

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

1 Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Bei der geplanten Baumaßnahme handelt es sich um einen Neubau eines Multifunktionssportplatz kurz Bolzplatz genannt, für die Nutzung für Breitensport in 08363 Glauchau, Naundorfer Wiesenweg

Bauherr (BH) und Flurstückerigentümer: Stadt Glauchau, Markt 1, 08371 Glauchau

Ausführungszeit: Juli 14.07.2025 - September 12.09.2025

Baufahrt über Albertsthaler Straße Rtg. Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Der Auftraggeber stellt dem Auftragnehmer zur Ausführung der Bauleistung entsprechende Planunterlagen zweifach zur Verfügung:

Im wesentlichen gelten für die Bauausführung folgende

DIN - Vorschriften

DIN 18915 - 18919

DIN 18035

DIN 18300

DIN 18306

DIN 18299

DIN 18305

DIN 18318

DIN 18320

DIN 18332

DIN 18334

DIN 18338 - 18339

DIN 18355

DIN 18451

DIN 1986

DIN EN 476

DIN V 4043-1

DIN EN 1917

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 1

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

Die Verdingungsunterlagen sind maschinell sortiert.
Vom Bewerber/Bieter ist die Vollständigkeit der
ausgegebenen
Unterlagen anhand der Seitenzahlen zu überprüfen.
Sofern Seiten doppelt ausgegeben worden sind, sind
diese auszusortieren.

Vermessungsleistungen werden nicht extra vergütet,
sie sind bei Bedarf vom AN mit in die Position
Baustelleneinrichtung/ Baustellenräumung
mit einzurechnen.

Der Bieter hat sich vor Angebotsabgabe durch
Einsichtnahme in den Übersichtsplan oder sonstigen Unterlagen sowie
durch Besichtigung der Örtlichkeiten ein genaues Bild über Art und
Umfang der ausgeschriebenen Leistungen zu verschaffen.
Dabei ist sich über Zu- und Abfahrtsmöglichkeiten, über
Ver- und Entsorgungsanschlüsse, Lagermöglichkeiten und sonstige,
die Preisbildung beeinflussende Umstände zu informieren.
Spätere Einwendungen und Forderungen aufgrund von
Unkenntnis über die Örtlichkeiten können nicht
berücksichtigt werden.
Bauanschluss - Elt ist vorhanden,
die Nutzung ist über Anschluss eines Baustromverteiler (BSV)
an vorhandener Hausanschlusssäule möglich,
auf eigene Kosten, über eine Elektroinstallationsfirma mit einer ANA
über Formular - Anmeldung über Netzvertrieb-Netzanschlüsse
unter Tel. 0371 489-4194 o. Funk 0162 2057745
Stadtwerke Glauchau im Auftrag des Auftragnehmer (AN).
Bauwasseranschluss ist nicht vorhanden.

Der Baustellenbereich sowie die erforderlichen Lager-
und Arbeits-
plätze sind generell in einem ordentlichen, sauberen
Zustand zu
halten und am täglichen Arbeitsende aufzuräumen. Für
den Transport und die Ab- bzw. Zwischenlagerung von
Baumaterial
sowie für den Gerätetransport sind nur die
vorgeschriebenen bzw.
abgestimmten Flächen zu benutzen. Diese Transportwege
sind
bei entsprechender Verschmutzung nach dem jeweiligen
Erfordernis zu reinigen. Aufwendungen für die
Reinhaltung des
Baustellenbereichs und der Transportwege sind in die
Baustellen-
einrichtung einzurechnen und werden nicht gesondert

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

vergütet,
es sei denn, dies wird in der Leistungsbeschreibung
ausdrücklich
beschrieben.
Sofern der Auftragnehmer die Reinhaltung des
Baustellenbereichs
und der Transportwege nicht oder nur mangelhaft
durchführt bzw.
der Aufforderung hierzu durch Auftraggeber/Örtliche
Bauüber-
wachung nicht nachkommt, ist der Auftraggeber
berechtigt, die
Reinigung ohne vorherige Benachrichtigung des
Auftragnehmers
durch einen Dritten ausführen zu lassen. Die hierbei
anfallenden
Kosten gehen zu Lasten des Auftragnehmers.
Nach Fertigstellung der Gesamtbauleistung ist der
gesamte Baustellenbereich zu beräumen
und gründlich zu reinigen.
Bauzeitlich genutzte Flächen sind wieder in den
Urzustand zu versetzen. Die Aufwendungen hierfür sind in die
Baustelleneinrichtung einzurechnen, sofern es nicht in der
Leistungsbeschreibung ausdrücklich anders beschrieben ist.

Sicherheitsmaßnahmen
Der Auftragnehmer hat die Baumaßnahme entsprechend den
anerkannten Regeln der Technik sowie den gültigen
Sicherheits-
und Unfallverhütungsvorschriften durchzuführen. Für die
Einhaltung der jeweils gültigen Sicherheits- und
Unfallverhütungs-
vorschriften sowie für die aktenkundige Belehrung und
Einweisung
aller auf der Baustelle beschäftigten Arbeitnehmer ist
allein der
Auftragnehmer verantwortlich. Dies gilt auch für in
Diensten des
Auftragnehmers auf der Baustelle Beschäftigte.
Das Abstellung von Maschinen u. Geräten des
Baubetriebes
ist nach jedem Arbeitsschluss / Feierabend zu sichern.

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
01		Leistungen				
01.01		Vorbereitende Leistungen				
01.01. 10		psch			nur GP	_____
		Ein Antrag auf verkehrsrechtliche Anordnung bei der Verkehrsbehörde der Stadtverwaltung Glauchau Tel. 03763 650 mit Zustimmung des Baulastträger Stadt Glauchau auf Sondernutzung, ist durch den Auftragnehmer einzureichen mit bereitzustellenden Beschilderungsplan (BP) mit z.B. Verkehrszeichen, Absperrschranken und Warmbaken nach STVO mit Umsetzung des genehmigten BP für die Bauzeit mit Aufstellen, Unterhalten und Rückbau der Verkehrsleit- u. Sicherungseinrichtung. Zufahrt / Zugang von Albertsthaler Straße zum Naundorfer Wiesenweg in Glauchau zum Bauvorhaben Bolzplatz (ehemals Skateranlage) zum Teil v. Flurstück 3504/1 Gem. Glauchau				
01.01. 20		psch			nur GP	_____
		Baustelleneinrichtung / Baustellenräumung Baustelle einrichten, Antransport aller Geräte, Maschinen und Material Räumen der Baustelle nach Beendigung der Bauzeit.				
01.01. 30	100,000	m2				_____
		Baustellenzufahrt/Baustellenausfahrt zur Überfahung zur Baustelle mit geeigneten Vlies und Mineralgemisch gebrochenes Korn, Körnung 0-32/0-45 mm Schichtdicke ca. 20-30 cm im verdichteten Zustand Überfahrerschutz einordnen und nach der Bauzeit vom AN zu beräumen. Einordnung in Abstimmung Auftragnehmer (AN) und Bauherr (BH)				

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 4

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
					Übertrag:	_____
01.01. 40	1,000	St			_____	_____
	Bauschild Format: ca. H: 1 m, B: 1,50 m Material: wetterfeste weiße Plane mit Randösen bzw. weiße Kunststoffplatte mit Montagelöcher mit Fixiermaterial am Bauzaun Schriftinhalt: Maßnahmebezeichnung, Bauzeitraum Stadtlogo, Bauherr,- Auftragnehmer -, Planeradresse liefern und aufstellen für Bauzeit. Lieferant: Werbung appelgrips o. glw. Tel. 03763 429044 Obere Muldenstr. 25 08371 Glauchau					
01.01. 50	120,000	m			_____	_____
	Bauzaun mit Betonfüßen oder PVC - Standfüße zur Baustellensicherung Feststellklemmen für Zaunfelder ggf. ein Zaunfeld als Toröffnung vorsehen o.glw. Aufstellung im Gelände Einzelabschnitte nach Bautechnologie / Baufortschritt Höhe: ca. 2 m Feldlänge: ca. 3,50 m Aufstellungszeit: eigene Bauzeit nach Abstimmung mit Bauleitung aufstellen, vorhalten und beräumen.					
01.01. 60	3,000	St			_____	_____
	Schutz gegen mechanische Schäden für Bäume durch Brettermantel einschl. Polsterung gegen den Baum herstellen. Dicke und Art der Polsterung Drainrohr. Stammdurchmesser: ca. 20 - 30 cm, Mindestabstand: vom Stamm 10 cm, Mindesthöhe: 2 m, Mindestdicke der Bretter 24 mm.					

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 5

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
					Übertrag:	_____
01.01. 70	1,000	St			_____	_____
	Baustellen -Trockenklo (TC) Kabine für die Nutzung der Baufirma antransportieren, aufstellen, unterhalten und nach Beendigung der gesamten Baumaßnahme beseitigen, incl. regelmäßiger Ver- und Entsorgung nach Erfordernis. Im Unterhalt ist das Entleeren bei Bedarf bzw. der Austausch enthalten. Ausstattung TC+Urinal mit Zubehör Nutzungsdauer: Bauzeit SUMME Vorbereitende Leistungen					
01.02	Abbruchleistungen					
01.02. 10	74,000	m			_____	_____
	Abbruch Betonborde Tiefborde Größe: B/H/L 8/20-25/100 cm mit Betonbettung / Betonrückenstütze abbrechen und beräumen. Material geht in das Eigentum des AN und ist zu beseitigen.. Bereich: Neubau Bolzplatz					
01.02. 20	20,000	m			_____	_____
	Asphaltschnitt in Asphaltbestandsdeckschicht Schnittverlauf: 1 x quer über Bestandsfläche mit Abstand von 27 m von Westseite entstandener Schnitt mit Voraussetzung Neuanbindung Tragdeckschicht Schnitttiefe: ca. 17 - 23 cm i. M. 20 cm Schnittlängen: 2 x ca. 20,70 m Schnittgut beräumen Schnittgut geht in das Eigentum des AN und ist zu beseitigen.					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.02. 30 595,000 m2

Abbruch Asphaltdeckschicht
wasserundurchlässig
Untersuchung nach RuVA-StB
Zuordnung: Verwertungsklasse A
Schichtdicke: ca. 17-23 cm i.M. 20 cm
Format: L 27 m x B 20,66 m
Standort: Teilstück Bestandsplatz Westseite
abbrechen und fachgercht beräumen/entsorgen.
Material geht in das Eigentum des AN.
Asphaltentsorgungsfirma o. glw.
Kies-Sand-Service Zwickau GmbH
Reinsdorferstraße 29
08066 Zwickau
Tel. 0375 818330

01.02. 40 10,000 m3

Bodenaustausch
Boden-Kies-Sand-Gemisch
Ton-Schluff-Gemisch
Bodenmaterial aus Abtragsbereichen profilgerecht lösen
und beseitigen.
Austauschbodenmaterial liefern
Material: Frostschuttschicht geprüft
Hartgestein gebrochenes Korn
verdichtungsfähiges Material
Körnung: 0/32 mm - 0/45 mm
mit Feinkornanteil max. ca. 10 M. %
Bereich: östlicher Randbereich Bolzplatz
Auf- und Abtragschichtdicke: ca. 20 cm - 30 cm
(Bestimmung der Dicke des Bodenaustausches durch 2
Versuchsfelder)
Bodenaustausch ist auf Dpr=> 100 % zu verdichten
Zulässige Abweichung von der Sollhöhe: +/- 5 cm;
Bodenmaterial:
EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F0* (ohne Schadstoffe)
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.02. 50	10,000	m3				nur EP
*** Eventualposition ohne GP						
Zulage Bodenaustausch - Bodenentsorgung Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F2 bzw. LAGA Z2 (mit Schadstoffe) Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.						
01.02. 60	10,000	m3				nur EP
*** Eventualposition ohne GP						
Zulage Bodenaustausch - Bodenentsorgung Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach LAGA Z1.1 (mit Schadstoffe) Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.						
01.02. 70	10,000	m3				nur EP
*** Eventualposition ohne GP						
Zulage Bodenaustausch - Bodenentsorgung Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach LAGA Z1.2 (mit Schadstoffe) Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.						
01.02. 80	1,000	St				
Bodenuntersuchung für erforderlichen Bodenaustausch für die Herstellung der Tragfähigkeit Bolzplatz, nach EBV (Ersatzbaustoffverordnung), Analyse BM - FO - Bodenmaterial mit bis zu 50 Vol.- mineralische Fremdbestandteile (EBV Anlage 1, Tab. 3 Feststoff und Eluat) Ergebnisanalyse ist den Bauherrn schriftlich vorzulegen Prüfstelle für Sportplatzbau Bophys GmbH o. glw. Tel. 034292 641080 bophys@t-online.de						

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

*** Eventualposition ohne GP

01.02. 90	1,000 St				_____	nur EP
Bodenuntersuchung für erforderlichen Bodenaustausch für die Herstellung der Tragfähigkeit Bolzplatz, Position sonst wie vor jedoch nach LAGA (Ländervereinigungabfall) Ergebnisanalyse ist den Bauherm schriftlich vorzulegen Prüfstelle für Sportplatzbau Bophys GmbH o. glw. Tel. 034292 641080 bophys@t-online.de						
SUMME Abbruchleistungen						

01.03	Rohrgraben - Drainage					
-------	-----------------------	--	--	--	--	--

01.03. 10	29,000 m3				_____	_____
Graben für Rohrleitung DN 100 (Drainage / KG Rohre) ab Oberkante ungebundene Tragschicht im Bestand bei ca. 20 cm Minus zur Oberkante Gelände herstellen. Grabentiefe: ca. 60-70 cm, Sohlbreite: ca. 30-40 cm, Bodenmaterial: ungebundene Tragschicht: Kies-Sand-Gemisch Baugrundsicht: Ton-Schluff-Gemisch Sohle fein planieren und verdichten EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F0* (ohne Schadstoffe) Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche						
*** Eventualposition ohne GP						

01.03. 20	29,000 m3				_____	nur EP
Zulage Bodenentsorgung Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F2 bzw. LAGA Z2 (mit Schadstoffe) Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.						

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
	Langtext					
					Übertrag:	_____
01.03. 30	29,000	m3			_____	nur EP
	*** Eventualposition ohne GP					
	Zulage Bodenentsorgung					
	Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach					
	LAGA Z1.1 (mit Schadstoffe)					
	Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.					
01.03. 40	29,000	m3			_____	nur EP
	*** Eventualposition ohne GP					
	Zulage Bodenentsorgung					
	Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach					
	LAGA Z1.2 (mit Schadstoffe)					
	Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.					
01.03. 50	1,000	m3			_____	_____
	Boden für Suchgräben ausheben					
	zum Freilegen von Kabeln und					
	Rohrleitungen ab Geländeoberfläche					
	Aushub wieder verfüllen und verdichten,					
	Aushubtiefe bis ca. 0,80 - 1,50 m,					
	Sohlenbreite : ca. 0,6 bis 1 m,					
	Sohlenlänge: ca. 1,00 - 2,00 m					
	Bodenklassen 2 - 5 DIN 18300					
	SUMME Rohrgraben - Drainage					

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
01.04		Entwässerung				
01.04. 10	98,000 m					
		<p>Drainageleitung - Saugleitung nach DIN 4095 / 1187 Fabrikat: Fränkische Rohrwerke o. glw. www.fraenkische.com opti - drän Rohr Stangendränrohr PVC - U Einzellänge: 2,50 m mit aufgesteckter Muffe Farbe: orange Einbaubereich: Bolzplatz Einzelverlegerohrlängen: ca. 1 x 26 m, 2 x 36 m Rohrdurchmesser: DN 100 mm Wassereintrittsfläche: => 80 cm²/m in vorhandene Gräben verlegen nach DIN EN 1610 Gefälle Rohrsohle: 0,5 %, Drainpackungsbaustoff nach DIN 18035-3 mit Körnung innerhalb des Körnungsbereiches: 0,06 - 32 mm, mit Filterstoff DIN EN 13252 Drainvlies 125 g / m² mit Geotextilrobustheitsklasse 2-3 in Graben nach Verlegerichtlinie wie z.B. mind. 10 cm Vliesüberlappung einbauen . Die Eignung des Drainbaustoff ist durch Eignungsprüfung nach o.g. DIN durch AN nachzuweisen.</p>				
01.04. 20	28,000 m					
		<p>Entwässerungsleitung nach DIN EN 13476-2; 1401 Lieferant: www.wavin.de o. glw. Fabrikat: KG Rohre aus PVC - U Regenwasserkanalrohr glatt SN 8 Rohr mit Steckmuffe incl. Lippendichtung Farbe: orange Einzellängenabschnitt: ca. 14 m Einzelrohrlänge: 1-2 m Rohrgefälle: 0,5 % Rohrdurchmesser: DN/OD 110 mm in vorhandene Gräben verlegen nach DIN EN 1610 Bettungsschicht unter Rohrschaft: 10 - 15 cm Einbettung der Rohrleitung bis 30 cm mit zu liefernden Sand über Rohrscheitel mit Warnband fachgerecht einbauen.</p>				

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 11

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.04. 30

4,000 St

Formstücke
für Entwässerungsleitung - Sammelleitung
nach DIN EN 1401
Fabrikat: PVC - U - KG
Farbe: braun oder orange
Formstücke- Bögen: 2 x 45 °, 2 x 87 °
Rohrdurchmesser: DN 100 mm
in vorhandene Gräben verlegen nach DIN EN 1610
Bettungsschicht unter Rohr: 10 - 15 cm
Einbettung der Rohrleitung bis 30 cm
mit zu liefernden Sand über Rohrscheitel und
liefern und fachgerecht einbauen.

01.04. 40

2,000 St

Spül- und Kontrollschacht DIN 4095
Fabrikat: Fränkische Rohrwerke o. glw.
opti-control / ms mit Sandfang (4 AS)
Sonderausführung mit 4 Anschlüssen
Größe: DNA 315; DI 285 PVC - U
Bauhöhe: 105cm, Nutzhöhe 80 cm
bestehend aus
- Opti control Schacht
mit 4 Anschlüssen bzw. Abgängen
Reduzierstücke: 1 x für KG für Ablauf
und 3 x für Drain für Zulauf
Reduzierstück DN 200 / DN 100
- Blindstopfen
- Bodenunterteil
- Spanning
unter Schacht Betonaufleger ca. 20 cm
einschl. KG - und Drainageleitungsanschlüsse DN 100
Erd- und Verfüllarbeiten,
Einbaubereich: Stirnseiten je 1 x am Bolzplatz
liefern und fachgerecht einbauen.

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 12

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
		Langtext				
						Übertrag: _____
01.04. 50	2,000	St			_____	_____
		Schachtaufsetzrohr für opti - control Schacht DIN 4095 Fabrikat: Fränkische Rohrwerke o.glw. Größe: DN 315, Di 285 PVC - U Bauhöhe: 105 mit Bauhöhenzuschnitt liefern und fachgerecht einbauen.				
01.04. 60	2,000	St			_____	_____
		Schachtabdeckung für Spül- und Kontrollschacht opti-control DIN 4095 Fabrikat: Fränkische Rohrwerke o. glw. - Schachtabdeckung rund Durchm.: 36 cm Gussabdeckung Belastungsklasse B 125 incl. Betonauflagering liefern und fachgerecht einbauen.				
01.04. 70	psch				nur GP	_____
		Wasserhaltung geschlossene / offene Wasserhaltung über die gesamte benötigte Bauzeit entsprechend der Witterung im Rahmen der Entwässerungsleistungen wasserführende Baubereiche mit Schläuchen / Rohren geeigneten Wasserpumpen nach Wahl des AN Vorhaltung und Rückbau der Wasserhaltung.				
01.04. 80	2,000	St			_____	_____
		Sickerschacht Schacht perforiert / gelocht Material: Betonschachtteile DIN 4034 bestehend aus Schachtabdeckung: Beton NW 750/600, Auflagering passend Minikon 1000/300 mm, Schachtringe NW 1000/250 - 1000 mm mit einer Schachtanschlussöffnung DN 100 für KG - Rohrleitung im Schachtring bzw. Bohrung der Schachtanschlussöffnung im Schachtring vor Ort Schachtwanddicke: ca. 9 cm Schachtstandfläche mit Schottertragschicht herstellen ca. 20 cm Schachttiefe: ca. 2,30 m				
						Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 13

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

Betonschacht DN 1000 liefern und einbauen.
Einbinderrohrhöhe: bei Minus ca. 90 cm von OK Deckel nach örtl. Lage
einschl. Erd- und Verfüllarbeiten
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche
Einbauort: Grünfläche
Lieferant: Betonwerk Vetterlein - Niederwinkel OT Waldenburg o. glw.
E- Mail: service@vetterlein-beton.de

01.04. 90

35,000 m

Muldenrinne
DIN EN 1340, DIN 483
Betonformstein: B 30 cm / H 10 cm
Steinfarbe: grau
Verlegeform: einreihig
Gefälle: 0,3 % - 0,5 %
mit 2 x 90 ° Ecken in Ortsbetonausführung o. glw.
mit Betonaufleger 10 cm und 30 cm Mineralgemisch
und Betonrückenstütze
einschl. Erdarbeiten verlegen.
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche

01.04. 100

2,000 St

Muldensicker
Größe: L/B 3 m x 4 m
Muldentiefe: 30 cm
Böschungswinkel - Muldenrandbereiche: ca. 30 °
Einbauort: Grünfläche
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche
Muldensickersohle aus Schottermaterial Schichtdicke ca.10 cm
mit Vliesabdeckung 125 g/m² und Oberbodenaandeckung ca.5 cm
(Rasensaat in extra Position) liefern und einbauen.

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
		Langtext				
		SUMME Entwässerung				
01.05		Befestigte Flächen - Bolzplatz				
01.05. 10	408,000	m2				
		Grobplanum auf vorhandene ungebundene Tragschicht herstellen Profilieren und Verdichten des Grobplanum nach DIN 18035-6 als untere Tragschicht ohne Bindemittel mit Quergefälle Pultdach: 0,8 % Verdichtungsgrad Dpr=> 97 % Verformungsmodul EV2:= > 45 MN/m2 Ev2/Ev1=< 2,5 für die Aufnahme der ungebundenen oberen Tragschicht ohne Bindemittel Zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/-2 cm. Fläche - Bolzplatz: L/B 17 m x 24 m				
		*** Eventualposition ohne GP				
01.05. 20	1,000	St				nur EP
		Abnahme Baugrundsohle Die Bauabnahme wird nach DIN 18035-6 nach Fertigstellung mit Baugrundplanum mit 0,8 % Quergefälle durch ein Bodenlabor aktenkundig abgenommen. Prüfstelle für Sportplatzbau Bophys GmbH o. glw. Tel. 034292 641080 bophys@t-online.de				
01.05. 30	408,000	m2				
		Einbau oberer Tragschicht ohne Bindemittel fuer Kunststofflaechen nach DIN 18 035 Teil 6 mit Wasserdurchlässigkeit: K >0,01 cm/s Baustoffgemisch der Gesteinskörnung: 0/16 mm - 0/22 mm verdichtungsfähiges Material Schichtdicke: ca. 12 - ca. 19 cm im verdichteten Zustand Profilieren und Verdichten der Schicht Verformungsmodul EV2 mind. 100 MN/m2, zulaessige Abweichung von der Nennhöhe 15 mm				

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 15

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

Ebenheit, Spalt unter 4 m-Latte bis 15 mm
Fläche: L/B 17 m x 24 m
Gefälle: Pultdach 0,8 %
fachgerecht herstellen.
Die Eignung des Materials ist durch
eine fachgerechte Eignungsprüfung
nach o.g. DIN (Wasserinfiltrationsrate $L_c \geq 360$ mm/h)
nachzuweisen
und vor Einbau durch Auftragnehmer
dem Bauherrn rechtzeitig schriftlich vorzulegen.

01.05. 40

2,000 St

Durchführung von Plattendruckversuchen
auf der ungebundenen Tragschicht.
Die Versuchsergebnisse sind dem Bauherren
innerhalb von 2 Tagen mitzuteilen und die
Prüfberichte auszuhändigen.

01.05. 50

82,000 m

Bordstein aus Beton DIN 483, Form T 8 x 20/25 x 100 cm,
für Kunststoffflächen DIN 18035-6 mit einseitiger Fase
verlegen mit Bettung und beidseitiger Rückenstütze,
(unter Beachtung der Betonfundamente für Ballfangzaun
und vorgesehenen Fertigbelag Pflaster/Kunststoff/Asphalt)
Bettung und Rückenstütze DIN 18 318 aus Beton C 20/25,
Borde engfugig verlegen mit Dehnungsfuge aller ca. 6 m
Einbauort: Einfassung Kleinspielfeld B/L 17 x 24 m
am Ballfangzaunpfosten innen
Quergefälle: Pultdach 0,8 %
Längsseiten 0 % kein Gefälle
Stirnseiten 0,8 % Gefälle
Bordsteinverlegung mit einseitiger Fase nach außen,
liefern und fachgerecht einbauen.

01.05. 60

9,000 m

Zuschnitt für Betonbordhöhen bzw. Längenanpassung
im Pfostenfundamentbereichen am Ballfangzaun
Bordstein aus Beton DIN 483, Form T 8 x 20-30 x 100 cm,
Zuschnitt mit Steinsäge / Sägetisch
(keine Winkelschleiferbenutzung)
für lagetechnische Einordnung
(Abrechnung über Schnittlänge)
fachgerecht herstellen.

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.05. 70 **408,000 m2**

Gebundene Tragschicht
bituminös gebundene Tragschicht fuer
Kunststoff-Flaechen, wasserdurchlässig, zweischichtig mit erhöhten Anforderungen
gemäß DIN 18 035 Teil 6: 2021-08 Tab.6 und 7 wie folgt herstellen
Bezeichnung der Schicht: PA 8
Einbaudicke: mind. 65 mm zweischichtig
Bindemittelart: 70 / 100
Wasserdurchlässigkeit: Wasserwasserinfiltrationsrate ≥ 360 mm / h
(≥ 2 l Prüfflüssigkeit müssen in 5 min abgefließen sein)
Gefälle: Pultdach 0,8 %
Randeinfassung: Grenzabmaße von der Nennhöhe +/- 5 mm
jedoch auf 1 m Länge nur +/- 2 mm
Ebeneheit: Stichmaße als Grenzwert bei Messpunktabstand
gemäß DIN 10035-6: 2021-08 Tab. 7 Zeile 3
Kunststoffspielfeldgröße: B/L 17 m x 24 m
liefern und fachgerecht einbauen.
Die Eignung des Materials ist durch Eignungsprüfung
(Laborprüfung) und der Nachweis über die Qualitätsüberwachung
sind dem Angebot vorzulegen.
Hersteller: Polytan GmbH, Gewerbering 3, 86666 Burgheim o. glw.
info@polytan.com
angebotener Hersteller.....

01.05. 80 **82,000 m**

Randaussparung
Herstellung einer Randaussparung entlang den Einfassungen.
Tiefe ca. 2 cm, Breite ca. 2 cm
Hersteller: Polytan GmbH, Gewerbering 3, 86666 Burgheim o. glw.
angebotener Hersteller.....

01.05. 90 **82,000 m**

Kantensteine schützen
umlaufende Kantensteine mit Klebeband
vor Verschmutzung durch Kunststoffmasse schützen
einschl. Entfernen des Bandes nach dem Kunststoffeinbau
Hersteller: Polytan GmbH, Gewerbering 3, 86666 Burgheim o. glw.
angebotener Hersteller.....

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.05. 100 408,000 m2

Kunststoffhaftbücke auf Polyurethanbasis
ganzflächig auf bituminösen Schichten,
Erzeugnis gemäß Belagshersteller,
Auftragsgewicht: ca. 150-200 g/m2.
Hersteller: Polytan GmbH, Gewerbering 3, 86666 Burgheim o. glw.
liefern und fachgerecht aufbringen.
angebotener Hersteller.....

01.05. 110 408,000 m2

Kunststoffbelag für Mehrzweckanlagen, DIN EN 14877-Normtyp B
schüttbeschichtet, wasserdurchlässig, in einer Gesamtdicke
von ca. 20 mm, Farbe: Ziegelrot gem. DIN EN 14877,
DIN 18035/6, gemäß RAL-GZ 943/1:2014 o. glw.
liefern und fachgerecht einbauen.
Kunststoffspielfeldgröße: B/L 17 m x 24 m
Gefälle: Pultdach 0,8 %
Aufbau wie folgt:
1. Basisschicht: Gummigranulat/-fasern und Polyurethan geschüttet
Dicke: ca. 13 mm, Farbe: schwarz
2. Oberschicht: EPDM -Granulat und Polyurethan geschüttet
aromatisches Bindemittel
Dicke: ca. 7 mm, Farbe: Ziegelrot
3. Oberfläche: Granulat, flachgelagert

Fabrikat: polytan - Sportbelege o. glw.
Produktbezeichnung: PolyPlay - S
Hersteller: Polytan GmbH, Gewerbering 3, 86666 Burgheim o. glw.
Info@polytan.de

Vom Bieter einzutragen:

Produkt:.....

Hersteller:.....

Einbau durch:.....

Die Prüfzeugnisse müssen auf die Einbaufirmen ausgestellt sein.

1. Labor/Eignungsprüfung nach DIN EN 14877:2013,

Name Prüfinstitut:.....

DIN EN ISO/IEC 17025 - Registriernummer:.....

Ausstellungsdatum:.....

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 18

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

Prüfzeugnisnummer:.....

2. Umweltverträglichkeitsprüfung nach RAL-GZ 943-1 Abs. 1-2.5

Name Prüfinstitut:.....

DIN EN ISO/IEC 17025 - Registriernummer:.....

Ausstellungsdatum:.....

Prüfzeugnisnummer:.....

3. Gütenachweis gem. RAL-GZ 943/1: 2014 o.glw.

Name Prüfinstitut:.....

DIN EN ISO/IEC 17025-Registriernummer:.....

Ausstellungsdatum:.....

Gütenachweis Nr.:.....

Gütenachweis gültig bis:.....

01.05. 120 **142,000 m**

Liniatur

Spielfeldlinien in 5 cm Breite einmessen und nach Vorgabe
der entsprechenden Sportfachverbände in versch. PU - Farben
fachgerecht aufbringen für

Kleinfeldfußball mit Torbereich und Basketball

Hersteller: Polytan GmbH, Gewerbering 3, 86666 Burgheim o. glw.
angebotener Hersteller.....

*** Eventualposition ohne GP

01.05. 130 **93,000 m**

Liniatur

Position sonst wie vor jedoch
fachgerecht aufbringen für

Volleyball und Badminton

Hersteller: Polytan GmbH, Gewerbering 3, 86666 Burgheim o. glw.

nur EP

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

SUMME Befestigte Flächen - Bolzplatz

01.06

Ballfangzaun

Fabrikat LEGI B/Bi

LEGI GmbH, Im Meerfeld 83-89, 47445 Moers

Tel. 02841 7890; E-mail: verkauf@legi.de

mit gültigen Nachweis / Zertifikat zur Materialeignung für Schalldämmung,
entsprechend Schallschutzimmissionsschutzgesetz,
Nachweis ist dem Angebot als Anlage beizulegen.

01.06. 10

18,000 St

Fundamente für 4 m Ballfangzaun (Längsseiten)
Fundamentherstellung vor Ort
Fundamente - Köcherfundamente für Ballfangzaun Höhe: 4 m
Fundamentgröße: L/B/T 95x95x100 cm
mit Beton der Betongüte: Stahlbeton C 25/30
XC4, ,XF1, XA1, WF (Standardbeton)
mit zentrierten Köcher L/B/T 25x25x65 cm
mit Bewehrung BS B 500 B DIN 1045-1
gewählte Bewehrung siehe Statik
Schal-/Bewehrungsplan S/B-200 lt. Anlage
Fundamentgründung: Betonsauberkeitsschicht C12/15 XO, WF
Schichtdicke: 20 cm
Fundamentabstand von Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten
gleich 2520 mm und Anpassungen für Passgitter
Erd-, Verfüll- u. Schalungsarbeiten
höhen-, lot- und fluchtgerecht
fachgerecht herstellen,
zur Aufnahme IPE 100 Pfosten für Ballfangzaun geeignet.
Bodenmaterial:
EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F0* (ohne Schadstoffe)
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein
Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025
Seite: 20

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
Übertrag: _____						
01.06. 20	18,000	St			_____	nur EP
	*** Eventualposition ohne GP Fundamente für Ballfangzaun wie Vorposition jedoch Einzelfundamentherstellung mit Fertigfundamentlieferung durch BWS Betonwerk Schmölln o. glw. Crimmitschauer Str. 50a, 04626 Schmölln E-mail: info@betonwerk-schmoelln.de					
01.06. 30	18,000	m3			_____	nur EP
	*** Eventualposition ohne GP Zulage Bodenentsorgung Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F2 bzw. LAGA Z2 (mit Schadstoffe) Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.					
01.06. 40	18,000	m3			_____	nur EP
	*** Eventualposition ohne GP Zulage Bodenentsorgung Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach LAGA Z1.1 (mit Schadstoffe) Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.					
01.06. 50	18,000	m3			_____	nur EP
	*** Eventualposition ohne GP Zulage Bodenentsorgung Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach LAGA Z1.2 (mit Schadstoffe) Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.					
01.06. 60	16,000	St			_____	_____
	Fundamente für 6 m Ballfangzaun (Stirnseiten) Fundamentherstellung vor Ort Fundamente - Köcherfundamente für Ballfangzaun Höhe 6 m Fundamentgröße: L/B/T 115x115x100 cm mit Beton der Betongüte: Stahlbeton C 25/30 XC4, XF1, XA1, WF (Standardbeton) mit zentrierten Köcher L/B/T 25x25x65 cm mit Bewehrung BSt B 500 B DIN 1045-1 gewählte Bewehrung siehe Statik Schal-/Bewehrungsplan S/B - 100 lt. Anlage					
Übertrag: _____						

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

Fundamentgründung: Betonsauberkeitsschicht C12/15 XO, WF
Schichtdicke: 20 cm
Fundamentabstand von Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten
gleich 2520 mm und Anpassungen für Passgitter lt. Rasterplan,
einschl. Erd-, Verfüll- u. Schalungsarbeiten
höhen-, lot- und fluchtgerecht
fachgerecht herstellen,
zur Aufnahme IPE 120 S 355 Pfosten für Ballfangzaun geeignet.
EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F0* (ohne Schadstoffe)
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche

*** Eventualposition ohne GP

01.06. 70

16,000 St

Fundamente für Ballfangzaun
wie Vorposition jedoch
Einzelfundamentherstellung mit Fertigfundamentlieferung
durch BWS Betonwerk Schmölln o. glw.
Crimmitscher Str. 50a, 04626 Schmölln
E-mail: info@betonwerk-schmoelln.de

nur EP

*** Eventualposition ohne GP

01.06. 80

16,000 m3

Zulage Bodenentsorgung
Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach
EBV-Ersatzbaustoffverordnung: BM-F2 bzw. LAGA Z2 (mit
Schadstoffe)
Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.

nur EP

*** Eventualposition ohne GP

01.06. 90

16,000 m3

Zulage Bodenentsorgung
Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach
LAGA Z1.1 (mit Schadstoffe)
Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.

nur EP

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

*** Eventualposition ohne GP

01.06. 100

16,000 m3

Zulage Bodenentsorgung
Position sonst wie vor, jedoch Bodenmaterial nach
LAGA Z1.2 (mit Schadstoffe)
Bodenmaterial laden, transportieren und fachgerecht entsorgen.

nur EP

01.06. 110

18,000 St

Pfosten BP.i für Längsseiten
LEGI - Pfosten BP.i mit Körperschallisolierung
bestehend aus IPE-Profilen gemäß statischen
Erfordernissen. Pfosten vorgebohrt zur einseitigen
Aufnahme von licht- und wetterbeständigen,
sowie schwer entflammaren, elastischen Lagerungen
mit Gummypuffer
sowie Befestigungswinkel mit Langlöchern,
an denen die Gitter
mittels Schrauben M 10 VA und gekröpften
Klemmscheiben befestigt werden. Durch diese Puffer
wird eine Körperschallübertragung verhindert.
Anzahl der Befestigungspunkte nach Herstellervorgabe.
Toleranzen im Pfostenabstand können durch dies spezielle
Befestigungskonstruktion ausgeglichen werden.
Legi - Pfostentyp: BP.i 4800 IPE 100
Walzprofile S 355 JR verzinkt o.glw.
zum Einbetonieren in Einzelfundamente
Pfostenlänge: 480 cm
Pfosteneinbau: Pfosten Achsabstand von 2520 mm
(Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten gleich 2520 mm)
in vorhanden Aussparungen L/B/T 25 /25 /65 cm in Köcherfundamente
höhen-, lot- und fluchtgerecht versetzen und vergießen
mit Vergussmörtel (07/2019) Pagel o. glw.
mit passender Körnung ggf. mit mehrlagigen Einbau
Bezugsadresse: Sievert Baustoffe SE & Co.KG, Tornauer Straße 6
04356 Leipzig o. glw.
E-mail: volker.altenburger@sievert.de
angebotenes Fabrikat:.....
Korrosionsschutz:
LKS I Nach der Bearbeitung im Vollbad feuerverzinkt
gemäß DIN EN ISO 1461
für Spielfeld Breite 17 m mit 0,8 % Gefälle
und Länge 24 m mit 0% Gefälle
Liefernachweis:
LEGI GmbH o. glw.

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

Im Meerfeld 83 - 89
47445 Moers
www.legi.de
liefern und fachgerecht einbauen.
angebotener Fabrikat.....

01.06. 120

10,000 St

Pfosten BP.i für Stirnseiten
LEGI - Pfosten BP.i mit Körperschallisolierung
bestehend aus IPE-Profilen gemäß statischen
Erfordernissen. Pfosten vorgebohrt zur einseitigen
Aufnahme von licht- und wetterbeständigen,
sowie schwer entflammaren, elastischen Lagerungen
mit Gummypuffer
sowie Befestigungswinkel mit Langlöchern,
an denen die Gitter
mittels Schrauben M 10 VA und gekröpften
Klemmscheiben befestigt werden. Durch diese Puffer
wird eine Körperschallübertragung verhindert.
Anzahl der Befestigungspunkte nach Herstellervorgabe.
Toleranzen im Pfostenabstand können durch dies spezielle
Befestigungskonstruktion ausgeglichen werden.
Legi - Pfostentyp: BP.i 6900 IPE 120
Walzprofile S 355 JR verzinkt o.glw.
zum Einbetonieren in Einzelfundamente
Pfostenlänge: 690 cm
Pfosteneinbau: Pfosten Achsabstand von 2520 mm
(Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten gleich 2520 mm)
in vorhanden Aussparungen L/B/T 25 /25 /65 cm in Köcherfundamente
höhen-, lot- und fluchtgerecht versetzen und vergießen
mit Vergussmörtel (07/2019) Pagel o.glw.
mit passender Körnung ggf. mit mehrlagigen Einbau
Bezugsadresse: Sievert Baustoffe SE & Co.KG, Tornauer Straße 6
04356 Leipzig o. glw.
E-mail: volker.altenburger@sievert.de
angebotenes Fabrikat.....
Korrosionsschutz:
LKS I Nach der Bearbeitung im Vollbad feuerverzinkt
gemäß DIN EN ISO 1461
für Spielfeld Breite / Länge 17 m mit 0,8 % Gefälle
und Breite 24 m mit 0% Gefälle
Liefernachweis:
LEGI GmbH o.glw.
Im Meerfeld 83 - 89
47445 Moers
www. legi.de

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

liefern und fachgerecht einbauen.
angebotenes Fabrikat.....

01.06.130

2,000 St

LEGI - Pfosten BP.i Pfosten für Drehflügelator
vorgefertigt / geeignet vom Hersteller LEGI
zur Aufnahme Drehflügelator zweifl. H/B 3000 x 2500 mm
bestehend aus IPE-Profilen
Pfosten vorgebohrt zur einseitigen
Aufnahme von licht- und wetterbeständigen,
sowie schwer entflammbaren, elastischen Lagerungen
mit Gummypuffer für Körperschalldämmung
sowie Befestigungswinkel mit Langlöchern,
an denen die Gitter
mittels Schrauben M 10 VA und gekröpften
Klemmscheiben befestigt werden. Durch diese Puffer
wird eine Körperschallübertragung verhindert.
Anzahl der Befestigungspunkte nach Herstellervorgabe.
Toleranzen im Pfostenabstand können durch dies spezielle
Befestigungskonstruktion ausgeglichen werden.
Legi - Pfostentyp: BP.i 6900 IPE 120
Walzprofile S 355 JR verzinkt o.glw.
zum Einbetonieren in Einzelfundamente
Pfostenlänge: 690 cm
Pfosteneinbau: Pfosten Achsabstand von 2520 mm
(Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten gleich 2520 mm)
in vorhanden Aussparungen L/B/T 25 /25 /65 cm in Köcherfundamente
höhen-, lot- und fluchtgerecht versetzen und vergießen
mit Vergussmörtel (07/2019) Pagel o. glw.
mit passender Körnung ggf. mit mehrlagigen Einbau
Bezugsadresse: Sievert Baustoffe SE & Co.KG, Tornauer Straße 6
04356 Leipzig o. glw.
E-mail: volker.altenburger@sievert.de
angebotenes Fabrikat.....
Korrosionsschutz:
LKS I Nach der Bearbeitung im Vollbad feuerverzinkt
gemäß DIN EN ISO 1461
für Spielfeldweststirnseite
Liefernachweis:
LEGI GmbH o. glw.
Im Meerfeld 83 - 89
47445 Moers
www. legi.de
liefern und fachgerecht einbauen.
angebotenes Fabrikat.....

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 25

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.06. 140

4,000 St

LEGI - Pfosten BPZ.i - Eckpfosten
Eckpfosten mit Körperschallisolierung
bestehend aus IPE-Profilen gemäß statischen
Erfordernissen. Pfosten vorgebohrt zur einseitigen
Aufnahme von licht- und wetterbeständigen,
sowie schwer entflammbaren, elastischen Lagerungen
mit Gummypuffer
sowie Befestigungswinkel mit Langlöchern,
an denen die Gitter
mittels Schrauben M 10 VA und gekröpften
Klemmscheiben befestigt werden. Durch diese Puffer
wird eine Körperschallübertragung verhindert.
Anzahl der Befestigungspunkte nach Herstellervorgabe.
Toleranzen im Pfostenabstand können durch dies spezielle
Befestigungskonstruktion ausgeglichen werden.
Legi - Pfostentyp: BP.i 6900 IPE 120
Walzprofile S 355 JR verzinkt o.glw.
zum Einbetonieren in Einzelfundamente
Pfostenlänge: 690 cm
Pfosteneinbau: Pfosten Achsabstand von 2520 mm
(Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten gleich 2520 mm)
in vorhanden Aussparungen L/B/T 25 /25 /65 cm in Köcherfundamente
höhen-, lot- und fluchtgerecht versetzen und vergießen
mit Vergussmörtel (07/2019) Pagel o. glw.
mit passender Körnung ggf. mit mehrlagigen Einbau
Bezugsadresse: Sievert Baustoffe SE & Co.KG, Tornauer Straße 6
04356 Leipzig o. glw.
E-mail: volker.altenburger@sievert.de
angebotenes Fabrikat:.....
Korrosionsschutz:
LKS I Nach der Bearbeitung im Vollbad feuerverzinkt
gemäß DIN EN ISO 1461
für Spielfeld Breite 17 m mit 0,8 % Gefälle
und Länge 24 m mit 0% Gefälle
Liefernachweis:
LEGI GmbH o.glw.
Im Meerfeld 83 - 89
47445 Moers
www. legi.de
liefern und fachgerecht einbauen.
angebotenes Fabrikat:.....

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.06. 150 29,000 St

Ballfangzaun - LEGI - Gitter B-S 2008 50 8+6/8 ISO 9001
aus kreuzweise stark punktgeschweißten Stahldrähten,
mit mind. 7 gegenüberliegenden, waagerechten
Verstärkungsdoppeldrähten D = 8mm je 2030 mm hohem
Gitter. Verstärkung der den Pfosten zugewandten
senkrechten Gitterenden mit je 2 Stück aufrechten, im
Abstand von 25 mm geschweißten Schraubdrähten D = 8 mm.
Die restlichen senkrechten Drähte D = 6 mm
Zur Erzielung der Gesamthöhe
werden die Gitter übereinander angeschraubt.
Gitterlage: untere Gitter in ca. 2 m Höhe
Gitternutzlänge: 2520 mm
Gittertyp: untere Gitter LEGI - Gitter B-S o.glw.
untere Gitter - Maschenweite 50 x 200 mm
Gitterabschluss: oben und unten glatt
Korrosionsschutz: LKS I
nach der Bearbeitung im Vollbad feuerverzinkt
gem. DIN EN ISO 1461
für Spielfeld B17 m mit 0,8 % Gefälle
und L 24 m mit 0% Gefälle
Ballfangzaunmontage
Die Gitter sind über ihre Endschraubdrähte mit Schrauben
M 10 x 30 VA und gekröpften Klemmschrauben 50/40/5 mm
hinter den Befestigungswinkeln am Pfosten zu
verschrauben, so das die Gitter den Pfosten nicht
berühren. Vorher sind die Befestigungswinkel am Pfosten
anzuschrauben. Alle Schraubverbindungen sind
auszurichten und kraftschlüssig anzuziehen.
Material liefern und fachgerecht einbauen.
Liefernachweis:
LEGI GmbH o.glw.
Im Meerfeld 83 - 89
47445 Moers
liefern und fachgerecht einbauen.
angebotenes Fabrikat.....

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
		Langtext				
					Übertrag:	_____
01.06. 160	29,000 St				_____	_____
		Ballfangzaun - Gitter B-S 2008 100 8+6/8 ISO 9001 sonst wie Vorposition Ballfangzaun - untere Gitter Gitterlage: obere Gitter in 2 - 4 m Höhe Maschenweite: 100 x 200 mm Gitterhöhe: bis 4050 mm angebotenes Fabrikat.....				
01.06. 170	1,000 St				_____	_____
		Ballfangzaun über Tor Ballfangzaun - Gitter B-S 2008 100 8+6/8 ISO 9001 sonst wie Vorposition Ballfangzaun - untere Gitter jedoch Gitter in 1 m Breite Gitterlage-Stirnseite: obere Gitter in 3 - 4 m Höhe Maschenweite: 100 x 200 mm Gitterhöhe: bis 4050 mm Einbauort: über Tor angebotenes Fabrikat.....				
01.06. 180	11,000 St				_____	_____
		Ballfangzaun - Gitter B-S 2008 100 8+6/8 ISO 9001 sonst wie Vorposition Ballfangzaun - untere Gitter Gitterlage - Stirnseiten: obere Gitter in 4 - 6 m Höhe Maschenweite: 100 x 200 mm Gitterhöhe: ca. 4050 mm - 6050 mm angebotenes Fabrikat.....				
01.06. 190	1,000 St				_____	_____
		Ballfangzaun über Tor Ballfangzaun - Gitter B-S 2008 100 8+6/8 ISO 9001 sonst wie Vorposition Ballfangzaun - untere Gitter Gitterlage-Stirnseite: obere Gitter in 4 - 6 m Höhe Maschenweite: 100 x 200 mm Gitterhöhe: ca. 4050 mm - 6050 mm Einbauort: über Tor angebotenes Fabrikat.....				

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.06. 200 **4,000 St** _____

Eckausbildung in Ballfangzaunhöhe
Ballfangzaun - Ecken mit Eckverbindern nach Herstellervorschrift,
dabei sind die Schnittstellen zu entgraten und eventuelle
Beschädigungen der Oberfläche mit Zinkstaubfarbe
und mit Kunststofflack zu isolieren nach Herstellervorschrift.
Fabrikat - LEGI - LEV II + (incl. Eckklemmen VA aller 20 cm Höhe)
angebotenes Fabrikat:.....
liefern und fachgerecht herstellen.

01.06. 210 **4,000 St** _____

Ballfangzaun B.i - Passgitter B3-S
sonst wie Position Ballfangzaun
Stahldrähte 8+6/8 mm
Maschenweite untere Gitter: 50/200 mm
Gitterhöhe: bis ca. 2030 mm
4 Passgitter an 4 Zaunecken mit
Pfostenachsabstand: 2 x ca. 1,88 m und 2 x ca. 1,32 m
Passgitter werden nach örtlichen Aufmaß
durch den AN bestimmt und fachgerecht angefertigt,
liefern und fachgerecht nach Herstellervorgabe einbauen.
angebotenes Fabrikat:.....

01.06. 220 **4,000 St** _____

Ballfangzaun B.i - Passgitter B3-S
sonst wie Position Ballfangzaun
Stahldrähte 8+6/8 mm
Maschenweite obere Gitter: 100/200 mm
Gitterhöhe: ca. 2030 mm bis 4050 mm
4 Passgitter an 4 Zaunecken
Pfostenachsabstand: 2 x ca. 1,88 m und 2 x ca. 1,32 m
Passgitter werden nach örtlichen Aufmaß
durch den AN bestimmt und fachgerecht angefertigt,
liefern und fachgerecht nach Herstellervorgabe einbauen.
angebotenes Fabrikat:.....

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.06. 230 2,000 St

Ballfangzaun B.i - Passgitter B3-S
sonst wie Position Ballfangzaun
Stahlröhre 8+6/8 mm
Maschenweite obere Gitter: 100/200 mm
Gitterhöhe: ca. 4050 mm - 6050 mm
2 Passgitter an 2 Zaunecken
Pfostenachsabstand: 2 x ca. 1,88 m
Passgitter werden nach örtlichen Aufmaß
durch den AN bestimmt und fachgerecht angefertigt,
liefern und fachgerecht nach Herstellervorgabe einbauen.
angebotenes Fabrikat.....

01.06. 240 1,000 St

Klassiktor 2 flügl. H/B 3000 x 2500 mm ISO 9001
LEGI - System Klassik zweiflügelig feuerverzinkt o. glw.
angebotenes Fabrikat.....
Flügelbreite - 1. Torflügel: 1146 mm (1250)
Flügelbreite - 2. Torflügel: 1146 mm (1250)
für Pfostenabstand Mitte zu Mitte IPE 120 von 2520 mm
Flügelhöhe: 300 cm
Bodenabstand: wie Zaun
Toröffnung: 180 °
Lichte Toröffnung: 240 cm
(Einsatz - Tor ohne Passgitter im Ballfangzaun)
Öffnungsrichtung: nach außen
Füllung Tor: Doppelstabgittermatte 8/6 MW 50/200 wie Ballfangzaun
Toranschluss links und rechts am Torpfosten
Torpfosten als Ballfangpfosten BP.i 6900 IPE 120
mit Aufnahme am linken / rechten Pfosten IPE 120
mit Toraufhängung mit innenliegenden Scharnieren
Torpfosten: bestehend aus IPE 120
mit aufgeschweißter Kopfplatte und 2 Bohrungen D = 18 mm
zur Aufnahme der Toraufhängung M 16.
Zusätzlich sind 2 Bohrungen D = 7,3 mm vorhanden zur
Aufnahme des Toranschlags mit Bodenriegel für Torflügel
Korrosionsschutz wie Ballfangzaun
Einsteckzylinderschloss mit Riegel, Falle, 3 Schlüssel
mit 1 x Alu - Klinke Innen /Außen und Rosetten
(Klinke rechts von außen betrachtet)
mit Torfeststeller 3 St. Bodenhülsen mit Montage im Asphalt / Pflaster
Einbauort Tor: Stirnwestseite drittes Zaunfeld von rechts
liefern und nach Herstellervorschrift fachgerecht einbauen.
Lieferadresse: LEGI GmbH o.glw.

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

Im Meerfeld 83-89, 047455 Moers
angebotenes Fabrikat.....

SUMME Ballfangzaun

01.07 Einbauten

01.07. 10 2,000 St

Bolzplatztor mit Basketballaufbau
Länge / Höhe 3,00 m x 2,00 m
in einem Stück verschweißt
Profil 100 x 120 mm
Bolztor mit Herculesnetz
mit Zielbrettaufnahme
mit Basketball - Zielbrett aus Coplast
Abm. L/B 120 x 90 cm für Stahlanlagen
mit Basketballkorb verzinkt mit Ringösen
und Basketballkorb - Herkulesnetz grün
mit Fundamentherstellung zwei Stück / Tor
nach Fundamentplan Artec - Sportgeräte
Fundamente für je ein Bolzplatztor
Fundamentgröße: L 120 x B 50 x T 75 cm
mit Beton C 25/30 XC4,XF1,XA1,WF
mit Befestigungsmaterial
Erdanker - Bodenhülsen für Bolztore
mit Basketballaufbau mit Edelstahlschrauben
und Gewindehülsen zum Einbetonieren
1 Satz = 6 Stück Erdanker-Bodenhülse für Bolztor
(Erdanker- Bodenhülsen sind lotgerecht zu setzen)
in Fundament fachgerecht nach Herstellervorgabe
einschl. Erd- u. Verfüllarbeiten herstellen.
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profilgerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche.
Material laut Artikelnummern-Artec:
30100 Bolztor mit Basketballaufbau mit Herkulesnetz
37251-1 Basketballzielbrett
37200 Basketballkorb
37007 Herkulesnetz für Basketballkorb
30700-BA Erdanker 2 Satz a 6 Stück Erdanker / Tor
liefern und fachgerecht einbauen.
Lieferfirma: Artec Sportgeräte GmbH o.glw.
Elf Stücken 33, 49324 Melle
E - Mail: info@artec-sportgeraete.de

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

angebotener Artikel:.....
Geräteeignung TÜV Zertifikat vom.....
Reg. Nr.....
Unterlagen sind dem Angebot beizulegen.

01.07. 20

2,000 St

Volleyballhülsen
Bodenhülsen - Spezial
abschließbar für Volleyballpfosten
Profil 100 x 120 mm ovale Form
Bodenhülsen von Artec Sportgeräte GmbH o.glw.
Artikelnummer: 33727
mit festverbundenen Kipphebel
beschichtbar, mit Beschichtung
wie Kunststoffbelagfläche
Deckeltasche zeigt nach außen
(nur Spezialbodenhülsen)
Bodenhülsen sind mit seitlichen Leerrohr DN 20-30mm
über Fundament in anst. Tragschicht zu entwässern,
mit Fundamentherstellung
nach Fundamentplan Artec - Sportgeräte
Fundamentgröße: L 100 x B 100 x T 80 cm
mit Beton C 25/30 XC4,XF1,XA1,WF
fachgerecht nach Herstellervorgabe einbauen
(Bodenhülse ist 3 - 5 mm aus der Vertikale zu setzen)
einschl. Erd- u. Verfüllarbeiten herstellen.
Aufnahme von überschüssigen Bodenmaterial und profiligerecht
einbauen im östlichen Bereich an der Bestandsasphaltfläche.
Lieferfirma: Artec Sportgeräte GmbH o.glw.
Lindenstrasse 17, 49324 Melle
E - Mail: info@artec-sportgeraete.de
angebotener Artikel:.....

SUMME Einbauten

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
01.08						
01.08. 10	180,000	m2				
01.08. 20	66,000	m				
01.08. 30	4,000	m2				

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.08. 40

14,000 m

Pflasterzeile nach Merkblatt für
Flächenbefestigung u. ZTV
Rechteckpflaster mit Fase
als Trennelag / Schutz am Ballfangpfosten
vor Einbau Asphalttragdeckschicht
(Pflasterläuferlänge ca. 40 cm / Pfosten)
Steinstärke: 8 cm
Steinformat: 8 x 10 x 20 cm
Rechtecksteine nach DIN EN 1338
mit Füllsteine 10 x 10 cm
Verlegemuster: Läuferverband einreihig
(ggf. Steinfixierung mit Mörtel)
Steinfarbe: grau
Bettung in Splitt: 2 - 5 mm; 3 - 5 cm dick
Pflasterfugen mit geeigneten Sand / Splitt verfüllen
liefern und einbauen.

01.08. 50

8,000 m

Pflasterzeile
im Kurvenbereich - Platzfläche Westseite
Steinstärke: ca. 15 - 18 cm
Steinfarbe: grau
in Betonbettung mit Betonrückenstütze
Pflasterfugen mit MGIII verfüllen
liefern und einbauen.

01.08. 60

1,000 m

Belagsschnitt mit Steinsäge
Schnitthöhe: 8 cm
einschl. Materialverlust
nach Absprache mit der Bauleitung
als Belagsschnitte werden nur solche
anerkannt, die aufgrund des Aufein-
andertreffens verschiedener Belags-
muster zustande kommen und konstruktiv
nicht vermeidbar sind.

Übertrag: _____

Geben Sie hier Ihren Firmennamen mit Adresse ein

Geben Sie hier Ihre Telefon- und Fax-Nummer ein

Datum: 10.04.2025

Seite: 34

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.08. 70 **180,000 m2** _____

Einbau oberer Tragschicht ohne Bindemittel
für Asphaltflächen
Material: Frostschuttschicht geprüft
Hartgestein gebrochenes Korn
verdichtungsfähiges Material
Körnung: 0/32 mm - 0/45 mm
mit Feinkornanteil max. ca. 10 M.% o. glw.
Schichtdicke: ca. 12 - ca. 19 cm
im verdichteten Zustand
Profilieren und Verdichten der Schicht
Verformungsmodul EV2 mind. 100 MN/m²,
Zulaessige Abweichung von der Nennhoehe 15 mm
Ebeneheit, Spalt unter 4-m-Latte bis 15 mm
Gefälle: örtliche Anpassung
fachgerecht herstellen.

01.08. 80 **180,000 m2** _____

Baugrundplanum verdichten,
Verformungsmodul EV2:= > 45 MN/m²
Verdichtungsgrad Dpr = > 97 %; EV2 / EV1 = < 2,5

01.08. 90 **180,000 m2** _____

Asphalttragdeckschicht (Handeinbau)
der ZTV Asphalt - StB 07
Anforderungen an Mineralstoffgemische und Mischgut
TL Asphalt-StB 07
Asphalttragdeckschicht AC 16 TD
mit Bindemittel 50/70 o. glw.
Schichtdicke: 10 cm
Verdichtungsgrad : > 97 %
Unebenheit: auf 4 m Meßstrecke max. 7 mm
mit Liefernachweis
in umlaufende Wege mit allen Randanschlüssen
am Bolzplatz einbauen.
angebotenes Material.....

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
------------	-------	---------	------	-----------	---------------	-------------

Langtext

Übertrag: _____

01.08. 100	20,000 m				_____	_____
	Fuge füllen Fugentiefe: ca. 30 mm Fugenbreite: ca. 10-20 mm zwischen Bestandsasphaltfläche Ostseite und Asphalttragdeckschicht neu (Asphaltschnitt) mit Vergußmasse auf Bitumenbasis MSK - Vergussmasse kalt / SNV Nadler heiß o.glw. angebotenes Fabrikat.....					
	SUMME Befestigte Flächen - Weg am Bolzplatz					_____

01.09 Landschaftsgärtnerische Arbeiten

01.09. 10	100,000 m2				_____	_____
	Vegetationsschicht bestehend aus einer selbstbegrünenden Vegetationsschicht (Wiese) aus gemischtkörnigen Böden mit Beimengungen humoser Art Schichtdicke: ca. 15 cm Einzelflächen: ca. 20 - 60 m2 Vegetationsschicht aufnehmen und profilgerecht im östlichen Bereich an der Bestandsfläche einbauen.					

01.09. 20	10,000 m3				_____	_____
	Oberbodenlieferung nach DIN 18915 ohne Dauerunkräuter, Glas und Steine > ca. 10 mm und Fremdkörper Einbauschichtdicke: ca. 5 cm - 15 cm mit Planum +/- 3 cm in Teilflächenbereiche liefern und profilgerecht einbauen.					

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
		Langtext				
					Übertrag:	_____
01.09. 30	100,000	m2			_____	_____
		Vegetationsschicht lockern durch Fräsen oder Graben Tiefe: i.M. 10 - 20 cm, Steine und Fremdkörper, Durchmesser => 3 cm, Unkraut und schwer verrottbare Pflanzenteile ablesen, Dauerunkräuter ausgraben, Bodengruppen 4 - 5 DIN 18915 Stoffe werden Eigentum des AN und sind zu beseitigen.				
01.09. 40	100,000	m2			_____	_____
		Planum für Rasenfläche nach DIN 18917 herstellen zulässige Abweichung von der Sollhöhe 2 cm, Anschlüsse an Wege, Plätze und sonstige Beläge 2 cm unter Belagoberfläche, Steine, Fremdkörper, Unkraut und schwer verrottbare Pflanzenteile ablesen, Dauerunkräuter ausgraben, Durchmesser der Steine und Fremdkörper => 3 cm, Bodengruppen 4 - 5 DIN 18915 Stoffe werden Eigentum des AN und sind zu beseitigen. SUMME Landschaftsgärtnerische Arbeiten				_____
01.10		Pflanz - und Saatarbeiten				
01.10. 10	100,000	m2			_____	_____
		Rasenansaat nach DIN 18917 mit Regel-Saatgutmischung für alle Lagen, RSM 3.1 /FLL, in zwei gekreuzten Arbeitsgängen, Einbaubereiche: Muldensicker / Randbereiche Saatgutmenge 30 g / m2 herstellen.				

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau
Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis
		Langtext				
		SUMME Pflanz - und Saatarbeiten				
01.11		Regiearbeiten				
01.11. 10	1,000 h	Facharbeiter				
01.11. 20	1,000 h	Vorarbeiter				
01.11. 30	1,000 h	Radlader einschl. Fahrer bis 18 KW				
01.11. 40	1,000 h	LKW mit Bedienung bis 10 t				
01.11. 50	1,000 h	*** Eventualposition ohne GP Kompressor 7 m ³ / min mit Abbruchhammer einschl. Bedienung bereitstellen .				nur EP
01.11. 60	1,000 h	*** Eventualposition ohne GP Verdichtungsgerät große Rüttelplatte mit Bedienung bereitstellen				nur EP

Übertrag: _____

Leistungsverzeichnis

Bolzplatz - Naundorfer Wiesenweg in Glauchau

Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen

Leitwährung EUR

Pos. - Nr.	Menge	Einheit	Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Gesamtpreis	
	Langtext						
					Übertrag:	_____	
01.11. 70	1,000 h				_____	nur EP	
	*** Eventualposition ohne GP						
	Bagger bis 0,5 m3 mit Bedienung bereistellen.						
	SUMME Regiearbeiten						_____
	SUMME Leistungen						_____
	SUMME Freianlagen / Außenanlagen / Sportanlagen						_____