



Gotec Sportsysteme GmbH  
 Daniel Goldschmidt  
 Im Wörth 5  
 D-79576 Weil am Rhein  
 Tel. +49 7621 688 104  
 Fax +49 7621 688 106  
 E-Mail info@gotec-sport.de

- Sportplatzbau
- Bewässerungsanlagen
- Zaunanlagen
- Sportartikel und -geräte
- Kundendienst

Gotec Sportsysteme GmbH - Im Wörth 5 - D 79576 Weil am Rhein

Turn- u. Sportverein Lörrach-Stetten 1900 e.V.  
 z.Hd. Herrn Roland Baumgärtner  
 Abt. Tennis  
 Oberer Baselblick 9  
**79540 Lörrach**  
**DEUTSCHLAND**

Bankverbindung:  
 Sparkasse Markgräflerland  
 Kto.: 108414087 (BLZ: 68351865)  
 IBAN: DE43683518650108414087  
 BIC: SOLADES1MGL  
 HRB 713745 / Gerichtsstand Lörrach  
 Ust.-ID.: DE815590554  
 SteuerNr: 11087/04951  
 Finanzamt: Lörrach

## Angebot

Angebot: <b>20230888</b>	Datum: <b>15.12.2023</b>	Kundennummer: <b>11102</b>	Projektnummer: <b>920190993</b>	unsere Referenz: <b>DANIEL GOLDSCHMIDT</b>
-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	------------------------------------	---

Turn- u. Sportverein Lörrach-Stetten 1900 e.V. / Neubau 202 / 2. Variante 2 CHAMPION 23 Kermaiksand Plätze inkl. Zaunanlage

Sehr geehrter Herr Baumgärtner,

wir danken für Ihre Anfrage bezüglich Neubau 202 und unterbreiten Ihnen auf den folgenden Seiten unser Angebot.  
 Im übrigen gilt die VOB. Eine fach- und termingerechte Ausführung können wir Ihnen im Voraus zusichern.

Pos.	Text	Menge	Ein.	Betrag	Gesamt
<b>Baustelleneinrichtung</b>					
01	10100001 <b>Baustelleneinrichtung</b> Anfahrtskosten, Übernachtungskosten und Spesen der Arbeiter sind in der Baustelleneinrichtung enthalten sowie Maschinen und Werkzeuge, die zur Erfüllung der angebotenen Leistungen erforderlich sind. Materiallagerfläche sowie Strom( 220 Volt ) und Trinkwasseranschluss sind bauseits kostenlos bereitzustellen. Im Falle bauseitiger Vorleistungen haften wir nur für die von uns ausgeführten Leistungen. Die durch den Bau anfallenden Abfall- bzw. Reststoffe werden bauseits gelagert und sind vom Auftragsgeber zu entsorgen.	1	Pausch	800,00	800,00
<b>Zwischensumme 01</b>					800,00
<b>Vorbereitung Unterbau</b>					
05	10100024 <b>Bäume fällen, Wurzelstöcke ausbauen inkl. Entsorgung</b> Drei bestehende Bäume Stammdurchmesser bis 60cm sowie zwei Bäume Stammdurchmesser bi 40cm, gesamt 5 Bäume, fach- und ordnungsgemäß fällen, zerkleinern und entsorgen,im Preis enthalten sind zwei Facharbeiter und eine Sicherungsperson das Ausbagger aufnehmen und entsorgen des Wurzelstamms sowie des gesamten Baumschnitts ist im Preis enthalten, das Entfernen von einzelnen Sträuchern und Kleinbewuchs auf der Baufläche ist inkl. Entsorgung ebenfalls im Preis enthalten. Für Schäden durch die Fällung der umliegenden Bäume und Pflanzen übernehmen wir keine Haftung.	5	Stk	1.280,00	6.400,00
<b>DURCH DEN VEREIN IN EIGENLEISTUNG MÖGLICH</b>					
06	10100052 <b>Abtragen Oberboden</b>	1500	m <sup>2</sup>	2,80	4.200,00
Übertrag		Besuchen Sie unsere Internetseite - <a href="http://www.gotec-sport.de">www.gotec-sport.de</a>			



Pos.	Text	Menge	Ein.	Betrag	Gesamt
	<p>Übertrag Oberboden profilgerecht abtragen und als Erdwall bauseits lagern, Abtrags Dicke ca.20 bis max. 30 cm, Bodengruppe 3 und 5 DIN 18915 Teil 1, Förderweg über 50 bis 100 m, Neigung der Fläche ca. 1 v.H., entsprechend dem späteren Belagsgefälle</p> <p><b>DURCH DEN VEREIN IN EIGENLEISTUNG MÖGLICH</b></p>				
07	<p>10100351 <b>Abtransport und Entsorgung Oberboden (nach Aufwand)</b> Das zu entsorgende Material laden und abtransportieren ohne Deponiegebühren. Es ist davon auszugehen, dass das Material unbelastet und ohne Schadstoffe ist. <b>Die tatsächlichen Entsorgungspreise werden nach Auftragsvergabe mit den jeweiligen regionalen Entsorgungsunternehmen festgelegt.</b></p> <p><b>DURCH DEN VEREIN IN EIGENLEISTUNG MÖGLICH</b></p>	550	to	38,00	20.900,00
08	<p>10101000 <b>Grobplanie nach Erdarbeiten</b> Bestehende Belagschicht mittels Lasereinsatz entsprechend dem Belagsgefälle genauestens abziehen und planieren, Fläche in mehreren Arbeitsgängen ausreichend verdichtet, Im Preis sind keine Materiallieferungen enthalten.</p>	1500	m <sup>2</sup>	2,54	3.810,00
					31.500,00
<b>Zwischensumme 05 - 07</b>					
<b>Unterbau / Randeinfassung</b>					
<b>Entwässerung</b>					
09	<p>10101021 <b>Filterschicht</b> Liefen und einbauen von Filterschicht für Tennenflächen nach DIN 18 035 Teil 5 herstellen aus Schotter, Kies, RC-Material oder gleichwertigem <b>Körnung 0/45</b> Schichtdicke <b>10 cm</b>, entsprechend dem Belagsgefälle mittels Lasereinsatz fachgerecht eingezogen und verdichtet, der Liefernachweis erfolgt nach Wiegescheinen. Im Preis sind 125to Material enthalten, Restmenge durch Rückbau des bestehenden Platzes bauseits vorhanden.</p>	1500	m <sup>2</sup>	6,86	10.290,00
10	<p>10102000 <b>Drainage Saugleitung</b> Ausheben von Rohrgräben für die Drainage-Saugleitung bis zu ca. 50cm Tiefe, das Aushubgut ist aufzunehmen und außerhalb seitlich zu lagern, liefern und Verlegen von Drainage - Rohren PVC °100mm als Sauger, die Drainage ist sachgemäß mit entsprechendem Gefälle auf eine Kiesbettung in gerader Flucht zuverlegen und die Gräben bis Oberkante Erdplanum sorgfältig mit Kies/Schotter 16/32 zu verfüllen.</p>	216	lfm	22,76	4.916,16
11	<p>10102002 <b>Drainage Sammelleitung</b> Ausheben von Rohrgräben für die Drainagesammelleitung bis max. 100 cm Tiefe. Das Aushubgut ist aufzunehmen und außerhalb seitlich zu lagern, ohne Entsorgungskosten, liefern und verlegen von Drainageleitung 125 mm Drainagerohr, die Drainage ist sachgemäß mit entsprechendem Gefälle auf eine Kiesbettung in gerader Flucht zuverlegen und die Gräben bis Oberkante Erdplanum sorgfältig mit Kies/Schotter 16/32 zu verfüllen.</p>	72	lfm	23,45	1.688,40
12	<p>10102051 <b>Entwässerungskanal inkl. Anschluss an bestehende Schachtanlage</b></p>	20	lfm	28,50	570,00

Übertrag Besuchen Sie unsere Internetseite - [www.gotec-sport.de](http://www.gotec-sport.de)

Pos.	Text	Menge	Ein.	Betrag	Gesamt
	<b>Übertrag</b> Graben für Entwässerungskanal, zur Ableitung von Drainage zu örtlichem Schacht oder Wasserablauf, profilgerecht ausheben ab Geländeoberfläche, Aushub seitlich lagern, Aushubtiefe bis 1,5 m, Sohlenbreite der Gräben bis 0,40 m, Bodenklasse 3 und 4, liefern und verlegen von Entwässerungsleitung, PVC-Rohr D=125 mit Sandabdeckung, Gefälle ca. 1,5 v.H., inkl. Anschlussarbeiten an das Drainagesystem sowie an die bestehende Schachanlage, Graben schichtweise mit seitlich gelagertem Aushub verfüllen und entsprechend verdichten bis Belagsoberkante.				
13	10101050 <b>Tragschicht "Tennis"</b> Liefern und einbauen von Tragschicht für Tennenflächen nach DIN 18 035 Teil 5 herstellen aus Schotter, Körnung <b>16/32</b> , Schichtdicke <b>10 cm</b> , entsprechend dem Belagsgefälle mittels Lasereinsatz fachgerecht eingezogen und verdichtet, der Liefernachweis erfolgt nach Wiegescheinen.	1336	m <sup>2</sup>	6,82	9.111,52
14	10102160 <b>L-Steine</b> Liefern und setzen von L-Steinen 50x40x60cm auf Beton C 15 Stärke ca. 20cm geradlinig versetzt, Farbe: Grau	10	lfm	62,00	620,00
15	10102150 <b>Betonstellkanten "20" als Randeinfassung</b> Liefern und setzen von Betonstellkanten 100*20*8 cm in Beton C15, auf der Außenseite der Steine ist auf der gesamten Länge eine Betonstütze in ca. 45 Grad bis 5 cm unter Oberkante einzubauen. Farbe: Grau	202	lfm	22,74	4.593,48
	<b>DURCH DEN VEREIN IN EIGENLEISTUNG MÖGLICH</b>				
16	10102100 <b>Rinne</b> Liefern und einbauen von Entwässerungsrinnen mit Abdeckgitterrost zur direkten Abführung des anfallenden Oberflächenwasser, aus Beton, flucht und höhengerecht auf Beton C 15 versetzt.	72	lfm	86,93	6.258,96
	<b>DURCH DEN VEREIN IN EIGENLEISTUNG MÖGLICH</b>				
17	10102102 <b>Sinkkasten</b> Liefern und einbauen von Sinkkasten 30/30 cm mit PVC Geruchsverschluss, PVC Schlammeimer und PVC Rohranschluss DV 100, in Beton C15 fachgerecht versetzt, der Anschluss an die örtliche Entwässerung wird nach Aufwand berechnet.	2	Stück	402,05	804,10
	<b>DURCH DEN VEREIN IN EIGENLEISTUNG MÖGLICH</b>				
18	10101104 <b>Dynamische Schicht "Kunstrasen"</b> Liefern und einbauen von dynamischer Schicht nach DIN 18 035 Teil 5 herstellen aus <b>Obereggener dynamisches Schicht Material, oder Gleichwertiges</b> besonders <b>tragfähig und wasserdurchlässig</b> und aufgrund der hohen <b>Frostsicherheit</b> als Unterbau zur Verlegung von quarzsandverfülltem Kunstrasen besonders geeignet, <b>Körnung 0/16</b> dosiert, Schichtdicke bis max. <b>6 cm</b> , im Preis sind <b>60 to</b> Material enthalten, entsprechender Nachweis erfolgt nach Wiegeschein., der Einbau erfolgt mittels Lasereinsatz, zur Oberflächenstabilisation und als Feinstausgleich wird im obersten Schichtbereich max. 4 mm einer speziellen Sandmischung aufgetragen. Die Fläche ist in mehreren mind. fünf Arbeitsgängen zu wässern, abzuziehen und zu walzen, es ist besonders darauf zu achten, dass die Oberschicht zur anschließenden	1336	m <sup>2</sup>	9,93	13.266,48

Übertrag

 Besuchen Sie unsere Internetseite - [www.gotec-sport.de](http://www.gotec-sport.de)



Pos.	Text	Menge	Ein.	Betrag	Gesamt
------	------	-------	------	--------	--------

Übertrag

Verlegung von quarzverfülltem Kunstrasen geeignet ist.

52.119,10

Zwischensumme 09 - 18

### Netzanlage & Spielbelag

19	10600001	2	Anlagen	1.240,00	2.480,00
----	----------	---	---------	----------	----------

**Netzanlage für Tennisplatz**

Liefern und einbauen von gesamter Tennisnetzanlage inkl. Fundament aus Beton C15 (Informationen im Onlineshop unter [www.gotec-sport.de](http://www.gotec-sport.de)) inkl. Netz, Gurtband und Netzankerbodenplatte.

20	10101130	1336	m <sup>2</sup>	1,82	2.431,52
----	----------	------	----------------	------	----------

**Feinausgleich für Kunstrasen**

Herstellen eines Feinausgleich mit Mineralsand 0-2mm. Fläche in mehreren Arbeitsgängen wässern, abziehen und walzen. Es ist darauf zu achten, dass die Oberschicht zur anschließenden Verlegung von Kunstrasen geeignet ist. Im Preis enthalten sind 1,0 to Material pro Platz

21	10500041	1336	m <sup>2</sup>	32,59	43.540,24
----	----------	------	----------------	-------	-----------

**Kunstrasen Champion 23**

Liefern und fachgerecht einbauen von quarzsandverfülltem Kunstrasen für Tennis in höchster Qualität, die Verlegung erfolgt lose auf einen gebundenen oder ungebundenen Untergrund, inkl. Linierung . Die Verklebung der Nahtstellen erfolgt auf einem beschichtetem Nahtband mit 2-Komponenten-Polyurethankleber und ist für besonders hohe Beanspruchung geeignet, Besandung im oberen Spielbereich 5mm Keramiksand-Red Soft, Farbe Ziegelrot.

Materialspezifikation wie folgt:

**Pol.- Fasermaterial:** 100 % Polyethylen, UV- und wärmestabilisiert  
 - Low sliding resistance  
 - hochverschleißfest, mit Spezialfibrillierung,  
 Bändchendicke 80 my  
 - Faserbreite: 12mm - Fasergewicht 8.800 dtex,  
 LSR  
**Polischichtgewicht:** 1008g/qm  
**Grundgewebe:** Polypropylen, tiefschwarz UV- und feuchtigkeitsbeständig  
 120 g/qm, Perforationsdiameter +-3mm  
**Rückenbeschichtung:** synthetischer SBR Kautschuk 800gr/qm, verrottungsfest,  
 perforiert im 10cm Raster für hohe Wasserdurchlässigkeit  
**Noppenzahl:** ca. 21.522/m2 - Noppenschenkel- bzw. 23mm (über Grund) Gesamthöhe 25mm  
**Floorlänge:** 5/10cm breite Streifen  
**Linien:** Farben: weiß und gelb  
 die produktions-möglichen Linien sind eingetuftet.  
**Besandung:** Quarzsand, rundkörnig, feuergetrocknet, entsprechend DIN 18035,  
**Körnung:** 0.3-0.8mm,  
**Füllmenge:** 14,5 kg/qm bis ca. 5mm unter Belagsoberfläche  
 14 kg/qm Keramiksand-Red Soft , Farbe:

Ziegelrot

Gotec GmbH behält sich das Recht vor, obernerwähntes Produkt technisch zu ändern.@@

Pos.	Text	Menge	Ein.	Betrag	Gesamt
					48.451,76
	<b>Zwischensumme 19 - 21</b>				
	<b>Zaunanlage</b>				
22	30100001 <b>Zaunanlage grün 3m</b> Liefen und Einbau von Zaunanlage aus rundem Qualitätsstahlrohr, Wanddicke min. 2 mm, innen und außen Feuerverzinkt, PVC-ummantelt, Farbe grün RAL 6005, mit Kunststoffabdeckung an den oberen Rohrenden, Mittelpfähle einschl. 7 Spanndrahthaltern, Position der Pfähle in einem gleichmäßigen Abstand von 3 m +/-15 cm je nach Aufteilung, Länge min. 3,5 m für 3 m Bespannungshöhe, Durchmesser der Mittelpfosten 60 mm, Eckpfosten 60 mm, zur Verspannung der Eckpfosten Diagonalstreben D = 48 mm, Fundament min. 60 cm von Stellkanten Oberkante tief, Pfähle fachgerecht in Beton B 15 versetzt, Drahtgeflecht verzinkt und kunststoffummantelt Farbe RAL 6005 Höhe 3000 mm, Maschenweite 40 mm, Drahtstärke 3,1 mm, Befestigung mit 7 Reihen Spanndraht (min. 3,1 mm), im Abstand von 50 cm, durchgeflochten, an den End- bzw. Eckpfählen und Toren ist das Geflecht durch eine durchgehend saubere Wicklung befestigt, pro 18 lfm min. ein Spanner pro Spanndraht.	162	lfm	111,67	18.090,54
23	30100005 <b>Zaunanlage grün 1,20m als Barriere SONDERPREIS</b> Liefen und Einbau von Zaunanlage aus rundem Qualitätsstahlrohr, Wanddicke min. 2 mm, innen und außen Feuerverzinkt, PVC-ummantelt, Farbe grün RAL 6005, mit Kunststoffabdeckung an den oberen Rohrenden, Mittelpfähle einschl. 4 Spanndrahthaltern, Position der Pfähle in einem gleichmäßigen Abstand von 3 m +/-15 cm je nach Aufteilung, Länge min. 3,5 m für 1,20 m Bespannungshöhe, Durchmesser der Mittelpfosten 60 mm, Eckpfosten 60 mm, zur Verspannung der Eckpfosten Diagonalstreben D = 48 mm, Fundament min. 60 cm von Stellkanten Oberkante tief, Pfähle fachgerecht in Beton B 15 versetzt, Drahtgeflecht verzinkt und kunststoffummantelt Farbe RAL 6005 Höhe 3000 mm, Maschenweite 40 mm, Drahtstärke 3,1 mm, Befestigung mit 7 Reihen Spanndraht (min. 3,1 mm), im Abstand von 50 cm, durchgeflochten, an den End- bzw. Eckpfählen und Toren ist das Geflecht durch eine durchgehend saubere Wicklung befestigt, pro 18 lfm min. ein Spanner pro Spanndraht.	36	lfm	97,65	3.515,40
24	10102071 <b>Sickergrube / Sickermulde inkl. 60 lfm Entwässerungsmulde entlang Längskante</b> Liefen und einbauen von Sickergrube, <b>Größe 4,0m x 8,0m und 1,0m Tiefe</b> , Ausheben von Grube mittels Kleinbagger, Aushub Material wird bauseits in gestelltem Container geladen, OHNE ENTSORGUNGS- und DEPONIEKOSTEN, Verfüllung der Grube mit 16/32 er Schotter.	1	Gesamt	3.270,00	3.270,00
25	10102170 <b>Umrandung aus Rundkies/Schotter inkl. anmodellieren Außenfläche sowie Ansaat</b> Unbefestigtes Material bzw. Boden in einer Breite von 0,5m bis Stellkante in einer Stärke von 30cm ausheben, liefern und einbauen von Rundkies oder Schotter 16/32 als Schmutzschleuse(belagseben), angleichen und anmodellieren von Außengelände mit bauseits vorhandenem Material inkl. Ansaat.	110	lfm	28,20	3.102,00
	<b>DURCH DEN VEREIN IN EIGENLEISTUNG MÖGLICH</b>				
26	10500700 <b>Deckschicht Wegematerial</b> Liefen und einbauen von Tennenbelag-Wegematerial als Deckschicht aus Mineralbton 0/3, Belagsdecke mittels Lasereinsatz in einer Stärke von verdichtet ca. 4cm genauestens eingezogen, Belagsdecke in mehreren Arbeitsgängen	40	m <sup>2</sup>	13,80	552,00

Übertrag

 Besuchen Sie unsere Internetseite - [www.gotec-sport.de](http://www.gotec-sport.de)



Pos.	Text	Menge	Ein.	Betrag	Gesamt
	<b>Übertrag</b> wasser, abziehen walzen.				
27	10102171 <b>Verbundsteine wasserdurchlässig</b> Liefen und einbauen von wasserdurchlässigen Betonverbundsteinen 20/20/6, Farbe: grau, inkl. Splitt und Befestigung der äußeren Steine mittels Betonkante sowie Einpassarbeiten nach Bedarf,	10	m <sup>2</sup>	54,70	547,00
28	10900100 <b>Elektroleerrohr für Flutlichtanlage</b> Liefen und einbauen Elektroleerrohr D=50mm mit Zugleine, für den nachträglichen Einbau einer von Flutlichtanlage, in vorhandene Drainagegräben verlegt,	130	lfm	15,70	2.041,00
<b>Nettobetrag</b>				EUR	167.798,80
19,00 % Mehrwertsteuer				EUR	31.881,77
<b>Gesamtbetrag</b>				EUR	<b>199.680,57</b>

Zahlungsziel: Nach Vereinbarungen

Liefertermin: Nach Absprache und ab Eingangsdatum der schriftlichen Auftragsbestätigung.

Allgemeines

**Angesichts der derzeit sehr dynamischen Preisentwicklung für unser Material erhalten wir von unseren Lieferanten momentan nur Tages- bzw. Wochenpreise. Wir bitten daher um Verständnis, dass wir unser Angebot nur unverbindlich / freibleibend abgeben und die Preise bei Auftragserteilung ggf. angepasst werden müssen.**

Alle in unserem Angebot nicht angeführten Lieferungen und Arbeiten sind zusätzliche Leistungen und werden nach Aufwand verrechnet. Unsere Liefer- und Geschäftsbedingungen sind integrierter Bestandteil des Angebotes bzw. Auftrages.

Erfüllungsort ist unser Hauptsitz. Für Vollkaufleute oder juristische Personen des öffentlichen Rechts ist der Gerichtsstand, soweit zulässig, Lörrach. Wir sind jedoch berechtigt, den Auftraggeber auch an seinem Wohnsitzgericht zu verklagen. Es findet deutsches Recht Anwendung.

Weitere Fragen beantworten wir gerne, insbesondere würden wir uns darüber freuen, wenn wir diesen Auftrag für Sie ausführen dürfen.

Weil am Rhein, den 15.12.2023

Gotec Sportsysteme GmbH  
DANIEL GOLDSCHMIDT

Beilagen:  
Unterlagen/Prospekte