

Leistungsverzeichnis Beachvolleyball-Spielfeld

Beispiel: 26 x 18 m (für den Wettkampfsport nach DIN 33957)

Dieses Leistungsverzeichnis haben wir mit Sorgfalt erarbeitet. Trotzdem empfehlen wir eine Überprüfung auf Grundlage der jeweils aktuellen Gesetze. Für die Rechtssicherheit der Texte übernehmen wir keine Gewähr.

Bauvorhaben _____

Bauherr _____

Bauleitung _____

Bauüberwachung _____
(Name + Telefon)

Ausführung **Beginn der Arbeiten:**

Ende der Arbeiten:

Abgabe **Abgabetermin:**

Abgabeort:

Abgabesumme Netto: _____

Mehrwertsteuer (19%): _____

Gesamtsumme Brutto: _____

.....
(Ort und Datum)

.....
(Stempel und Unterschrift)

Leistungsverzeichnis Beachvolleyball-Spielfeld

Sonstige Vereinbarungen

1. Die VOB ist Vertragsbestandteil.
2. Die Teilnahme am Wertungsverfahren setzt die Einhaltung des Abgabetermins voraus.
3. Eine Wertung ist nur bei Abgabe vollständig ausgefüllter Unterlagen möglich.
4. Alle Einheitspreise sind netto in EUR einzutragen.
5. Der Anbieter erklärt sich sowohl mit der Leistungsbeschreibung, als auch mit den technischen und allgemeinen Vorbemerkungen einverstanden.
6. Änderungen und Ergänzungen des Leistungsverzeichnisses bedürfen der Schriftform.

H i n w e i s :

Es wird gebeten, das Angebot so wie ggf. das Duplikat das rechtsverbindlich zu unterschreiben und für einen termingerechten Eingang am Abgabeort zu sorgen.

Regelungen für die Ausführung :

****Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien Erdarbeiten im Straßenbau.**

****DIN 18035**

****VOB in der aktuellsten Ausgabe**

****Richtlinie des DVV - Planung und Bau von Volleyball-Beachanlagen**

Leistungsverzeichnis Beachvolleyball-Spielfeld

	<u>Vordersatz</u>	<u>Einheitspreis</u>	<u>Gesamtpreis</u>
<p>Pos. 1.01 Baustelleneinrichtung,- unterhaltung,- räumung</p> <p>Alle erforderlichen Arbeiten und Maßnahmen sind entspr. VOB als Nebenleistung in die Einheitspreise einzukalkulieren.</p> <p>Das Einrichten der Baustelle mit allen für den Baubetrieb notwendigen Anlagen, sowie Antransport der BE und sämtlicher für die Bauausführung erforderlichen Maschinen Geräte, Werkzeuge, Anlagen etc.</p> <p>Herstellung von Zufahrten und Abfahrtswegen sowie der erforderlichen Ver.- und Entsorgungsanschlüssen.</p> <p>Unterhaltung der Baustelle während der Bauzeit.</p> <p>Überwachung der Baustelle auch während der arbeitsfreien Zeit.</p> <p>Räumung der Baustelle und Abtransport aller Geräte etc.</p> <p>Wiederherstellung der benutzten Wege und Flächen, die Beseitigung sämtlicher durch die Bauarbeiten entstanden. Schäden.</p>	1 psch		
<p>Pos. 1.02 Vermessung und Absteckung</p> <p>Vermessen und Abstecken der Anlagen einschl. Höhennivellement gemäß Ausführungsanweisung des AG. Spielfeldlänge = 26 m, Spielfeldbreite = 18 m</p>	1 psch		

Bedarfsposition

Pos. 1.03 Bauzaun aufstellen und vorhalten	1 psch	_____	*nur EP*
<p>Bauzaun aufstellen, entsprechend dem Bauablauf umsetzen, vorhalten und räumen.</p> <p>Ausführung als mobiler Stellzaun aus Einzelementen mit Standfüßen. Typ "Heras" oder gleichwertiger Art.</p> <p>Zaunoberkante= 2,00 m / Feldlänge = 2,50 m</p> <p>Zeitraum : 4 Wochen</p>			
Pos. 1.04 Boden lösen	468 m ²	_____	_____
<p>Boden für Plätze DIN 18300 Kl. 3-5 profilgemäß lösen.</p> <p>Ausschachttiefe im Bereich des Spielfeldes 0,60 m, Mengenermittlung nach Aufmaß, Abrechnung nach fester Masse.</p>			
Pos. 1.05 Erdplanum herstellen	468 m ²	_____	_____
<p>Untergrund bzw. Unterbau nach DIN 18035 verdichten, Verdichtungsgrad DPr mind. 97 %, unter gleichzeitiger Ausbildung des erforderlichen Gefälles nach DVV - Richtlinie (0,5 - 1,0 % Quer- bzw. Längsgefälle) herstellen.</p>			
Pos. 1.06 Tragschicht aus Schotter liefern und einbauen	468 m ²	_____	_____
<p>Ungebundene Tragschicht, Körnung 0/32 mm, für den Unterbau gem. DIN 18035, aus Hartgestein nach Sieblinie.</p> <p>RCL- Material ist nicht zugelassen !!</p> <p>Einbaudicke : 30 cm , Verarbeitung in 2 Lagen.</p> <p>Geforderte Ebenflächigkeit +/- 20 mm Spaltweite unter der 4 m Richtlatte.</p>			

Pos. 1.07 Geotextil liefern und nach DVV-Richtlinie verlegen	468 m ²	
<p>Trennschicht aus Geotextil liefern und verlegen.</p> <p>Vliesstoff, hergestellt aus mechan. miteinander verbundenen Endlosfasern aus 100 % Polypropylen.</p> <p>Öffnungsweite $\geq 0,06$ und $\leq 0,16$ mm um das Bodenrückhaltevermögen zu gewährleisten.</p> <p>Geo-Textilgewebe liefern und nach Herstellervorschrift mit Überdeckung auf der Schottertragschicht verlegen.</p> <p>angeb. Material des Bieters :</p> <p>Erzeugis : Beco Tex-Vlies oder gleichwertiger Art.</p>		
Pos. 1.08 Sandschicht für Beachvolleyball liefern und einbauen	415 to	
<p>Korngröße 0 - 2 mm , abgerundete Kornform.</p> <p>Schichtdicke allgemein im Mittel 40 cm</p> <p>Schichtdicke Mittelnetzbereich mind. 45 cm</p> <p>***Bedarfsposition***</p>		
Pos. 1.09 Drainageleitung DN 100 liefern und einbauen.	1 m	*nur EP*
<p>Alle erforderlichen Erarbeiten sind einzurechnen.</p> <p>Aushubmassen gehen in Eigentum des AN über und sind von der Baustelle zu entsorgen. Bodenklasse 3-5 nach DIN 18300. Filterpackung aus Lava 3/8 mm</p> <p>Anschluss an die vorhandene Vorflut herstellen.</p> <p>***Bedarfsposition***</p>		
Pos. 1.10 Randeinfassung herstellen	1 m	*nur EP*
<p>Einfassung aus dauerelastischem Recyclingmaterial (Kunststoffkautschuk / EPDM) liefern, und niveaugleich mit der Sand- und Umgebungsfläche einbauen.</p>		
Summe Pos. 1.0 (netto)		

Pos. 2.0 **Beachvolleyball Netzanlage**

mit freistehenden Bodenhülsen

zum freien Aufstellen mit Hilfe von Holzbalken

Pos. 2.01 **Beachvolleyball Netzpfeosten**

1 Paar

Liefern und aufstellen

Pro Beach Beachvolleyball Netzpfeosten aus gelb

pulverbeschichtetem Aluminium-Profil (91 x 91 mm).

Spann- und Gegenschieber innenliegend (von Profil verdeckt).

Netzpfeosten teleskopierend in zugehöriger System-Bodenhülse
gelagert. Mitgelieferte Bodenhülsen ausgestattet mit T-Fußstück

zum Einschieben von geeigneten Holzbalken zum freien

Aufstellen auf ebenem Untergrund.

Netzpfeosten mit Flaschenzug-Spannssystem und einarmiger,
seitlich offener Spannseilaufnahme. Bodenhülsen ausgerüstet mit
Exzenterhebel zur Arretierung der Netzpfeostenposition.

(GS-zertifiziert, Prüfzeichen DVV 1 Beach)

Herstellerangaben : Fa. FUNTEC Sports , 53773 Hennef.

Pos. 2.02 **Holzbalkenset (6-teilig) für Bodenhülsen mit T-Fuß**

1 Set

zum freien Aufstellen

Liefern und einbauen

Set bestehend aus 6 kesseldruckimprägnierten Kiefernposten

(je 1500 x 88 x 88 mm), für dauernden Erdkontakt geeignet.

Zum Einschieben in T-Fuß von Bodenhülsen zum freien

Aufstellen auf ebenem Untergrund.

Herstellerangaben : Fa. FUNTEC Sports , 53773 Hennef.

Pos. 2.03 Beachvolleyball Wettkampfnetz

1 Stück

Liefern und einbauen

Beachvolleyball Pro Beach Netz PLUS (8,5 x 1 m),
Netzmaterial aus Polypropylen, schwarz, Maschengröße:
ca. 10 cm. Umlaufende Netzkanten aus gelbem
PVC-Planenstoff (ca. 8 cm breit). Oben mit kevlarverstärktem
Spannseil, unten mit durchgehender Spannleine.
Seitlich mit extra starken Halteösen und Glasfaserstreifen.
Herstellerangaben : Fa. FUNTEC Sports , 53773 Hennef.

Pos. 2.04 Beachvolleyball-Netzantennen (2-teilig)

1 Paar

Liefern und einbauen

1 Paar teilbare Beachvolleyball-Netzantennen PLUS
mit gelben Klettverschluss-Haltetaschen
Herstellerangaben : Fa. FUNTEC Sports , 53773 Hennef.

Pos. 2.05 Beachvolleyball Spielfeldmarkierung

1 Stück

Liefern und einbauen

Spielfeldmarkierung Pro Beach Courtline aus 50 mm
breitem Gurtband aus Polypropylen. Mit Kunststoff-
Eckelementen stufenlos verstellbar, mit Markierungen für
Spielfeldmaße 8 x 16 m und 9 x 18 m. An den Ecken mit
elastisch befestigten Sandankerplatten.
Herstellerangaben : Fa. FUNTEC Sports , 53773 Hennef.

Pos. 2.06 Beachvolleyball Pfostenschutzpolster

1 Paar

Liefern und einbauen

Pfostenschutzpolster, 2 m lang, gelb, Schaumpolster
mit Planenstoff voll ummantelt und wetterfest verschweißt.
Innenmaß: 100 x 100 mm. Mit vernähten Klettverschlüssen.
Herstellerangaben : Fa. FUNTEC Sports , 53773 Hennef.

Summe Pos. 2.0 (netto)

Gesamtsumme Pos. 1.0

Gesamtsumme Pos. 2.0

Gesamtsumme, netto:

MwSt. (19%):

Gesamtsumme, brutto: