschürfen Tennendecke</b> Tiefe: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
592703	Aufrauen (Aufreißen) der Tennendecke mit Rechen oder Stahldrahtbürsten bis 10 mm tief und Ausgleichen der Decke.	
<b>592703A</b>	<b>Aufrauen Tennendecke</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
592704	Verbessern der abgeschürften und aufgerauten Tennendecke durch Aufbringen und Einarbeiten von neuem Tennendeckenmaterial, verdichten, bürsten und wässern.	
<b>592704A</b>	<b>Verbessern Tennendecken b.15mm</b> Bis 15 mm dick.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>592704B</b>	<b>Verbessern Tennendecken ü.15-30mm</b> Über 15 bis 30 mm dick.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>592704C</b>	<b>Verbessern Tennendecke</b> Dicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
592705	Auflockern der Tennendecke in gesamter Schichtdicke bis 6 cm ohne Verletzen der dynamischen Schichte, wenn erforderlich ausgleichen mit Tennendeckenmaterial, verdichten, bürsten und wässern. Eine etwa erforderliche Streuschichte wird gesondert vergütet.	
<b>592705A</b>	<b>Auflockern Tennendecke</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
592706	Vorhandene Markierungen aus PVC-Profilen sorgfältig abtragen und nach Instandsetzen der Tennendecke wieder verlegen.	
<b>592706A</b>	<b>Markierungen vorh.PVC</b>	<b>m</b>
<b>5930</b>	<b>Aufbau für bitumengebundene Flächen</b>  Für den Aufbau von bitumengebundenen Flächen gelten auch die technischen Vorschriften für Straßenbau, Kapitel 8 der Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau (RVS), herausgegeben von der Forschungsgemeinschaft für das Straßenwesen im Österreichischen Ingenieur- und Architektenverein, Eschenbachg. 9, 1010 Wien.	
593000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
<b>593000C</b>	<b>Bitumengebundene Flächen</b>	
<b>593000Q +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5930</b>	<b>ZZZ</b>
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

*Kommentar:*

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

**593001** Filterschichte, Körnung im Körnungslinienbereich für Filterschichtbaustoffe. Abweichung von der Sollhöhe +/- 30 mm, Ebenheit; höchstens 30 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.

**593001A** **Filterschichte 6cm** **m<sup>2</sup>**  
6 cm dick.

**593001B** **Filterschichte** **m<sup>2</sup>**  
Dicke in cm:

**593002** Vlies wasserdurchlässig, mit 30 cm breiten Übergriffen verlegt, abgerechnet wird die abgedeckte Fläche.

**593002A** **PP-Vlies 250g/m<sup>2</sup>** **m<sup>2</sup>**  
Aus Polypropylen (PP), 250 g/m<sup>2</sup>.  
Dicke

**593002B** **Vlies** **m<sup>2</sup>**  
Dicke

**593003** Untere ungebundene Tragschicht, Körnung im Körnungslinienbereich für Baustoffe der unteren Tragschichte, verdichtet, Abweichung von der Sollhöhe +/-15 mm, Ebenheit: höchstens 15 mm Spalt unter der 4 m Richtplatte.

**593003A** **Untere Tragschicht 15cm Kantkorn** **m<sup>2</sup>**  
15 cm dick, aus gebrochenem Material (Kantkorn).

**593003B** **Untere Tragschicht lt.Ang.Kantkorn** **m<sup>2</sup>**  
Dicke in cm:   
Aus gebrochenem Material (Kantkorn).

**593003C** **Untere Tragschicht 15cm Rundkorn** **m<sup>2</sup>**  
15 cm dick, aus Rundkorn.

**593003D** **Untere Tragschicht lt.Ang.Rundkorn** **m<sup>2</sup>**  
Dicke in cm:   
Aus Rundkorn.

**593004** Obere ungebundene Tragschicht, Körnung im Körnungslinienbereich für Baustoffe der oberen Tragschicht, verdichtet, Abweichung von der Sollhöhe +/-10 mm, Ebenheit: höchstens 10 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.

**593004A** **Obere Tragschicht 5cm Kantkorn** **m<sup>2</sup>**  
5 cm dick, aus gebrochenem Material (Kantkorn).

**593004B** **Obere Tragschicht 10cm Kantkorn** **m<sup>2</sup>**  
10 cm dick, aus gebrochenem Material (Kantkorn).

**593005** Aus Split, Körnung 0/3 mm bis 0/5 mm, verdichtet 5 cm dick, Abweichung von der Sollhöhe +/-10 mm, Ebenheit: höchstens 10 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.

**593005A** **Feinschicht 5cm Split** **m<sup>2</sup>**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
593006	Bitumengebundene Tragschicht, Körnung im Körnungslinienbereich für bitumengebundene Tragschichten im Heißverfahren mit Bitumen B 70/100 als Bindemittel, einschließlich verdichten. Zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 10 mm, Ebenheit: höchstens 8 mm Spalt bei maschinelltem Einbau oder 10 mm Spalt bei händischem Einbau unter der 4 m Richtlatte. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dicke in cm und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	
593006A	Bitumentragschicht 4cm, wd	m <sup>2</sup>
593006B	Bitumentragschicht wd _____	m <sup>2</sup>
593006C	Bitumentragschicht 4cm, wud	m <sup>2</sup>
593006D	Bitumentragschicht wud _____	m <sup>2</sup>
593007	Bitumengebundene Decke, Körnung im Körnungslinienbereich für bitumengebundene Decken, im Heißverfahren mit Bitumen B 70/100 als Bindemittel, einschließlich verdichten, zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/-10 mm, Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt bei maschinelltem Einbau oder 8 mm Spalt bei händischem Einbau unter der 4 m Richtlatte. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dicke in cm und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	
593007A	Bitumendecke 3cm, wd	m <sup>2</sup>
593007B	Bitumendecke wd _____	m <sup>2</sup>
593007C	Bitumendecke 3cm, wud	m <sup>2</sup>
593007D	Bitumendecke wud _____	m <sup>2</sup>
5931	<b>Asphaltbahnen</b> Die Richtlinien für Stockschießbahnen 92/93 des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS), 1040 Wien, Prinz Eugenstraße 12 werden eingehalten. <i>Kommentar:</i> Positionen für Unterbau sind in der ULG 59.30 enthalten.	
593100	+ Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.	
593100Q	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5931</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: _____ _____ _____ Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: _____ _____ _____ <i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	ZZZ
593101	Bitumengebundene Tragschicht, Körnung im Körnungslinienbereich für bitumengebundene Tragschichten, im Heißverfahren mit Bitumen B 70/100 als Bindemittel einschließlich verdichten. In Längsrichtung ist ein satteldachförmiges Gefälle von 3 bis 5 Prozent einzuhalten. Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dicke in cm und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	
593101A	Bitumentragschicht 6cm, wd	m <sup>2</sup>
593101B	Bitumentragschicht 6cm, wud	m <sup>2</sup>
593102	Asphaltbahnbelag, Körnung im Körnungslinienbereich für Asphaltbeläge, Ebenheit: höchstens 3 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dicke in cm und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	



**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**593102A Asphaltbahnbelag 3,5cm, wd** **m<sup>2</sup>**

**593102B Asphaltbahnbelag 3,5cm, wud** **m<sup>2</sup>**

**5933 Bitumengeb.Flächen, Oberflächenbehandlung**

593300 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**593300Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5933** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

593301 Kunstharzbeschichtung von bitumengebundenen Decken, mit Quarzsand in mindestens drei Schichten aufgebracht, Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers, einschließlich Vorarbeiten, ohne Reinigen.

**593301A KH-Beschichtung Bitu-Decke** **m<sup>2</sup>**

593302 Aufzahlung (Az) auf die Position Kunstharzbeschichtung von bitumengebundenen Decken für eine Verstärkungsschicht im Grundlinienbereich von Tennisplätzen, Verrechnungseinheit (VE) ist ein Tennisplatz.

**593302A Az Verstärkung** **VE**

593303 Versiegeln von bitumengebundenen Flächen nach den Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers, Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers, einschließlich Vorarbeiten, ohne Reinigen.

**593303A Versiegeln Bitu-Decke wd** **m<sup>2</sup>**

Versiegeln wasserdurchlässig (wd).

**593303B Versiegeln Bitu-Decke wud** **m<sup>2</sup>**

Versiegeln wasserundurchlässig (wud).

593304 Aufzahlung (Az) auf die Positionen Kunstharzbeschichtung und Versiegelung von bitumengebundenen Flächen für die Erschwernisse beim Herstellen von verschiedenen Farben bei zusammenhängenden Flächen, abgerechnet wird die Länge der gemeinsamen Stoßfuge.

**593304A Az versch.Farbe** **m**

**5935 Bitumengebundene Flächen markieren**

593500 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**593500Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5935** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

593501 Markierungslinien auf bitumengebundenen Decken oder beschichteten bitumengebundenen Decken aufbringen. Farbe handelsüblich, nach Wettkampfbestimmungen.

**593501A Markieren Bitu-Flächen 5cm** **m**  
5 cm breit.

**593501B Markieren Bitu-Flächen** **m**

**5937 Bitumengeb.Flächen pflegen, instandsetzen**

593700 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**593700Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5937** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

593701 Abkehren und Absaugen von bitumengebundenen Belägen.

**593701A Abkehren, Absaugen Bitu-Decke** **m<sup>2</sup>**

593703 Reinigen von bestehenden bitumengebundenen Decken mit oder ohne Beschichtung mit Wasser, Druck mindestens 150 bar, wenn erforderlich mit Reinigungsmitteln und Bürste.

**593703A Reinigen Bitu-Decke** **m<sup>2</sup>**

593704 Verbessern der Wasserdurchlässigkeit (wd) von bitumengebundenen Decken durch Perforieren mit Bohrlöchern Durchmesser 20 mm, Bohrgut entfernen. Bohrlöcher mit wasserdurchlässigem kunststoffgebundenem Material verschließen.

**593704A Verbessern wd 20 Bohrlöcher** **m<sup>2</sup>**  
Abgerechnet je m<sup>2</sup>, 20 Bohrlöcher je m<sup>2</sup>.

**593704B Verbessern wd Bohrlöcher** **Stk**  
Abgerechnet je Bohrloch.

593705 Ausbessern von schadhafte bitumengebundenen Decken in händischer Ausführung: Schadhafte Stellen abtragen, etwa erforderliche Instandsetzung des Unterbaues, Ergänzen des Belages in zweischichtiger Ausführung, in Einzelflächen. Das geradlinige Ausschneiden und Anarbeiten wird gesondert vergütet.

**593705A Ausbessern Bitu-Decke 8cm wd** **m<sup>2</sup>**  
Bis 8 cm dick, wasserdurchlässig (wd).

**593705B Ausbessern Bitu-Decke 8cm wud** **m<sup>2</sup>**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Bis 8 cm dick, wasserundurchlässig (wud).

**593705C**      **Ausbessern Bitu-Decke wd** **m<sup>2</sup>**

Dicke in cm:   
Wasserdurchlässig (wd)

**593705D**      **Ausbessern Bitu-Decke wud** **m<sup>2</sup>**

Dicke in cm:   
Wasserundurchlässig (wud).

**593706**      Geradliniges Ausschneiden der bitumengebundenen Decke, und Anarbeiten des neuen Belages an den alten Belag.

**593706A**      **Anschluss Bitu-Decke** **m**

**593707**      Ausbessern von schadhafte bitumengebundenen Decken an Rändern in händischer Ausführung bis 20 cm Breite, Bitumendecke abtragen, etwa erforderliche Instandsetzung des Unterbaus, Ergänzen des Belages, das geradlinige Anschneiden und Anarbeiten ist einkalkuliert.

**593707A**      **Ausbess.Bitu-Decke, Rand 20cm** **m**

**5940      Aufbau für Kunststoffflächen**

Die Eignung des angebotenen Kunststoffbelages gemäß den Richtlinien des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbaus (ÖISS) 1040 Wien, Prinz Eugenstr.12 wird durch einen Prüfbericht (Eignungsbericht) einer Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nachgewiesen.

Das Verlegen der Kunststoffbeläge erfolgt auf gebundenen Tragschichten.

*Kommentar:*

*Bahnenware und gegossene Beläge sind frei zu formulieren.*

**594000**      + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**594000Q**      + **Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5940** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

**594001**      Punktelastischer Kunststoffbelag mit gleichmäßiger Struktur, Ortseinbau (in situ), aus rot durchgefärbtem, polyurethanegebundenem Kunststoffgranulat, einschließlich Aufbringen einer Kunststoffhaftbrücke. Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.

**594001A**      **Kst.Belag rot Spielfl.wd** **m<sup>2</sup>**

Für Spielflächen, wasserdurchlässig (wd).

Dicke:

**594001B**      **Kst.Belag rot LA-Sond.Fl.wd** **m<sup>2</sup>**

Für Leichtathletik-Sonderflächen (Wassergraben- und Dreisprungaufsprungbereich), wasserdurchlässig (wd).

Dicke:

**594001C**      **Kst.Belag rot LA-Fl.wd** **m<sup>2</sup>**

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Für Leichtathletikflächen, wasserdurchlässig (wd). Dicke: <input type="text"/>	
<b>594001D</b>	<b>Kst.Belag rot LA-Fl.spikef.wd</b> Für Hochsprung- und Speerwurfanlaufbahnen bei Verwendung von 12 mm Spikes, Dicke mindestens 16 mm, wasserdurchlässig (wd). Dicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594001E</b>	<b>Kunststoffbelag rot</b> Kunststoffbelag <input type="text"/> Dicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
594002	Aufzahlung (Az) auf die Positionen rot durchgefärbte Kunststoffbeläge für die Farben blau, gelb oder grün, abgerechnet wird die tatsächlich in anderer Farbe ausgeführte Fläche.	
<b>594002A</b>	<b>Az Kst.Belag andere Farbe</b> Betrifft nachstehende Positionen und Flächen: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
594003	Aufzahlung (Az) auf die Positionen durchgefärbte Kunststoffbeläge für die Erschwernisse beim Herstellen von verschiedenen Farben bei zusammenhängenden Flächen, abgerechnet wird die Länge der gemeinsamen Stoßfuge.	
<b>594003A</b>	<b>Az Kst.Belag versch.Farben</b>	<b>m</b>
594004	Punktelastischer Kunststoffbelag mit gleichmäßiger Struktur in zweischichtiger Ausführung, Ortseinbau (in situ). Die untere Schichte aus schwarzem polyurethanegebundenem Kunststoffgranulat, die obere Schichte aus rot durchgefärbtem polyurethanegebundenem Kunststoffgranulat mindestens 6 mm dick, einschließlich Aufbringen einer Kunststoffhaftbrücke. Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
<b>594004A</b>	<b>Kst.Belag 2-schichtig Spielfl.wd</b> Für Spielflächen, wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594004B</b>	<b>Kst.Belag 2-schichtig LA-Sond.Fl.wd</b> Für Leichtathletik-Sonderflächen (Wassergraben- und Dreisprungabsprungbereich), wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594004C</b>	<b>Kst.Belag 2-schichtig LA-Fl.wd</b> Für Leichtathletikflächen, wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594004D</b>	<b>Kst.Belag 2-schichtig LA-Fl.spikef.wd</b> Für Hochsprung- und Speerwurfanlaufbahnen bei Verwendung von 12 mm Spikes, Gesamtdicke mindestens 16 mm, wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594004E</b>	<b>Kst.Belag 2-schichtig</b> Gesamtdicke: <input type="text"/>	<b>m<sup>2</sup></b>
594005	Aufzahlung (Az) auf die Positionen zweischichtige Kunststoffbeläge für die Farben blau, gelb und grün der oberen Schichte, abgerechnet wird die tatsächlich in anderer Farbe ausgeführte Fläche.	
<b>594005A</b>	<b>Az Kst.Belag 2-schichtig and.Farbe</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594006	Aufzahlung (Az) auf die Positionen zweischichtige Kunststoffbeläge für die Erschwernisse beim Herstellen von verschiedenen Farben der oberen Schichte bei zusammenhängenden Flächen, abgerechnet wird die Länge der gemeinsamen Stoßfuge.	
<b>594006A</b>	<b>Az Kst.Belag 2-schichtig versch.Fb.</b>	<b>m</b>
594007	Punktelastischer Kunststoffbelag, Ortseinbau (in situ), aus schwarzem polyurethanegebundenem Kunststoffgranulat mit Spritzbeschichtung aus rot durchgefärbtem polyurethanegebundenem Kunststoffgranulat, einschließlich Aufbringen einer Kunststoffhaftbrücke. Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**594007A Kst.Belag spritzbeschichtet 2kg wd** **m<sup>2</sup>**

Mit Spritzbeschichtung 2 kg/m<sup>2</sup> für   
Wasserdurchlässig (wd).

Gesamtdicke:

**594007C Kst.Belag spritzbeschichtet 2kg wud** **m<sup>2</sup>**

Mit Spritzbeschichtung 2 kg/m<sup>2</sup> für   
Wasserundurchlässig (wud).

Gesamtdicke:

**594007D Kst.Belag spritzbeschichtet 3kg wud** **m<sup>2</sup>**

Mit Spritzbeschichtung 3 kg/m<sup>2</sup> für   
Wasserundurchlässig (wud).

Gesamtdicke:

**594007E Kst.Belag spritzbeschichtet** **m<sup>2</sup>**

Mit Spritzbeschichtung  kg/m<sup>2</sup>

Gesamtdicke:

**594008** Aufzahlung (Az) auf die Positionen spritzbeschichtete Kunststoffbeläge für die Farben blau, gelb oder grün der Spritzbeschichtung, abgerechnet wird die tatsächlich in anderer Farbe ausgeführte Fläche.

**594008A Az spritzbeschichtet 2kg and.Farbe** **m<sup>2</sup>**

Für Kunststoffbeläge mit Spritzbeschichtung 2 kg/m<sup>2</sup>.

**594008B Az spritzbeschichtet 3kg and.Farbe** **m<sup>2</sup>**

Für Kunststoffbeläge mit Spritzbeschichtung 3 kg/m<sup>2</sup>.

**594008C Az spritzbeschichtet and.Farbe** **m<sup>2</sup>**

Für Kunststoffbeläge mit Spritzbeschichtung in kg/m<sup>2</sup>

**594009** Aufzahlung (Az) auf die Positionen spritzbeschichtete Kunststoffbeläge für die Erschwernisse beim Herstellen von verschiedenen Farben bei zusammenhängenden Flächen, abgerechnet wird die Länge der gemeinsamen Stoßfuge.

**594009A Az spritzbeschichtet versch.Farbe** **m**

**5941 Kunststoffrasen**

Die Eignung des angebotenen Kunststoffrasenbelages gemäß den Richtlinien des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS) 1040 Wien, Prinz Eugenstraße 12 wird durch einen Prüfbericht (Eignungsbericht) einer Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nachgewiesen.

**594100 +** Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**594100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5941** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:


*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

594101 Elastikschichte als Unterlagsschichte unter Kunststoffrasenbelägen, einschließlich Verlegesicherung.

**594101A Gummigranulat** m<sup>2</sup>

Aus kunststoffgebundenem Gummigranulat, Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.  
Dicke in cm:

**594101B Verbundschaumstoff, 10mm** m<sup>2</sup>

Mindestens 10 mm dick aus Verbundschaumstoff.

**594101C PE-Matte 10mm** m<sup>2</sup>

Mindestens 10 mm dick aus Polyethylenschaumstoff. 40 kg/m<sup>3</sup>.

**594101D Elastikschicht** m<sup>2</sup>

Aus

594102 Elastische Tragschicht als Unterlagsschichte unter Kunststoffbelägen, mindestens 35 mm dick, Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.

**594102A Elastische Tragschicht 35mm** m<sup>2</sup>

594103 Sandgefüllter Kunststoffrasen (SKR), UV-beständig, wasserdurchlässig, witterungs-, frost- und verrottungsbeständig, auf vorhandenem Untergrund verlegt mit Füllung aus Quarzsand.

**594103A SKR f.Fußballplätze** m<sup>2</sup>

Für Fussballplätze.

**594103B SKR f.Handball, Hockey** m<sup>2</sup>

Für Handball- und Hockeyplätze

**594103C SKR f.Tennisplätze** m<sup>2</sup>

Für Tennisplätze.

594104 Vollkunststoffrasen (VKR), UV-beständig, wasserdurchlässig, witterungs-, frost- und verrottungsbeständig auf vorhandenem Untergrund verlegt.

**594104A VKR f.Fußballplätze** m<sup>2</sup>

Für Fussballplätze.

**594104B VKR f.Handball, Hockey** m<sup>2</sup>

Für Handball- und Hockeyplätze

**594104C VKR f.Tennisplätze** m<sup>2</sup>

Für Tennisplätze.

*Kommentar:*

*In die Ausschreiberlücken der Positionen Kunststoffrasen sind z.B. Gesamtdicken, Flächenmaße, Polhöhen, Noppenzahl, Sandmenge, Material einzusetzen.*

## 5945 Kunststoffflächen markieren

594500 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**594500Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5945** ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

**594501** Markierungslinien auf vorhandenen Kunststoffbelägen deckend aufstreichen oder aufspritzen, Farbe handelsüblich nach Wettkampfbestimmungen. Die verwendeten Materialien müssen auf der Belagsoberfläche haften und hinsichtlich Härte und Dehnbarkeit auf die Eigenschaften des Belages abgestimmt sein.

**594501A Markieren Kst.Belag 5cm** **m**  
5 cm breit.

**594501B Markieren Kst.Belag 7,5cm** **m**  
7,5 cm breit für Hockeyfelder.

**594501C Markieren Kst.Belag 10cm** **m**  
10 oder 12 cm breit für Fußballfelder.

**594502** Markierungslinien aus Kunststoffrasen, als Aufzählung (Az) auf die Positionen Kunststoffrasen, Farbe handelsüblich nach Wettkampfbestimmungen, im gleichen Material wie der Kunststoffrasen, einschließlich Befestigen.

**594502A Az Markieren Kunstrasen 5cm** **m**  
5 cm breit.

**594502B Az Markieren Kunstrasen 7,5cm** **m**  
7,5 cm breit für Hockeyfelder.

**594502C Az Markieren Kunstrasen 10cm** **m**  
10 oder 12 cm breit für Fußballfelder.

**594503** Markierungslinien in Kunststoffrasen (KR) eingetuftet als Aufzählung (Az) auf die Positionen Kunststoffrasen, Farbe handelsüblich nach Wettkampfbestimmungen, aus gleichem Material wie der Kunststoffrasen.

**594503A Az Mark.eingetuftet KR 5cm** **m**  
5 cm breit.

**594503B Az Mark.eingetuftet KR 7,5cm** **m**  
7,5 cm breit für Hockeyfelder.

**594503C Az Mark.eingetuftet KR 10cm** **m**  
10 oder 12 cm breit für Fußballfelder.

**5947 Pflegen, Instandsetzen v.Kunststoffflächen**

**594700 +** Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**594700Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5947** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
594701	Abkehren und Absaugen von Kunststoffbelägen.	
<b>594701A</b>	<b>Abkehren, Absaugen Kst.Decke</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594702	Reinigen der Kunststoffbeläge mit Wasser, Druck mindestens 150 bar, wenn erforderlich mit Reinigungsmitteln und Bürste.	
<b>594702A</b>	<b>Reinigen Kst.Belag</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594703	Verbessern der Wasserdurchlässigkeit (wd) von Kunststoffbelägen durch Perforieren von Kunststoffbelag und bitumengebundener Tragschichte mit Bohrlöchern Durchmesser 20 mm, Löcher mit Kunststoffgranulat dem Belag angepasst schließen.	
<b>594703A</b>	<b>Verbessern wd Kst.Belag</b>	<b>Stk</b>
594704	Ausbessern von schadhafte ein- oder zweischichtigen Kunststoffbelägen in händischer Ausführung, schadhafte Stellen abtragen und mit Kunststoffgranulat dem vorhandenen Belag angepasst ergänzen. In Kleinflächen oder streifenförmig, ohne Unterschied der Dicke, wasserdurchlässig oder wasserundurchlässig. Das geradlinige Ausschneiden und Anarbeiten des neuen Belages in dauerhafter Verbindung an den alten Belag mit Verfugen der Schnittstellen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.	
<b>594704A</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag 0,1m<sup>2</sup> rot</b>	<b>Stk</b>
	Bis 0,1 m <sup>2</sup> groß mit rot durchgefärbtem Belag.	
<b>594704B</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag 0,1m<sup>2</sup> sw.</b>	<b>Stk</b>
	Bis 0,1 m <sup>2</sup> groß mit schwarzem Belag (sw).	
<b>594704C</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag Str.rot</b>	<b>m</b>
	In Streifen (Str.) bis 20 cm Breite mit rot durchgefärbtem Belag.	
<b>594704D</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag Str.sw.</b>	<b>m</b>
	In Streifen (Str.) bis 20 cm Breite mit schwarzem Belag.	
594705	Ausbessern von schadhafte ein- oder zweischichtigen Kunststoffbelägen in händischer Ausführung, schadhafte Stellen abtragen und mit Kunststoffgranulat dem vorhandenen Belag angepasst ergänzen, in Flächen über 0,1 m <sup>2</sup> , wasserdurchlässig oder wasserundurchlässig. Das geradlinige Abschneiden und Anarbeiten an den alten Belag wird gesondert vergütet.	
<b>594705A</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag b.13mm rot</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Bis 13 mm Dicke mit rot durchgefärbtem Belag.	
<b>594705B</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag ü.13-20mm rot</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Über 13 bis 20 mm Dicke mit rot durchgefärbtem Belag.	
<b>594705C</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag b.13mm sw.</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Bis 13 mm Dicke mit schwarzem Belag.	
<b>594705D</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag ü.13-20mm sw.</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
	Über 13 bis 20 mm Dicke mit schwarzem Belag.	
<b>594705E</b>	<b>Ausbessern Kst.Belag</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594706	Geradliniges Ausschneiden der Kunststoffbeläge und Anarbeiten des neuen Belages in dauerhafter Verbindung an den alten Belag, ohne Unterschied der Art und Dicke des Belages.	
<b>594706A</b>	<b>Anschluss Kst.Belag</b>	<b>m</b>



**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
594707	Schmale Fugen des Kunststoffbelages mit roter Polyurethanverfugungsmasse schließen, einschließlich Vorbereitungsarbeiten wie geradliniges Abschneiden der Ränder, losen Belag niederkleben oder entfernen und ergänzen, Fugen mit Druckluft mindestens 5 bar reinigen.	
<b>594707A</b>	<b>Mittelfuge instandsetzen</b> Für Mittelfugen.	<b>m</b>
<b>594707B</b>	<b>Randfuge instandsetzen</b> Für Randfugen.	<b>m</b>
594708	Ausgleichen von Unebenheiten mit Kunststoffgranulat, angepasst an den bestehenden Belag.	
<b>594708A</b>	<b>Ausgleichen Unebenheiten rot</b> Mit rot durchgefärbtem Kunststoffgranulat.	<b>kg</b>
<b>594708B</b>	<b>Ausgleichen Unebenheiten sw.</b> Mit schwarzem Kunststoffgranulat.	<b>kg</b>
594709	Belegen von vorhandenen, vorbereiteten Kunststoffbelägen in Ortseinbau (in situ), mit rot durchgefärbtem polyurethangebundenem Kunststoffgranulat, mindestens 7 mm dick, einschließlich Aufbringen einer Kunststoffhaftbrücke. Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
<b>594709A</b>	<b>Kst.Belag rot, 7mm</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594710	Stabilisieren (Tränken) von vorhandenen Kunststoffbelägen, Material chemisch auf den vorhandenen Belag abgestimmt, einschließlich Vorbereiten des vorhandenen Belages. Im Positionsstichwort angegeben sind der Mindestverbrauch in kg/m <sup>2</sup> und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	
<b>594710A</b>	<b>Stabil.Kst.Belag, 1kg, wd</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594710B</b>	<b>Stabil.Kst.Belag, wd _____</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594710C</b>	<b>Stabil.Kst.Belag, wud _____</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594711	Versiegeln von vorhandenen Kunststoffbelägen, Material chemisch abgestimmt auf den vorhandenen Belag, gleichmäßig deckend, Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers, einschließlich Vorbereiten des vorhandenen Belages, angegeben sind der Mindestverbrauch in kg/m <sup>2</sup> und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	
<b>594711A</b>	<b>Versiegeln Kst.Belag, 0,5kg,wd</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594711B</b>	<b>Versiegeln Kst.Belag,0,5kg,wud</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594713	Ausbessern (Austauschen) von schadhafte Kunststoffrasen-(KR)belägen in händischer Ausführung, schadhafte Stellen abtragen und durch neue Teile, dem vorhandenen Belag angepasst, ersetzen. In Kleinflächen oder streifenförmig, ohne Unterschied der Art des Kunststoffrasenbelages, das geradlinige Ausschneiden und Anarbeiten des neuen Belages in dauerhafter Verbindung an dem alten Belag ist in die Einheitspreise einzukalkulieren.	
<b>594713A</b>	<b>Ausbessern KR b.0,1m<sup>2</sup></b> In Einzelflächen bis 0,1 m <sup>2</sup> groß.	<b>Stk</b>
<b>594713B</b>	<b>Ausbessern KR ü.0,1-1m<sup>2</sup></b> In Einzelflächen über 0,1 m <sup>2</sup> bis 1 m <sup>2</sup> .	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594713C</b>	<b>Ausbessern KR ü.1m<sup>2</sup></b> In Einzelflächen über 1 m <sup>2</sup> .	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594713D</b>	<b>Ausbessern KR Streifen</b> In Streifen bis 12 cm breit.	<b>m</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024


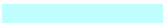


LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
594720	Nachsanden von Kunststoffrasenbelägen mit Quarzsand Körnung bis 1 mm.	
<b>594720A</b>	<b>Nachsanden Kst.Rasen 2kg</b> Im Mittel 2 kg/m2.	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>594720B</b>	<b>Nachsanden Kst.Rasen</b> Verrechnet je m3 nach Bedarf.	<b>m<sup>3</sup></b>
594721	Sandgefüllten Kunststoffrasen (SKR) instandsetzen und zwar: Lockern des Belages mit Spezialfräse, Absaugen der Verunreinigungen, Nachsanden nach Bedarf. Das Ausbessern (Austauschen) von schadhaften Teilen wird nach eigenen Positionen gesondert vergütet.	
<b>594721A</b>	<b>SKR Instandsetzen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
594722	Vollkunststoffrasen (VKR) instandsetzen, reinigen mit Nassreinigungsgeräten mit Aufsaugvorrichtung, das Ausbessern (Austauschen) von schadhaften Teilen wird nach eigenen Positionen gesondert vergütet.	
<b>594722A</b>	<b>VKR Instandsetzen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
<b>5950</b>	<b>Wasserinstallationen</b>  Die Verlegung der Rohre erfolgt in vorhandenen Gräben. Der Schutz der Rohre durch Einsanden wird gesondert vergütet.	
595000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
<b>595000C</b>	<b>Wählbare Vorbemerkungen ULG 59.50</b> <div></div>	
<b>595000Q +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5950</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.  Kriterien der Gleichwertigkeit: <div></div> <div></div> <div></div> Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit: <div></div> <div></div> <div></div>	<b>ZZZ</b>
	<i>Kommentar:</i> <i>Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)</i>	
595001	Kunststoffdruckrohr aus Polyethylen hoher Dichte (PE-hart) für Steck- und Klemmverbindung nach ÖNORM B 5172, geeignet für einen Nenndruck bis 10 bar, einschließlich Verschnitt, angegeben sind Außendurchmesser x Wanddicke in mm und der Nenndruck (PN) in bar.	
<b>595001A</b>	<b>Rohr PE-hart 20x2 PN10</b>	<b>m</b>
<b>595001B</b>	<b>Rohr PE-hart 25x2,3 PN10</b>	<b>m</b>
<b>595001C</b>	<b>Rohr PE-hart 32x3 PN10</b>	<b>m</b>
<b>595001D</b>	<b>Rohr PE-hart 40x3,7 PN10</b>	<b>m</b>
<b>595001E</b>	<b>Rohr PE-hart 50x4,6 PN10</b>	<b>m</b>
<b>595001F</b>	<b>Rohr PE-hart 63x5,8 PN10</b>	<b>m</b>
<b>595001G</b>	<b>Rohr PE-hart 75x6,9 PN10</b> <div></div>	<b>m</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024




LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

<b>595001H</b>	<b>Rohr PE-hart PN10</b> _____ 	<b>m</b>
595002	Verbindungsstück aus Kunststoff für Kunststoff auf Kunststoff (Kst x Kst), angegeben ist der Außendurchmesser in mm.	
<b>595002A</b>	<b>Verbindung Kst x Kst 20</b>	<b>Stk</b>
<b>595002B</b>	<b>Verbindung Kst x Kst 25</b>	<b>Stk</b>
<b>595002C</b>	<b>Verbindung Kst x Kst 32</b>	<b>Stk</b>
<b>595002D</b>	<b>Verbindung Kst x Kst 40</b>	<b>Stk</b>
<b>595002E</b>	<b>Verbindung Kst x Kst 50</b>	<b>Stk</b>
<b>595002F</b>	<b>Verbindung Kst x Kst 63</b>	<b>Stk</b>
<b>595002G</b>	<b>Verbindung Kst x Kst 75</b>	<b>Stk</b>
<b>595002H</b>	<b>Verbindung Kst x Kst</b> 	<b>Stk</b>
595003	Verbindungsstück (Übergangsstück) aus Kunststoff für Kunststoff auf Eisen (Kst x E). Im Positionsstichwort angegeben ist der Außendurchmesser in mm.	
<b>595003A</b>	<b>Übergang Kst x E 20</b>	<b>Stk</b>
<b>595003B</b>	<b>Übergang Kst x E 25</b>	<b>Stk</b>
<b>595003C</b>	<b>Übergang Kst x E 32</b>	<b>Stk</b>
<b>595003D</b>	<b>Übergang Kst x E 40</b>	<b>Stk</b>
<b>595003E</b>	<b>Übergang Kst x E 50</b>	<b>Stk</b>
<b>595003F</b>	<b>Übergang Kst x E 63</b>	<b>Stk</b>
<b>595003G</b>	<b>Übergang Kst x E 75</b>	<b>Stk</b>
<b>595003H</b>	<b>Übergang Kst x E</b> 	<b>Stk</b>
595004	Verbindungsstück aus Kunststoff reduziert für Kunststoff auf Kunststoff (Kst x Kst). Im Positionsstichwort angegeben sind die Außendurchmesser in mm.	
<b>595004A</b>	<b>Reduktion Kst x Kst 25x20</b>	<b>Stk</b>
<b>595004B</b>	<b>Reduktion Kst x Kst 32x25</b>	<b>Stk</b>
<b>595004C</b>	<b>Reduktion Kst x Kst 40x32</b>	<b>Stk</b>
<b>595004D</b>	<b>Reduktion Kst x Kst 50x40</b>	<b>Stk</b>
<b>595004E</b>	<b>Reduktion Kst x Kst 63x50</b>	<b>Stk</b>
<b>595004F</b>	<b>Reduktion Kst x Kst</b> 	<b>Stk</b>
595005	T-Verbindungsstück aus Kunststoff, Abzweigung gleich oder reduziert, für Kunststoff x Kunststoff x Kunststoff oder Kunststoff x Eisen x Kunststoff. Im Positionsstichwort angegeben ist der Außendurchmesser in mm.	
<b>595005A</b>	<b>T-Verbindungsstück 20</b>	<b>Stk</b>
<b>595005B</b>	<b>T-Verbindungsstück 25</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung


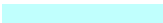


gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>595005C</b>	<b>T-Verbindungsstück 32</b>	<b>Stk</b>
<b>595005D</b>	<b>T-Verbindungsstück 40</b>	<b>Stk</b>
<b>595005E</b>	<b>T-Verbindungsstück 50</b>	<b>Stk</b>
<b>595005F</b>	<b>T-Verbindungsstück 63</b>	<b>Stk</b>
<b>595005G</b>	<b>T-Verbindungsstück</b> 	<b>Stk</b>
595006	Anbohrschellen für Kunststoffrohre (PE-hart) mit Anbohren des Rohres ohne Unterschied des Durchmessers. Im Positionsstichwort angegeben ist der Außendurchmesser des Rohres in mm.	
<b>595006A</b>	<b>Anbohrschelle 25</b>	<b>Stk</b>
<b>595006B</b>	<b>Anbohrschelle 32</b>	<b>Stk</b>
<b>595006C</b>	<b>Anbohrschelle 40</b>	<b>Stk</b>
<b>595006D</b>	<b>Anbohrschelle 50</b>	<b>Stk</b>
<b>595006E</b>	<b>Anbohrschelle 63</b>	<b>Stk</b>
<b>595006F</b>	<b>Anbohrschelle 75</b>	<b>Stk</b>
<b>595006G</b>	<b>Anbohrschelle</b> 	<b>Stk</b>
595021	Mittelschweres Gewinderohr geschweißt, verzinkt nach ÖNORM M 5611, einschließlich Verschnitt, Form- und Verbindungsstücke. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595021A</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.DN15</b>	<b>m</b>
<b>595021B</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.DN20</b>	<b>m</b>
<b>595021C</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.DN25</b>	<b>m</b>
<b>595021D</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.DN32</b>	<b>m</b>
<b>595021E</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.DN40</b>	<b>m</b>
<b>595021F</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.DN50</b>	<b>m</b>
<b>595021G</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.DN65</b>	<b>m</b>
<b>595021H</b>	<b>Gew.Rohr geschw.verz.</b> 	<b>m</b>
595022	Mittelschweres Gewinderohr nahtlos verzinkt nach ÖNORM M 5611, einschließlich Verschnitt, Form- und Verbindungsstücken. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595022A</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.DN15</b>	<b>m</b>
<b>595022B</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.DN20</b>	<b>m</b>
<b>595022C</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.DN25</b>	<b>m</b>
<b>595022D</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.DN32</b>	<b>m</b>
<b>595022E</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.DN40</b>	<b>m</b>
<b>595022F</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.DN50</b>	<b>m</b>
<b>595022G</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.DN65</b>	<b>m</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>595022H</b>	<b>Gew.Rohr nahtl.verz.</b> 	<b>m</b>
595023	Verschraubung (Holländer) verzinkt mit Dichtung, Figur Nr. 330 oder 331. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595023A</b>	<b>Verschraubung verz.DN15</b>	<b>Stk</b>
<b>595023B</b>	<b>Verschraubung verz.DN20</b>	<b>Stk</b>
<b>595023C</b>	<b>Verschraubung verz.DN25</b>	<b>Stk</b>
<b>595023D</b>	<b>Verschraubung verz.DN32</b>	<b>Stk</b>
<b>595023E</b>	<b>Verschraubung verz.DN40</b>	<b>Stk</b>
<b>595023F</b>	<b>Verschraubung verz.DN50</b>	<b>Stk</b>
<b>595023G</b>	<b>Verschraubung verz.DN65</b>	<b>Stk</b>
<b>595023H</b>	<b>Verschraubung verz.</b> 	<b>Stk</b>
595024	Übergangsflansch, rostgeschützt (epoxidbeschichtet) Nenndruck 10 bar einschließlich verzinkten Schrauben und Dichtungen. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595024A</b>	<b>Übergangsflansch DN50</b>	<b>Stk</b>
<b>595024B</b>	<b>Übergangsflansch DN65</b>	<b>Stk</b>
<b>595024C</b>	<b>Übergangsflansch</b> 	<b>Stk</b>
595025	Gewindeflanschen mit Ansatz, verzinkt, Nenndruck 10 bar, mit verzinkten Schrauben und Dichtungen. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595025A</b>	<b>Gewindeflansch DN50</b>	<b>Stk</b>
<b>595025B</b>	<b>Gewindeflansch DN65</b>	<b>Stk</b>
<b>595025C</b>	<b>Gewindeflansch</b> 	<b>Stk</b>
595041	Schrägsitzventil aus Messing, beiderseits mit Innengewinde und verzinktem Handrad. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595041A</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.DN15</b>	<b>Stk</b>
<b>595041B</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.DN20</b>	<b>Stk</b>
<b>595041C</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.DN25</b>	<b>Stk</b>
<b>595041D</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.DN32</b>	<b>Stk</b>
<b>595041E</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.DN40</b>	<b>Stk</b>
<b>595041F</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.DN50</b>	<b>Stk</b>
<b>595041G</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.DN65</b>	<b>Stk</b>
<b>595041H</b>	<b>Schrägs.Ventil Mess.</b> <u>                    </u>	<b>Stk</b>
595042	Aufzählung (Az) auf die Positionen Schrägsitzventil für ein Entleerungsventil.	
<b>595042A</b>	<b>Az Schrägs.Ventil, Entl.</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
595043	Durchlaufventil aus Messing mit verzinktem Handrad und Dichtungen. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595043A	Durchlaufventil DN15	Stk
595043B	Durchlaufventil DN20	Stk
595043C	Durchlaufventil DN25	Stk
595043D	Durchlaufventil DN32	Stk
595043E	Durchlaufventil DN40	Stk
595043F	Durchlaufventil DN50	Stk
595044	Kugelhahn aus Messing vernickelt mit reduziertem Durchgang, einschließlich Entleerungsventil. Im Positionsstichwort angegeben ist die größere Nennweite (DN) in mm.	
595044A	Kugelhahn Mess.red.DN15	Stk
595044B	Kugelhahn Mess.red.DN20	Stk
595044C	Kugelhahn Mess.red.DN25	Stk
595044D	Kugelhahn Mess.red.DN32	Stk
595044E	Kugelhahn Mess.red.DN40	Stk
595044F	Kugelhahn Mess.red.DN50	Stk
595045	Kugelhahn aus Grauguss für ND 16 mit verzinkten Gewindeflanschen, Schrauben und Dichtungen, mit reduziertem Durchgang. Im Positionsstichwort angegeben ist die größere Nennweite (DN) in mm.	
595045A	Kugelhahn Grauguss red.DN50	Stk
595045B	Kugelhahn Grauguss red.DN65	Stk
595045C	Kugelhahn Grauguss red._____	Stk
595046	Druckreduzierventile aus Messing mit Schmutzfänger, Holländerverschraubung und Manometer. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595046A	Druckreduzierventil Mess.DN20	Stk
595046B	Druckreduzierventil Mess.DN25	Stk
595046C	Druckreduzierventil Mess.DN32	Stk
595046D	Druckreduzierventil Mess.DN40	Stk
595046E	Druckreduzierventil Mess.DN50	Stk
595047	Schmutzfänger aus Messing für ND 10 mit nicht rostendem Siebeinsatz, einschließlich verzinktem Gewindeanschluss, Dichtungen und Schrauben. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595047A	Schmutzfänger Mess.DN15	Stk
595047B	Schmutzfänger Mess.DN20	Stk
595047C	Schmutzfänger Mess.DN25	Stk
595047D	Schmutzfänger Mess.DN32	Stk
595047E	Schmutzfänger Mess.DN40	Stk
595047F	Schmutzfänger Mess.DN50	Stk

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

<b>595047G</b>	<b>Schmutzfänger Mess.DN65</b>	<b>Stk</b>
595048	Gartenventil aus Messing mit Außengewinde und Schlauchverschraubung. Figur Nr. 503 oder 522. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595048A</b>	<b>Gartenventil Mess.DN15</b>	<b>Stk</b>
<b>595048B</b>	<b>Gartenventil Mess.DN20</b>	<b>Stk</b>
<b>595048C</b>	<b>Gartenventil Mess.DN25</b>	<b>Stk</b>
595049	Auslaufventile aus Messing matt verchromt Figur Nr. 3. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595049A</b>	<b>Auslaufventil Mess.verch.DN15</b>	<b>Stk</b>
<b>595049B</b>	<b>Auslaufventil Mess.verch.DN20</b>	<b>Stk</b>
595050	Schachtdeckel rund aus Gusseisen, einschließlich Rahmen, versperrbar, leichte Ausführung und einem Auflagekranz aus Beton oder Ziegelmauerwerk ca. 25 cm hoch. Im Positionsstichwort angegeben ist der lichte Durchmesser in mm.	
<b>595050A</b>	<b>Schachtdeckel Guss 300</b>	<b>Stk</b>
<b>595050B</b>	<b>Schachtdeckel Guss</b>	<b>Stk</b>
595051	Rohrisolierung als Korrosionsschutz (Korr.) mit Kunststoffbinden. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite des Rohres (DN) in mm.	
<b>595051A</b>	<b>Rohrisolierung Korr.DN15</b>	<b>m</b>
<b>595051B</b>	<b>Rohrisolierung Korr.DN20</b>	<b>m</b>
<b>595051C</b>	<b>Rohrisolierung Korr.DN25</b>	<b>m</b>
<b>595051D</b>	<b>Rohrisolierung Korr.DN32</b>	<b>m</b>
<b>595051E</b>	<b>Rohrisolierung Korr.DN40</b>	<b>m</b>
<b>595051F</b>	<b>Rohrisolierung Korr.DN50</b>	<b>m</b>
<b>595051G</b>	<b>Rohrisolierung Korr.DN65</b>	<b>m</b>
<b>595051H</b>	<b>Rohrisolierung Korr._____</b>	<b>m</b>
595052	Warnband aus verrottungsbeständigem Kunststoff Achtung Wasserleitung.	
<b>595052A</b>	<b>Warnband</b>	<b>m</b>
<b>5951</b>	<b>Berechnungsanlagen</b>	
595100	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
<b>595100C</b>	<b>Wählbare Vorbemerkungen ULG 59.51</b>	
<b>595100Q +</b>	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5951</b>	<b>ZZZ</b>
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

595101	Automatische Steuergeräte mit Tagesprogramm, für mindestens sieben Tage programmierbar, Berechnungsdauer bis 60 Minuten stufenlos verstellbar, jeder Berechnungskreis (Sektion) getrennt steuerbar, umstellbar auf halbautomatischen oder händischen Betrieb mit hydraulischer Steuerung, einschließlich Transformator. Im Positionsstichwort angegeben ist die Zahl der anzuschließenden Berechnungskreise (Sektionen).	
595101A	Steuergerät hydr.b.5 Sekt.	Stk
595101B	Steuergerät hydr.b.8 Sekt.	Stk
595101C	Steuergerät hydr.b.12 Sekt.	Stk
595101D	Steuergerät hydr.b.20 Sekt.	Stk
595101E	Steuergerät hydr._____	Stk
595102	Steuerventile für hydraulische Steuerung einschließlich Anschluss an die PE-Steuerleitung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
595102A	Steuerventil hydr.20	Stk
595102B	Steuerventil hydr.25	Stk
595102C	Steuerventil hydr.32	Stk
595102D	Steuerventil hydr.40	Stk
595102E	Steuerventil hydr._____	Stk
595103	Kunststoffleitung aus Polyethylen (PE) zur Steuerung, für einen Nenndruck von 10 bar, einschließlich Verschnitt. Im Positionsstichwort angegeben sind Außendurchmesser x Wanddicke in mm.	
595103A	PE-Rohr 10x2	m
595103B	PE-Rohr _____	m
595104	Automatische Steuergeräte mit Tagesprogramm für mindestens sieben Tage programmierbar, Berechnungsdauer bis 60 Minuten stufenlos verstellbar, jeder Berechnungskreis (Sektion) getrennt steuerbar, umstellbar auf halbautomatischen oder händischen Betrieb, mit elektrischer Steuerung, einschließlich Transformator. Im Positionsstichwort angegeben ist die Zahl der anzuschließenden Berechnungskreise (Sektionen).	
595104A	Steuerger.elektr.b.5 Sekt.	Stk
595104B	Steuerger.elektr.b.8 Sekt.	Stk
595104C	Steuerger.elektr.b.12 Sekt.	Stk
595104D	Steuerger.elektr.b.20 Sekt.	Stk
595104E	Steuergerät elektr._____	Stk
595105	Steuerventil mit Absperrung, elektrische Ausführung 24 Volt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
595105A	Steuerventil elektr.20	Stk
595105B	Steuerventil elektr.25	Stk
595105C	Steuerventil elektr.32	Stk



**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>595105D</b>	<b>Steuerventil elektr.40</b>	<b>Stk</b>
<b>595105E</b>	<b>Steuerventil elektr. _____</b>	<b>Stk</b>
595106	Magnetventile in Bronzerausführung mit Holländerverschraubung, elektrische Ausführung 24 Volt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
<b>595106A</b>	<b>Magnetventil 20</b>	<b>Stk</b>
<b>595106B</b>	<b>Magnetventil 25</b>	<b>Stk</b>
<b>595106C</b>	<b>Magnetventil 32</b>	<b>Stk</b>
<b>595106D</b>	<b>Magnetventil 40</b>	<b>Stk</b>
<b>595106E</b>	<b>Magnetventil 50</b>	<b>Stk</b>
595107	Magnetventil.	
<b>595107A</b>	<b>Magnetventil _____</b>	<b>Stk</b>
595108	Feuchtefühler für die automatische Steuerung von Steuergeräten.	
<b>595108A</b>	<b>Feuchtefühler</b>	<b>Stk</b>
595109	Entleerungsventil für automatische Entleerung der Rohrleitung, schließend bei 0,3 bar. Nennweite 15 mm.	
<b>595109A</b>	<b>Entleerungsventil 15</b>	<b>Stk</b>
595110	Ventilkasten aus Kunststoff für Ventile mit abschließbarem Deckel, Größe ca. 40 x 50 cm, Tiefe ca. 30 cm.	
<b>595110A</b>	<b>Ventilkasten Kst.</b>	<b>Stk</b>
595111	Verteiler bestehend aus:	
<b>595111A</b>	<b>Verteiler</b>	<b>Stk</b>
595112	Filter, angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
<b>595112A</b>	<b>Filter 20mm</b>	<b>Stk</b>
<b>595112B</b>	<b>Filter 25mm</b>	<b>Stk</b>
<b>595112C</b>	<b>Filter 32mm</b>	<b>Stk</b>
<b>595112D</b>	<b>Filter _____</b>	<b>Stk</b>
595121	Sprühdüse Wurfweite bis 4 m und Wassermenge einstellbar, für einen Wasserdruck von 1,5 bar, einschließlich Filter und Anschlussverbindung für Vollkreis- oder Teilkreisberegnung.	
<b>595121A</b>	<b>Sprühdüse Kst.</b> Sprühdüse aus Kunststoff.	<b>Stk</b>
<b>595121B</b>	<b>Sprühdüse</b> Sprühdüse aus _____	<b>Stk</b>
595122	Versenkprühregner Wurfweite bis 4 m und Wassermenge einstellbar, für einen Wasserdruck bis 2 bar, Innendurchmesser 15 mm, für Vollkreis- oder Teilkreisberegnung.	
<b>595122A</b>	<b>Versenkprühregner b.4m</b>	<b>Stk</b>
595123	Versenkregner als Kreis- und Wenderegner, mit unfallsicherem Deckel, Oberfläche der angrenzenden Sportfläche angepasst, einschließlich Anschlussnippel. Im Positionsstichwort angegeben sind Vollkreis (VK)- oder Teilkreisregner stufenlos einstellbar (TK) die größte Wurfweite in m und der ungefähre Betriebsdruck in bar.	
<b>595123A</b>	<b>Versenkregner VK 11m 2,5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123B</b>	<b>Versenkregner TK 11m 2,5bar</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>595123C</b>	<b>Versenkregner VK 14m 3,5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123D</b>	<b>Versenkregner TK 14m 3,5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123E</b>	<b>Versenkregner VK 17m 3,5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123F</b>	<b>Versenkregner TK 17m 3,5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123G</b>	<b>Versenkregner VK 20m 5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123H</b>	<b>Versenkregner TK 20m 5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123K</b>	<b>Versenkregner VK 25m 5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123L</b>	<b>Versenkregner TK 25m 5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123M</b>	<b>Versenkregner VK 30m 5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123N</b>	<b>Versenkregner TK 30m 5bar</b>	<b>Stk</b>
<b>595123O</b>	<b>Versenkregner_____</b>	<b>Stk</b>
595124	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Versenkregner für eingebautes Steuerventil ohne Unterschied der Größe des Regners.	
<b>595124A</b>	<b>Az Steuerventil eingebaut</b>	<b>Stk</b>
595125	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Versenkregner für elastischen Einbau der Regner durch ein Verbindungsstück aus verzinktem Rohr oder Kunststoffrohr mit Bogen und Winkelverschraubung ohne Unterschied des Anschlussdurchmessers.	
<b>595125A</b>	<b>Az Einbau elastisch</b>	<b>Stk</b>
595141	Kunststoffrohr aus Polyethylen (PE) für Tropfberegnung, flexibel, frostbeständig, UV-beständig, bis 4 bar. Im Positionsstichwort angegeben sind Außendurchmesser x Wanddicke in mm.	
<b>595141A</b>	<b>PE-Rohr Tropfberegnung 16x1,2</b> Wanddicke mindestens 1,2 mm.	<b>m</b>
<b>595141B</b>	<b>PE-Rohr Tropfberegnung 20x1,5</b> Wanddicke mindestens 1,5 mm.	<b>m</b>
595142	Tropfer aus Kunststoff für zwei oder vier Liter Wasserabgabe je Stunde, einschließlich Lochbohrung.	
<b>595142A</b>	<b>Tropfer aus Kunststoff</b>	<b>Stk</b>
595143	Anschlussstücke für Tropferrohre, einschließlich Rohrbinder und Anschlussgewinde 20 mm Innendurchmesser.	
<b>595143A</b>	<b>Anschluss f.Tropferrohr</b>	<b>Stk</b>
595144	T-Anschluss für Tropferrohr aus Kunststoff für Außendurchmesser 16 oder 20 mm.	
<b>595144A</b>	<b>T-Anschluss f.Tropferrohr</b>	<b>Stk</b>
595145	Endkappe für Tropferrohr aus Kunststoff für Außendurchmesser 16 oder 20 mm.	
<b>595145A</b>	<b>Endkappe</b>	<b>Stk</b>
595151	Schlauchkupplungen aus Messing, steckbar für Gartenventile. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
<b>595151A</b>	<b>Schlauchkupplung 15</b>	<b>Stk</b>
<b>595151B</b>	<b>Schlauchkupplung 20</b>	<b>Stk</b>
595152	Gartenschlauch aus Kunststoff Nenndruck 8 bar, beidseitig eingebunden mit Schlauchklemmen in nicht rostender Ausführung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	

## Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung		gedruckt am 04.11.2024
LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
595152A	Gartenschlauch Kst.15	m
595152B	Gartenschlauch Kst.20	m
595152C	Gartenschlauch Kst.25	m
595153	Gartenschlauch aus PVC-Gewebe Betriebsdruck 12 bar, beidseitig eingebunden mit Schlauchklemmen in nicht rostender Ausführung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
595153A	Gartenschlauch PVC-Gewebe 15	m
595153B	Gartenschlauch PVC-Gewebe 20	m
595153C	Gartenschlauch PVC-Gewebe 25	m
595154	Strahlrohr und Tülle, schwere Ausführung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
595154A	Strahlrohr 15	Stk
595154B	Strahlrohr 20	Stk
595154C	Strahlrohr 25	Stk
5952	<b>Elektroinstallationen</b> Verlegung Rohre und Kabel: Rohre und Kabel in vorhandenem Graben verlegen. Der Schutz der verlegten Rohre und Kabel durch Einsanden und Abdecken wird gesondert vergütet. Abrechnungsregelungen: Kabelschutzrohre werden in tatsächlich verlegter Länge in der Mittelachse abgerechnet. Sofern Bögen vorhanden sind werden diese übermessen. Richtungsänderungen mit fabrikmäßig hergestellten Formstücken werden mit Aufzahlungen gesondert vergütet. Bei flexiblen Kabelschutzrohren werden keine Aufzahlungen für Richtungsänderungen geleistet. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">             Kommentar:              Erforderliche Kabelverlegungen und sonstige Elektroinstallationen sind der Standardisierten Leistungsbeschreibung für Elektrotechnik zu entnehmen.           </div>	
595200	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
595200C	<b>Wählbare Vorbemerkungen ULG 59.52</b> <div style="background-color: #e0ffff; height: 15px; width: 100%;"></div>	
595200Q +	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5952</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>             Kriterien der Gleichwertigkeit:  <div style="background-color: #e0ffff; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: #e0ffff; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: #e0ffff; height: 15px; width: 100%;"></div> </div> <div>             Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:  <div style="background-color: #e0ffff; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: #e0ffff; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: #e0ffff; height: 15px; width: 100%;"></div> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">             Kommentar:              Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m2K bis 0,85 W/m2K)           </div>	ZZZ
595201	Kabelschutzrohr MS-SB, schwarz (sw) PVC hart, starr für mittelschwere mechanische Beanspruchung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595201A	KS-Rohr MS-SB DN50 sw	m
595201B	KS-Rohr MS-SB DN63 sw	m

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
595201C	KS-Rohr MS-SB DN75 sw	m
595201D	KS-Rohr MS-SB DN90 sw	m
595201E	KS-Rohr MS-SB DN110 sw	m
595201F	KS-Rohr MS-SB DN125 sw	m
595201G	KS-Rohr MS-SB DN140 sw	m
595201H	KS-Rohr MS-SB DN160 sw	m
595202	Aufzählung (Az) auf die Position Kabelschutzhrohr für Richtungsänderung mit fabrikmäßig hergestellten Formstücken.	
595202A	Az Richtungsänderung DN50	Stk
595202B	Az Richtungsänderung DN63	Stk
595202C	Az Richtungsänderung DN75	Stk
595202D	Az Richtungsänderung DN90	Stk
595202E	Az Richtungsänderung DN110	Stk
595202F	Az Richtungsänderung DN125	Stk
595202G	Az Richtungsänderung DN140	Stk
595202H	Az Richtungsänderung DN160	Stk
595203	Kabelschutzhrohr MS-SB, schwarz (sw) PVC hart, flexibel (flex.) für mittelschwere mechanische Beanspruchung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595203A	KS-Rohr MS-SB DN50 sw flex.	m
595203B	KS-Rohr MS-SB DN65 sw flex.	m
595203C	KS-Rohr MS-SB DN80 sw flex.	m
595203D	KS-Rohr MS-SB DN100 sw flex.	m
595203E	KS-Rohr MS-SB DN125 sw flex.	m
595203F	KS-Rohr MS-SB DN160 sw flex.	m
595203G	KS-Rohr MS-SB DN200 sw flex.	m
5960	<b>Weit- und Dreisprunganlagen</b>	
596000	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.	
596000C	<b>Sprung- und Wurfanlagen</b>	
596000Q +	<b>Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5960</b>	ZZZ
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
596001	<b>Weit- und Dreisprunganlagen:</b> Aushub der Grube 40 bis 50 cm tief und eines Sickerschachtes 80 x 80 x 100 cm, das Aushubmaterial geht mit dem ersten Laden in das Eigentum des Auftragnehmers über und ist von der Baustelle zu entfernen. Auffüllen des Sickerschachtes mit gewaschenem Rundkies Körnung 16 bis 32 mm. Herstellen des Grundplanums mit 2 Prozent Gefälle zum Sickerschacht, Verdichten der Sohle, Aufbringen einer 5 cm dicken Schichte aus Kiessand Körnung bis 32 mm und einer Lage Mauerziegel mit 1 cm Fugen in ein Sandbett verlegt, einschließlich Auffüllen der Fugen mit Sand. Einfassung der Grube mit Sicherheitseinfassungssteinen Querschnitt 25 x 6 cm mit oberer Gummiauflage, in Ortbetonfundament mit Rückenstütze, Festigkeitsklasse C16/20, Querschnitt des Fundaments mindestens 0,1 m <sup>2</sup> . Die Grube mit gewaschenem Quarzsand Körnung 0,5 bis 2 mm bis Oberkante Einfassung auffüllen.	
596001A	<b>Weitsprunggrube 9x2,75m</b> Lichte Abmessungen 9 x 2,75 m.	<b>Stk</b>
596001B	<b>Weitsprunggrube 8x2,75m</b> Lichte Abmessungen 8 x 2,75 m.	<b>Stk</b>
596001C	<b>Weitsprunggrube</b> 	<b>Stk</b>
596002	Rahmen für Absprungbalken aus Aluminium oder feuerverzinktem Stahl nach Wahl des Auftragnehmers, mit Ankerpratzen versetzen, einschließlich Erd- und Betonarbeiten.	
596002A	<b>Rahmen 122x34x10cm</b> 122 cm lang, 34 cm breit und 10 cm dick.	<b>Stk</b>
596002B	<b>Rahmen 122x20x10cm</b> 122 cm lang, 20 cm breit und 10 cm dick.	<b>Stk</b>
596003	Absprungbalken 122 cm lang, 34 cm breit und 10 cm dick, mit auswechselbarem Einlagebrett und Absprungbrett.	
596003A	<b>Absprungbalken Kst.122x34cm</b> Aus Kunststoff (KST.).	<b>Stk</b>
596003B	<b>Absprungbalken Holz 122x34cm</b> Aus verleimtem Hartholz, Ausführung weiß.	<b>Stk</b>
596003C	<b>Absprungbalken 122x34cm</b> 	<b>Stk</b>
596004	Absprungbalken, 122 cm lang, 20 cm breit und 10 cm dick.	
596004A	<b>Absprungbalken Kst.122x20cm</b> Aus Kunststoff.	<b>Stk</b>
596004B	<b>Absprungbalken Holz 122x20cm</b> Aus verleimtem Hartholz, Ausführung weiß.	<b>Stk</b>
596004C	<b>Absprungbalken 122x20cm</b> 	<b>Stk</b>
596005	Blindbalken aus Aluminium, höhenverstellbar, mit Kunststoffauflage der angrenzenden Laufbahn entsprechend, 122 cm lang, 34 cm breit, mit dem anschließenden Belag bündig abschließend.	
596005A	<b>Blindbalken 122x34cm</b> 	<b>Stk</b>
596006	Einlagebrett für Plastilinauflage ca. 12 mm dick für einen Balken.	

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>596006A</b>	<b>Einlagebrett m.Plastilin</b>	<b>Stk</b>
<b>596006B</b>	<b>Einlagebrett ohne Plastilin</b>	<b>Stk</b>
596010	Sandfangrinne mit Glasfaserbetonunterteil, Streckmetallrost mit festverbundener Gummimatte an den Endstücken mit Stirnwand, samt vorgeformten Ablauf, 500 mm breit, 175 mm hoch. Einschließlich erforderlicher Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Erdmaterials.	
<b>596010A</b>	<b>Sandfangrinne 500/175</b>	<b>m</b>
<b>5961</b>	<b>Hoch- und Stabhochsprunganlagen</b>	
596100	+ Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.	
<b>596100Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5961</b>	<b>ZZZ</b>
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:	
	Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:
	Kommentar: Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
596101	Hochsprungständer ohne scharfe Kanten mit Schraubschieber für Latten- oder Schnurauflage mit massivem T-förmigem Fuß, mit versenkter, gut ablesbarer cm-Skala (je Paar = 1 Stück).	
<b>596101A</b>	<b>Hochsprungständer Alu.2m</b>	<b>Stk</b>
	Hochsprungständer mit Aluminiumsäule, 2 m hoch.	
<b>596101B</b>	<b>Hochsprungständer Alu.2,5m</b>	<b>Stk</b>
	Hochsprungständer mit Aluminiumsäule, 2,5 m hoch, mit Wasserwaage.	
<b>596101C</b>	<b>Hochsprungständer</b>	<b>Stk</b>
596103	Hochsprungmatten aus Schaumstoff ohne FCKW, mehrteilig, mit mindestens 6 cm dicker, getrennter, austauschbarer, spikefester Verschleißmatte, der Überzug aus Kunststoff, einschließlich verschweißter Wetterschutzplane mit Verschnürung, Gesamtdicke 60 cm.	
<b>596103A</b>	<b>Hochsprungmatte massiv 5x3m</b>	<b>Stk</b>
	Hochsprungmatte aus Massivschaumblocksystem, 5 x 3 m groß.	
<b>596103B</b>	<b>Hochsprungmatte massiv 6x3m</b>	<b>Stk</b>
	Hochsprungmatte aus Massivschaumblocksystem, 6 x 3 m groß.	
<b>596103C</b>	<b>Hochsprungmatte Hohlk.5x3m</b>	<b>Stk</b>
	Hochsprungmatte aus Hohlkammersystem, 5 x 3 m groß.	
<b>596103D</b>	<b>Hochsprungmatte Hohlk.6x3m</b>	<b>Stk</b>
	Hochsprungmatte aus Hohlkammersystem, 6 x 3 m groß.	
<b>596103E</b>	<b>Hochsprungmatte</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
596104	Sprunglatte für Hochsprunganlagen.	
<b>596104A</b>	<b>Sprunglatte Alu.4m</b> Sprunglatte aus Aluminium als Dreikantlatte, 4 m lang.	<b>Stk</b>
<b>596104B</b>	<b>Sprunglatte Glasfiber 4m</b> Sprunglatte aus Glasfiber mit flacher Auflagefläche, 4 m lang. Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers.	<b>Stk</b>
<b>596104C</b>	<b>Sprunglatte Glasfiber 4,5m</b> Sprunglatte aus Glasfiber mit flacher Auflagefläche, 4,5 m lang. Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers.	<b>Stk</b>
<b>596104D</b>	<b>Sprunglatte</b>	<b>Stk</b>
596105	Stabhochsprungständer in Längsrichtung verschiebbar, Säulen aus Aluminiumhohlprofil mit Skala, einschließlich Lattenausleger, bis 5,50 m verstellbar (je Paar = 1 Stück).	
<b>596105A</b>	<b>Stabhochsprungständer einfach</b>	<b>Stk</b>
596106	Stabhochsprungständer mit Schienen und Rollen in Längsrichtung +/- 60 cm verstellbar. Säulen aus Aluminiumhohlprofil, Ausleger mit Kurbel höhenverstellbar, mitlaufendes, nachstellbares Maßband in Augenhöhe ablesbar (je Paar = 1 Stück).	
<b>596106A</b>	<b>Stabhochsprungständer Kurbel</b>	<b>Stk</b>
596107	Fundamente für Stabhochsprungständer zur Längsverstellung der Ständer, aus Beton der Festigkeitsklasse C12/15, mit einem 20 cm dicken Unterbeton, 1,50 m lang mit glatter Oberfläche auf einer 20 cm dicken Sauberkeitsschicht aus Frostschutzmaterial Körnung bis 35 mm, einschließlich Versetzen von vier Ankerschrauben und allen hierzu erforderlichen Nebenarbeiten (je Paar = 1 Stück).	
<b>596107A</b>	<b>Fundament f.Stabhoch.</b>	<b>Stk</b>
596108	Sprungmatte für Stabhochsprung mit Ausnahme für den Einstichkasten, mit abgeschrägten Vorsatzblöcken, ohne FCKW bestehend aus einer Unterwanne und einer Oberwanne aus Kunststoff mit eingearbeitetem, spikefestem Gittergewebe, darunter eine auswechselbare Schleißmatte und die mehrteiligen Schaumstoffblöcke mit Hohlkammern, ein rundum laufender witterungsbeständiger Verschluss der Ober- und Unterwanne, einschließlich einer wetterfest verschweißten Regenschutzplane, Gesamtdicke 0,9 m.	
<b>596108A</b>	<b>Stabhochsprungmatte 5x5m</b> 5 x 5 m groß.	<b>Stk</b>
<b>596108B</b>	<b>Stabhochsprungmatte 6x5m</b> 6 x 5 m groß.	<b>Stk</b>
<b>596108C</b>	<b>Stabhochsprungmatte</b>	<b>Stk</b>
596109	Einstichkasten für Stabhochsprung für Freianlagen mit begeh- und befahrbarer Abdeckung, die Oberseite mit Kunststoffauflage der Anlaufbahn entsprechend, mit Entwässerungsmöglichkeit. Einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgen des anfallenden Erdmaterials.	
<b>596109A</b>	<b>Einstichkasten verzinkt</b> Einstichkasten aus feuerverzinktem Stahl.	<b>Stk</b>
<b>596109B</b>	<b>Einstichkasten Alu</b> Einstichkasten aus Aluminium.	<b>Stk</b>
<b>596109C</b>	<b>Einstichkasten</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

596110 Sprunglatte für Stabhochsprung aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) mit flacher Auflagerfläche 4,50 m lang.

**596110A Sprunglatte Stabhoch GFK** **Stk**

596111 Rost als Unterlage für Sprungmatten je nach Mattengröße, mehrteilig in witterungsbeständiger Ausführung 10 cm hoch.

**596111A Rost aus Holz** **m<sup>2</sup>**  
Rost aus Holz mit imprägniertem Lärchenholz.

**596111B Rost verzinkt** **m<sup>2</sup>**  
Rost aus Stahlrohrrahmen mit eingeschweißtem Baustahlgitter, feuerverzinkt.

**596111C Rost Alu** **m<sup>2</sup>**  
Rost aus Aluminium.

**596111D Rost** **m<sup>2</sup>**

**5962 Wassergraben**

596200 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**596200Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5962** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

596201 Wassergraben für die Hindernisbahn: Gesamtlänge einschließlich Hindernis 3,66 m, lichte Breite 3,66 m, lichte Tiefe beim Hindernis 0,70 m. Erforderlicher Erdaushub ab Niveau des Grundplanums von angrenzenden Sportflächen. Das Aushubmaterial ist zu entsorgen. Sauberkeitsschicht 30 cm dick aus Frostschutzmaterial Körnung bis 63 mm, Grundplatte 16 cm dick aus Beton Festigkeitsklasse C16/20, die Oberfläche fein verrieben, bewehrt mit zwei Lagen Baustahlgitter AQ 34, die Seitenwände 20 cm dick und die Querwand 30 cm dick aus Beton der Festigkeitsklasse C16/20, Schalung gemäß Klasse S2A, Bewehrung aus zwei Lagen Baustahlgitter AQ 34 in Verbindung mit der Bewehrung der Grundplatte. Alle Betonteile durch Zusätze wasserundurchlässig hergestellt. In der Querwand Versetzen von zwei vom Auftraggeber beigestellten Bodenhülsen mit Abdeckung zum Einstecken der Hürde. Der Wassergraben ist mit einem verschließbaren Wasserabfluss zu versehen, einschließlich Wassergrabenaufsatz aus Glasfaserbeton mit stufenförmig ausgebildeten Oberkanten aus Weichgummi; 10 cm breit und 5/10 cm hoch.

**596201A Wassergraben Hindernisbahn** **Stk**  
Die Seiten- und Querwände können nach Wahl des Auftragnehmers auch aus Betonfertigteilen hergestellt werden.

596202 Bodenmatte für den Wassergraben 3,66 m breit, mindestens 2,50 m lang und 3 cm dick aus weichem, rutschfestem Material, einschließlich Befestigen, Kraftabbau der Bodenmatte: Bei Fallhöhe 22 mm und 55 mm mindestens 50 Prozent und bei Fallhöhe 90 mm mindestens 45 Prozent.




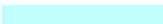
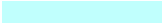


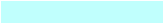


**596202A Bodenmatte Kokos** **Stk**  
Aus Kokos.



**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>596202B</b>	<b>Bodenmatte</b> 	<b>Stk</b>
596204	Abnehmbare Abdeckung des Wassergrabens, einschließlich Auflager oder Unterstützungen im Wassergraben.	
<b>596204A</b>	<b>Abdeckung Wassergraben Alu</b> Aus Aluminiumprofilen.	<b>Stk</b>
<b>596204B</b>	<b>Abdeckg.Wassergraben Alu m.KS</b> Aus Aluminiumprofilen mit Kunststoffauflage der angrenzenden Laufbahn entsprechend.	<b>Stk</b>
<b>596204C</b>	<b>Abdeckung Wassergraben</b> 	<b>Stk</b>
596208	Hindernislauf-Hürden, tragbar, aus massiv schwarzweiß lackierten Holzbalken, 12,7 x 12,7 cm mit zwei Aluminiumrohrstützen.	
<b>596208A</b>	<b>Hindernislaufhürde</b> 	<b>Stk</b>
<b>596208B</b>	<b>Hindernislaufhürde Satz</b> Ein Satz Hindernislaufhürden (Verrechnungseinheit VE = 1 Satz = 4 ST Hürden).	<b>VE</b>
596209	Hindernis-Hürde für den Hindernislauf, einsteckbar, massiver schwarzweiß lackierter Holzbalken 12,7 x 12,7 cm mit zwei Aluminiumrohrstützen und Bodenhülsen samt Abdeckung. Mit Kunststoffauflage der angrenzenden Laufbahn entsprechend.	
<b>596209A</b>	<b>Hürde - Wassergraben</b> 	<b>Stk</b>
<b>5963</b>	<b>Wurfanlagen</b>	
596300	+ Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.	
<b>596300Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5963</b> Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit:    Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:   	<b>ZZZ</b>
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
596301	Kugelstoß-, Hammerwurf- oder Diskusabwurfflächen auf vorhandenem Grundplanum: Sauberkeitsschichte 20 cm dick aus Frostschutzmaterial Körnung bis 63 mm, Unterlagsbeton 10 cm dick aus Beton der Festigkeitsklasse C16/20 bewehrt mit einer Lage Baustahlgitter AQ 34. Liefern und Versetzen eines Kreisringes aus Aluminium T-Profil, sodann Aufbringen eines Verbundestriches aus Beton der Festigkeitsklasse C25/30 innerhalb des Kreisringes 2 cm dick und außerhalb des Kreisringes 4 cm dick, einschließlich Einlegen von 4 Stück Entwässerungsröhrchen bis zur Sauberkeitsschichte und etwa erforderlicher Randschalungen.	
<b>596301A</b>	<b>Kugelstoßfläche rund</b> Kugelstoß- oder Hammerabwurffläche rund, Durchmesser 3,14 m mit Stoß- oder Wurfkreisdurchmesser 2,135 m.	<b>Stk</b>
<b>596301B</b>	<b>Kugelstoßfläche quadratisch</b>	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Kugelstoß- oder Hammerabwurffläche quadratisch, Seitenlänge 3,14 m Stoß- oder Wurfkreisdurchmesser 2,135 m.	
<b>596301C</b>	<b>Diskuswurffläche rund</b> Diskusabwurffläche rund, Durchmesser 3,50 m mit Wurfkreisdurchmesser 2,50 m.	<b>Stk</b>
<b>596301D</b>	<b>Diskuswurffläche quadratisch</b> Diskusabwurffläche quadratisch, Seitenlänge 3,50 m mit Wurfkreisdurchmesser 2,50 m.	<b>Stk</b>
596302	Kugelstoß-, Hammerwurf- oder Diskusabwurfflächen auf vorhandenem Grundplanum herstellen und zwar: Sauberkeitsschichte 30 cm dick aus Frostschutzmaterial Körnung bis 63 mm, Unterlagsbeton 10 cm dick aus Beton der Festigkeitsklasse C16/20 bewehrt mit einer Lage Baustahlgitter AQ 34, sodann Aufbringen eines Verbundestriches aus Beton der Festigkeitsklasse C25/30, 4 cm dick. Einschließlich etwa erforderlicher Randschalungen und Dehnungsfugen.	
<b>596302A</b>	<b>Wurf-,Stoßflächen</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
596303	Aufzahlung (Az) auf die Position für Kugelstoß-, Hammerwurf- oder Diskusabwurfflächen für das Liefern und Versetzen eines Kreisringes aus Aluminium T-Profil 70/6 mm, innerhalb des Kreisringes ist der Estrich nur 2 cm dick, einschließlich Einlegen von 4 Stück Entwässerungsröhrchen bis zur Sauberkeitsschichte.	
<b>596303A</b>	<b>Az Kugelstoßfläche</b> Aufzahlung für Kugelstoß- oder Hammerabwurffläche Durchmesser 2,135 m.	<b>Stk</b>
<b>596303B</b>	<b>Az Diskuswurffläche</b> Aufzahlung für Diskusabwurffläche Durchmesser 2,50 m.	<b>Stk</b>
596304	Aufzahlung (Az) auf die Kugelstoß-, Hammerwurf- und Diskusabwurfflächen für das Herstellen des Betonestriches innerhalb des Kreisringes mit roter oder grüner Farbe nach Wahl des Auftraggebers.	
<b>596304A</b>	<b>Az Farbe Kugelstoßfläche</b> Aufzahlung für Kugelstoß- oder Hammerwurfkreise.	<b>Stk</b>
<b>596304B</b>	<b>Az Farbe Diskuswurffläche</b> Aufzahlung für Diskuswurfkreise.	<b>Stk</b>
596305	Reduktionseinlage mehrteilig, aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK). Zur Verwendung des Diskuswurfkreises (2500 mm) als Kugelstoß- oder Hammerwurfkreis (2135 mm).	
<b>596305A</b>	<b>Reduktionseinlage GFK</b>	<b>Stk</b>
596306	Abstoßbalken für Kugelstoßen, Innenlänge 1,22 m, 11,4 cm dick und außen 8 cm hoch, einschließlich Befestigung auf dem Boden.	
<b>596306A</b>	<b>Abstoßbalken Kugel Holz</b> Abstoßbalken aus Holz, weiß lackiert.	<b>Stk</b>
<b>596306B</b>	<b>Abstoßbalken Kugel GFK</b> Abstoßbalken aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK).	<b>Stk</b>
596307	Auffallfläche für Kugelstoßen auf vorhandenem Grundplanum: Sauberkeitsschichte 10 cm dick aus Rundsotter Körnung bis 32 mm, Zwischenschichte 3 cm dick aus Kies Körnung 4 bis 8 mm oder Glasvlies 200 g/m <sup>2</sup> um das Eindringen der Deckschichte in den Rundsotter zu verhindern und Deckschichte 10 cm dick aus bindigem Sand Körnung bis 4 mm einbringen, abziehen, walzen und kehren.	
<b>596307A</b>	<b>Auffallfläche Kugel</b>	<b>m<sup>2</sup></b>
596309	Abwurfbogen für Speerwurf aus Aluminium 70/6 mm groß, Radius 8 m, Sehnenlänge 4 m, liefern und versetzen.	
<b>596309A</b>	<b>Abwurfbogen Speer</b>	<b>Stk</b>
596310	Schutzgitter für den Diskuswurf aus quadratischen Aluminiumprofilen mit einem U-förmigen Grundriss Innendurchmesser 7 m, Wurföffnung 6 m breit, Höhe 4,50 m bestehend aus 8 Stützen mit Bodenhülsen einschließlich Abdeckung, Auslegern und Verbindungsrohren mit Schutznetz aus Kunststoffschur 4 mm dick, Maschenweite 50 mm, Höhe 4,50 m, einschließlich der erforderlichen Sandsäcke.	

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

<b>596310A</b>	<b>Schutzgitter Diskuswurf</b>	<b>Stk</b>
----------------	--------------------------------	------------

596311 Schutzgitter für den Hammerwurf aus quadratischen Aluminiumprofilen mit einem U-förmigen Grundriss, Innendurchmesser 7 m, Wurföffnung 6 m breit mit zwei schwenkbaren Klappen je 2,50 m breit und 5,50 m hoch bestehend aus 8 Stützen mit Bodenhülsen einschließlich Abdeckung, Auslegern und Verbindungsrohren mit äußerem und inneren Schutznetz und Klappnetzen aus Kunststoffsehnur 4 mm dick, Maschenweite 50 mm, das Innennetz 5,50 m hoch und 21 m lang, das Außennetz 4,60 m hoch und 23,50 lang, die Klappnetze 5,50 m hoch.

<b>596311A</b>	<b>Schutzgitter Hammerwurf</b>	<b>Stk</b>
----------------	--------------------------------	------------

<b>5970</b>	<b>Fußball, Handball</b>
-------------	--------------------------

597000 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

<b>597000Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5970</b>	<b>ZZZ</b>
----------------	--	------------

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



Kommentar:

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

597001 Fußballtor 7,32 x 2,44 m groß, Torrahmen aus Aluminiumsicherheitsprofil 115 x 100 x 2,5 mm, natur eloxiert, mit verschweißten Gehrungen, mit Netzauslegern, Netzhaken, Netzbalken und Netzbügeln, ohne Netz, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Erdmaterials.  
Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

<b>597001A</b>	<b>Fußballtor fest 7,32x2,44m</b>	<b>VE</b>
----------------	-----------------------------------	-----------

Einschließlich hochklappbaren unteren Netzbügeln in Beton versetzen und eingießen.

<b>597001B</b>	<b>Fußballtor steckb.7,32x2,44m</b>	<b>VE</b>
----------------	-------------------------------------	-----------

In steckbarer Ausführung, einschließlich korrosionsgeschützten Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln.

<b>597001C</b>	<b>Fußballtor 7,32x2,44m</b>	<b>VE</b>
----------------	------------------------------	-----------

--

597002 Netz aus grüner Polyethylensehnur (PE) für Fußballtor 7,32 x 2,44 m, Maschenweite, 13 cm, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

<b>597002A</b>	<b>Fußballnetz PE-Schnur 3mm</b>	<b>VE</b>
----------------	----------------------------------	-----------

Schnur 3 mm dick.

<b>597002B</b>	<b>Fußballnetz PE-Schnur 4mm</b>	<b>VE</b>
----------------	----------------------------------	-----------

Schnur 4 mm dick.

597003 Jugendfußballtor 5 x 2 m groß, Torrahmen aus Aluminiumsicherheitsprofil 115 x 100 x 2,5 mm natur eloxiert, mit Netzauslegern, Netzhaken, Netzbalken und Netzbügeln, ohne Netz, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Erdmaterials.

Verrechnungseinheit VE = 1 Paar


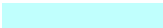
<b>597003A</b>	<b>Jugendtor fest 5x2m</b>	<b>VE</b>
----------------	----------------------------	-----------

Einschließlich hochklappbaren unteren Netzbügeln in Beton versetzen und eingießen.

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
<b>597003B</b>	<b>Jugendtor steckbar 5x2m</b> In steckbarer Ausführung, einschließlich korrosionsgeschützter Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln.	<b>VE</b>
<b>597003C</b>	<b>Jugendtor 5x2m</b> 	<b>VE</b>
597004	Netz für Jugendfußballtor 5 x 2 m aus grüner Polyethylenschnur (PE), Maschenweite 10 cm, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597004A</b>	<b>Jugendnetz PE-Schnur 3mm</b> Schnur 3 mm dick.	<b>VE</b>
<b>597004B</b>	<b>Jugendnetz PE-Schnur 4mm</b> Schnur 4 mm dick.	<b>VE</b>
597005	Kleinfeldtor für Handball 3 x 2 m groß, Torrahmen aus Aluminiumprofil, 80 x 80 x 3 mm natur eloxiert, mit Netzauslegern, Netzhaken, Netzbalken und Netzbügeln, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597005A</b>	<b>Kleinfeldtor fest 3x2m</b> Mit hochklappbaren unteren Netzbügeln, in Beton versetzen und eingießen.	<b>VE</b>
<b>597005B</b>	<b>Kleinfeldtor einsteckb.3x2m</b> In steckbarer Ausführung einschließlich korrosionsgeschützten Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln.	<b>VE</b>
<b>597005C</b>	<b>Kleinfeldtor 3x2m</b> 	<b>VE</b>
597006	Netz für Kleinfeldtor 3 x 2 m aus grüner Polyethylenschnur (PE), Maschenweite 10 cm, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597006A</b>	<b>Kleinnetz PE-Schnur 3mm</b> Schnur 3 mm dick.	<b>VE</b>
<b>597006B</b>	<b>Kleinnetz PE-Schnur 4mm</b> Schnur 4 mm dick.	<b>VE</b>
597007	Netze für Tore, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597007A</b>	<b>Netz 7,32x2,44m</b> Für Fußballtor 7,32 x 2,44 m.	<b>VE</b>
<b>597007B</b>	<b>Netz 5x2m</b> Für Jugendfußballtor 5 x 2 m.	<b>VE</b>
<b>597007C</b>	<b>Netz 3x2m</b> Für Kleinfeldtor 3 x 2 m.	<b>VE</b>
597008	Bodenhülse für Eckfahne mit Deckel, einschließlich Versetzen.	
<b>597008A</b>	<b>Bodenhülse KS m.Deckel</b> Aus Kunststoff.	<b>Stk</b>
<b>597008B</b>	<b>Bodenhülse Alu m.Kasten</b> Aus Aluminium mit seitlichem Kasten für den Deckel.	<b>Stk</b>
<b>597008C</b>	<b>Bodenhülse m.Deckel</b> 	<b>Stk</b>

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**5971 Volleyball**

597100 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**597100Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5971**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

597101 Volleyballsäulen für Freianlagen, eine Säule mit Gewindenetzspannvorrichtung und abnehmbarer Kurbel, mit stufenloser Netzhöhenverstellung, einschließlich innerer Verstärkung, korrosionsgeschützten Bodenhülsen mit Deckeln und Entwässerung, Erd und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials.  
Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597101A Volleyballsäul.Alu 100x115x2,5**

VE

Aus ovalem Aluminiumprofil 100 x 115 x 2,5 mm.

**597101B Volleyballsäulen Alu.80x80mm**

VE

Aus Aluminiumprofil 80 x 80 mm, natur eloxiert mit innenliegender Versteifung.

**597101C Volleyballsäulen**

VE

597102 Volleyballnetz 9,50 m lang und 1 m hoch, Maschenweite 10 cm, UV - beständig mit Einfassung und 4 mm dicker Seilspannleine.

**597102A Volleyballnetz PE 2mm**

Stk

Aus 2 mm dickem Polyethylen (PE).

**597102B Volleyballnetz PE 3mm**

Stk

Aus 3 mm dickem Polyethylen (PE).

**597102C Volleyballnetz**

Stk

597103 Aufzählung (Az) auf die Position Volleyballnetz als Wettkampfnetz mit Volleyballantennen, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597103A Az Volleyball-Antennen**

VE

**5972 Basketball**

597200 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**597200Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5972**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

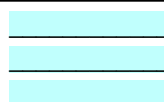
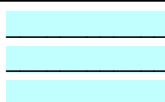
Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

*Kommentar:*

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

**597201** Basketball-Einsäulenanlage für Freianlagen, ohne Brett und ohne Korb, jedoch mit Bretthalterung, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Erdmaterials.  
Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597201A** **Basketballanl.fest 165cm** **VE**  
Ausladung 165 cm.

**597201B** **Basketballanl.fest 225cm** **VE**  
Ausladung 225 cm.

**597201C** **Basketballanl.steckb.165cm** **VE**  
Einsteckbar, einschließlich korrosionsgeschützter Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln. Ausladung 165 cm.

**597201D** **Basketballanl.steckb.225cm** **VE**  
Einsteckbar, einschließlich korrosionsgeschützter Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln. Ausladung 225 cm.

**597201E** **Basketballanlage** **VE**  


**597202** Basketballbrett mit vorgeschriebener Markierung und Halterung für Ständer und Korb, witterungsbeständig.  
Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

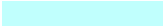
**597202A** **Basketballbrett lack.120x180cm** **VE**  
Aus Holzwerkstoff lackiert, 105 (oder 120) x 180 cm groß.

**597202B** **Basketballbrett GFK 120x180cm** **VE**  
Aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK), 105 (oder 120) x 180 cm groß.

**597202C** **Basketballbrett** **VE**  


**597203** Basketballkorb mit Netz, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597203A** **Basketballkorb Stahl m.Netz** **VE**  
Aus Stahl feuerverzinkt und gestrichen, mit Netz aus 3 mm dicker Polyethylenschnur.

**597203B** **Basketballkorb** **VE**  


**5973** **Tennis**

**597300** + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**597300Q** + **Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5973** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**Kommentar:**

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

**597301** Tennisständer für Freianlagen einsteckbar mit Bodenhülsen und Deckeln, mit innenliegender Spannvorrichtung, Kurbel abnehmbar, klappbare Abdeckkappen, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials.

Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597301A** **Tennisständer Alu.Prof.** **VE**

Aus Aluminium eloxiert, Rechteck- oder Quadratprofil nach Wahl des Auftragnehmers.

**597301B** **Tennisständer Stahlrohr** **VE**

Aus Stahlrohr DN 76 mm, feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet, Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers.

**597301C** **Tennisständer** **VE**

**597302** Tennisnetz UV-stabilisiert, mit witterungsbeständiger Einfassung, verzinktem Stahlseil und Netzabspannung mit Erdanker und Spannschraube.

**597302A** **Tennisnetz PE 2,2mm** **Stk**

Aus Polyethylenschnur (PE) 2,2 mm dick.

**597302B** **Tennisnetz** **Stk**

**597303** Stützen für Einzelspiele, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597303A** **Singlestützen Holz** **VE**

Aus lackiertem Holz.

**597303B** **Singlestützen Stahl** **VE**

Aus lackiertem Stahl.

**5974** **Hockey**

**597400** + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**597400Q** + **Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5974** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:


Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Kommentar:**

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
597401	Feldhockeytor 3658 x 2134 mm groß, aus Aluminiumprofil 75 x 50 x 3 mm verschweißt, einbrennlackiert, Bande aus Aluminium kunststoffbeschichtet, einschließlich Bodenhülsen mit Deckel, Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597401A</b>	<b>Feldhockeytor Alu</b>	<b>VE</b>
597402	Feldhockeytor. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597402A</b>	<b>Feldhockeytor</b>	<b>VE</b>
597403	Hockeytornetze 3,66 m breit und 2,14 m hoch, 0,90/1,20 m Tiefe. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar	
<b>597403A</b>	<b>Hockeytornetz PE 3mm</b> Aus Polyethylen Flechtleine 3 mm.	<b>VE</b>
<b>597403B</b>	<b>Hockeytornetz</b>	<b>VE</b>
<b>5975</b>	<b>Rugby, Football</b>	
597500	+ Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.	
<b>597500Q</b>	<b>+ Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5975</b>	<b>ZZZ</b>
	Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart: Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.	
	Kriterien der Gleichwertigkeit:	Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:
	Kommentar: Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
597501	Rugbytor 6,50 x 5,67 m, aus Aluminiumkonstruktion ovales Profil 100 x 115 x 2,5 mm, mit innenliegender Verstärkung, einschließlich Bodenhülsen mit Deckel, Erd- und Betonarbeiten, Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597501A</b>	<b>Rugbytor Alu</b>	<b>VE</b>
	Alu.	
597502	Rugbytor. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597502A</b>	<b>Rugbytor</b>	<b>VE</b>
597503	Footballtor 9,14 x 7,11 m, aus Aluminiumkonstruktion, ovales Profil 100 x 115 x 2,5 mm, mit innenliegender Verstärkung, einschließlich Bodenhülsen mit Deckel, Erd- und Betonarbeiten. Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
<b>597503A</b>	<b>Footballtor Alu</b>	<b>VE</b>



**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Alu.

597504 Fußballtor. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597504A Fußballtor****VE****5976 Mehrzweckanlagen**

597600 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**597600Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5976****ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

*Kommentar:*

Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)

597601 Mehrzweckanlage für Tennis, Faustball, Badminton und Volleyball. Aus Aluminiumprofil 80 x 80 x 3 mm Spielhöhen stufenlos einstellbar, Netzschnellschloßvorrichtung, einschließlich Bodenhülsen mit Deckel, Erd- und Betonarbeiten, Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597601A Mehrzweckanlagen Alu****VE**

Alu.

597602 Mehrzweckanlage nach Angabe. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

**597602A Mehrzweckanlage****VE****5978 Ballfangnetze, Bodenhülsen***Kommentar:*

Etwa erforderliche Aufhängmöglichkeiten für die Ballfangnetze (mobile Säulen und dergleichen) sind nach Bedarf der Örtlichkeit angepasst frei zu formulieren. Fest versetzte Säulen sind der ULG 31 40 Zäune zu entnehmen.

597800 + Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**597800Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5978****ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<i>Kommentar:</i> Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m <sup>2</sup> K bis 0,85 W/m <sup>2</sup> K)	
597801	Ballfangnetze aus Polyethylen (PE). Im Positionsstichwort angegeben ist die Maschenweite und die Dicke des Netzmaterials in mm.	
597801A	<b>PE-Netz 45/2</b>	m <sup>2</sup>
597801B	<b>PE-Netz 45/3</b>	m <sup>2</sup>
597801C	<b>PE-Netz 45/4</b>	m <sup>2</sup>
597801D	<b>PE-Netz 100/2</b>	m <sup>2</sup>
597801E	<b>PE-Netz 100/3</b>	m <sup>2</sup>
597801F	<b>PE-Netz 100/4</b>	m <sup>2</sup>
597802	Ballfangnetz aus Polyamidkunstfaser. Im Positionsstichwort angegeben ist die Maschenweite und die Dicke des Netzmaterials in mm.	
597802A	<b>Kunstfaser-Netz 45/2</b>	m <sup>2</sup>
597802B	<b>Kunstfaser-Netz 45/3</b>	m <sup>2</sup>
597802C	<b>Kunstfaser-Netz 45/4</b>	m <sup>2</sup>
597802D	<b>Kunstfaser-Netz 100/2</b>	m <sup>2</sup>
597802E	<b>Kunstfaser-Netz 100/3</b>	m <sup>2</sup>
597802F	<b>Kunstfaser-Netz 100/4</b>	m <sup>2</sup>
597803	Bleibeschwerung für Schutznetze am unteren Netzrand in einem Gurtband eingenäht.	
597803A	<b>Bleibeschwerung 200g/m</b>	m
597803B	<b>Bleibeschwerung 400 g/m</b>	m
597804	Einfassung von Ballfangnetz mit Netzrand aus 6 mm dicken Kunstfaserleinen.	
597804A	<b>Einfassung Fangnetz</b>	m
597805	Stahlseil verzinkt, 6 mm dick, zur Aufhängung der Ballfangnetze.	
597805A	<b>Stahlseil verzinkt</b>	m
597806	Spannschloss verzinkt mit Kauschen und Drahtseilklemmen.	
597806A	<b>Spannschloss</b>	Stk
597807	Karabinerhaken zum Einhängen des Schutznetzes.	
597807A	<b>Karabinerhaken</b>	Stk
597808	Stahlring zum Einhängen des Karabinerhakens bei Stahlseilausführung.	
597808A	<b>Stahlring</b>	Stk
597809	Standardbodenhülsen aus Aluminiumprofil mit Aluminiumdeckel, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgen des anfallenden Aushubmaterials.	
597809A	<b>St.Bodenhülse 80/80/350</b> Aus Aluminiumprofil 80/80/2,5 mm, Einstecktiefe 350 mm für Tennis, Handball.	Stk
597809B	<b>St.Bodenhülse 100/115/400</b> Aus Aluminiumprofil 100/115/2,5 mm, Einstecktiefe 400 mm für Fußball.	Stk

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

**597809C St.Bodenhülse 100/115/500** **Stk**  
Aus Aluminiumprofil 100/115/2/2,5 mm, Einstecktiefe 500 mm für Basketball.

**597809D St.Bodenhülse 100/115/800** **Stk**  
Aus Aluminiumprofil 100/115/2/2,5 mm, Einstecktiefe 800 mm für Rugby und Football.

**597810 Systembodenhülse aus Aluminiumprofil für ovale (100x115 mm), quadratische (80x80 mm) oder runde (Durchmesser 80 mm) Pfosten und entsprechenden, höhenverschiebbaren Abschlussringen samt Deckel für Kunststoffbeschichtung einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Aushubmaterials.**

**597810A Systembodenhülse** **Stk**

**597815 Deckel mit Bodenring für Kunststoff- und Kunstrasenbeläge aus Aluminium mit Vertiefung, Durchmesser 165 mm.**

**597815A Deckel f.Kunststoffbeläge** **Stk**

**5980 Güteprüfung**

**598000 +** Folgende Angaben oder Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise der zutreffenden Positionen einkalkuliert.

**598000Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5980** **ZZZ**

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

**598001 Güteprüfungen (Kontrollprüfung) während oder nach dem Einbau gemäß den Richtlinien des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS), 1040 Wien, Prinz Eugenstraße 12 durch eine Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle.**

**598001A Güteprüfung - Rasenflächen** **PA**  
An Rasenflächen.

**598001B Güteprüfung - Tennenflächen** **PA**  
An Tennenflächen.

**598001C Güteprüfung - Kunststofffl.** **PA**  
An Kunststoffflächen.

**598001D Güteprüfung - Kunstrasenfl.** **PA**  
An Kunststoffrasenflächen.

**5990 Regieleistungen**

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

1. Allgemeines:

In dieser Unterleistungsgruppe werden nur angehängte Regieleistungen gemäß ÖNORM B 2110 erfasst.

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

Regieleistungen werden nur ausgeführt, wenn sie vom Auftraggeber im Einzelfall angeordnet werden, auch wenn sie im Vertrag (Leistungsverzeichnis) vorgesehen sind.

Die aufgewendeten Stunden, verwendeten Geräte, Transportleistungen und verbrauchten Stoffe werden täglich in die Regiescheine eingetragen und dem Auftraggeber zur Gegenzeichnung vorgelegt.

2. Mengenänderungen:

Die Bestimmungen, wonach bei Mengenänderungen die Neuvereinbarung von Einheitspreisen verlangt werden kann, sind auf Regieleistungen nicht anwendbar.

3. Beschäftigungsgruppen:

Die angeführten Beschäftigungsgruppen entsprechen den kollektivvertraglichen Regelungen. In den Stundensätzen sind auch anteilige Wegegelder, Fahrtspesen und Aufwandsentschädigungen (Auslösen) einkalkuliert. Verrechnet wird die an der Arbeits- oder Montagestelle tatsächlich geleistete Arbeitszeit, die kleinste Einheit ist die angefangene halbe Stunde.

4. Einkalkulierte Leistungen:

Die Einheitspreise für Stoffe gelten frei Baustelle, einschließlich Abladen.

5. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Zur Verrechnung kommen die Stundensätze jener Beschäftigungsgruppe, die für die jeweilige Regieleistung ausreicht, unabhängig von der Qualifizierung des tatsächlich eingesetzten Personals.

*Kommentar:*

*Frei zu formulieren (z.B.):*

*- Überstunden, die dem Arbeitsruhegesetz unterliegen*

LB-Version: 22

Geringfügig Geändert

**599000** Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**599000C Überstundenregelung**

Die Preise für vom Auftraggeber angeordnete Überstunden in Regie werden wie folgt berechnet:

Die außerhalb der normalen Arbeitszeit geleistete Stundenanzahl wird bei Überstunden mit einem 50%igem Zuschlag mit 1,33 und bei Überstunden mit einem 100%igem Zuschlag mit 1,66 multipliziert. Der Einheitspreis bleibt unverändert.

**599000Q + Kriterien der Gleichwertigkeit ULG 5990**

ZZZ

Für die in den Positionen dieser Unterleistungsgruppe stehenden beispielhaften Materialien/Erzeugnisse wird vereinbart:

Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material/Erzeugnis gleichwertiger Art.

Kriterien der Gleichwertigkeit:

Werte/Bandbreite der Gleichwertigkeit:



*Kommentar:*

*Zur Bestimmung von Gleichwertigkeiten können mehrere Kriterien herangezogen werden (z.B. U-Wert, Schalldämmmaß, Verbrauch, Leistung). Dabei ist dann der Wert oder Bereich anzuführen, in dem das gleichwertige Produkt zulässig ist. (z.B. U-Wert von 0,7 W/m<sup>2</sup>K bis 0,85 W/m<sup>2</sup>K)*

**599001** Regiestunden

**599001A Regiestunden Facharbeiter**

**h**

Für Facharbeiter.

**599001B Regiestunden Hilfsarbeiter**

**h**

Für Hilfsarbeiter.

**599051 Materiallieferungen f.Regieleistungen**

**VE**

Materiallieferungen für angeordnete Regieleistungen, für die keine gesonderten Regiepositionen ausgeschrieben wurden, werden mit einem prozentuellen Aufschlag (Gesamtzuschlag Material) auf die vom Auftragnehmer nachgewiesenen Materialkosten frei Bau (ohne Umsatzsteuer) abgerechnet (sinngemäß K4

**Leistungsbeschreibung Hochbau**

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 04.11.2024

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
----------	--------------------	----

nach ÖNORM B 2061).

Der Rechnungsbetrag ist durch saldierte Rechnungen nachzuweisen und muss allfällige gewährte Rabatte berücksichtigen. Skonti (Nachlässe bei früherem Zahlungsziel) oder Zinsen für verspätete Zahlungen bleiben unberücksichtigt.

Diese Position unterliegt auch bei Verträgen zu veränderlichen Preisen nicht der Preisumrechnung.

Als Einheitspreis wird der angebotene Prozentsatz mit höchstens 2 Stellen nach dem Komma als Faktor eingesetzt.

1 VE = 1 EURO

Beispiel:

angebotener Prozentsatz: +12%

als Einheitspreis einzusetzen: 1,12