

# Leistungsverzeichnis Leistungsbeschreibung

Projekt

Bauvorhaben	
-	
-	
-	
-	
_eistung (LV)	
63	
Spielgeräte	
Ausführungsbeginn	Ausführungsende
taoram angozog	
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der interessiert sein, bi	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der interessiert sein, bi	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der zinteressiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
k.A.  Angebotsaufforderung  Sollten Sie an der zinteressiert sein, bit Abgabe Ihres Anget Abgabetermin  k.A.  Abgabetermin  k.A.  Abgabeort	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.
Angebotsaufforderung Sollten Sie an der interessiert sein, bi Abgabe Ihres Ange Abgabetermin k.A.  Abgabeort	Ausführung folgender Leistungen itten wir um die termingerechte ebotes.  Abgabezeit  k.A.



Projekt (1919)

#### AP Qualifizierung Lausitzbad Hoyerswerda

Leistung (LV)

#### 63 Spielgeräte

Bauherr Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung Telefon Fax  Bauleitung Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung -		
Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung	Bauvorhaben	
Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung	Bauherr	
Fax  Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		Telefon
Planverfasser / Ausschreibung  Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		I dx
Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Bauleitung  Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung	Di (A ) I ii	
Fax  Bauleitung  Telefon  Fax  Ansprechpartner / Bemerkung	Planvertasser / Ausschreibung	
Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		Telefon
Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		Fax
Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung		
Telefon Fax  Ansprechpartner / Bemerkung	Bauleitung	
Fax  Ansprechpartner / Bemerkung	•	Telefon
Ansprechpartner / Bemerkung		
		Fax
	Ansprechpartner / Bemerkung	
	-	

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und mit Stempel/Unterschrift einzureichen. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssumme in EUR					
Angebotss	summe, Netto:				
zzgl. MwSt	. (19,0 %):				
<u>Angebotss</u>	summe, Brutto:	Angebotsabgabe	Geprüft		
Anbieter - Datum, Ort Stempel		Ausschreibender - Ort, Datum Stempel			
Anbieter - Unterschrift		Angebotssumme nachgeprüft			



Allgemeine Angaben

- ! Als Vertragsgrundlage für die Ausführung der Arbeiten, Lieferungen und unentgeltlich zu bewirkender Nebenleistungen gelten die in der Leistungsbeschreibung eingefügten Allgemeinen, Zusätzlichen, Technischen und Besonderen Vertragsbedingungen, die durch Unterschrift auf dieser Seite anerkannt werden.
- Die Teilnahme am Wertungsverfahren setzt die Einhaltung des Abgabetermins
- Eine Wertung des Angebotes ist nur bei Abgabe vollständig ausgefüllter Unterlagen möglich.
- Alle Einzelpreise (EP) sind Netto in EUR mit maximal drei Nachkommastellen einzutragen.
- Ein Bieterangabenverzeichnis kann Bestandteil dieser Leistungsbeschreibung sein. Angaben oder Ausprägungen sind dort vollständig und kompakt einzutragen.
- Änderungen oder Alternativen zu diesem Leistungsverzeichnis haben nur dann Gültigkeit, wenn Sie schriftlich vereinbart werden.
- Unterschrift/ Stempel sind auf den Seiten 'Zwei', 'Drei' und der "LV-Zusammenfassung" erforderlich.
- Legen Sie Ihrem Angebot eine gültige Freistellungsbescheinigung (Bauabzugssteuer) bei.
- Legen Sie Ihrem Angebot einen vollständigen und aktuellen Eignungsnachweis (z.B. PQ) bei.
- Anlagen sind Ausschreibungsbestandteil. Nur vollständige Angebotsabgaben können berücksichtigt werden.

_	7 tillageri elila 7 taeceril elbarigebectaria	ton. I vai v	ronotanalgo / trigosotoasgason komiton soraokolontigt wordo
-	Skontovereinbarung:	-	
-	Vertragsstrafe:	-	
-	Sicherheit / Gewährleistung:	0,00%	vom Rechnungsbetrag

- Vergabeverfahren:

anteilige Baureinigung anteiliges Bauwasser anteiliger Baustrom

#### Abzüge Netto Abzüge Brutto

Erfüllungsbürgschaft - - Bauleistungsversicherung anteilige Baubeschilderung -

Anbieter - Datum, Stempel/Unterschrift	GAEB-Datenaustausch
	- Zusätzlich zur Papierform oder PDF-/XPS-Datei können Sie dieses Leistungsverzeichnis auch als Austauschdatei per E-Mail oder Datenträger erhalten.
Stempel	- Austauschformat: GAEB 90/ XML 3.2/ 3.3 (Datenart 81/ 83)
	- GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '1122PPPPI'
Anbieter	- Die Angebotsabgabe im Format GAEB 84 ist erwünscht.



63	LV	Spielge	räte	
Nr.	Е	Bezeichnung		Seite
		Deckblatt des Le	eistungsverzeichnisses	1
	ŀ	Kurzbeschreibu	ng der geplanten Maßnahmen	5
	A	Allgemeine Vork	pemerkungen	7
	E	Bauablaufplan d	lurch den AN	10
	Z	ZTV - Bauablau	f / Termine / Regelung zur Arbeitszeit	10
	Z	Zeichnungsunte	rlagen / Gutachten	11
01	7	Titel Spielgerät		12
02	7	Γitel F	tnessgeräte	15
03	7	Γitel Z	ertifikate und Prüfung	23
	Z	Zusammenfass	sung der Gliederungspunkte	24
	E	Bieterangabenv	erzeichnis	25





63 LV Spielgeräte

Kurzbeschreibung der geplanten Maßnahmen

Projektadresse: Lausitzbad

Am Gondelteich 1 02977 Hoyerswerda

Land: Sachsen
Landkreis: Bautzen
Stadt/Gemeinde: Hoyerswerda

Auftraggeber: Lausitzbad Hoyerswerda GmbH

Am Gondelteich 1 02977 Hoyerswerda

Kontakt AG: Lausitzbad Hoyerswerda GmbH

Am Gondelteich 1 02977 Hoyerswerda Tel.: (0 35 71) 469 580 www.lausitzbad.de

Ansprechpartner AG: Lausitzbad Hoyerswerda GmbH

Herr Brauer

Tel.: (0 35 71) 469 581 E-Mail: info@lausitzbad.de

Das Lausitzbad Hoyerswerda befindet sich in Trägerschaft der Lausitzbad Hoyerswerda GmbH. Es handelt sich um ein Erlebnisbad mit Saunabereich.

Das gesamte Objekt befindet sich auf dem Flurstück 331/3 in Hoyerswerda.

Das Lausitzbad wurde in den 1990er Jahren als Familien- und Freizeitbad mit umfangreicher Beckenausstattung (Kinder- und Familienbecken, 25-m-Schwimmbecken mit Sprungturm, Strömungskanal usw.) einschl. umfangreichem Saunabereich und erforderlichen Nebenflächen (Foyer, Umkleide, Sanitär usw.) gebaut und 1999 eröffnet.

Seit dem Jahr 2005 gehört die Lausitzbad Hoyerswerda GmbH zum Verbund der Stadtwerke Hoyerswerda. Zur Erhöhung der Attraktivität des Bades wurden 2006 ein Saunaanbau ergänzt und ein Saunadorf mit 4 Blockhäusern errichtet.

Im Jahre 2015 wurde der Kinderbeckenbereich erneuert.

Die Versorgungsbetriebe Hoyerswerda nahmen im Jahr 2016 ein BHKW in Betrieb, mit dem das Lausitzbad vorwiegend mit Strom und Wärme versorgt wird.

Nach nunmehr 20jährigem Betrieb soll das Lausitzbad Hoyerswerda qualifiziert und aktuellen Nutzeranforderungen sowie dem örtlichen Bedarf entsprechend angepasst werden.

**An der nördlichen Fassade** des Lausitzbades Hoyerswerda wird ein **eingeschossiger Anbau** errichtet, der folgende Funktionen übernimmt:

- Neuer Eingangsbereich mit Windfang und Sauberlaufzone
- Schaffung einer inneren Verbindung zwischen Hauptfoyer und Saunaeingang sowie Badeingang
- Unterbringung des Saunaumkleidebereiches einschl. Fönplätze und Vorbereich sowie Kassenkontrolle
- Unterbringung der notwendigen Arbeits- und Geschäftsräume für das Badpersonal/ Badleitung sowie Kursleiter
- Umkleide-, Sanitär-, Aufenthaltsbereich für das Personal

Der Foyer- und Gastrobereich bleibt an gleicher Stelle, wird jedoch umgestaltet. Der Gastronomiebereich wird von der Sauna funktional abgetrennt. Ziel ist es, durch ergänzende organisatorische Maßnahmen die bisherige Vermischung von Gastronomie und Saunabereich aufzuheben.



63 LV Spielgeräte

Kurzbeschreibung der geplanten Maßnahmen

Der **Saunabereich** wird um einen **Erweiterungsbau** ergänzt, wo die Innensaunen untergebracht sind. Der zentrale Aufenthaltsbereich unter der Lichtkuppel wird attraktiviert und modernisiert.

Die räumliche Gliederung innerhalb der Sauna wird wie folgt umgestaltet:

- Neugliederung der Sanitäranlagen nachgegliedert an die Umkleiden angebunden
- · Ruhebereich mit Aufenthaltscharakter/Panoramablick über das Saunadorf
- Übergangsbereich zum Silentiumbereich mit Lese-/Hängesesseln
- Silentiumbereich mit umfangreichen raumakustischen Maßnahmen und hochwertiger Ruheraumausstattung

## Das Saunadorf bleibt von den Qualifizierungsmaßnahmen unberührt. Dieses soll während der Umbaumaßnahmen weitestgehend in Betrieb bleiben!

Den zukünftigen Raum der Stille und derzeitgen Ruheraum bleibt interimsmäßig in Nutzung. Für die Sicherung der Umklieden und Sanitäranlagen ist die Aufstellung von Sanitär- und Umkleidecontainern geplant. Der Ruheraum wird im Anschluss der Baumaßnahme dem erforderlichen Endzustand zugeführt. Das vorhandene Schwimmbecken im Sauna-Außenbereich wird auf Sohle umgestellt. Dementsprechend erhält das BEcken neue badewassertechnische Anlagen und wird neu gefliest.

#### Eine Erweiterung der Schwimmhalle erfolgt im Anschluss an das Schwimmerbecken.

Die Wegeführung von den Umkleidebereichen zu den Schwimmbecken ist klar erkennbar, die Wege sind kurz. Das neue Becken soll durch einzelne Gruppen, z. B. Babyschwimmen, Schwimmkurse oder Sportgruppen genutzt werden und die bisherige hohe Auslastung der Kapazitäten im Schwimmer-/Springerbecken entspannen.

Das neue Schwimmbecken wird 4 Bahnen a' 25 m bieten, die als Edelstahlbecken auszuführen sind und über einen seitlichen Treppenzugang zu erschließen sind.

Der Schwimmhallenanbau wird 2-geschossig ausgeführt und im Kellergeschoss die notwendigen technischen Anlagen für den darüberliegenden Nutzungsbereich beinhalten. Ergänzend zum Schwimmbecken ist ein Babyschwimmbecken geplant.

Zwischen dem neuen Beckenbereich und der bestehenden Schwimmerhalle ist ein Funktionsbereich angeordnet. Hier ist ein Schwimmmeisterraum mit Blickbeziehung in beide Hallen angelegt. Des Weiteren sind hier ein Geräteraum sowie zusätzliche WC's untergebracht. Die WC's sind als Nottoilette jeweils für Damen und Herren gedacht. Damit kommt man den Notwendigkeiten beim Gruppenschwimmen von Senioren bzw. Kindern nach.

Das Untergeschoss des Anbaus ist von außen zugängig und hat einen Einbringeschacht für die Montage/Revision/Erneuerung der technischen Anlagen.

Das Schwimmhallenangebot wird durch ein Fitness-/Reha-Angebot in der südlichen Giebelwand ergänzt. Dort könnten neben einem Fitness-/Reha-Angebot auch Sportkurse durchgeführt werden. Neben Schwimmhalle und Fitnessbereich sind entsprechende Funktionsräume vorgesehen.

Das Angebot in der Schwimmhalle wird durch eine Aquacross-Anlage bereichert.

#### Der Freibereich des Lausitzbades wird in verschiedene Bereiche gegliedert.

Barfußpfad

Der Planschbeckenbereich für Kinder im Hallenbad setzt sich als Kleinkindspielanlagen direkt im Außenbereich fort. Betritt man die Freianlagen in diesem Bereich, erweitert sich der Wasserspielbereich für Kinder im Freien.

Wasserspielplatz

Dem Wasserspielplatz schließt sich der Trockenspielplatz an. Ein großzügiger Spielbereich bietet Spielmöglichkeiten für alle Altersgruppen mit Balancier- und Klettermöglichkeiten. Spieldeck

Über dem Strömungskanal erstreckt sich das hölzerne Sonnendeck. Über Treppen und Rampen bzw. über einen Kletterturm mit Leitern, Seilen und Kletterstangen erreicht man vom Areal des bestehenden Wasserspielplatzes dieses Sonnendeck. Außerdem kann das Publikum vom Sonnendeck aus Spielveranstaltungen folgen

Sport und Spaß



63 LV Spielgeräte

Kurzbeschreibung der geplanten Maßnahmen

Gegenüber den Tribünen sind die Sandflächen des neu geschaffenen Beachvolleyballplatzes gelegen. Liegewiese

Zwischen Neubau Schwimmhalle und Schwimmkanal schließt sich der neu gestaltete Liegebereich an. Von den Liegewiesen ist ein Zugang in den Strömungskanal geplant. Bei Nutzung der Außenflächen kann der Strömungskanal teilweise über verschiebbare Abdeckungselemente geöffnet werden. Strand

Das Ufer des Gondelteiches mit dem Element Wasser wird in das Gesamtkonzept der Badanlage einbezogen. In Ufernähe, am Strand liegt der "Beach" mit Sitzmöglichkeiten, kleinem Dach und der Möglichkeit zu grillen.

Sonnendeck

Auf der Westseite des Neubaus der Schwimmhalle liegt ein Sonnendeck mit Sitz und Liegemöglichkeiten dem Sonnenuntergang zugewandt.

Trimm-Dich-Pfad

Im Anschluss an den Reha-Bereich in der neuen Schwimmhalle liegt der Trimm-Dich-Pfad. Nebengebäude

Im Südbereich der Anlage werden Nebenräume für Lagerung, Bewirtschaftung aus Fertigteilgaragensystemen erstellt. Die Räume sind als Kalträume konzipiert und werden nicht beheizt. Medienerschließung

Im Zuge der Anbaumaßnahmen für den Eingangsbereich sind Medienumverlegungen erforderlich. Im Bereich des Haupteinganges sind hiervon alle Medien betroffen: Stromversorgungs-, Fernwärme-, und Trinkwasseranschluss-leitungen, sowie Regen- und Schmutzwasserkanal. Für die Abwasserkanäle erstreckt sich die erforderliche Neuverlegung nordöstlich entlang des Schwimmhallengebäudes bis zum Saunabereich.

Für die Teilobjekte Neubau Sauna und Anbau Schwimmhalle sind jeweils Neuverlegungen von Abwasserkanälen zur Aufnahme der Grundleitungen, Dachentwässerungen sowie Anbindung der Durchschreitebecken erforderlich, sowie Tiefbauarbeiten zur Verlegung von Leitungen für die Badewassertechnik. Weiterhin sind zur Versorgung der Duschen an den Durchschreitebecken Trinkwasser-anschlussleitungen zu verlegen.

Die Pflanz- und Rasenflächen im Bereich der Außenanlagen sollen über eine Beregnungsanlage bewässert werden, wofür sowohl die Wasserversorgung über einen neu zu bohrenden Brunnen als auch sämtliche Anlagenteile für die Beregnung neu zu verlegen und anzuschließen sind.

#### Zur **Qualifizierung der Funktionsbereiche** gehören folgende Maßnahmen:

- Erneuerung Bodenbelag Beckenumgangsbereiche einschl. Fußboden- und Rinneneinläufe mit Neueinbau einer Verbundabdichtung incl. aller erforderlichen klassifizierten Anschlüsse
- betontechnische Sanierung der Beckenüberlaufrinnen und zum kleinen Teil Erneuerung der Fliesen
- Erneuerung der Brücke über dem Schwimmkanal
- Neuausrichtung der Treppe des Rutschenauslaufes
- Neugliederung der Umkleidebereiche mit Erneuerung der Fußboden- und Wandflächen, einschl. Erneuerung der Unterhangdecken

Auf eine Qualifizierung des Sanitärbereiches Erlenisbecken wird aufgrund des vorgefundenen Bestandes verzichtet.

Für den Schwimmunterricht und den Vereinssport bleibt ein Teilbereich der Umkleiden und zugehörige Sanitärbereiche und der Bereich Schwimmerbecken in Betrieb. Lediglich für deren Qualifizierung sollen diese Bereich in den Sommermonate außer Betrieb gehen.

#### 1.1 Allgemeine Angaben

Der Wortlaut des vom Auftraggeber übergebenen Leistungsverzeichnisses ist verbindlich. Das gilt auch dann, wenn der Auftragnehmer selbst nichtbestätigte Nebenangebote abgibt oder Kurzfassungen verwendet sowie für vorgesehene Alternativpositionen. Werden vom Bieter einzelne Positionen oder Abschnitte des Leistungsverzeichnisses als technisch mangelhaft angesehen, ist er berechtigt, darauf in Form eines Nebenangebotes oder anderweitig hinzuweisen.



63 LV Spielgeräte

Allgemeine Vorbemerkungen

Ist im LV vorgegeben, auf welche Art und Weise die Leistung zu erbringen ist, so ist der AN daran gebunden. Anderenfalls hat der AN die technologische Ausführung seiner Arbeiten selbst zu wählen und grundsätzlich mit der Bauleitung abzustimmen. Dabei ist Rücksicht auf andere gleichzeitig oder anschließend tätige Gewerke sowie die Vorleistungen zu nehmen.

#### 1.2 Arbeitsabschnitte

Bei der Ausführung des vertraglichen Leistungsumfanges ist gesamtablauftechnisch und auf Grund der engen Fristsetzung zwingend eine **kontinuierliche und durchgängige Baudurchführung** zu sichern. Für einzelne, in sich geschlossene Leistungsbereiche ist jedoch von einer **abschnittsweisen Bauausführung** auszugehen.

Auf Grund der technologischen und zeitlichen Abhängigkeiten der gleichzeitig durchgeführten Arbeiten sowie material-technologisch bedingter Austrocknungs-oder Erhärtungszeiten, müssen zeitliche Unterbrechnungen für einzelne

Leistungsbereiche und Arbeiten berücksichtigt werden. Insbesondere betrifft dies:

Einrichten der Baustelle; Vorhalten über die Bauzeit \* Räumen bzw. Rückbau der Baustelle. Aufwendungen für ein diesbezüglich mehrfaches Besetzen und Einrichten der Baustellen je nach Erfordernis sind in der Preisbildung zu berücksichtigen. Eine gesonderte Vergütung erfolgt hierfür nicht!

Genauere und konkrete Festlegungen zur Regelung zeitlichen Regelung der Arbeiten sowie zum Bauablauf und Terminen sind in den ZTV's - Bauablauf / Termine / Regelungen zur Arbeitszeit festgeschrieben.

- Die Arbeiten sind termingemäß auszuführen. Es sind die bei der Auftragserteilung oder in der Folgezeit schriftlich festgesetzten Termine maßgebend und gemäß aktuellem Bauzeitenplan einzuhalten. In dem der Ausführung zugrundeliegenden Terminplan sind die üblicherweise zu erwartenden Ausfalltage zu berücksichtigen.
- Spätestens 14 Kalendertage nach Auftragserteilung hat der Auftragnehmer einen auf der Grundlage des Projektablaufplanes bzw. der vereinbarten Vertragstermine abgestimmten Terminplan für die ausgeschriebenen und beauftragten Leistungen aufzustellen und mit dem Auftraggeber bzw. der Projektleitung noch einmal abzustimmen. Dieser detailierte Terminplan, der auch den Personaleinsatz enthalten muß, wird nach Bestätigung durch den Auftraggeber Vertragsbestandteil.
- Auf der Grundlage des abgestimmten Bauablaufplanes hat der Auftragnehmer die täglichen Arbeitsabläufe rechtzeitig und ständig mit der örtlichen Bauleitung abzustimmen, um Überschneidung mit Leistungen anderer Unternehmen und Störungen im Gesamtablauf zu vermeiden. Insoweit sind hinsichtlich der Reihenfolge der Arbeiten die Anweisungen der Bauleitung zu beachten.
- Regelmäßige Terminabstimmungen und erforderliche Anpassungen im Bauablauf erfolgen in der turnusmäßigen wöchentlichen Bauberatung. Der Auftragnehmer ist zur Teilnahme an diesen Beratungen vertraglich verpflichtet. Die hier getroffenen gemeinsamen Vereinbarungen gelten als vertragsrechtlich verbindliche Festlegung.
- Glaubt der Auftragnehmer, durch bauherrnseitig verursachte Umstände, durch das langsame
  Fortschreiten anderer Arbeiten oder aus einem anderen Grunde in der termingerechten Fertigstellung
  seiner Leistungen behindert zu sein, so hat er dem Auftraggeber sofort hier von schriftlich zu
  unterrichten. Die Behinderungen müssen von der Bauleitung täglich bestätigt werden. Ohne dieser
  vertragsgerecht klar geregelten Vorgehensweise bestehen keine Anrechte auf Verlängerungen von
  Ausführungsfristen oder Schadensersatzforderungen für etwaig entstandene bzw. entstehende
  Wartezeiten, zusätzliche An- und Abreisekosten, Umlagerung von Materialien oder sonstigen
  Folgekosten.

#### 2. Baustelleneinrichtung



63 LV Spielgeräte

Allgemeine Vorbemerkungen

Grundlage für die Einordnung der Baustelleneinrichtung sowie die Organisation des Baustellenverkehrs ist der Baustelleneinrichtungsplan des Planungsbüros.

Standorte für Großgeräte, Maschinen, Krananlagen sowie Fördereinrichtungen, Hebezeuge und weitere Hilfsmittel sind zwingend und immer mit der verantwortlichen Bauleitung abzustimmen.

Als sanitäre Einrichtung stehen Sanitärcontainer zur Verfügung. Es ist durch den AN sicherzustellen, daß die Nutzung dieser Einrichtungen sorgsam und sauber erfolgt. Ist festzustellen, daß die Räumlichkeiten und Einrichtungen stark verschmutzt, werden und eine unsachgemäße Nutzung seitens des AN dieses Loses erfolgt, werden diesbezügliche Folgekosten (zusätzliche Reinigungen, Instandsetzungskosten) zu seinen Lasten berechnet (Verursacherprinzip).

#### 3. Abfall- und Schuttbeseitigung, Entsorgung und Recycling

Anfallendes **Restmaterial, Verpackungsmaterialien, Müll und anderweitiger Bauschutt** sind **täglich** vom Auftragnehmer von der Baustellen zu beräumen. Diese Stoffe sind in Container oder anderweitige Behälter des AN zu laden anschließend abzutransportieren.

Die Aufwendungen hierfür sind in die Einheitspreise einzurechnen.

Die Kosten für die Entsorgung der beschriebenen Materialien (Container, Transportkosten und Kippgebühren) trägt der AN selbst und werden nicht gesondert vergütet.

#### 4. Eignungs- und Gütenachweise

Für die in den Bietereintragungen angebebenen Produkte, ist der Auftragnehmer verpflichtet, den Nachweis der Eignung und der Gleichwertigkeit der eingesetzten Produkte und Baustoffe **mit der Angebotsabgabe** an Hand von bauaufsichtlichen Zulassungen, Prüfzeugnissen, Mustern usw. ohne gesonderte Vergütung nachzuweisen.

#### 5. Schlechtwetterbau

Der Auftragnehmer hat bei der Kalkulation die geplante **Ausführungszeit** zu berücksichtigen und die ggf. für seine Bauleistung erforderlichen Maßnahmen zum Schlechtwetterbau in die Einheitspreise einzukalkulieren. Es ist dabei insbesondere in dieser sommerlichen Witterungsperiode mit typischen Ereignissen wie Starkregen, Gewitter und Starkwinden bis Stürmen zu rechnen. Gleichzeit mit üblichen und durchaus auch länger anhaltenden Regenereignissen. Entsprechende Schutzmaßnahmen sind einzuplanen und vorzusehen.

#### 6. Ausführungsunterlagen

#### 6.1. Vom Auftraggeber zur Verfügung gestellte Unterlagen

Beim Auftraggeber liegen Planungsunterlagen zur Einsichtnahme für die Angebotserarbeitung vor. Bei Bedarf ist für die Einsichtnahme ein Termin beim Auftraggeber zu vereinbaren.

Nach Auftragserteilung erhält der Auftragnehmer vom Bauherren Planungsunterlagen der im LV beschriebenen Bauleistungen zur Verfügung gestellt. Ausführungszeichnungen werden **durch das Planungsbüro in digital als ausdruckbare pdf Dateien (falls erforderlich dwg Dateien) übergeben**. Aufwendungen für Ausgaben in Papierform und Vervielfältigungen hat der Auftragnehmer zu berücksichtigen / zu kalkulieren. Die Art und Anzahl der Vervielfältigung sämtlicher Zeichnungen obliegt dem AN selbst.

#### 6.2 Informationspflicht des Auftragnehmers

Der Bieter hat alle, ihm für die Erarbeitung des Angebotes zur Verfügung gestellten Unterlagen zu prüfen, die Plausibilitätskontrolle durchzuführen und Unklarheiten sowie Differenzen vor Angebotsabgabe mit dem Auftraggeber bzw. dem Planungsbüro zu klären.





63 LV Spielgeräte

Allgemeine Vorbemerkungen

Der Bieter ist aufgefordert, sich mit der Situation und den örtlichen Baubedingungen vertraut zu machen, um Irrtümer und Auslassungen im Angebot zu vermeiden.

Es wird dem Bieter empfohlen, sich vor Angebotsabgabe über:

Art und Umfang der Baumaßnahme, Zu- und Abfahrtsmöglichkeiten zum Baugelände sowie Ver- und Entsorgungsmöglichkeiten, den örtlichen Gegebenheiten des Baugeländes, behördlich angeordnete Ruhezeiten, die Lage und Dimension der im Baubereich befindlichen Ver- und Entsorgungsleitungen, öffentlicher und privater Versorgungsträger und die mit der Ausführung seiner Leistungen zwangsläufig erforderlichen Nebenleistungen vertraut zu machen. Über Konsultationen mit dem Auftraggeber entscheidet der Bieter selbst.

Der Auftragnehmer kann sich nach Angebotsabgabe und nach Zuschlagserteilung nicht darauf berufen, er hätte die Beurteilung aller mit der Ausführung seiner Leistungen erforderlichen Maßnahmen nicht ausreichend erkennen können.

Der Auftragnehmer hat stets dafür zu sorgen, daß gültige bzw. genehmigte Zeichnungen für die Ausführung auf der Baustelle zur Verfügung stehen. Gültig bzw. genehmigt sind Zeichnungen, wenn sie vom Entwurfverfasser bestätigt sind.

Der Auftragnehmer hat eventuelle Unstimmigkeiten und Unklarheiten vor der Ausführung der Arbeiten rechtzeitig und schriftlich vorzutragen. Für die konstruktiv und sachgemäß richtige Ausführung der Arbeiten ist der Unternehmer allein verantwortlich.

Vor Beginn der Leistungen sind sämtliche Planmaße vom Auftragnehmer zu prüfen und Fehler oder Mängel richtigzustellen.

#### 6.3 Vom Auftragnehmer zu erstellende Unterlagen

Die nach VOB Teil C bzw. entsprechend den Leistungsverzeichnissen oder Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen zu erstellenden Nachweise, hat der Auftragnehmer unmittelbar nach Auftragserteilung zu fertigen und rechtzeitig, jedoch spätestens 3 Wochen nach Auftragserteilung zu liefern.

Der Auftragnehmer hat auf der Grundlage der im Bauvertrag vereinbarten Ausführungsfristen spätestens 2 Wochen nach Auftragserteilung einen Detailterminplan bzgl. seiner auszuführenden Leistungen zu erstellen, in dem die jeweils bautäglich vorgesehene Mannstärke nebst Geräteeinsatz nachvollziehbar ist und mit Blick auf einen zeitgerechten Bauablauf kontrolliert werden kann.

#### ZTV - Bauablauf / Termine / Regelung zur Arbeitszeit

1. Bauablauf / Ausführungstermin

Ausführungsbeginn: 04.11.2024Ausführungsende: 25.11.2024

#### 2. Regelung zur Arbeitszeit

Auf Grund der engen Ausführungszeiten, insbesondere der Gewährleistung der Wiederinbetriebnhame des Objektes sowie zur Sicherung erforderlicher Baufreiheiten nachfolgender Gewerke des Ausbaues ist durch den Bieter für die hier ausgeschriebenen Leistungen bei



63 LV Spielgeräte

ZTV - Bauablauf / Termine / Regelung zur Arbeitszeit

Erfordernis eine über die Regelbauzeit hinausgehende Baustellenbesetzung und Bauausführung umzusetzen. Für die Umsetzung der Bauaufgabe steht grundsätzlich eine Regelarbeitszeit auf der Baustelle werktags (Montag bis Samstag) von: 6:00 Uhr bis 20:00 Uhr zur Verfügung.

Lärmintensive Arbeiten wie Bohren, Hämmern, Sägen oder ähnliche Arbeiten sind auf den Zeitraum werktags von 7:00 Uhr bis 18:00 Uhr zu beschränken. Darüber hinausgehende Arbeitszeiten sind mit dem AG / der örtlichen Objektüberwachung des AG schriftlich zu vereinbaren. Die etwa zusätzlich erforderlichen Genehmigungen für Nacht-, Feier- und Sonntagsarbeit holt der AN beim zuständigen Ordnungsamt ein.

Unter Berücksichtigung der geplanten Ausführungstermine und der täglichen Arbeitszeitregelungen ist der Bieter gehalten, eine dem Leistungsumfang und den Baufristen entsprechende Baustellenbesetzung zu gewährleisten. Eine Mindestanzahl von 3 - 4 AK wird eingeschätzt.

Alle Aufwendungen für die Sicherstellung der Ausführungsfristen, der dafür notwendigen Arbeitszeitregelung sowie des entsprechenden Personaleinsatzes sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Mehraufwendungen für zeitliche Anpassungen der täglichen Arbeitszeit, z.B. für Nacht-, Feier- und Sonntagsarbeit oder die flexible Arbeitszeitanpassung nach Anforderung des Bauherrn sind in die zutreffenden Einheitspreise einzukalkulieren. Eine zusätzliche Vergütung erfolgt hierfür nicht. Folgende Zeichnungsunterlagen liegen dem Leistungsverzeichnis bei:

LA\_5106\_GO\_LP Lageplan Los 61

Die Zeichnungen verstehen sich als Vorabzug und Hilfestellung zur Kalkulation.



#### AP Qualifizierung Lausitzbad Hoyerswerda (1919)

63	LV	Spielgeräte			
01	Titel	Spielgerät			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

#### 01 Titel Spielgerät

#### 01.1 Punktfundamente für Spielanlage

Punktfundamente für Spielanlage

Punktfundamente: unbewerte Betoneinzelfundamente

Maße: Durchmesser 30 cm, 90 cm tief

Beton: C 20/25

Lage gemäß Fundamentplan des Herstellers nach Einmessung

in den Lageplan durch die Bauleitung OK Fundament 0,40 cm unter Gelände.

Position einschl. Erdarbeiten.

Überschüssiges Aushubmaterial entsorgen.

1,6 m³ EP ...... GP .....

#### 01.2 4-Turm-Spielanlage liefern und fachgerecht aufbauen.

4-Turm-Spielanlage liefern und fachgerecht aufbauen.

Das Spielgeräte besteht aus:

#### Spieltürme/ -häuser und Podeste

- Anzahl Spielturm mit Satteldach: 2
- Anzahl Spielturm ohne Dach: 2
- Podesthöhe ca. (in cm): 148/178
- Farbe HDPE Seitenplatte: S1070-G30Y/limettengrün und S3060-R80B/blau

#### zusätzliche Anbauten:

- Anzahl Seitenwand mit zusätzlicher Spielfunktion: 2
- Hänge-Schaukelsitz

#### Auf- bzw. Abstiege:

- Anzahl Kunststoffrutsche: 1
- Farbe Kunststoffrutsche: RAL7046/telegrau
- Anzahl Barrenrutsche: 1
- Anzahl Sprossenleiter aus Stahl: 2
- Anzahl Stufen Sprossenleiter: 1/1
- Anzahl HDPE Kletterwand: 1
- Anzahl schräge Boulderwand mit Halteseil: 1
- Anzahl Turmnetz: 1
- Anzahl Feuerwehrrutschstange: 1

#### Verbindungsmodul:

- Kletternetz
- Netztunnel mit Durchsteigring
- Plankenbrücke mit Geländer
- Wackelbrücke an Seilen mit Geländer

#### Pfosten und Verankerung:

- Verankerung Einbautiefe: 90 cm Stahlverankerung
- Anzahl Verankerung ca.: 25



#### AP Qualifizierung Lausitzbad Hoyerswerda (1919)

63	LV	Spielgeräte			
01	Titel	Spielgerät			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Ühertra	u.

• Farbe Pulverbeschichtung Stahlpfosten: RAL7016/anthrazitgrau

## Emissionswerte (durch unabhängiges Prüfinstitut validierte Kennzahlen)

- CO2e-Emissionen gesamt ca. (in kg): 2545,6
- CO2e-Emissionen pro kg ca. (in kg): 3,11
- Anteil recycelte Materialien ca. (in %): 44,2

#### **Allgemeine Produktinformationen**

- Fallraum ca. (Länge x Breite in cm): 1159 x 959
- Maximale freie Fallhöhe ca. (in cm): 284
- Gerätemaße ca. (Länge x Breite x Höhe in cm): 726 x 660 x 396
- Empfohlenes Alter: 4+
- max. Anzahl gleichzeitiger Benutzer: 31

#### Material-Spezifikationen der Komponenten

Spezifikation pulverbeschichteter Stahlpfosten

- Innen und außen feuerverzinkt, pulverbeschichtet
- langlebig bei allen Wetterbedingungen und Temperaturen, hitzebeständig
- Ø ca. 101 mm, Wandstärke ca. 2,1 mm
- enthält keine schädlichen Materialien oder Zusatzstoffe

#### Spezifikation rutschfeste Bodenplatte - Spritzguss

- grau gefärbte spritzgussgeformte Bodenplatte mit rutschfeste Oberflächenstruktur
- zu ca. 75% bestehend auf Basis von Post-Consumer-Material

#### Spezifikation Hänge-Schaukelsitz

- Schaukelsitz aus UV-stabilisiertem Polyurethan (PUR)
- Seile aus UV-stabilisiertem PP-Seil mit innerer Stahlseilverstärkung und Außenschicht aus transparentem Polyurethan (PUR)
- Schaukelaufhängungen aus Edelstahl

#### Spezifikation Drehaufhängung Hänge-Schaukelsitz

- Gehäuse innen aus rostfreiem Stahl; Buchsen- und Lagerstange aus Messinglegierung
- Außenabdeckung aus TPE Gummi

#### Spezifikation Kletternetz/ -seil

- Seil Ø ca. 16 mm, aus verzinkten, vierlitzigen Stahldrahtseilen,
- jede Litze mit PES-Garn aus >95%
   Post-Cosumer-Recyclingmaterial umwickelt; hohe Verschleißfestigkeit

#### Spezifikation Leiter/ Tunnel mit Durchsteigring

 Seil Ø ca. 16 mm, aus verzinkten, vierlitzigen Stahldrahtseilen, jede Litze mit PES-Garn aus >95% Post-Cosumer-Recyclingmaterial umwickelt; hohe Verschleißfestigkeit

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag:	



63	LV	Spielgeräte			
01	Titel	Spielgerät			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Nr.	Speed	Durchsteigring aus feuer Rohr Ø ca. 38 x 2 mm ezifikation HDPE Seiter Efläche Stärke ca. 19 mm; zu >9 Post-Consumer-Abfällen ezifikation Wackelbrück Handlauf Ø 38 x 2 mm aus Seil Ø ca. 16 mm, aus verschleißfestigkeit, wackelplattform aus LLE verschleißfestigkeit wackelplattform aus Edland verschelbar verschleißfestigkeit verschleißfestigkeit verschleißfestigen versc	verzinktem Stahl, Ø ca. 658 inverkleidung/ Aktivitätenwa 5% aus recyceltem , vollständig recyclebar ke us feuerverzinktem Stahl erzinkten, vierlitzigen aus >95% gmaterial umwickelt; hohe DPE Kunststoff, ca. 645 x 62% itsche plastischem Elastomer mit Scheformt aus durchgefärbtem P, PC, PE, TPE etc.) he elstahl V2A Rutschstange elstahl V2A erverzinktem Stahl en und einzuhalten! sind alle Prüfzertifikate (TÜV) is.	Übertra mm, and/  1 mm, oft-Grip	Gesamt (GP)
1					
				Übertra	ıg:



Leistu	ngsve	rzeichnis		AP Qualifizierung Lausit	zbad Hoyerswerda (1919
63	LV	Spielgeräte			
01	Titel	Spielgerät			
Nr.	Leis	stungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Summe	Titel 0	1			
				Spielgerät, Netto:	
02 Titel	Fitness	sgeräte			
02.1	Pu	nktfundamente für Fitnes	sgeräteanlage		
	Pu	nktfundamente für Fitnes	ssgeräteanlage		
	Ma Be Ge Po du Oh	aße: Durchmesser 30 cm ton: C 20/25 esamtstückzahl: 24 Stück	damentplan und nach Ein Lageplan ter Gelände. n.		
	J.		go		
			1,6 m³	EP	GP
02.2	Fre	eistehendes Schild mit Fit eistehendes Schild mit Fi chgerecht aufbauen.	nessübungen liefern und tnessübungen liefern und	ſ	
	AII • •	Höhe: 205cm, Breite 9	et-Workout und Warm-Uլ		

- Schildgröße 850mm x 1400mm
- Geeignet für die Bewegungserfordernisse von Jung bis Alt
- Farbe Sand Glossy
- Behindertengerecht gemäß ADA-Richtlinie
- Entspricht EN 16630
- QR-Code zur KOMPAN-Fitness-App

#### Materialien:

- Feuerverzinkter Stahlrahmen gemäß ISO1461und pulverbeschichtet Korrosionsklasse C4 gemäß iSO12944-2
- Schilder aus 6 mm vandalismusresistentem Polycarbonat
- Herstellung gemäß ISO9001

#### Maße und Gewichte:

- Gerätemaße (LxBxH): 205 x 96 x 10 cm
- Fundamente: 2

- Fortsetzung auf nächster Seite -	Übertrag:
Notto in ELIP	15.09.2024 Soito 15



63	LV	Spielgeräte			
02	Titel	Fitnessgeräte			
Nr.	l eist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
IVI.	LCIO	ungsbeschi elbung	Wichigo/ Limi.		ag:
	•	Max. Verankerungstiefe	e: 90 cm	Operation	<b>19</b>
	DIN	I EN 1176 ist zu beachte	n und einzuhalten!		
	lm l	Lieferumfang enthalten si	nd alle Prüfzertifikate (TÜV)	nach	
	אוט	I EN 1176 des Herstellers	i.		
	Leit	produckt:			
		nild von Kompan			
	ang	gebotenes Fabrikat: ' '			
		etereintragung erforderl			
			ngebotenen Fabrikates ist		
		nand der in dieser Pos. b forderungen. Abmessun	beschriebenen techn. Igen, Design und Material		
		chzuweisen.	.g, g		
			1 St E	ĒP	GP
02.3	Rale	ance-Station liefern und fa	achgaracht aufhauan		
02.0		ance-Station liefern und fa	_		
	Das	s Fitnessaerät hestehd au	ıs folgenden Komponenten:		
	•	Balance-Station			
		Balance-Station Haltestar Balance Halbkugel	ige		
		Balance Twist	R-Code: dieser führt zur anin	niorton	
			des Gerätes auf der Fitness		
	Pfo	sten und Verankerung:			
	• '		90 cm Stahlverankerung		
			g der Stahlpfosten: hellblau		
	Em	issionswerte (durch Bu	reau Veritas validierte		
	Ker	nnzahlen):			
		CO2e-Emissionen gesam CO2e-Emissionen pro kg			
	• ,	Anteil recycelte Materialie	n ca. (in %): 55,6		
		gemeine Produktinforma			
		Fallraum ca. (Länge x Bre Maximale freie Fallhöhe c			
	•		(Breite x Höhe in cm): 202 )	x 198 x	
		Empfohlenes Alter: 13+			
	F	tsetzung auf nächster Seite -		Übertra	
	- ror	iseizung auf nachster Seite -		upertra	1(1



AP Qualifizierung Lausitzbad Hoyerswerda (1919)

63	LV	Spielgeräte			
02	Titel	Fitnessgeräte			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				l'ihertra	a.

• max. Anzahl gleichzeitiger Benutzer: 4

## Material-Spezifikationen der Komponenten Spezifikation pulverbeschichteter Stahlpfosten:

- Innen und außen feuerverzinkt, pulverbeschichtet
- langlebig bei allen Wetterbedingungen und Temperaturen, hitzebeständig
- Ø ca. 101,6 mm, Wandstärke ca. 2 mm
- enthält keine schädlichen Materialien oder Zusatzstoffe

#### **Spezifikation Informationsschild Fitness:**

• besteht aus PA6 (Polyamid)

#### **Spezifikation ROSTA-Element:**

aus Gusseisen

#### Spezifikation Sprosse/ Stange:

- feuerverzinkter Stahl, Ø ca. 32 mm
- feuerverzinkter Stahl, Ø ca. 38 x 2 mm

#### Spezifikation Balance Halbkugel:

• aus SBR-Granulatgummi, Ø ca. 500 x 250 mm

#### **Spezifikation Balance Twist:**

 HDPE Platte aus EcoCore<sup>™</sup> - Stärke ca. 19 mm umrandet mit EPDM Gummi; EcoCore<sup>™</sup> besteht zu >95% aus recyceltem Post-Consumer-Abfall, vollständig recyclebar Gleitlager aus Polyoxymethylen 8pom9

## Zertifizierung nach DIN EN 16630 IN EN 1176 ist zu beachten und einzuhalten!

Im Lieferumfang enthalten sind alle Prüfzertifikate (TÜV) nach DIN EN 1176 des Herstellers.

Leitproduckt: "Balance-Station" von Kompan	
angebotenes Fabrikat: ' '(Bietereintragung erforderlich)	.' '

Die Gleichwertigkeit des angebotenen Fabrikates ist anhand der in dieser Pos. beschriebenen techn. Anforderungen, Abmessungen, Design und Material nachzuweisen.

Übertrag:
-----------



AP Qualifizierung Lausitzbad Hoyerswerda (1919)

<b>63</b> 02	<b>LV</b> Titel	<b>Spielgeräte</b> Fitnessgeräte			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertı	rag:	
			1 St	EP	GP

#### 02.4 Bewegungsparcours liefern und fachgerecht einbauen.

Bewegungsparcours liefern und fachgerecht einbauen.

Der Bewegungsparcour besteht aus folgenden Elementen:

- Bewegungsparcours Robinienbalken
- Bewegungsparcours Steinoberfläche
- Bewegungsparcours HPL-Platte
- Handlauf
- Informationsschild mit QR-Code: dieser führt zur animierten Darstellung der Übungen des Gerätes auf der Fitness-App
- Fitness-App

#### Pfosten und Verankerung:

- Verankerung Einbautiefe: 90 cm Stahlverankerung
- Anzahl Verankerung ca.: 8
- Farbe Pulverbeschichtung Stahlpfosten: RAL1001/ beige

## Emissionswerte (durch unabhängiges Prüfinstitut validierte Kennzahlen):

- CO2e-Emissionen gesamt ca. (in kg): 673,4
- CO2e-Emissionen pro kg ca. (in kg): 2,37
- Anteil recycelte Materialien ca. (in %): 16,8

#### Allgemeine Produktinformationen:

- Fallraum ca. (Länge x Breite in cm): 730 x 400
- Maximale freie Fallhöhe ca. (in cm): 20
- Gerätemaße ca. (Länge x Breite x Höhe in cm): 101 x 431 x 105
- Empfohlenes Alter: 13+
- max. Anzahl gleichzeitiger Benutzer: 5

#### Material-Spezifikationen der Komponenten: Spezifikation pulverbeschichteter Stahlpfosten

- · Innen und außen feuerverzinkt, pulverbeschichtet
- langlebig bei allen Wetterbedingungen und Temperaturen, hitzebeständig
- Ø ca. 101,6 mm, Wandstärke ca. 2 mm
- enthält keine schädlichen Materialien oder Zusatzstoffe

#### **Spezifikation Robinienholz**

- geschältes, splintfreies Robinienholz
- äußerst hart und langlebig, hoher Anteil an natürlichen Ölen

#### Spezifikation Steinoberfläche

 besteht aus Polymerbeton (Polybeton); Mischung aus Sand, Kies, Staubpartikeln und Polyester

#### Spezifikation Trittfläche/ Stufe/ Plattform/ Wand

- hohe Verschleißfestigkeit und rutschfeste Oberfläche
- HPL-Platte (ca. 17,8 mm) aus hochfest verpressten Holzfasern, Melaminharzanteil < 30%</li>
- Melaminharzanteil < 30%

- Fortsetzung auf nächster Seite -	Übertrag:
- Fortsetzung auf nachster Seite -	Obertrag:



63	LV	Spielgeräte			
02	Titel	Fitnessgeräte			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertra	ag:
		zifikation Sprosse/ Star			
		euerverzinkter Stahl, Ø ca			
	• 1	euerverzinkter Stahl, Ø c	a. 38 x 4 mm		
	Zer	tifizierung nach DIN EN	16630		
		EN 1176 ist zu beachten			
		₋ieferumfang enthalten sir EN 1176 des Herstellers	nd alle Prüfzertifikate (TÜV)	) nach	
	DIN	EN 1176 des mersiellers	•		
		produckt:			
	"Be	wegungsparcour" von Koi	mpan		
	ang	ebotenes Fabrikat: ' '	١,		
	(Bie	etereintragung erforderli	ich)		
	Dia	Gleichwertigkeit des an	gebotenen Fabrikates ist	•	
		and der in dieser Pos. b			
			gen, Design und Material		
	nac	hzuweisen.			
			1 St	EP	GP
02.5	Stre	tch-Station liefern und fac	hgerecht aufhauen		
		etch-Station liefern und fac	_		
			-		
			aus folgenden Einzelelem	enten:	
		Anzahl Klimmzugstange: 4 Sprossenwand: 1	4		
		•	tion in 4 Höhen ca. (in cm):		
	4	48/76/104/132	,		
			erbindungselemente für Sta	ıy-Fit	
		Geräte nformationsschild mit OR	-Code: dieser führt zur anir	mierten	
			des Gerätes auf der Fitnes		
	• [	Fitness-App			
	Pfo	sten und Verankerung			
		/erankerung Einbautiefe:	90 cm Stahlverankerung		
		Anzahl Verankerung: 4			
	• 1	-arbe Pulverbeschichtung	der Stahlpfosten: hellblau		
	Em	issionswerte (durch Bui	eau Veritas validierte		
		nnzahlen)			
		CO2e-Emissionen gesam			
		CO2e-Emissionen pro kg Anteil recycelte Materialie			
		•	,		
	Allg	jemeine Produktinforma	itionen:		
	- For	tsetzung auf nächster Seite -		Ühartra	ag:
I.	- 1 01	LOUIZUNG GUI NGUNGEN OFIE =		UDUIT	au



63	LV	Spielgeräte			
02	Titel	Fitnessgeräte			
Nr.	l aict	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
INI.	Leisi	ungsbeschleibung	Menge/ Ellin.		IQ:
	•	Fallraum ca. (Länge x Bı Maximale freie Fallhöhe Gerätemaße ca. (Länge 200 Empfohlenes Alter: 13+ max. Anzahl gleichzeitige	ca. (in cm): 93 x Breite x Höhe in cm): 119		y
	Spe	anglebig bei allen Wette nitzebeständig  Ø ca. 101,6 mm, Wands enthält keine schädlicher zifikation Klimmzugst euerverzinkter Stahl, Ø zifikation Informations besteht aus PA6 (Polyan zifikation Sprosse/ Stafeuerverzinkter Stahl, Ø zifikation Verbindungs Verbinder aus druckgege Schrauben zur Befestigutert Unterlegscheiben tifizierung nach DIN EN	nichteter Stahlpfosten: erzinkt, pulverbeschichtet erbedingungen und Tempera stärke ca. 2 mm n Materialien oder Zusatzsto ange ca. 32 mm sschild Fitness mid) ange ca. 38 x 2 mm selement Stay Fit Gerät ossenem Aluminium, ung der Verbinder aus Edelst aus Zink geschütz N 16630 n und einzuhalten! sind alle Prüfzertifikate (TÜV)	ffe ahl,	
	"Str <b>ang</b>	produckt: ech-Station" von Kompa gebotenes Fabrikat: ' ' etereintragung erforde			
	anh Anf	and der in dieser Pos.	angebotenen Fabrikates ist beschriebenen techn. Ingen, Design und Material		
			1 St	EP	GP
02.6	Arm Das • /	n Bike liefern und fachgen n Bike liefern und fachge s Fitnessgerät besteht au Arm Bike Farbe Pulverbeschichtur Arm Bike: sand glossy	erecht einbauen. us folgenden Komponenten:		
	- For	tsetzung auf nächster Seite -		Übertra	ıg:



#### AP Qualifizierung Lausitzbad Hoyerswerda (1919)

63	LV	Spielgeräte			
02	Titel	Fitnessgeräte			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			J	Übertra	g:

- Inklusiv: Ja
- · Nutzungsart: stehend und sitzend nutzbar
- höhenverstellbar
- Sitzhöhe verstellbar ca. (in mm): 550 620 behindertengerecht gemäß ADA-Richtlinie

#### Pfosten und Verankerung

- Verankerung Einbautiefe: 80 cm
- Anzahl Verankerung: 1

## Emissionswerte (durch Bureau Veritas validierte Kennzahlen)

- CO2e-Emissionen gesamt ca. (in kg): 266,8
- CO2e-Emissionen pro kg ca. (in kg): 4,11
- Anteil recycelte Materialien ca. (in %): 37,2

#### **Allgemeine Produktinformationen**

- Fallraum ca. (Länge x Breite in cm): 354 x 391
- Maximale freie Fallhöhe ca. (in cm): 62
- Gerätemaße ca. (Länge x Breite x Höhe in cm): 93 x 54 x 120
- Empfohlenes Alter: 13+
- max. Anzahl gleichzeitiger Benutzer: 1

## Material-Spezifikationen der Komponenten Spezifikation Bike:

- Gehäuse aus Lexan™ Copolymer EXL9330, Stärke ca. 4 mm
- Q-Faktor ca. 175 mm
- Verbindung der Pedalarme durch Kurbel, Edelstahl
- selbstangetriebener Elektromotor
- Rahmen aus feuerverzinktem, pulverbeschichtetem Stahl ca. Ø 76,1 x 3,65 mm

#### Spezifikation Griffe Bike

• ergonomisch geformte Griffe, Ø ca. 36 mm, Polyurea-Beschichtung

#### Spezifikation Sitz Bike

- Fortsetzung auf nächster Seite -

• verzinkte Stahlplatte mit Polyurethan-Beschichtung

#### Zertifizierung nach DIN EN 16630

#### IN EN 1176 ist zu beachten und einzuhalten!

Im Lieferumfang enthalten sind alle Prüfzertifikate (TÜV) nach DIN EN 1176 des Herstellers.

Leitproduckt: 'Arm-Bike" von Kompan		
angebotenes Fabrikat: ' ' (Bietereintragung erforderlich)	'	

Übertrag: .....



AP Qualifizierung Lausitzbad Hoyerswerda (1919)

	_			_	
63	LV	Spielgeräte			
02	Titel	Fitnessgeräte			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
	anh Anf	Gleichwertigkeit des an and der in dieser Pos. b orderungen, Abmessung hzuweisen.	eschriebenen techn.		
			1 St	EP	GP
02.7	City	Bike Pro liefern und fachg	erecht einbauen.		
	City	Bike Pro liefern und fachç	gerecht einbauen.		

Das Fitnessgerät besteht aus folgenden Komponenten:

- City Bike
- Farbe Pulverbeschichtung Rahmen City Bike: sand glossy
- Verbindung über Bluetooth mit Mobilgerät möglich
- höhenverstellbar

#### Pfosten und Verankerung:

- Verankerung Einbautiefe: 80 cm
- Anzahl Verankerung: 1

#### Emissionswerte (durch Bureau Veritas validierte Kennzahlen):

- CO2e-Emissionen gesamt ca. (in kg): 327
- CO2e-Emissionen pro kg ca. (in kg): 4,39
- Anteil recycelte Materialien ca. (in %): 35,5

#### Allgemeine Produktinformationen

- Fallraum ca. (Länge x Breite in cm): 367 x 350
- Maximale freie Fallhöhe ca. (in cm): 100
- Gerätemaße ca. (Länge x Breite x Höhe in cm): 97 x 51 x 138
- Empfohlenes Alter: 13+
- max. Anzahl gleichzeitiger Benutzer: 1

#### Material-Spezifikationen der Komponenten Spezifikation Bike

- Gehäuse aus Lexan™ Copolymer EXL9330, Stärke ca. 4 mm
- Q-Faktor ca. 175 mm
- Verbindung der Pedalarme durch Kurbel, Edelstahl
- selbstangetriebener Elektromotor
- Rahmen aus feuerverzinktem, pulverbeschichtetem Stahl ca. Ø 76,1 x 3,65 mm

#### Spezifikation Griffe Bike

ergonomisch geformte Griffe, Ø ca. 36 mm, Polyurea-Beschichtung

#### Spezifikation Sitz Bike

verzinkte Stahlplatte mit Polyurethan-Beschichtung

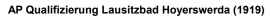
<ul> <li>Spezifikation Bluetooth Cardio Gerät</li> <li>7" LCD-Farb-Touchscreen</li> </ul>			
- Fortsetzung auf nächster Seite -	Übertrag:		
Alle Einzelbeträge Netto in EUR	15.08.2024 - Seite 22		



63	LV	Spielgeräte			
02	Titel	Fitnessgeräte			
Nr.	Leist	ungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übert	rag:
	• \	/erbindung Cardio Gerät	mit mobilem Endgerät über		Ü
		Bluetooth			
			tellbar, Speicherung der		
	,	Aktivitätsdaten möglich			
	Zert	ifizierung nach DIN EN	I 16630		
	IN E	N 1176 ist zu beachter	n und einzuhalten!		
			ind alle Prüfzertifikate (TÜV)	nach	
	DIN	EN 1176 des Herstellers	S.		
	Leit	oroduckt:			
	"City	/ Bike Pro" von Kompan			
		-14 <b>F</b> -14-4-4-1	16		
		ebotenes Fabrikat: ' ' tereintragung erforder			
	(Die	tereminagung enorder	iicii)		
	Die	Gleichwertigkeit des a	ngebotenen Fabrikates ist		
		and der in dieser Pos.			
		_	ngen, Design und Material		
	nac	hzuweisen.			
			<b>1 St</b> E	P	GP
Summe '	litei U2		Eitnaga	oräta Nattai	
			ritilessy	geräte, Netto:	
03 Titel	Zertifika	te und Prüfung			
03.1	Sich	erheitstechnische Beurte	eilung Spielanlage und Fitness	sbereich	
	Sich	erheitstechnische Beurt	eilung/Abnahme		
		amtanlage Spielanlage ı	und Fitnessbereich		
	inkl.	Prüfprotokoll			
	(10 nacl	V/Dekra-Abnahme) n DIN EN 1176			
	naoi	TOIN EN TITO			
		chl. Abstimmungen und			
	eins	chl. Abstimmungen wäh	rend der Bauphase		
			1 Psch		GP
	<b>-</b>				
Summe '	litei 03		Zoutifilestaad Du	Strong Notto	
			Zertifikate und Pr	utung, Netto:	



63	LV		Spielgeräte			
Nr.		Bezeich	nung		Seite	Gesamt in EUR
01		Titel	Spielgerät		12	
02		Titel	Fitnessgeräte		15	
03		Titel	Zertifikate und Prüfung		23	
Summe	LV	63 Sp	oielgeräte			
				Angebotssumme, Netto:	EUR	
		S	Stempel	zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR	
Anbieter - Ur	terschri	ft		Angebotssumme, Brutto:	EUR	<u></u>





63	LV	Spielgeräte
01	Titel	Spielgerät
Nr.	Liste de	er Positionen mit Bietertextergänzung
01.2	4-Turr	n-Spielanlage liefern und fachgerecht aufbauen.
	angel	ootenes Fabrikat: ' '' '
02.2	Freist	ehendes Schild mit Fitnessübungen liefern und
	angel	ootenes Fabrikat: ' '' '
02.3		ce-Station liefern und fachgerecht aufbauen.
	angel	ootenes Fabrikat: ' '' '
02.4	Bewe	gungsparcours liefern und fachgerecht einbauen.
	angel	ootenes Fabrikat: ' '' '
02.5	Stretc	h-Station liefern und fachgerecht aufbauen.
		ootenes Fabrikat: ' '' '
02.6	Arm B	ike liefern und fachgerecht aufbauen.
	angel	ootenes Fabrikat: ' '' '
02.7	City B	ike Pro liefern und fachgerecht einbauen.
	angel	ootenes Fabrikat: ' '' '