

SWIETELSKY BaugesmbH

Leistungsverzeichnis

Angebot Nr.:

Projekt: **Allround High Compact**
Flächenelastischer Sportboden - auf Rohbeton

Preisbasis: 01.09.2013

1. Das Originalangebot wird verbindlich anerkannt. Bei Widerspruch zwischen dem EDV-Ausdruck und dem Originalleistungsverzeichnis gilt der Wortlaut des Originalangebotes.
2. Die Mengen des EDV-Ausdruckes stimmen mit jenen des Originalangebotes überein, bei Widerspruch gelten die Mengen des Originalangebotes.
3. Zusätzliche Auskünfte (Bezugsquellen, Bieterlücken etc.) werden wenn nicht im EDV-Ausdruck vorhanden im Originalangebot angeführt.

Leistungssumme netto	EUR
Nachlaß / Zuschlag %	EUR

Angebotssumme netto	EUR
Umsatzsteuer 20,00 %	EUR

Angebotssumme inkl. UST	EUR
--------------------------------	------------

....., am 30.08.2013

.....
Unterschrift + Stempel

Leistungsverzeichnis / EUR

Allround High Compact
Flächenelastischer Sportboden - auf Rohbeton

<i>Positionsnummer</i>	<i>Positionstext</i> <i>Menge EH</i>	<i>Preisanteile</i>	<i>P ZZ V w G K V</i> <i>Positionspreis</i>
------------------------	---	---------------------	--

Entwurfs LV / Geschlossenes LV

61

Sporthallenausbau

Ergänzende Bestimmungen:

Ergänzend zu den Normen gelten die einschlägigen Richtlinien des Österreichischen Institutes für Schul- und Sportstättenbau (ÖISS), Prinz-Eugen-Straße 12, 1040 Wien, sowie die Regeln der jeweiligen österreichischen Sportfachverbände.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Für ein System werden nur Materialien eines Systemerzeugers verwendet.

Arbeitsdurchführung:

Alle Einheitspreise gelten ohne Unterschied, ob die Leistung maschinell oder händisch ausgeführt wird.

Durchführung auch in Etappen:

Im Einheitspreis ist die Erschwernis einkalkuliert, dass die angebotenen Leistungen entsprechend dem Bauzeitenplan und den Gegebenheiten, auch in mehreren Etappen durchgeführt werden müssen.

Befestigungsmittel:

Die Befestigungsmittel werden vom Auftragnehmer gemäß dem vom Auftraggeber angegebenen Untergrund ausgewählt und sind in den Einheitspreisen einkalkuliert (wählbare Vorbemerkungen). Sie sind für die Belastung aus der beschriebenen Konstruktion und für die bei einer bestimmungsgemäßen Nutzung auftretenden Kräfte bemessen.

Klammer-Schussbefestigung:

Klammer- und Schussbefestigungen sind nicht erlaubt.

Schraubverbindungen:

Sämtliche Schraubverbindungen sind gegen selbsttätiges Lösen (z.B. durch Vibrationen, Holznachtrocknung, Reibung in Drehtagern) zuverlässig gesichert. Wo immer möglich, werden Sicherungsmuttern nach DIN 985 verwendet.

Ballwurfsicherheit:

Alle Geräte, Bauteile und Einrichtungen (Klein- und Handgeräte ausgenommen), welche zur Verwendung im unmittelbaren Sportbereich oder den zugehörigen Geräteraum bestimmt sind (gleich ob fest eingebaut oder mobil), werden so ausgeführt, dass sie die Anforderungen der vollen "Ballwurfsicherheit", bei den Deckenverkleidungen der "eingeschränkten Ballwurfsicherheit" erfüllen (DIN 18032T3).

Qualität:

Alle Materialien werden nur ungebraucht und in hochwertiger Qualität geliefert und verwendet.

Waagriss:

Vor Leistungsbeginn übernimmt der Auftragnehmer vom Auftraggeber den Waagriss.

Einschulung, Wartungsanweisung:

Nach Abschluss der Lieferungen und Leistungen werden zu einem einvernehmlich festzulegenden Termin der Auftraggeber sowie von diesem namhaft gemachte Vertreter der künftigen Nutzer ausführlich in die Handhabung der Geräte und Einrichtungen eingeschult. Dabei wird auch eine schriftliche Wartungs- und Pflegeanweisung für alle wartungs- und pflegebedürftigen Geräte und Bauteile übergeben und mündlich vor Ort erläutert. Über die Durchführung der Einschulung sowie die Übergabe der Wartungs- und Pflegeanweisungen wird vom Auftragnehmer ein Protokoll verfasst, dieses von den Teilnehmern bestätigt und in Kopie dem Auftraggeber übergeben. Die Kosten hierfür sind in den Einheitspreisen einkalkuliert.

Ebenheitsanforderungen an den Unterbeton:

Leistungsverzeichnis / EUR

Allround High Compact
Flächenelastischer Sportboden - auf Rohbeton

<i>Positionsnummer</i>	<i>Positionstext</i> <i>Menge EH</i>	<i>Preisanteile</i>	<i>P ZZ V w G K V</i> <i>Positionspreis</i>
------------------------	---	---------------------	--

Die Kalkulation der Einheitspreise geht davon aus, dass die Ebenheitsanforderungen an den (vorhandenen) Unterbeton in Verbindung mit der Verlegung eines Holzschwingbodens oder eines Trockenaufbaues wie folgt erfüllt sind. Für die Ebenheit der Betonoberfläche gelten die Anforderungen des ÖISS, ÖISS-Richtlinie 2/90 Pkt.6.3.2 (Abstand der Messpunkte in m/zulässige Höhendifferenz in mm): bis 0,1 m/3 mm; bis 1 m/ 6 mm; bis 4 m/10 mm; bis 10 m/15 mm; ab 15 m/20 mm.

Höhen:

In den Einheitspreisen der Positionen für Wand- und Deckenverkleidungen sind erforderliche Arbeitsgerüste bis 7,5 m Höhe des obersten Standniveaus (z.B. Arbeitsbühnenhöhe, oberster Pfostenbelag, Hubhöhe von verstellbaren Fahrgerüsten und dergleichen) über der Grundfläche der Sporthalle einkalkuliert. Brandverhalten gemäß ÖNORM:

Sämtliche verwendete Materialien haben die Klassifikation D-s2, für Bodenbeläge Cfl-s2, gemäß ÖN EN 13501-1.

Werkstoffe, Hilfsstoffe:

Alle geleimten Holzwerkstoffe, z.B. Spanplatten, Sperrhölzer, sind formaldehydfrei und entsprechen der Emissionsklasse E1. Der Auftragnehmer haftet für die Verträglichkeit von Klebmitteln und Spachtelmassen mit dem jeweiligen Untergrund. Kleber und Spachtelmassen bewahren ihre Haftfähigkeit und wirken weder auf den Untergrund noch auf den Oberbelag schädigend. Kleber sind formaldehydfrei und verbreiten nach der Aushärtung keinen aufdringlichen Geruch und sind nicht gesundheitsschädigend.

Muster:

Der Bieter oder Auftragnehmer legt auf Aufforderung dem Auftraggeber Muster der Werkstoffe, Beschläge und Oberflächen vor.

61 00**Wählbare Vorbemerkungen****61 00 14**

Allgemeine Beschreibung.

61 00 14 G**Sportbodenaufbau gemäß ÖISS****Z**

Der vom AN angebotene Sportbodenaufbau besitzt eine gültige Eignungsprüfung, in der die Erfüllung der Kriterien der ÖISS Richtlinien "Anforderungen an Sporthallenböden" 08/2005 nachgewiesen werden. Richtqualität: Allround High Compact

Gesamtbelag:

Kraftabbau KA 55 mind. 50%

Standardverformung min. 2,5mm max. 6,0mm

Durchbiegungsmulde W500 max. 20%

Ballreflexion mind. 90%

Belastbarkeit VRL 1500 N keine Schäden

Belastbarkeit VSL 5000 N keine Schäden

Oberbelag:

Gleitreibungsbeiwert 0,4 - 0,7

Lichtreflexionsgrad mind. 20%

Glanzgrad max. 45%

Trägermaterial hochdicht, Qualität nach DIN 52360

Verleimung PVAc-Leim - Qualität nach DIN EN 204

Versiegelung:

Verformbarkeit I

Kratzfestigkeit mind. 1,2 N

Haftfestigkeit max. 1

Chemikalienbeständigkeit 1B

Dicke mind. 110 µm

Leistungsverzeichnis / EUR

Allround High Compact
Flächenelastischer Sportboden - auf Rohbeton

Positionsnummer	Positionstext Menge EH	Preisanteile	P ZZ V w G K V Positionspreis
	<p>Nutzschichtdicke: mind. 4,0 mm Polyurethan-Acrylatharzbasis, keine gefährlichen Stoffe, kein Gefahrgut, nur geringe organische Lösemittel.</p> <p>Die Erfüllung der Anforderung ist durch ein gültiges Prüfzeugnis eines unabhängigen, österreichischen, nach ÖISS- autorisierten Instituts nachzuweisen. Das gültige Prüfzeugnis für der Aufbau ab Rohbeton ist mit der Abgabe des Angebots vorzulegen, andernfalls ist das Angebot ausnahmslos auszuschneiden.</p>		
61 15	<p>Flächenelastische Böden, Sandwichbauweise</p> <p>Schleifen: Das maschinelle Abschleifen der neu verlegten, nicht werksmäßig versiegelten Holz-Oberböden, um eine zum Versiegeln oder Einlassen geeignete Oberfläche zu erzielen, ist in den Einheitspreisen einkalkuliert.</p> <p>Friese, Leisten: Friese und Wandanschlussleisten werden gesondert verrechnet.</p> <p>Druckverteilerschicht: Eine einlagige Druckverteilerschicht mit Spanplatten oder Sperrholzplatten ist nicht zulässig.</p> <p>Standardfarben, Design: Wenn keine Farbe und Design angegeben sind, kann der Auftraggeber Farbe und Design des Belages, der Sockelleisten, etwaiger Fugen und etwaiger Formteile aus der vorgelegten Kollektion des Belags- oder Formerzeugers wählen.</p> <p>Anarbeiten: Das Anarbeiten an Zargen, Stöcke, lotrechte Heizungsrohre und dergleichen ist in den Einheitspreis einkalkuliert.</p> <p>Rückstellmuster: Dem Auftraggeber wird nach Fertigstellung der Sportbodenarbeiten ein Rückstellmuster in zweifacher Ausführung und entsprechender Größe ohne Aufforderung bei der Übernahme übergeben. Dies betrifft entweder den Gesamtaufbau oder die Einzelkomponenten.</p>		v
61 15 00	<p>Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.</p>		v
61 15 00 B	<p>Material zu 61.15 Beispiel AG</p> <p>Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (oder Methoden) zu den angegebenen Positionen der ULG 13.15 wird vereinbart: Betrifft Position(en): <i>Sportboden</i> Beispielhaftes Material (oder Methode): <i>Allround High Compact</i> Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: <i>Gesamtbelag: Kraftabbau KA 55 mind. 50% Standardverformung min. 2,5mm max. 6,0mm Durchbiegungsmulde W500 max. 20%Ballreflexion mind. 90%Belastbarkeit VRL 1500 N keine SchädenBelastbarkeit VSL 5000 N keine SchädenOberbelag: Gleitreibungsbeiwert 0,4 - 0,7Lichtreflexionsgrad mind. 20% Glanzgrad max. 45%Trägermaterial hochdicht, Qualität nach DIN 52360Verleimung PVAc-Leim - Qualität nach DIN EN 204Versiegelung: Verformbarkeit IKratzfestigkeit mind. 1,2 NHaftfestigkeit max. 1Chemikalienbeständigkeit 1BDicke mind. 110 µmNutzschichtdicke: mind. 4,0 mmPolyurethan-Acrylatharzbasis, keine gefährlichen Stoffe, kein Gefahrgut, nur geringe organische Lösemittel.Die Erfüllung der Anforderung ist durch ein gültiges Prüfzeugnis eines unabhängigen, österreichischen, nach ÖISS- autorisierten Instituts nachzuweisen.Das gültige Prüfzeugnis für der Aufbau ab</i></p>		v

Leistungsverzeichnis / EUR

Allround High Compact
 Flächenelastischer Sportboden - auf Rohbeton

Positionsnummer	Positionstext Menge EH	Preisanteile	P Z Z V w G K V Positionspreis
	<i>Rohbeton ist mit der Abgabe des Angebots vorzulegen, andernfalls ist das Angebot ausnahmslos auszuschneiden. Angeboten:</i>		
61 15 03	Höhenausgleich mit Klötzen, kraftschlüssig mit der Schwingriegelkonstruktion verbunden. Die Erschwernis durch die unterschiedliche Klotzhöhe wird berücksichtigt und wird nicht gesondert vergütet. Die Anzahl der Distanzklötze richtet sich nach der Schwingbodenkonstruktion und ist einkalkuliert.		z
61 15 03 A	Distanzklötze als Höhenausgleich (61.14) Gesamtfußbodenhöhe von in cm <i>bis 25cm</i>		z
	Lohn : -----		
	Sonstiges : -----		
	m ² Einheitspreis : -----	EUR -----	
61 15 03 B	Az Holzunterkonstruktion imprägnieren Aufzahlung für das Behandeln aller Holzteile der Unterbodenkonstruktion bestehend aus Distanzklötzen, Schwingriegeln und Blinbodenbrettern mit einem fungizidem und insektizidem Imprägniermittel durch zweimaliges Streichen, Spritzen, Sprühen oder einmaliges Tauchen (Trogtuchen) nach Wahl des Auftragnehmers, mit wasserlöslichen Holzschutzmitteln.		z
	Lohn : -----		
	Sonstiges : -----		
	m ² Einheitspreis : -----	EUR -----	
61 15 04	Flächenelastischer Sportboden mit Parkettbelag in Sandwichbauweise, bestehend aus einer elastischen Schicht, biegesteifen Lastverteilerplatte und einem Parkettoberbelag.		v
61 15 04 A	Unterkonstruktion für Flächenel. Sportboden Unterkonstruktion bestehend aus Fichtenstaffel im Abstand von 50 cm gemäss ÖNORM B 2218 Punkt 5.3.3.2. gerade zu den Wänden verlegen und in die Waage richten. Streublindboden mit ausgesuchten Fichten- oder Tannenbretter, in Querlage mit wechselndem Stoß verlegt, unter Berücksichtigung einer Anschlußfuge im Bereich der Wände gemäß ÖNORM B 2218 Punkt 5.3.3.2. Ein Eignungsprüfungszeugnis gemäß den Richtlinien des ÖISS vom OFI Wien für das Gesamtsystem (Unterkonstruktion mit Sandwich-Sportboden und Oberbelag) muss dem Angebot beigelegt werden. Angebote ohne Prüfzeugnisse werden ausgeschlossen. Aufbauhöhe der Unterkonstruktion ab Rohbeton: bis 25cm		z
	Lohn : -----		
	Sonstiges : -----		
	m ² Einheitspreis : -----	EUR -----	
61 15 04 F	Flächenelast.Sandwichb.2SPark. Eiche 10mm Oberboden mit 2-Schichtparkett aus Eiche, 10 mm dick, Erscheinungsklasse Dreiecksymbol, riemenartig verlegt, Nuttschichtdicke 4,2mm Gesamtdicke der Unterkonstruktion mit Oberboden: 37mm Kennwerte gemäß der Anforderungen der ÖNORM B 2608 werden nachgewiesen durch folgende Prüfzeugnisse (Prüfstelle, Prüfbericht Nr. und		z

Leistungsverzeichnis / EUR

Allround High Compact
 Flächenelastischer Sportboden - auf Rohbeton

Positionsnummer	Positionstext	<i>P Z Z V w G K V</i>	
	<i>Menge EH</i>	<i>Preisanteile</i>	<i>Positionspreis</i>

Datum):

Lohn :

Sonstiges :

m² Einheitspreis : EUR

61 15 04 H

Brandverhalten Sportboden und Oberbelag Dfl-s1

z

Der Oberbelag und die Gesamtkonstruktion der Sportbodenkonstruktion muss mind. das Brandverhalten Dfl-s1 aufweisen, diese beide Werte müssen in einem Prüfzeugnis eines autorisierten Instituts nachgewiesen werden. Angebote ohne Prüfzeugnis über das Brandverhalten des Oberbelags und des Gesamtbelags mind. Klasse Dfl-s1 werden ausnahmslos ausgeschlossen. Abgerechnet wird die Sportbodenfläche.

Brandverhalten Gesamtbelag:

Brandverhalten Oberbelag:

Lohn :

Sonstiges :

m² Einheitspreis : EUR

61 15

Flächenelastische Böden, Sandwichbauweise

61

Sporthallenausbau

Leistungsverzeichnis / EUR

Allround High Compact
Flächenelastischer Sportboden - auf Rohbeton

Zusammenstellung (EUR)

UG	6115	Flächenelastische Böden, Sandwichbauweise	-----
LG	61	Sporthallenausbau	-----
Gesamtpreis in EUR			-----
+20,00 % Umsatzsteuer (0)			-----
Angebotspreis (zivilrechtlicher Preis) in EUR			-----

.....
Ort

.....
Datum

.....
rechtsgültige Fertigung