

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

Der Ökologische Ausschreibungsstandard ÖKO

ABK-OEKO 020

Datum: 15.11.2023 Status: freigegeben

Herausgeber: ib-data GmbH, ABK-Baudatenentwicklung

<https://www.baudaten.info/downloads/ergaenzungs-leistungsbeschreibungen-im-oesterreichischen-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 15.11.2023

- 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 15.11.2023

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 m² 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

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.

590001A Güteprüfung AG

Die Güteprüfung wird vom Auftraggeber veranlasst.

590001B Güteprüfung AN+Kosten

Die Güteprüfung wird vom Auftragnehmer veranlasst. Die hierfür anfallenden Kosten sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

590001C Güteprüfung AN

Die Güteprüfung wird durch den Auftragnehmer veranlasst. Die hierfür anfallenden Kosten werden mit den Positionen Güteprüfung abgerechnet.

5902 Vorbereiten von Belägen, Schichten

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Kommentar:

In dieser Unterleistungsgruppe ist das Vorbereiten von vorhandenen Belägen zum Aufbringen neuer Beläge enthalten.

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.**

590202A Feinplanum Sand 2cm m²
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590203 **Vorhandene Beläge entlang der Randeinfassung auf 30 cm Breite bis 2 cm unter Oberkante der Randeinfassung entfernen (abschrämen), einschließlich Vorbereiten des Untergrundes für den neuen Belag.**

590203A Anschluss Randeinfassung m
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590204 **Vorhandene Kunststoffdecke mit Wasser, Druck mindestens 150 bar reinigen für eine Oberflächenbehandlung oder einen neuen Belag, einschließlich Überprüfen auf Wasserdurchlässigkeit.**

590204A Kst.Decke reinigen m²
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5903 Sicherheitseinfassungen-Entwässerungsrinnen

Die erforderlichen Erd- und Betonarbeiten, sowie das Entsorgen des anfallenden Aushubmaterials ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

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.
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590301B Sicherheitsrandst.6x20,schwarz m
 Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590301C Sicherheitsrandst.6x25,weiß m
 Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590301D Sicherheitsrandst.6x25,schwarz m
 Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590301E Sicherheitsrandst.6x30,weiß m
 Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.
 Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590301F Sicherheitsrandst.6x30,schwarz m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590301G	Sicherheitsrandstein	m
	Im Positionsstichwort angegeben sind Breite x Höhe in cm, Gummipolster weiß oder schwarz.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590302	Aufzählung (Az) auf die Positionen Sicherheitsrandsteine für Winkel, ohne Unterschied des Querschnitts und der Farbe des Gummipolsters.	
590302A	Az Sicherheitsrandst.Winkel	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590303	Entwässerungsrinnen aus Glasfaserbeton.	
590303A	Entwässer.Rinne ohne Gefälle	m
	Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 15 cm. Ohne Gefälle.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590303B	Entwässer.Rinne m.Gefälle	m
	Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 10 cm. Gefälle mindestens 0,6 Prozent.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590303C	Entwässerungsrinne	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590304	Aufzählung (Az) auf die Position Entwässerungsrinne ohne Unterschied des Querschnittes, für Entwässerungsrinnen im Bogen, abgerechnet die Außenkante des Bogens.	
590304A	Auf.Entwässerungsrinne Bogen	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590305	Entwässerungsrinnen aus Glasfaserbeton mit Rasenstütze.	
590305A	Entw.Rinne m.Stütze o.Gefälle	m
	Ohne Gefälle, Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 15 cm.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590305B	Entw.Rinne m.Stütze m.Gefälle	m
	Mit Gefälle mindestens 0,6 Prozent, Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 10 cm.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590305C	Entw.Rinne m.Stütze	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
590306	Aufzählung (Az) auf die Position Entwässerungsrinne mit Rasenstütze ohne Unterschied des Querschnittes, für Entwässerungsrinnen im Bogen, abgerechnet die Außenkante des Bogens.	
590306A	Az Rinne m.Stütze, Bogen	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590307	Entwässerungsrinnen mit Schlitzten, aus Glasfaserbeton.	
590307A	Schlitzrinne 10/12cm	m
	Nennweite mindestens 10 cm, Höhe innen mindestens 12 cm.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590307B	Schlitzrinne	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590308	Aufzählung (Az) auf die Position Entwässerungsrinne mit Schlitzten, für Rinnen im Bogen, abgerechnet die Außenkante des Bogens.	
590308A	Az Schlitzrinne Bogen	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590309	Einlaufkasten passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen, aus Glasfaserbeton, mit verzinktem Eimer und Kanalisationsanschlüssen, 500 mm lang.	
590309A	Einlaufkasten	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590309B	Einlaufkasten m.Rasenstütze	Stk
	mit Rasenstütze.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590310	Rinnenabdeckung aus glasfaserverstärktem Kunststoff, (GFK), weiß, zum Einklemmen in Rinne, beidseitiger Zulauf, passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen.	
590310A	Rinnenabdeckung GFK.Gerade	m
	Gerade.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590310B	Rinnenabdeckung GFK.Bogen	m
	Gebogen.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
590311	Rinnenabdeckung mit Rasenmähkante, zusätzlichem Wasserzulauf von oben aus Polymerbeton mit Weichprofil mit der Abdeckung fest verbunden, passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen.	
590311A	Abdeckung m.Weichprofil, Gerade	m
	Gerade.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

590311B **Abdeckung m.Weichprofil,Bogen** **m**
Gebogen.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590312 Sicherheitszarge mit temperaturbeständigem Gummipolster, konstruktiv mit Aluminiumunterkonstruktion fest verbunden, mit Befestigungsstiften zur Montage auf Schlitzrinnen und Laufbahnbelag.

590312A **Sicherheitszarge Gerade** **m**
Gerade, 60 mm breit, 50 mm hoch.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590312B **Sicherheitszarge Bogen** **m**
Im Bogen, 60 mm breit, 50 mm hoch.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

590313 Rinnenroste passend zu den angebotenen Entwässerungsrinnen.

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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 Saattrasen 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

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** **m²**
Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

591002A **Dränschicht 10cm dick** **m²**
Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591002B **Dränschicht 15cm dick** **m²**
Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

591002C	Dränschicht Dicke in cm: <input type="text"/>	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591003	Oberboden (Humusoberboden) frei von Unrat, Unkraut, Wurzeln und Steinen liefern.	
591003A	Oberboden liefern	m³
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591004	Kalkarmen bis kalkfreien, gewaschenen Sand der Körnung 0,06 bis 4 mm liefern.	
591004A	Sand 0-4 liefern	m³
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591005	Wasserspeichernde oder durchlässigkeitsfördernde Zuschlagstoffe (z.B. Torfmull, Blähglimmer) liefern.	
591005A	Zuschlagstoffe liefern	m³
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591006	Nährstoffe als Grunddüngung liefern.	
591006A	Nährstoffe liefern	kg
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
591007A	Rasentragschichte 10cm n.einbr 10 cm dick.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591007B	Rasentragschichte 12cm n.einbr 12 cm dick.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
591008A	Rasentragschichte 10cm 10 cm dick.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591008B	Rasentragschichte 12cm 12 cm dick.	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Kommentar:

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591009 Rasennarbe aus Saatrasen mit Sport- und Spielplatzrasenmischungen aus Zuchtsorten. Saatmenge 5 bis 20 g/m², je nach Rasenmischung.

591009A **Saatrasen m.Raygras** **m²**
Mit Raygras.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591009B **Saatrasen ohne Raygras** **m²**
Ohne Raygras.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591010 Rasennarbe aus Fertiggrasen 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 Quertungen erfolgen. Die botanische Zusammensetzung der Rasennarbe ist nachzuweisen und muss den Kriterien für Zuchtsortenmischungen entsprechen.

591010A **Fertiggrasen Sportflächen** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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/m², P = 3,3 g/m², K = 5 g/m² (Reinnährstoff N:P:K = 3:1:1,5). Im Sommer Juni bis Juli: N = 10 g/m², P = 3,3 g/m², K = 6,6 g/m² (Reinnährstoff N:P:K = 3:1:2). Im Herbst September bis Oktober: N = 5 g/m², P = 3,3 g/m², K = 10 g/m² (Reinnährstoff N:P:K = 1,5:1:3). Rasen schneiden bei höchstens 7 cm Wuchshöhe und Unkrautbekämpfung. Das Schnittgut ist zu entfernen.

591011A **Pflege Saatrasen** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591011B **Pflege Fertiggrasen** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5911 Rasennebenflächen*Kommentar:*

Rasennebenflächen sind der LG 58 zu entnehmen.

591100 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

591100A **Verfügbarkeit von Beilagen**

Betrifft Position(en):
Folgende Beilagen sind zu beachten:

5915 Rasenflächen markieren

591501 Markierungslinien auf Rasenflächen.

591501A **Markieren Rasen 10-12cm Mehl** **m**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	10 oder 12 cm breit mit Steinmehl.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591501B	Markieren Rasen 10-12cm Farbe	m
	10 oder 12 cm breit mit Farbe, wasserbeständig, pflanzenverträglich, ungiftig.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591501C	Markieren Rasen 10-12cm Kreide	m
	10 oder 12 cm breit mit Kreide.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591501D	Markieren Rasen	m
		
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
5917	Rasenflächen pflegen, instandsetzen	
591701	Einmaliger Rasenschnitt bis auf eine Schnitthöhe 3 bis 4 cm, einschließlich Entfernen des Schnittgutes.	
591701A	Rasenschnitt 1x	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591702	Erforderliche Rasenschnitte während einer Wachstumsperiode, jeweils bei höchstens 6 cm Grashöhe auf eine Schnitthöhe 3 bis 4 cm, einschließlich Entfernen des Schnittgutes.	
591702A	Rasenschnitt Periode	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591703	Beregnung von Rasenflächen während einer Wachstumsperiode, erforderliche Wassermenge einschließlich Niederschlag 25 bis 30 l je m ² je Woche.	
591703A	Beregnung Periode	m²
	Vorhandene Einrichtungen: 	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
591704A	Volldüngung Frühjahr	m²
	Im Frühjahr März bis April: N = 10 g/m ² , P = 3,3 g/m ² , K = 5 g/m ² (Reinnährstoff (N : P : K = 3 : 1 : 1,5)).	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591704B	Volldüngung Sommer	m²
	Im Sommer Juni bis Juli: N = 10 g/m ² , P = 3,3 g/m ² , K = 6,6 g/m ² (Reinnährstoff N : P : K = 3 : 1 : 2).	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591704C	Volldüngung Herbst	m²
	Im Herbst September bis Oktober: N = 5 g/m ² , P = 3,3 g/m ² , K = 10 g/m ² (Reinnährstoff N : P : K = 1,5 : 1 : 3).	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591705 Einmalige Stickstoffdüngung von Rasenflächen.

591705A Stickstoffdüngung 1x,10g/m2

m²

Mit 10 g/m2 Reinnährstoff.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591705B Stickstoffdüngung 1x,5g/m2

m²

Mit 5 g/m2 Reinnährstoff.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591706 Einmalige Unkrautbekämpfung mit Herbiziden.

591706A Unkrautbekämpfung chemisch

m²

Chemisch.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591707 Einmaliges Walzen der Rasennarbe.

591707A Walzen

m²

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591708 Rasentiefschnitt.

591708A Rasentiefschnitt

m²

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591709 Beseitigen des Rasenfilzes durch Verticutieren, anfallendes Material entfernen.

591709A Verticutieren - Rasen

m²

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591710 Aerifizieren (Perforieren) von Rasenflächen mit Lochgeräten, 100 Löcher je m2, mindestens 5 cm tief.

591710A Aerifizieren,Bohrmat.einkehren

m²

Mit Einkehren des zerkleinerten Bohrmaterials.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

591710B Aerifizieren,Bohrmat.entfernen

m²

Mit Entfernen des Bohrmaterials.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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 Fertiggras (Rollrasen oder Rasensoden), leichtes Einwalzen und tägliches Bewässern bei Bedarf bis der Fertiggras mit dem Untergrund gut verwachsen ist.

591711A Ausbessern von Kahlstellen

m²

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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.	
591712A	Quarzsand b.4mm	m³
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
591713A	Rasennarbe auswechseln	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591714	Vollständige Laubbeseitigung vor Wintereinbruch.	
591714A	Laubbeseitigung	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591715	Gehölzflächen (Strauchflächen) einmal lockern oder hacken unter Schonung des Wurzelwerkes, einschließlich Beseitigen von Unkraut, Steinen größer als 5 cm und sonstigem Unrat.	
591715A	Gehölzflächen hacken	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591716	Schneiden von Sträuchern oder Bäumen unter Bedachtnahme auf die charakteristische Wuchsform.	
591716A	Strauch Schnitt	Stk
	Auslichten und verjüngen von Sträuchern.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591716B	Hecken Schnitt	m
	Zurückschneiden von Hecken auf die vorgegebene Form.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
591716C	Baum Schnitt	Stk
	Auslichten von Baumkronen.	
	Kommentar: Die Positionen Rasenschnitt Periode, Volldüngung, Unkrautbekämpfung, Walzen, Rasentiefschnitt, Verticutieren und Aerifizieren sind vorwiegend für Rasensportflächen gedacht.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
5920	Aufbau für Tennenflächen	
	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.	
592000C	Tennenflächen	
592001	Filterschichte, Körnung im Körnungslinienbereich für Filterschichtbaustoffe.	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

592001A Filterschichte 6cm zu 59.20 **m²**
6 cm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592001B Filterschichte zu 59.20 **m²**
Dicke in cm:

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592002 Vlies, wasserdurchlässig, mit 30 cm breiten Übergriffen verlegt, abgerechnet wird die abgedeckte Fläche.

592002A PP-Vlies 250g zu 59.20 **m²**
Aus Polypropylen (PP), 250 g/m².

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592002B Vlies zu 59.20 **m²**
Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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 Tragschichte 1-lagig 10cm zu 59.20 **m²**
Einlagig 10 cm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592003B Tragschichte 1-lagig 15cm zu 59.20 **m²**
Einlagig 15 cm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592003C Tragschichte zu 59.20 **m²**
Ausführung:

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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 Dynamische Schichte 6cm zu 59.20 **m²**
6 cm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592004B Dynamische Schichte zu 59.20 **m²**
Dicke in cm:

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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	Deckschichte 3cm Mindestens 3 cm dick für Tennisplätze.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
592005B	Deckschichte 4cm Mindestens 4 cm dick für Lauf- und Anlaufbahnen.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
592005C	Deckschichte 5cm Mindestens 5 cm dick für Spielfelder.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
592006	Streuschichte aus Tennissand, Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers, Körnung im Körnungslinienbereich für Streuschichten, einwalzen und einkehren.	
592006A	Streuschichte 3mm K1 3 mm dick, Körnung bis 1 mm.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
592006B	Streuschichte 3mm K2 3 mm dick, Körnung bis 2 mm.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
5925	Tennenflächen markieren	
592501	Markierungslinien auf Tennenflächen.	
592501A	Markieren Tennen 5cm Steinmehl 5 cm breit mit Steinmehl.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
592501B	Markieren Tennen 5cm Kreide 5 cm breit mit Kreide.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
592501C	Markieren Tennen 5cm PVC 5 cm breit mit PVC-Profilen im Boden verankert.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
592501D	Markieren Tennen	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben***5927 Tennenflächen pflegen, instandsetzen**

592701 Reinigen der Tennenfläche von Unrat (Geäst, Laub, Unterbauschlacke und dergleichen) durch Abbrechen, Abkehren und Abziehen.

592701A Reinigen Tennendecke**m²**Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592702 Abschürfen von wasserundurchlässigem Tennendeckenmaterial (Streuschichte und Teile der Deckschichte).

592702A Abschürfen Tennendecke b.15mm**m²**

Bis 15 mm tief.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben***592702B Abschürfen Tennendecke ü.15-30mm****m²**

Über 15 bis 30 mm tief.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben***592702C Abschürfen Tennendecke****m²**Tiefe: Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592703 Aufrauen (Aufreißen) der Tennendecke mit Rechen oder Stahldrahtbürsten bis 10 mm tief und Ausgleichen der Decke.

592703A Aufrauen Tennendecke**m²**Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592704 Verbessern der abgeschürften und aufgerauten Tennendecke durch Aufbringen und Einarbeiten von neuem Tennendeckenmaterial, verdichten, bürsten und wässern.

592704A Verbessern Tennendecken b.15mm**m²**

Bis 15 mm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben***592704B Verbessern Tennendecken ü.15-30mm****m²**

Über 15 bis 30 mm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben***592704C Verbessern Tennendecke****m²**Dicke: Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

592705A Auflockern Tennendecke**m²**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

592706 Vorhandene Markierungen aus PVC-Profilen sorgfältig abtragen und nach Instandsetzen der Tennendecke wieder verlegen.

592706A Markierungen vorh.PVC

m

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5930 Aufbau für bitumengebundene Flächen

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.

593000C Bitumengebundene Flächen

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

m²

6 cm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593001B Filterschichte

m²

Dicke in cm:

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

593002A PP-Vlies 250g/m2

m²

Aus Polypropylen (PP), 250 g/m2.

Dicke

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593002B Vlies

m²

Dicke

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

m²

15 cm dick, aus gebrochenem Material (Kantkorn).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593003B Untere Tragschicht lt.Ang.Kantkorn

m²

Dicke in cm:

Aus gebrochenem Material (Kantkorn).

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593003C **Untere Tragschicht 15cm Rundkorn** **m²**
 15 cm dick, aus Rundkorn.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593003D **Untere Tragschicht lt.Ang.Rundkorn** **m²**
 Dicke in cm:
 Aus Rundkorn.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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** **m²**
 5 cm dick, aus gebrochenem Material (Kantkorn).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593004B **Obere Tragschicht 10cm Kantkorn** **m²**
 10 cm dick, aus gebrochenem Material (Kantkorn).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593006B **Bitumentragschicht wd** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593006C **Bitumentragschicht 4cm, wud** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593006D **Bitumentragschicht wud** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593007B	Bitumendecke wd _____	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593007C	Bitumendecke 3cm, wud	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593007D	Bitumendecke wud _____	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
5931	Asphaltbahnen	
	Die Richtlinien für Stockschießbahnen 92/93 des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS), 1040 Wien, Prinz Eugenstraße 12 werden eingehalten.	
	Kommentar: Positionen für Unterbau sind in der ULG 59.30 enthalten.	
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	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593101B	Bitumentragschicht 6cm, wud	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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).	
593102A	Asphaltbahnbelag 3,5cm, wd	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593102B	Asphaltbahnbelag 3,5cm, wud	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
5933	Bitumengeb.Flächen, Oberflächenbehandlung	
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	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

593302A Az Verstärkung **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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 **m²**

Versiegeln wasserdurchlässig (wd).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593303B Versiegeln Bitu-Decke wud **m²**

Versiegeln wasserundurchlässig (wud).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593304 Aufzählung (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**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5935 Bitumengebundene Flächen markieren

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

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

5 cm breit.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

593501B Markieren Bitu-Flächen **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5937 Bitumengeb.Flächen pflegen, instandsetzen

593701 Abkehren und Absaugen von bitumengebundenen Belägen.

593701A Abkehren, Absaugen Bitu-Decke **m²**

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 **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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 Abgerechnet je m2, 20 Bohrlöcher je m2.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593704B	Verbessern wd Bohrlöcher Abgerechnet je Bohrloch.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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 Bis 8 cm dick, wasserdurchlässig (wd).	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593705B	Ausbessern Bitu-Decke 8cm wud Bis 8 cm dick, wasserundurchlässig (wud).	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593705C	Ausbessern Bitu-Decke wd Dicke in cm: <input type="text"/> Wasserdurchlässig (wd)	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593705D	Ausbessern Bitu-Decke wud Dicke in cm: <input type="text"/> Wasserundurchlässig (wud).	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
593706	Geradliniges Ausschneiden der bitumengebundenen Decke, und Anarbeiten des neuen Belages an den alten Belag.	
593706A	Anschluss Bitu-Decke	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
5940	Aufbau für Kunststoffflächen	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	<p>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.</p> <p>Das Verlegen der Kunststoffbeläge erfolgt auf gebundenen Tragschichten.</p> <p><i>Kommentar:</i> Bahnenware und gegossene Beläge sind frei zu formulieren.</p>	
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	<p>Kst.Belag rot Spielfl.wd</p> <p>Für Spielflächen, wasserdurchlässig (wd).</p> <p>Dicke: <input type="text"/></p>	m²
Sperrinfo:	Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben	
594001B	<p>Kst.Belag rot LA-Sond.Fl.wd</p> <p>Für Leichtathletik-Sonderflächen (Wassergraben- und Dreisprungaufsprungbereich), wasserdurchlässig (wd).</p> <p>Dicke: <input type="text"/></p>	m²
Sperrinfo:	Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben	
594001C	<p>Kst.Belag rot LA-Fl.wd</p> <p>Für Leichtathletikflächen, wasserdurchlässig (wd).</p> <p>Dicke: <input type="text"/></p>	m²
Sperrinfo:	Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben	
594001D	<p>Kst.Belag rot LA-Fl.spikef.wd</p> <p>Für Hochsprung- und Speerwurfanlaufbahnen bei Verwendung von 12 mm Spikes, Dicke mindestens 16 mm, wasserdurchlässig (wd).</p> <p>Dicke: <input type="text"/></p>	m²
Sperrinfo:	Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben	
594001E	<p>Kunststoffbelag rot</p> <p>Kunststoffbelag <input type="text"/></p> <p>Dicke: <input type="text"/></p>	m²
Sperrinfo:	Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben	
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.	
594002A	<p>Az Kst.Belag andere Farbe</p> <p>Betrifft nachstehende Positionen und Flächen: <input type="text"/></p>	m²
Sperrinfo:	Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben	
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.	
594003A	<p>Az Kst.Belag versch.Farben</p>	m
Sperrinfo:	Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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.	
594004A	Kst.Belag 2-schichtig Spielfl.wd Für Spielflächen, wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594004B	Kst.Belag 2-schichtig LA-Sond.FI.wd Für Leichtathletik-Sonderflächen (Wassergraben- und Dreisprungabsprungbereich), wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594004C	Kst.Belag 2-schichtig LA-FI.wd Für Leichtathletikflächen, wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594004D	Kst.Belag 2-schichtig LA-FI.spikef.wd Für Hochsprung- und Speerwurfanlaufbahnen bei Verwendung von 12 mm Spikes, Gesamtdicke mindestens 16 mm, wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594004E	Kst.Belag 2-schichtig Gesamtdicke: <input type="text"/>	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
594005A	Az Kst.Belag 2-schichtig and.Farbe Sperrinfo: <i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	m²
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.	
594006A	Az Kst.Belag 2-schichtig versch.Fb. Sperrinfo: <i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	m
594007	Punktelastischer Kunststoffbelag, Ortseineinbau (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.	
594007A	Kst.Belag spritzbeschichtet 2kg wd Mit Spritzbeschichtung 2 kg/m ² für <input type="text"/> Wasserdurchlässig (wd). Gesamtdicke: <input type="text"/>	m²

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594007C Kst.Belag spritzbeschichtet 2kg wud **m²**

Mit Spritzbeschichtung 2 kg/m² für
Wasserundurchlässig (wud).

Gesamtdicke:

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594007D Kst.Belag spritzbeschichtet 3kg wud **m²**

Mit Spritzbeschichtung 3 kg/m² für
Wasserundurchlässig (wud).

Gesamtdicke:

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594007E Kst.Belag spritzbeschichtet **m²**

Mit Spritzbeschichtung kg/m²

Gesamtdicke:

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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 **m²**

Für Kunststoffbeläge mit Spritzbeschichtung 2 kg/m².

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594008B Az spritzbeschichtet 3kg and.Farbe **m²**

Für Kunststoffbeläge mit Spritzbeschichtung 3 kg/m².

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594008C Az spritzbeschichtet and.Farbe **m²**

Für Kunststoffbeläge mit Spritzbeschichtung in kg/m²

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

594101 Elastikschiene als Unterlagsschiene unter Kunststoffrasenbelägen, einschließlich Verlegesicherung.

594101A Gummigranulat **m²**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aus kunststoffgebundenem Gummigranulat, Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte. Dicke in cm: <input type="text"/>	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594101B	Verbundschaumstoff, 10mm	m²
	Mindestens 10 mm dick aus Verbundschaumstoff.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594101C	PE-Matte 10mm	m²
	Mindestens 10 mm dick aus Polyethylenschaumstoff. 40 kg/m3.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594101D	Elastikschicht	m²
	Aus <input type="text"/>	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594103	Sandgefüllter Kunststoffrasen (SKR), UV-beständig, wasserdurchlässig, witterungs-, frost- und verrottungsbeständig, auf vorhandenem Untergrund verlegt mit Füllung aus Quarzsand.	
594103A	SKR f.Fußballplätze	m²
	Für Fussballplätze.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594103B	SKR f.Handball, Hockey	m²
	Für Handball- und Hockeyplätze	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594103C	SKR f.Tennisplätze	m²
	Für Tennisplätze.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594104	Vollkunststoffrasen (VKR), UV-beständig, wasserdurchlässig, witterungs-, frost- und verrottungsbeständig auf vorhandenem Untergrund verlegt.	
594104A	VKR f.Fußballplätze	m²
	Für Fussballplätze.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594104B	VKR f.Handball, Hockey	m²
	Für Handball- und Hockeyplätze	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

594104C	VKR f.Tennisplätze Für Tennisplätze. <i>Kommentar: In die Ausschreiberlücken der Positionen Kunststoffrasen sind z.B. Gesamtdicken, Flächenmaße, Polhöhen, Noppenzahl, Sandmenge, Material einzusetzen.</i>	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
5945	Kunststoffflächen markieren	
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 5 cm breit.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594501B	Markieren Kst.Belag 7,5cm 7,5 cm breit für Hockeyfelder.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594501C	Markieren Kst.Belag 10cm 10 oder 12 cm breit für Fußballfelder.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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 5 cm breit.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594502B	Az Markieren Kunstrasen 7,5cm 7,5 cm breit für Hockeyfelder.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594502C	Az Markieren Kunstrasen 10cm 10 oder 12 cm breit für Fußballfelder.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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 5 cm breit.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594503B	Az Mark.eingetuftet KR 7,5cm	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

7,5 cm breit für Hockeyfelder.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594503C **Az Mark.eingetuftet KR 10cm** **m**

10 oder 12 cm breit für Fußballfelder.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben***5947 Pflegen, Instandsetzen v.Kunststoffflächen**

594701 Abkehren und Absaugen von Kunststoffbelägen.

594701A **Abkehren, Absaugen Kst.Decke** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594702 Reinigen der Kunststoffbeläge mit Wasser, Druck mindestens 150 bar, wenn erforderlich mit Reinigungsmitteln und Bürste.

594702A **Reinigen Kst.Belag** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

594703A **Verbessern wd Kst.Belag** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

594704A **Ausbessern Kst.Belag 0,1m2 rot** **Stk**

Bis 0,1 m2 groß mit rot durchgefärbtem Belag.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594704B **Ausbessern Kst.Belag 0,1m2 sw.** **Stk**

Bis 0,1 m2 groß mit schwarzem Belag (sw).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594704C **Ausbessern Kst.Belag Str.rot** **m**

In Streifen (Str.) bis 20 cm Breite mit rot durchgefärbtem Belag.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594704D **Ausbessern Kst.Belag Str.sw.** **m**

In Streifen (Str.) bis 20 cm Breite mit schwarzem Belag.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
594705	Ausbessern von schadhaften ein- oder zweischichtigen Kunststoffbelägen in händischer Ausführung, schadhafte Stellen abtragen und mit Kunststoffgranulat dem vorhandenen Belag angepasst ergänzen, in Flächen über 0,1 m ² , wasserdurchlässig oder wasserundurchlässig. Das geradlinige Abschneiden und Anarbeiten an den alten Belag wird gesondert vergütet.	
594705A	Ausbessern Kst.Belag b.13mm rot Bis 13 mm Dicke mit rot durchgefärbtem Belag.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594705B	Ausbessern Kst.Belag ü.13-20mm rot Über 13 bis 20 mm Dicke mit rot durchgefärbtem Belag.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594705C	Ausbessern Kst.Belag b.13mm sw. Bis 13 mm Dicke mit schwarzem Belag.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594705D	Ausbessern Kst.Belag ü.13-20mm sw. Über 13 bis 20 mm Dicke mit schwarzem Belag.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594705E	Ausbessern Kst.Belag 	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
594706A	Anschluss Kst.Belag	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594707	Schmale Fugen des Kunststoffbelages mit roter Polyurethanverfügungsmasse schließen, einschließlich Vorbereitungsarbeiten wie geradliniges Abschneiden der Ränder, losen Belag niederkleben oder entfernen und ergänzen, Fugen mit Druckluft mindestens 5 bar reinigen.	
594707A	Mittelfuge instandsetzen Für Mittelfugen.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594707B	Randfuge instandsetzen Für Randfugen.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594708	Ausgleichen von Unebenheiten mit Kunststoffgranulat, angepasst an den bestehenden Belag.	
594708A	Ausgleichen Unebenheiten rot Mit rot durchgefärbtem Kunststoffgranulat.	kg
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
594708B	Ausgleichen Unebenheiten sw. Mit schwarzem Kunststoffgranulat.	kg
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594709	Belegen von vorhandenen, vorbereiteten Kunststoffbelägen in Ortseinbau (in situ), mit rot durchgefärbtem polyurethanegebundenem Kunststoffgranulat, mindestens 7 mm dick, einschließlich Aufbringen einer Kunststoffhaftbrücke. Ebenheit: höchstens 6 mm Spalt unter der 4 m Richtlatte.	
594709A	Kst.Belag rot, 7mm	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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/m2 und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	
594710A	Stabil.Kst.Belag, 1kg, wd	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594710B	Stabil.Kst.Belag, wd _____	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594710C	Stabil.Kst.Belag, wud _____	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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/m2 und wasserdurchlässig (wd) oder wasserundurchlässig (wud).	
594711A	Versiegeln Kst.Belag, 0,5kg,wd	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594711B	Versiegeln Kst.Belag,0,5kg,wud	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
594713A	Ausbessern KR b.0,1m2 In Einzelflächen bis 0,1 m2 groß.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
594713B	Ausbessern KR ü.0,1-1m2 In Einzelflächen über 0,1 m2 bis 1 m2.	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

594713C **Ausbessern KR ü.1m2** **m²**

In Einzelflächen über 1 m2.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594713D **Ausbessern KR Streifen** **m**

In Streifen bis 12 cm breit.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594720 Nachsanden von Kunststoffrasenbelägen mit Quarzsand Körnung bis 1 mm.

594720A **Nachsanden Kst.Rasen 2kg** **m²**

Im Mittel 2 kg/m2.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594720B **Nachsanden Kst.Rasen** **m³**

Verrechnet je m3 nach Bedarf.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

594721A **SKR Instandsetzen** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

594722 Vollkunststoffrasen (VKR) instandsetzen, reinigen mit Nassreinigungsgeräten mit Aufsaugvorrichtung, das Ausbessern (Austauschen) von schadhaften Teilen wird nach eigenen Positionen gesondert vergütet.

594722A **VKR Instandsetzen** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5950 Wasserinstallationen

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.

595000C **Wählbare Vorbemerkungen ULG 59.50**

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.

595001A **Rohr PE-hart 20x2 PN10** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595001B **Rohr PE-hart 25x2,3 PN10** **m**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595001C Rohr PE-hart 32x3 PN10 m

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595001D Rohr PE-hart 40x3,7 PN10 m

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595001E Rohr PE-hart 50x4,6 PN10 m

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595001F Rohr PE-hart 63x5,8 PN10 m

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595001G Rohr PE-hart 75x6,9 PN10 m

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595001H Rohr PE-hart PN10 m

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002 Verbindungsstück aus Kunststoff für Kunststoff auf Kunststoff (Kst x Kst), angegeben ist der Außendurchmesser in mm.

595002A Verbindung Kst x Kst 20 Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002B Verbindung Kst x Kst 25 Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002C Verbindung Kst x Kst 32 Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002D Verbindung Kst x Kst 40 Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002E Verbindung Kst x Kst 50 Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002F Verbindung Kst x Kst 63 Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002G Verbindung Kst x Kst 75 Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595002H **Verbindung Kst x Kst** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003 Verbindungsstück (Übergangsstück) aus Kunststoff für Kunststoff auf Eisen (Kst x E). Im Positionsstichwort angegeben ist der Außendurchmesser in mm.

595003A **Übergang Kst x E 20** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003B **Übergang Kst x E 25** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003C **Übergang Kst x E 32** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003D **Übergang Kst x E 40** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003E **Übergang Kst x E 50** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003F **Übergang Kst x E 63** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003G **Übergang Kst x E 75** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595003H **Übergang Kst x E** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595004 Verbindungsstück aus Kunststoff reduziert für Kunststoff auf Kunststoff (Kst x Kst). Im Positionsstichwort angegeben sind die Außendurchmesser in mm.

595004A **Reduktion Kst x Kst 25x20** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595004B **Reduktion Kst x Kst 32x25** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595004C **Reduktion Kst x Kst 40x32** **Stk**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595004D **Reduktion Kst x Kst 50x40**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595004E **Reduktion Kst x Kst 63x50**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595004F **Reduktion Kst x Kst**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

595005A **T-Verbindungsstück 20**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595005B **T-Verbindungsstück 25**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595005C **T-Verbindungsstück 32**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595005D **T-Verbindungsstück 40**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595005E **T-Verbindungsstück 50**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595005F **T-Verbindungsstück 63**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595005G **T-Verbindungsstück**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595006 Anbohrschellen für Kunststoffrohre (PE-hart) mit Anbohren des Rohres ohne Unterschied des Durchmessers. Im Positionsstichwort angegeben ist der Außendurchmesser des Rohres in mm.

595006A **Anbohrschelle 25**

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595006B **Anbohrschelle 32**

Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595006C **Anbohrschelle 40** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595006D **Anbohrschelle 50** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595006E **Anbohrschelle 63** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595006F **Anbohrschelle 75** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595006G **Anbohrschelle** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021 Mittelschweres Gewinderohr geschweißt, verzinkt nach ÖNORM M 5611, einschließlich Verschnitt, Form- und Verbindungsstücke. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.

595021A **Gew.Rohr geschw.verz.DN15** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021B **Gew.Rohr geschw.verz.DN20** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021C **Gew.Rohr geschw.verz.DN25** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021D **Gew.Rohr geschw.verz.DN32** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021E **Gew.Rohr geschw.verz.DN40** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021F **Gew.Rohr geschw.verz.DN50** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021G **Gew.Rohr geschw.verz.DN65** **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595021H **Gew.Rohr geschw.verz.** **m**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022 Mittelschweres Gewinderohr nahtlos verzinkt nach ÖNORM M 5611, einschließlich Verschnitt, Form- und Verbindungsstücken. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.

595022A Gew.Rohr nahtl.verz.DN15 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022B Gew.Rohr nahtl.verz.DN20 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022C Gew.Rohr nahtl.verz.DN25 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022D Gew.Rohr nahtl.verz.DN32 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022E Gew.Rohr nahtl.verz.DN40 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022F Gew.Rohr nahtl.verz.DN50 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022G Gew.Rohr nahtl.verz.DN65 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595022H Gew.Rohr nahtl.verz. **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595023 Verschraubung (Holländer) verzinkt mit Dichtung, Figur Nr. 330 oder 331. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.

595023A Verschraubung verz.DN15 **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595023B Verschraubung verz.DN20 **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595023C Verschraubung verz.DN25 **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595023D Verschraubung verz.DN32 **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
595023E	Verschraubung verz.DN40	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595023F	Verschraubung verz.DN50	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595023G	Verschraubung verz.DN65	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595023H	Verschraubung verz.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595024	Übergangsflansch, rostgeschützt (epoxidbeschichtet) Nenndruck 10 bar einschließlich verzinkten Schrauben und Dichtungen. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595024A	Übergangsflansch DN50	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595024B	Übergangsflansch DN65	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595024C	Übergangsflansch	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595025	Gewindeflanschen mit Ansatz, verzinkt, Nenndruck 10 bar, mit verzinkten Schrauben und Dichtungen. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595025A	Gewindeflansch DN50	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595025B	Gewindeflansch DN65	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595025C	Gewindeflansch	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595041	Schrägsitzventil aus Messing, beiderseits mit Innengewinde und verzinktem Handrad. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595041A	Schrägs.Ventil Mess.DN15	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595041B	Schrägs.Ventil Mess.DN20	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595041C **Schrägs.Ventil Mess.DN25** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595041D **Schrägs.Ventil Mess.DN32** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595041E **Schrägs.Ventil Mess.DN40** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595041F **Schrägs.Ventil Mess.DN50** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595041G **Schrägs.Ventil Mess.DN65** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595041H **Schrägs.Ventil Mess._____** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595042 Aufzahlung (Az) auf die Positionen Schrägsitzventil für ein Entleerungsventil.

595042A **Az Schrägs.Ventil, Entl.** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595043 Durchlaufventil aus Messing mit verzinktem Handrad und Dichtungen. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.

595043A **Durchlaufventil DN15** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595043B **Durchlaufventil DN20** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595043C **Durchlaufventil DN25** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595043D **Durchlaufventil DN32** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595043E **Durchlaufventil DN40** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595043F **Durchlaufventil DN50** **Stk**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595044B Kugelhahn Mess.red.DN20

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595044C Kugelhahn Mess.red.DN25

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595044D Kugelhahn Mess.red.DN32

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595044E Kugelhahn Mess.red.DN40

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595044F Kugelhahn Mess.red.DN50

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595045B Kugelhahn Grauguss red.DN65

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595045C Kugelhahn Grauguss red._____

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595046 Druckreduzierventile aus Messing mit Schmutzfänger, Holländerverschraubung und Manometer. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.

595046A Druckreduzierventil Mess.DN20

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595046B Druckreduzierventil Mess.DN25

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595046C Druckreduzierventil Mess.DN32

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
595046D	Druckreduzierventil Mess.DN40	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595046E	Druckreduzierventil Mess.DN50	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595047B	Schmutzfänger Mess.DN20	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595047C	Schmutzfänger Mess.DN25	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595047D	Schmutzfänger Mess.DN32	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595047E	Schmutzfänger Mess.DN40	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595047F	Schmutzfänger Mess.DN50	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595047G	Schmutzfänger Mess.DN65	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595048	Gartenventil aus Messing mit Außengewinde und Schlauchverschraubung. Figur Nr. 503 oder 522. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595048A	Gartenventil Mess.DN15	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595048B	Gartenventil Mess.DN20	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595048C	Gartenventil Mess.DN25	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595049	Auslaufventile aus Messing matt verchromt Figur Nr. 3. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595049A	Auslaufventil Mess.verch.DN15	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595049B Auslaufventil Mess.verch.DN20**Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

595050A Schachtdeckel Guss 300**Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595050B Schachtdeckel Guss**Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051 Rohrisolierung als Korrosionsschutz (Korr.) mit Kunststoffbinden. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite des Rohres (DN) in mm.

595051A Rohrisolierung Korr.DN15**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051B Rohrisolierung Korr.DN20**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051C Rohrisolierung Korr.DN25**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051D Rohrisolierung Korr.DN32**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051E Rohrisolierung Korr.DN40**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051F Rohrisolierung Korr.DN50**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051G Rohrisolierung Korr.DN65**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595051H Rohrisolierung Korr._____**m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595052 Warnband aus verrottungsbeständigem Kunststoff Achtung Wasserleitung.

595052A Warnband**m**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5951 Berechnungsanlagen

595100 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

595100C Wählbare Vorbemerkungen ULG 59.51

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595101B Steuergerät hydr.b.8 Sekt.**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595101C Steuergerät hydr.b.12 Sekt.**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595101D Steuergerät hydr.b.20 Sekt.**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595101E Steuergerät hydr._____**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk

595102 Steuerventile für hydraulische Steuerung einschließlich Anschluss an die PE-Steuerleitung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.

595102A Steuerventil hydr.20

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595102B Steuerventil hydr.25**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595102C Steuerventil hydr.32**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595102D Steuerventil hydr.40**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk**595102E Steuerventil hydr._____**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
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
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595103B	PE-Rohr _____	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.elekt.r.b.5 Sekt.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595104B	Steuerger.elekt.r.b.8 Sekt.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595104C	Steuerger.elekt.r.b.12 Sekt.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595104D	Steuerger.elekt.r.b.20 Sekt.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595104E	Steuergerät elekt.r. _____	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595105	Steuerventil mit Absperrung, elektrische Ausführung 24 Volt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
595105A	Steuerventil elekt.r.20	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595105B	Steuerventil elekt.r.25	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595105C	Steuerventil elekt.r.32	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595105D	Steuerventil elekt.r.40	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595105E	Steuerventil elekt.r. _____	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
595106	Magnetventile in Bronzeausführung mit Holländerverschraubung, elektrische Ausführung 24 Volt. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.	
595106A	Magnetventil 20	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595106B	Magnetventil 25	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595106C	Magnetventil 32	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595106D	Magnetventil 40	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595106E	Magnetventil 50	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595107	Magnetventil.	
595107A	Magnetventil _____	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595108	Feuchtefühler für die automatische Steuerung von Steuergeräten.	
595108A	Feuchtefühler	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595109	Entleerungsventil für automatische Entleerung der Rohrleitung, schließend bei 0,3 bar. Nennweite 15 mm.	
595109A	Entleerungsventil 15	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595110	Ventilkasten aus Kunststoff für Ventile mit abschließbarem Deckel, Größe ca. 40 x 50 cm, Tiefe ca. 30 cm.	
595110A	Ventilkasten Kst.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595111	Verteiler bestehend aus:	
595111A	Verteiler	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595112	Filter, angegeben ist die Nennweite (DN) in mm.	
595112A	Filter 20mm	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595112B	Filter 25mm	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595112C **Filter 32mm** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595112D **Filter_____** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595121 Sprühdüse Wurfweite bis 4 m und Wassermenge einstellbar, für einen Wasserdruck von 1,5 bar, einschließlich Filter und Anschlussverbindung für Vollkreis- oder Teilkreisberegnung.

595121A **Sprühdüse Kst.** **Stk**

Sprühdüse aus Kunststoff.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595121B **Sprühdüse** **Stk**

Sprühdüse aus _____

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595122 Versenksprühregner Wurfweite bis 4 m und Wassermenge einstellbar, für einen Wasserdruck bis 2 bar, Innendurchmesser 15 mm, für Vollkreis- oder Teilkreisberegnung.

595122A **Versenksprühregner b.4m** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595123 Versenkgregner 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.

595123A **Versenkgregner VK 11m 2,5bar** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595123B **Versenkgregner TK 11m 2,5bar** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595123C **Versenkgregner VK 14m 3,5bar** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595123D **Versenkgregner TK 14m 3,5bar** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595123E **Versenkgregner VK 17m 3,5bar** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595123F **Versenkgregner TK 17m 3,5bar** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
595123G	Versenkregner VK 20m 5bar	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595123H	Versenkregner TK 20m 5bar	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595123K	Versenkregner VK 25m 5bar	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595123L	Versenkregner TK 25m 5bar	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595123M	Versenkregner VK 30m 5bar	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595123N	Versenkregner TK 30m 5bar	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595123O	Versenkregner _____	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595124	Aufzahlung (Az) auf die Positionen Versenkregner für eingebautes Steuerventil ohne Unterschied der Größe des Regners.	
595124A	Az Steuerventil eingebaut	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
595125A	Az Einbau elastisch	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595141	Kunststoffrohr aus Polyethylen (PE) für Tropfberegnung, flexibel, frostbeständig, UV-beständig, bis 4 bar. Im Positionsstichwort angegeben sind Außendurchmesser x Wanddicke in mm.	
595141A	PE-Rohr Tropfberegnung 16x1,2	m
	Wanddicke mindestens 1,2 mm.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595141B	PE-Rohr Tropfberegnung 20x1,5	m
	Wanddicke mindestens 1,5 mm.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
595142	Tropfer aus Kunststoff für zwei oder vier Liter Wasserabgabe je Stunde, einschließlich Lochbohrung.	
595142A	Tropfer aus Kunststoff	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595143 Anschlussstücke für Tropferrohre, einschließlich Rohrbinder und Anschlussgewinde 20 mm Innendurchmesser.

595143A Anschluss f.Tropferrohr **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595144 T-Anschluss für Tropferrohr aus Kunststoff für Außendurchmesser 16 oder 20 mm.

595144A T-Anschluss f.Tropferrohr **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595145 Endkappe für Tropferrohr aus Kunststoff für Außendurchmesser 16 oder 20 mm.

595145A Endkappe **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595151 Schlauchkupplungen aus Messing, steckbar für Gartenventile. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.

595151A Schlauchkupplung 15 **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595151B Schlauchkupplung 20 **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595152 Gartenschlauch aus Kunststoff Nenndruck 8 bar, beidseitig eingebunden mit Schlauchklemmen in nicht rostender Ausführung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.

595152A Gartenschlauch Kst.15 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595152B Gartenschlauch Kst.20 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

595152C Gartenschlauch Kst.25 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt*

Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.

595153B Gartenschlauch PVC-Gewebe 20 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt*

Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

595153C	Gartenschlauch PVC-Gewebe 25	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	

595154	Strahlrohr und Tülle, schwere Ausführung. Im Positionsstichwort angegeben ist die Nennweite in mm.
---------------	--

595154A	Strahlrohr 15	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

595154B	Strahlrohr 20	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

595154C	Strahlrohr 25	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

5952 Elektroinstallationen

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 fabriksmäßig hergestellten Formstücken werden mit Aufzahlungen gesondert vergütet. Bei flexiblen Kabelschutzrohren werden keine Aufzahlungen für Richtungsänderungen geleistet.

Kommentar:

Erforderliche Kabelverlegungen und sonstige Elektroinstallationen sind der Standardisierten Leistungsbeschreibung für Elektrotechnik zu entnehmen.

595200	Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.
---------------	---

595200C Wählbare Vorbemerkungen ULG 59.52

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
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	

595201B	KS-Rohr MS-SB DN63 sw	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	

595201C	KS-Rohr MS-SB DN75 sw	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	

595201D	KS-Rohr MS-SB DN90 sw	m
----------------	------------------------------	----------

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595201E	KS-Rohr MS-SB DN110 sw	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595201F	KS-Rohr MS-SB DN125 sw	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595201G	KS-Rohr MS-SB DN140 sw	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595201H	KS-Rohr MS-SB DN160 sw	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202	Aufzahlung (Az) auf die Position Kabelschutzrohr für Richtungsänderung mit fabrikmäßig hergestellten Formstücken.	
595202A	Az Richtungsänderung DN50	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202B	Az Richtungsänderung DN63	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202C	Az Richtungsänderung DN75	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202D	Az Richtungsänderung DN90	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202E	Az Richtungsänderung DN110	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202F	Az Richtungsänderung DN125	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202G	Az Richtungsänderung DN140	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595202H	Az Richtungsänderung DN160	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595203	Kabelschutzrohr 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
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595203B	KS-Rohr MS-SB DN65 sw flex.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595203C	KS-Rohr MS-SB DN80 sw flex.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595203D	KS-Rohr MS-SB DN100 sw flex.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595203E	KS-Rohr MS-SB DN125 sw flex.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595203F	KS-Rohr MS-SB DN160 sw flex.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	
595203G	KS-Rohr MS-SB DN200 sw flex.	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde gesperrt</i> <i>Produkte aus PVC (Polyvinylchlorid) werden aufgrund der vielfältigen ökologischen Nachteile im Zuge ihres Lebenszyklus im Regelfall in ökologisch orientierten Leistungsverzeichnissen vermieden.</i>	

5960 Weit- und Dreisprunganlagen

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

596000 Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

596000C Sprung- und Wurfanlagen

596001 Weit- und Dreisprunganlagen:

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 m². Die Grube mit gewaschenem Quarzsand Körnung 0,5 bis 2 mm bis Oberkante Einfassung auffüllen.

596001A Weitsprunggrube 9x2,75m**Stk**

Lichte Abmessungen 9 x 2,75 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596001B Weitsprunggrube 8x2,75m**Stk**

Lichte Abmessungen 8 x 2,75 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596001C Weitsprunggrube**Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596002 Rahmen für Absprungbalken aus Aluminium oder feuerverzinktem Stahl nach Wahl des Auftragnehmers, mit Ankerpratzen versetzen, einschließlich Erd- und Betonarbeiten.

596002A Rahmen 122x34x10cm**Stk**

122 cm lang, 34 cm breit und 10 cm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596002B Rahmen 122x20x10cm**Stk**

122 cm lang, 20 cm breit und 10 cm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596003 Absprungbalken 122 cm lang, 34 cm breit und 10 cm dick, mit auswechselbarem Einlagebrett und Absprungbrett.

596003A Absprungbalken Kst.122x34cm**Stk**

Aus Kunststoff (KST.).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596003B Absprungbalken Holz 122x34cm**Stk**

Aus verleimtem Hartholz, Ausführung weiß.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596003C Absprungbalken 122x34cm**Stk**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596004 Absprungbalken, 122 cm lang, 20 cm breit und 10 cm dick.

596004A Absprungbalken Kst.122x20cm **Stk**
Aus Kunststoff.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596004B Absprungbalken Holz 122x20cm **Stk**
Aus verleimtem Hartholz, Ausführung weiß.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596004C Absprungbalken 122x20cm **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596005 Blindbalken aus Aluminium, höhenverstellbar, mit Kunststoffauflage der angrenzenden Laufbahn entsprechend, 122 cm lang, 34 cm breit, mit dem anschließenden Belag bündig abschließend.

596005A Blindbalken 122x34cm **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596006 Einlagebrett für Plastilinauflage ca. 12 mm dick für einen Balken.

596006A Einlagebrett m.Plastilin **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596006B Einlagebrett ohne Plastilin **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

596010A Sandfangrinne 500/175 **m**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5961 Hoch- und Stabhochsprunganlagen

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).

596101A Hochsprungständer Alu.2m **Stk**
Hochsprungständer mit Aluminiumsäule, 2 m hoch.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596101B Hochsprungständer Alu.2,5m **Stk**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Hochsprungständer mit Aluminiumsäule, 2,5 m hoch, mit Wasserwaage.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596101C **Hochsprungständer** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596103 Hochsprungmatten aus Schaumstoff ohne FCKW, mehrteilig, mit mindestens 6 cm dicker, getrennter, austauschbarer, spikfester Verschleißmatte, der Überzug aus Kunststoff, einschließlich verschweißter Wetterschutzplane mit Verschnürung, Gesamtdicke 60 cm.

596103A **Hochsprungmatte massiv 5x3m** **Stk**

Hochsprungmatte aus Massivschaumblocksystem, 5 x 3 m groß.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596103B **Hochsprungmatte massiv 6x3m** **Stk**

Hochsprungmatte aus Massivschaumblocksystem, 6 x 3 m groß.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596103C **Hochsprungmatte Hohlk.5x3m** **Stk**

Hochsprungmatte aus Hohlkammersystem, 5 x 3 m groß.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596103D **Hochsprungmatte Hohlk.6x3m** **Stk**

Hochsprungmatte aus Hohlkammersystem, 6 x 3 m groß.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596103E **Hochsprungmatte** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596104 Sprunglatte für Hochsprunganlagen.

596104A **Sprunglatte Alu.4m** **Stk**

Sprunglatte aus Aluminium als Dreikantlatte, 4 m lang.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596104B **Sprunglatte Glasfiber 4m** **Stk**

Sprunglatte aus Glasfiber mit flacher Auflagefläche, 4 m lang. Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596104C **Sprunglatte Glasfiber 4,5m** **Stk**

Sprunglatte aus Glasfiber mit flacher Auflagefläche, 4,5 m lang. Farbe handelsüblich nach Wahl des Auftraggebers.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
596104D	Sprunglatte 	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596105	Stabhochsprungständer in Längsrichtung verschiebbar, Säulen aus Aluminiumhohlprofil mit Skala, einschließlich Lattenausleger, bis 5,50 m verstellbar (je Paar = 1 Stück).	
596105A	Stabhochsprungständer einfach 	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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).	
596106A	Stabhochsprungständer Kurbel 	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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).	
596107A	Fundament f.Stabhoch.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
596108A	Stabhochsprungmatte 5x5m 5 x 5 m groß.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596108B	Stabhochsprungmatte 6x5m 6 x 5 m groß.	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596108C	Stabhochsprungmatte 	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
596109A	Einstichkasten verzinkt Einstichkasten aus feuerverzinktem Stahl.	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596109B **Einstichkasten Alu** **Stk**

Einstichkasten aus Aluminium.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596109C **Einstichkasten** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

596111A **Rost aus Holz** **m²**

Rost aus Holz mit imprägniertem Lärchenholz.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596111B **Rost verzinkt** **m²**

Rost aus Stahlrohrrahmen mit eingeschweißtem Baustahlgitter, feuerverzinkt.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596111C **Rost Alu** **m²**

Rost aus Aluminium.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596111D **Rost** **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5962 **Wassergraben**

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**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Die Seiten- und Querwände können nach Wahl des Auftragnehmers auch aus Betonfertigteilen hergestellt werden.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596202B Bodenmatte **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596204 Abnehmbare Abdeckung des Wassergrabens, einschließlich Auflager oder Unterstützungen im Wassergraben.

596204A Abdeckung Wassergraben Alu **Stk**
Aus Aluminiumprofilen.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596204B Abdeckg.Wassergraben Alu m.KS **Stk**
Aus Aluminiumprofilen mit Kunststoffauflage der angrenzenden Laufbahn entsprechend.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596204C Abdeckung Wassergraben **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596208 Hindernislauf-Hürden, tragbar, aus massiv schwarzweiß lackierten Holzbalken, 12,7 x 12,7 cm mit zwei Aluminiumrohrstützen.

596208A Hindernislaufhürde **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596208B Hindernislaufhürde Satz **VE**
Ein Satz Hindernislaufhürden (Verrechnungseinheit VE = 1 Satz = 4 ST Hürden).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

596209A Hürde - Wassergraben **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

5963 Wurfanlagen

596301 Kugelstoß-, Hammerwurf- oder Diskusabwurfflächen auf vorhandenem Grundplanum: Sauberkeitsschicht 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 Sauberkeitsschicht und etwa erforderlicher Randschalungen.

596301A Kugelstoßfläche rund **Stk**
Kugelstoß- oder Hammerabwurffläche rund, Durchmesser 3,14 m mit Stoß- oder Wurfkreisdurchmesser 2,135 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596301B Kugelstoßfläche quadratisch **Stk**
Kugelstoß- oder Hammerabwurffläche quadratisch, Seitenlänge 3,14 m Stoß- oder Wurfkreisdurchmesser 2,135 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596301C Diskuswurffläche rund **Stk**
Diskusabwurffläche rund, Durchmesser 3,50 m mit Wurfkreisdurchmesser 2,50 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596301D Diskuswurffläche quadratisch **Stk**
Diskusabwurffläche quadratisch, Seitenlänge 3,50 m mit Wurfkreisdurchmesser 2,50 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596302 Kugelstoß-, Hammerwurf- oder Diskusabwurfflächen auf vorhandenem Grundplanum herstellen und zwar: Sauberkeitsschicht 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.

596302A Wurf-,Stoßflächen **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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 Sauberkeitsschicht.

596303A Az Kugelstoßfläche **Stk**
Aufzahlung für Kugelstoß- oder Hammerabwurffläche Durchmesser 2,135 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

596303B Az Diskuswurffläche **Stk**
Aufzahlung für Diskusabwurffläche Durchmesser 2,50 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

596304A Az Farbe Kugelstoßfläche **Stk**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
	Aufzahlung für Kugelstoß- oder Hammerwurfkreise.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596304B	Az Farbe Diskuswurffläche	Stk
	Aufzahlung für Diskuswurfkreise.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596305	Reduktionseinlage mehrteilig, aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK). Zur Verwendung des Diskuswurfkreises (2500 mm) als Kugelstoß- oder Hammerwurfkreis (2135 mm).	
596305A	Reduktionseinlage GFK	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596306	Abstoßbalken für Kugelstoßen, Innenlänge 1,22 m, 11,4 cm dick und außen 8 cm hoch, einschließlich Befestigung auf dem Boden.	
596306A	Abstoßbalken Kugel Holz	Stk
	Abstoßbalken aus Holz, weiß lackiert.	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596306B	Abstoßbalken Kugel GFK	Stk
	Abstoßbalken aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK).	
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596307	Auffallfläche für Kugelstoßen auf vorhandenem Grundplanum: Sauberkeitsschicht 10 cm dick aus Rundsotter Körnung bis 32 mm, Zwischenschicht 3 cm dick aus Kies Körnung 4 bis 8 mm oder Glasvlies 200 g/m ² um das Eindringen der Deckschicht in den Rundsotter zu verhindern und Deckschicht 10 cm dick aus bindigem Sand Körnung bis 4 mm einbringen, abziehen, walzen und kehren.	
596307A	Auffallfläche Kugel	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
596309	Abwurfbogen für Speerwurf aus Aluminium 70/6 mm groß, Radius 8 m, Sehnenlänge 4 m, liefern und versetzen.	
596309A	Abwurfbogen Speer	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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 Kunststoffseil 4 mm dick, Maschenweite 50 mm, Höhe 4,50 m, einschließlich der erforderlichen Sandsäcke.	
596310A	Schutzgitter Diskuswurf	Stk
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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 innerem Schutznetz und Klappnetzen aus Kunststoffseil 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.	
596311A	Schutzgitter Hammerwurf	Stk

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5970 Fußball, Handball

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.

597001A Fußballtor fest 7,32x2,44m **VE**
Einschließlich hochklappbaren unteren Netzbügeln in Beton versetzen und eingießen.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597001B Fußballtor steckb.7,32x2,44m **VE**
In steckbarer Ausführung, einschließlich korrosionsgeschützten Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597001C Fußballtor 7,32x2,44m **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

597002A Fußballnetz PE-Schnur 3mm **VE**
Schnur 3 mm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597002B Fußballnetz PE-Schnur 4mm **VE**
Schnur 4 mm dick.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597003 Jugendfußballtor 5 x 2 m groß, Torrahmen aus Aluminiumsicherheitsprofil 115 x 100 x 2,5 m natur eloxiert, mit Netzauslegern, Netzhaken, Netzbalken und Netzbügeln, ohne Netz, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgung des anfallenden Erdmaterials.
Verrechnungseinheit VE = 1 Paar

597003A Jugendtor fest 5x2m **VE**
Einschließlich hochklappbaren unteren Netzbügeln in Beton versetzen und eingießen.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597003B Jugendtor steckbar 5x2m **VE**
In steckbarer Ausführung, einschließlich korrosionsgeschützter Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597003C Jugendtor 5x2m **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
597004	Netz für Jugendfußballtor 5 x 2 m aus grüner Polyethylenschnur (PE), Maschenweite 10 cm, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
597004A	Jugendnetz PE-Schnur 3mm Schnur 3 mm dick.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597004B	Jugendnetz PE-Schnur 4mm Schnur 4 mm dick.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
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.	
597005A	Kleinfeldtor fest 3x2m Mit hochklappbaren unteren Netzbügeln, in Beton versetzen und eingießen.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597005B	Kleinfeldtor einsteckb.3x2m In steckbarer Ausführung einschließlich korrosionsgeschützten Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597005C	Kleinfeldtor 3x2m 	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597006	Netz für Kleinfeldtor 3 x 2 m aus grüner Polyethylenschnur (PE), Maschenweite 10 cm, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
597006A	Kleinnetz PE-Schnur 3mm Schnur 3 mm dick.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597006B	Kleinnetz PE-Schnur 4mm Schnur 4 mm dick.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597007	Netze für Tore, Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.	
597007A	Netz 7,32x2,44m Für Fußballtor 7,32 x 2,44 m.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597007B	Netz 5x2m Für Jugendfußballtor 5 x 2 m.	VE
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

597007C **Netz 3x2m** **VE**

Für Kleinfeldtor 3 x 2 m.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597008 **Bodenhülse für Eckfahne mit Deckel, einschließlich Versetzen.**

597008A **Bodenhülse KS m.Deckel** **Stk**

Aus Kunststoff.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597008B **Bodenhülse Alu m.Kasten** **Stk**

Aus Aluminium mit seitlichem Kasten für den Deckel.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597008C **Bodenhülse m.Deckel** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5971 **Volleyball**

597101 Volleyballsäulen für Freianlagen, eine Säule mit Gewindenetzspannvorrichtung und abnehmbarer Kurbel, mit stufenloser Netzhöhenverstellung, einschließlich innere 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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597101B **Volleyballsäulen Alu.80x80mm** **VE**

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597101C **Volleyballsäulen** **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597102B **Volleyballnetz PE 3mm** **Stk**

Aus 3 mm dickem Polyethylen (PE).

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

597102C **Volleyballnetz** **Stk**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

597103A **Az Volleyball-Antennen** **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5972 **Basketball**

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Ausladung 225 cm.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597201C **Basketballanl.steckb.165cm** **VE**

Einsteckbar, einschließlich korrosionsgeschützter Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln. Ausladung 165 cm.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597201D **Basketballanl.steckb.225cm** **VE**

Einsteckbar, einschließlich korrosionsgeschützter Bodenhülsen mit Entwässerung und Deckeln. Ausladung 225 cm.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597202B **Basketballbrett GFK 120x180cm** **VE**

Aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK), 105 (oder 120) x 180 cm groß.

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5973 **Tennis**

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597301C **Tennisständer** **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

597303A Singlestützen Holz **VE**

Aus lackiertem Holz.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597303B Singlestützen Stahl **VE**

Aus lackiertem Stahl.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5974 Hockey

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.

597401A Feldhockeytor Alu **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597402 Feldhockeytor.
Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

597402A Feldhockeytor **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597403 Hockeytornetze 3,66 m breit und 2,14 m hoch, 0,90/1,20 m Tiefe.
Verrechnungseinheit VE = 1 Paar

597403A Hockeytornetz PE 3mm **VE**

Aus Polyethylen Flechtleine 3 mm.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597403B Hockeytornetz **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5975 Rugby, Football

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.

597501A Rugbytor Alu **VE**

Alu.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597502 Rugbytor. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

597502A Rugbytor **VE**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

597503A Footballtor Alu **VE**

Alu.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597504 Footballtor. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

597504A Footballtor **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

5976 Mehrzweckanlagen

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

597601A Mehrzweckanlagen Alu **VE**

Alu.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597602 Mehrzweckanlage nach Angabe. Verrechnungseinheit VE = 1 Paar.

597602A Mehrzweckanlage **VE**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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.

597801 Ballfangnetze aus Polyethylen (PE). Im Positionsstichwort angegeben ist die Maschenweite und die Dicke des Netzmaterials in mm.

597801A PE-Netz 45/2 **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597801B PE-Netz 45/3 **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597801C PE-Netz 45/4 **m²**

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

LGPosNr.	Positionsstichwort	EH
597801D	PE-Netz 100/2	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597801E	PE-Netz 100/3	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597801F	PE-Netz 100/4	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597802	Ballfangnetz aus Polyamidkunstfaser. Im Positionsstichwort angegeben ist die Maschenweite und die Dicke des Netzmaterials in mm.	
597802A	Kunstfaser-Netz 45/2	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597802B	Kunstfaser-Netz 45/3	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597802C	Kunstfaser-Netz 45/4	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597802D	Kunstfaser-Netz 100/2	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597802E	Kunstfaser-Netz 100/3	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597802F	Kunstfaser-Netz 100/4	m²
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597803	Bleibeschwerung für Schutznetze am unteren Netzrand in einem Gurtband eingenäht.	
597803A	Bleibeschwerung 200g/m	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597803B	Bleibeschwerung 400 g/m	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597804	Einfassung von Ballfangnetz mit Netzrand aus 6 mm dicken Kunstfaserleinen.	
597804A	Einfassung Fangnetz	m
Sperrinfo:	<i>Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben</i>	
597805	Stahlseil verzinkt, 6 mm dick, zur Aufhängung der Ballfangnetze.	
597805A	Stahlseil verzinkt	m

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597806 Spannschloss verzinkt mit Kauschen und Drahtseilklemmen.

597806A Spannschloss

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597807 Karabinerhaken zum Einhängen des Schutznetzes.

597807A Karabinerhaken

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597808 Stahlring zum Einhängen des Karabinerhakens bei Stahlseilausführung.

597808A Stahlring

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597809 Standardbodenhülsen aus Aluminiumprofil mit Aluminiumdeckel, einschließlich Erd- und Betonarbeiten und Entsorgen des anfallenden Aushubmaterials.

597809A St.Bodenhülse 80/80/350

Stk

Aus Aluminiumprofil 80/80/2,5 mm, Einstecktiefe 350 mm für Tennis, Handball.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597809B St.Bodenhülse 100/115/400

Stk

Aus Aluminiumprofil 100/115/2,5 mm, Einstecktiefe 400 mm für Fußball.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597809C St.Bodenhülse 100/115/500

Stk

Aus Aluminiumprofil 100/115/2,5 mm, Einstecktiefe 500 mm für Basketball.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

597809D St.Bodenhülse 100/115/800

Stk

Aus Aluminiumprofil 100/115/2,5 mm, Einstecktiefe 800 mm für Rugby und Football.

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

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

597815A Deckel f.Kunststoffbeläge

Stk

Sperrinfo: *Die Verwendung dieser Position wurde freigegeben*

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

5980 Güteprüfung

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.

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.

599001 Regiestunden

599001A Regiestunden Facharbeiter **h**

Leistungsbeschreibung Hochbau

Leistungsbeschreibung

gedruckt am 15.11.2023

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

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 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