

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 1 -

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Projekt: **Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung,
Attraktivierung und Erweiterung**

LV: **Abbruch und Entkernung**

Angebotssumme (Netto): _____ €

Datum: _____

Stempel / rechtsverbindliche Unterschrift

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 2 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Leistungsverzeichnis Abbruch und Entkernung

Allgemeine Vertragsbedingungen

Die Durchführung der Baumaßnahme steht unter der Bedingung der vollständigen Finanzierung, insbesondere durch Mittelfreigabe des Aufsichtsrates rechtskräftigen Zuwendungsbescheid für Fördermittel und Bereitstellung eines Eigenanteils, gegebenenfalls durch Mittelfreigabe des Aufsichtsrates und/oder der Gesellschafterversammlung der Kurgesellschaft. Der Bieter ist ausdrücklich damit einverstanden, dass das Vergabeverfahren aufgehoben werden kann, wenn diese Bedingung nicht eintritt, gegebenenfalls auch nach bereits erteiltem Zuschlag der Vertrag gekündigt bzw. Rücktritt erfolgen kann. Auf etwaige Kostenerstattungs- und Schadenersatz- sowie sonstige denkbaren Ansprüche verzichtet der Bieter bereits jetzt unwiderruflich und vollumfänglich mit der Angebotsabgabe.

I. Angebotsumfang

a) Gegenstand des Angebotes sind die im Leistungsverzeichnis näher bezeichneten und in den Bau- und Installationsplänen, in Schaltplänen und Schemata dargestellten Leistungen, sowie alle Nebenleistungen gemäß VOB Teil C.

b) Sämtliche Leistungen sind nach VOB in der jeweils am Tage der Angebotsabgabe gültigen Fassung zu kalkulieren, soweit im LV nichts Anderes beschrieben ist.

c) Für sämtliche Materialien, Baustoffe, Bauteile und Leistungen sind die entsprechenden gültigen DIN-, DIN-EN und VDE Vorschriften, Zulassungsbescheide, Bauverordnungen, Verarbeitungs-, Richtlinien und Empfehlungen der Fach-Verbände sowie die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten.

d) Der Bieter erkennt mit der Abgabe seines Angebotes durch seine Unterschrift folgende Punkte an:

1. Dass er sich über die Einzelheiten der Leistungen und Lieferungen, soweit diese nach seiner Auffassung im LV nicht eindeutig beschrieben sind, durch Rückfragen Klarheit verschafft, bzw. den AG auf fehlende und zur Ausführung erforderliche Arbeiten, Materialien, bzw. Leistungen aufmerksam gemacht hat.
2. Dass spätere Einwendungen, die sich auf Unkenntnis und Unklarheiten im LV stützen sollten, keine Berücksichtigung finden und auch keine Preisnachforderungen rechtfertigen.
3. Dass er sich über die örtlichen Gegebenheiten Klarheit verschafft hat, ggf. auch durch eine Vorortbergehung. Insbesondere in

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 3 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Bezug auf die Anforderungen der Baustelleneinrichtung.

4. Dass spätere Einwendungen, die sich auf Unkenntnis der örtlichen Gegebenheiten stützen sollen, keine Berücksichtigung finden und auch keine Preisnachforderungen rechtfertigen.
5. Vorgenommene Änderungen / Zusätze in den Ausschreibungsunterlagen des AG durch den Bieter sind unzulässig. Ergänzungen / Zusätze sind im Begleitschreiben niederzulegen.

e) Die Einheitspreise sind lesbar einzusetzen, sie sind so zu kalkulieren, dass diese in jedem Fall bindende Festpreise für den Gültigkeitszeitraum der Vereinbarung sind auch wenn sich die Mengen ändern.

f) Weitervergabe von Teilleistungen bedarf der schriftlichen Zustimmung des AG.

g) Der AG behält sich die Auswahl der Unternehmer nach Preiswürdigkeit und zu erwartender Arbeitsgüte vor. Mit dem Zuschlag ist in der Regel innerhalb von 12 Wochen nach Abgabetermin zu rechnen. Während dieser Frist bleibt der Bieter an sein Angebot gebunden.

II. Auftragserteilung

a) Der Auftrag wird schriftlich durch den AG erteilt. Alle mündlich erteilten Aufträge sind nur bindend, wenn diese in schriftlicher Form bestätigt sind.

b) Im Falle der Auftragserteilung und bei Widersprüchen gilt für die Vertragsunterlagen die nachstehende Reihenfolge:

Vertragsbestandteile:

1. Auftragsschreiben / Vertrag mit Anlagen
2. Leistungsverzeichnis
3. Zeichnungen
4. Allgemeine Vertragsbedingungen
5. Einschlägigen technischen Vorschriften (ATV und anerkannte Regeln der Technik)
6. VOB Teil B und C mit Ergänzung durch das BGB, in der am Tag der Angebotsabgabe gültigen Fassung, mit Ausnahme der nachfolgend beschriebenen Abschnitte.

c) Allgemeine und besondere Geschäftsbedingungen der bietenden Firmen sind ausgeschlossen.

d) Die Leitung der Ausführung seiner Arbeiten erfolgt durch den Auftragnehmer. Der Auftragnehmer (AN) hat, sofern er die Ausführung der Vertragsleistungen nicht persönlich leitet, einen fachkundigen und verantwortlichen Stellvertreter zu benennen. Bei Abwesenheit von der

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 4 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Baustelle hat der AN dafür zu sorgen, dass ihn / seinen Vertreter Anweisungen des Bauherrn jederzeit erreichen. Ihm obliegt die verantwortliche Kontrolle / Überwachung der Ausführung, des sicheren Betriebs der Baustelle, insbesondere die Tauglichkeit und Betriebssicherheit der Gerüste, Geräte u. sonstige Baustelleneinrichtungen die er zu Erbringung benötigt, sowie die Einhaltung der Arbeitsschutz - Bestimmungen und der UVV. Der verantwortliche Bauleiter muss neben der erforderlichen Fachkunde die Befähigung besitzen, in dem zur ordnungsgemäßen Erfüllung seiner Aufgaben erforderlichen Umfang mündlich und schriftlich mit dem Auftraggeber und seinen Vertretern kommunizieren zu können. Kommunikation auf der Baustelle erfolgt in deutscher Sprache.

e) Die Teilnahme an den wöchentlichen Bauberatungen durch einen fachkundigen und verantwortlichen Vertreter des AN ist verpflichtend für die Dauer der Leistungserbringung und für zwei Wochen vor Leistungserbringung. Weitere Besprechungstermine sofern notwendig nach Abstimmung.

f) Werden durch Änderungen unvorhergesehene Leistungen notwendig, für die kein Einheitspreis vereinbart ist, so haben die Vertragspartner den Einheitspreis hierfür vor Beginn der Arbeiten in Anlehnung an die LV- Einheitspreise zu vereinbaren. Unterlässt der Auftragnehmer die Abgabe eines Angebots, so wird der Einheitspreis bei Abrechnung vom AG auf der Basis von LV-Preisen festgesetzt werden.

g) Für Stundenlohnarbeiten gelten die im Angebot auszufüllenden Preise (Löhne, Stoff- und Gerätekosten). Sie dürfen nur auf ausdrückliche Anordnung des AG ausgeführt werden. Für vereinbarte Stundenlohnarbeiten sind dem AG täglich Regiescheine zur Anerkennung vorzulegen oder per Fax zu übersenden. Kommt der Unternehmer dieser Anordnung nicht nach, so hat er nur Anspruch auf Vergütung der Arbeiten, nach ausgeführten und nachgewiesenen Mengen und üblichen Preisen.

h) Bei Angebotsabgabe sind die Positionsnummern des Leistungsverzeichnisses zu verwenden. Neue, bzw. zusätzliche Positionen sind zu kennzeichnen ("Z").

III. Ausführungsfristen

a) Für die Durchführung der Arbeiten werden nach gemeinsamer Festlegung Fertigstellungstermine vereinbart.

IV. Allgemeines

a) Das Anordnungsrecht des AG auf der Baustelle bei der Bauausführung wird ausschließlich durch den AG oder dessen Vertreter ausgeübt.

b) Während der Dauer der Arbeiten sind alle notwendigen Schutzmaßnahmen so zu treffen, dass Schäden an Mitarbeitern des AG und der am Bau tätigen Personen, sowie an allen materiellen

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 5 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Objekten ausgeschlossen bleiben.

c) Bauschutt ist täglich aus dem Bauwerk und von Verkehrswegen zu entfernen, und getrennt zu entsorgen. Die Beseitigung des eigenen Bauschutts ist gemäß VOB Nebenleistung und wird nicht gesondert vergütet.

d) Der Auftragnehmer hat sich gegen Haftpflicht- und Obhut- Schäden ausreichend, in Höhe des Neuwertes zu versichern.

e) Auf dem zentralen BE-Feld werden durch den AG Sanitärcontainer zur Verfügung gestellt. Es ist nicht möglich, das der AN eigene Unterkufts- und Materialcontainer auf dem Baufeld aufstellt. Es können vom zuständigen Baustellenlogistiker angemietet werden. Die Kosten hierfür sind der beiliegenden Preisliste zu entnehmen.

f) Zwischen 9:00 Uhr und 20:00 Uhr dürfen keine Lärmintensiven Arbeiten durchgeführt werden.

V. Baustellentagesberichte

a) Über den Fortgang der Arbeiten hat der AN Baustellentagesberichte zu führen (Angabe der Arbeitskräfte, Art der Arbeiten, Wetter, etc.) und dem AG wöchentlich eine Durchschrift zu übergeben. Eine Vergütung hierfür erfolgt nicht.

VI. Aufmaß, Abrechnung, Abnahme und Gewährleistung

a) Abschlagszahlungen werden entsprechend dem Stand der Leistungen auf Vorlage einer prüffähigen Teilrechnung (mit Aufmaß-Massenaufstellung der Pos.) geleistet.

b) Die Schlussrechnung ist innerhalb 4 Wochen nach Fertigstellung und Abnahme in 1-facher Ausfertigung einzureichen, VOB Teil B § 14 gilt ergänzend. Aufmaße und Abrechnungspläne sind beizufügen.

c) Die Abnahme hat ausschließlich förmlich stattzufinden, eine fiktive Abnahme ist somit ausgeschlossen. Voraussetzung für die Beantragung einer Abnahme von technischen Anlagen ist ein 4-wöchiger störungsfreier Probetrieb.

d) Dokumentation

Voraussetzung für die Abnahme ist die Übergabe der Dokumentation. Die Dokumentation ist zweifach in Papier und elektronisch zu übergeben.

Inhalt der Dokumentation:

- Fachunternehmererklärung
- Revisionspläne
- Bauaufsichtliche Zulassungen und Prüfzeugnisse
- Nachweise (Lieferscheine, Datenblätter) der verbauten Stoffe und Materialien
- Pflege und Wartungshinweise
- Angebote für Wartungsverträge

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 6 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

e) Die Gewährleistungsfrist für die Gesamtleistung beträgt

- allgemein 5 Jahre
- bei beweglichen Teilen 2 Jahre
- bei Dacharbeiten 10 Jahre

f) Während der Gewährleistungsfrist behält sich der AG vor, eine Sicherheit in Höhe von 3% der gesamten Abrechnungssumme, ablösbar durch Bankbürgschaft, zu verlangen.

g) Als Sicherheit für die Vertragserfüllung nach hat der AN eine Bürgschaft in Höhe von 5% der Auftragssumme zu stellen. Andernfalls werden von den Abschlagsrechnungen Abzüge in Höhe von 5% der jeweiligen Rechnungssumme vorgenommen. Die Vertragserfüllungsbürgschaft dient auch zur Absicherung evtl. Überzahlungen.

h) Es werden folgende Abzüge für Baunebenkosten erhoben:
Anteil

Baureinigung : 0,3% d. Schlussrechnungssumme
Bauwesenversicherung : 0,25% d. Schlussrechnungssumme

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 7 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Beschreibung Actinon

Das Gesundheitsbad Actinon umfasst eine großzügige Badelandschaft mit radon- und solehaltigem Wasser, die Saunalandschaft mit neun verschiedenen Saunen unterschiedlichster Temperatur, einen Wellnessbereich mit Anwendungen aus verschiedenen Kulturkreisen sowie die Kurmittelabteilung mit Physio- und Ergotherapie sowie den Radonanwendungen.

Das Gesundheitsbad Actinon wurde im Oktober 1998 eröffnet. Nach nunmehr fast 25 Betriebsjahren sind durch die hohe Frequentierung Verschleißerscheinungen sowohl im Bereich des Ausbaus als auch bei der Technischen Ausstattung zu verzeichnen.

Die nun durchzuführende Maßnahme der Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung umfasst nahezu alle Bereiche des Actinon. Durch Optimierung sowie durch An- und Neubauten werden die Angebote erweitert.

Die Maßnahme wird in 4 Bauabschnitten durchgeführt. Dadurch wird ein fortwährender Betrieb des Actinon, wenn auch mit Einschränkungen, ermöglicht.

Der Standort befindet sich in einem Altbergbaugebiet im Westerzgebirge.

Daher waren bei der Planung in den 90ern Schrägstellungen und lokale Einsenkungen gemäß bergbaulich-markscheiderischer Stellungnahme des Sanierungsträgers Wismut GmbH zu berücksichtigen.

Das Bestandsgebäude wurde im Rohbau ohne Dehnfugen, mit Stahlbetonaußenwänden, mit Stahlbetondecken in 50 cm Stärke und mit 80-100 cm starken Stahlbetonbodenplatten als absolut „steifes“ Bauwerk errichtet. Die Bodenplatten sind auf einer Sauberkeitsschicht aus Kies-Sand aufgebracht, die eine horizontal verschiebliche Zwischenschicht bildet. Die gewählte Konstruktion hat sich über die Jahre als absolut richtig, weil schadensfrei, erwiesen. Das System wird für die Neu- und Anbauten weiterverfolgt.

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 8 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

:Baubeschreibung

Die hier beschriebenen Leistungen betreffen die nachfolgend aufgezählten Bauteile. Die anderen Bereiche bleiben während der Baumaßnahme vollumfänglich in Betrieb.

Sauna mit Ruheraum

- im EG
- Neuer Fußbodenaufbau im Sanitär und Duschbereich
- Neue Unterdecken
- Erneuerung Boden und Wandbeläge
- Neuaufteilung des Bereiches Saunabar
- neue Beh. WC Anlage

Umkleide

- im 2 UG
- Neue Unterdecken
- Teil-Erneuerung Boden- und Wandbeläge
- Sanitärleitungen neu

Wellnessbereich

- im EG
- Neuaufteilung der Einzelkabinen
- Neue Unterdecke
- Erneuerung Boden- und Wandbeläge

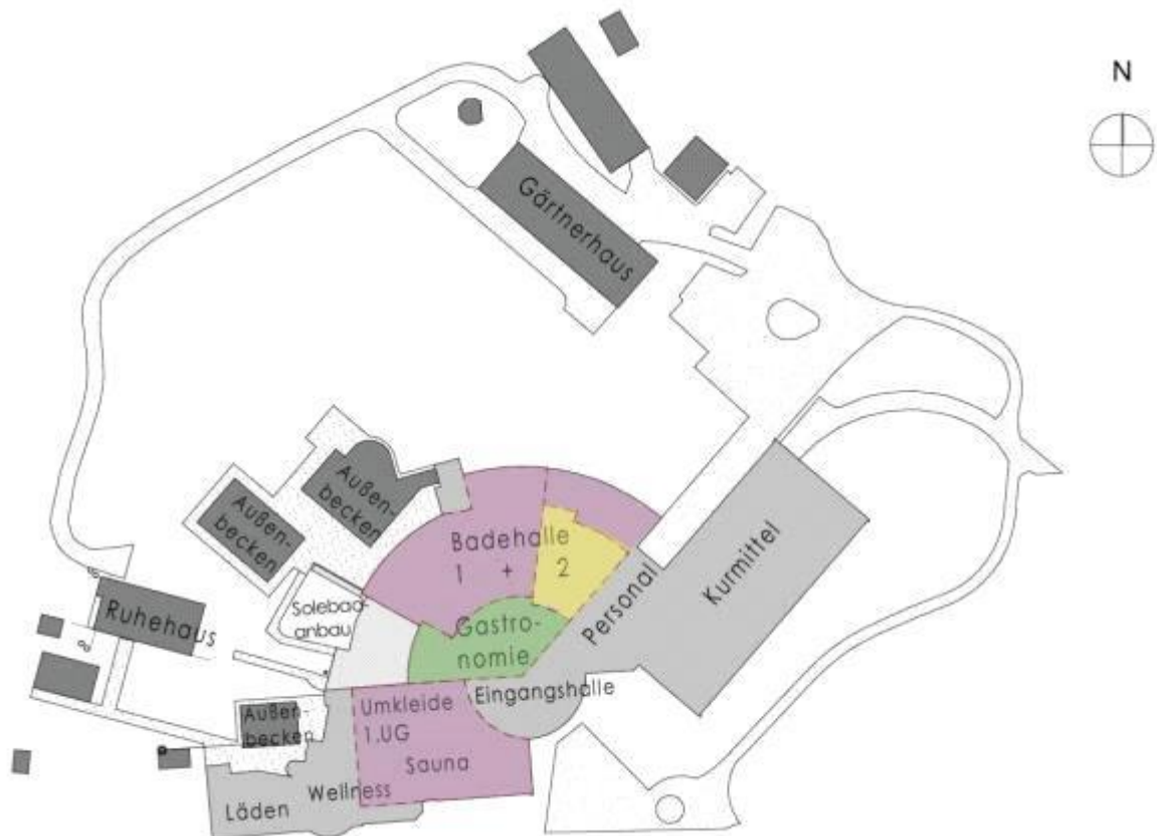
Therapiebereich Kurmittel

- im EG
- Demontage Unterdecke zur Wiederverwendung
- Austausch Sanitärleitungen
- Abruch Erneuerung Sanitäranlagen

Der Sauna-und Wellnessbereich ist nur über die Einbringöffnung an der Fassade zum Richard-Friedrich Boulevard möglich.

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 9 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----



"/>

Arbeitszeiten / Nachtarbeit

In der Zeit von 9:00 – 20:00 dürfen keine lärmintensiven Arbeiten durchgeführt werden. Dies gilt im Besonderen und auf jeden Fall für jegliche Stemm-, Bohr-, und Schneidarbeiten am Baukörper. Demzufolge sind Nachtarbeiten für die nachfolgenden Leistungen von vornherein einzukalkulieren. Eine zusätzliche Vergütung von Nachtzuschlägen durch den AG erfolgt nicht.

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 10 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

10 Gewerk Abbruch

10.010 Titel Baustelleneinrichtung

Grundlagen

Hier erfasst ist die Baustelleneinrichtung zur Erfüllung der eigenen Leistungen des AN. Die Kosten für die Baustelleneinrichtung werden nur einmal vergütet, auch wenn die Leistungen in Abschnitten zu erbringen sind. In die Einheitspreise einzukalkulieren sind alle für die Erbringung der eigenen Leistung notwendigen Maßnahmen.

Die Baustelleneinrichtung ist nach Beendigung der Leistungen unverzüglich zu räumen. Dabei sind Lagerplätze, Zufahrtswege und Arbeitsflächen in den Zustand wie vor Übergabe zu versetzen.

Der AN ist für die Erfüllung der behördlichen und berufsgenossenschaftlichen Verpflichtungen gegenüber seinen Arbeitnehmern allein verantwortlich.

Auf dem zentralen BE-Feld werden durch den AG Sanitärcontainer zur Verfügung gestellt.

Arbeitszeiten außerhalb der üblichen Tageszeiten (z.B. Nacharbeit, Sonn- und Feiertagsarbeit usw.) sind erst nach Zustimmung durch die Bauleitung des AG erlaubt. Das Einholen der behördlichen Erlaubnis ist Sache des AN.

Einrichten, Vorhalten und Räumen der Baustelle:

Die Baustelleneinrichtung umfasst für die Dauer der gesamten Bauzeit bis zur vollständigen Inbetriebnahme einschließlich der Beseitigung aller festgestellten Mängel, den Antransport und Aufbau, das Vorhalten und Betreiben, den Abbau und Abtransport aller für die angebotenen Arbeiten erforderlichen Anlagen, Einrichtungen, Groß- und Kleingeräte, Gerüste bis 2,00m Standhöhe, usw., auch wenn sie nicht extra aufgeführt und beschrieben sind.

Der AN hat für eine ausreichende Sicherung und Bewachung der Baustelle während und außerhalb seiner Arbeitszeiten selbst zu sorgen. Die Baustelle muss ständig einbruchsicher im Sinne der Sachversicherer abgeschlossen sein. Der AN ist allein für den Schutz der gesamten Baustelle gegen unbefugtes Betreten verantwortlich.

Die Baustelle ist ständig in einem ordentlichen und

Übertrag:

_____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 11 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

sauberen Zustand zu halten. Sämtlicher während der Bauzeit anfallender Abfall (Bauschutt, Papier, Verpackungsmaterial usw.) ist laufend zu sammeln, fachgerecht zu trennen und zu entsorgen. Die beim Bau als Arbeits- und Lagerflächen für die Baustelleneinrichtung in Anspruch genommene Gelände- und Flächen sind nach Fertigstellung der Arbeiten ohne besondere Vergütung wieder in einwandfreien früheren Zustand zu versetzen.

10.010.10	Baustelleneinrichtung Auf- und Abbau und Vorhaltung der Baustelleneinrichtung sowie An- und Abfuhr der Geräte und maschinellen Einrichtungen während der Bauzeit, sowie Reinigen des Baustelleneinrichtungsplatzes nach Beendigung der Arbeiten.	1,000 psch	_____ €	_____ €
------------------	--	-------------------	---------	---------

10.010.20	STLB-Bau 10/2022 001 Aufbau Abbau fahrbares Gerüst 4Wo 2kN/m2 L 3 m Abst. 2m 2Lagen H 4m Aufbauen, Abbauen fahrbares Gerüst, einschl. Grundeinsatzzeit (4 Wochen), Systemgerüst DIN EN 12810-1, Lastklasse 3 (2 kN/m2), Länge Gerüst/-bauteil '3' m, Höhenabstand der Gerüstlagen 2 m, 2 genutzte Gerüstlagen, Höhe der obersten Gerüstlage 4 m, im Gebäude.	3,000 St	_____ €	_____ €
------------------	--	-----------------	---------	---------

10.010.30	STLB-Bau 10/2022 001 Gebrauchsüberlassung fahrbares Gerüst 2kN/m2 L 3 m Abst. 2m 2Lagen H 4m Gebrauchsüberlassung über die Grundeinsatzzeit hinaus für fahrbares Gerüst, Systemgerüst DIN EN 12810-1, Lastklasse 3 (2 kN/m2), Länge Gerüst/-bauteil '3' m, Höhenabstand der Gerüstlagen 2 m, 2 genutzte Gerüstlagen, Höhe der obersten Gerüstlage 4 m, im Gebäude.	12 StWo	_____ €	_____ €
------------------	--	----------------	---------	---------

10.010.40	Hubarbeitsbühne selbstfahrend H 4-6m Tragfähigkeit 200kg anfahren Selbstfahrende Hubarbeitsbühne mit Elektroantrieb als Teleskoparbeitsbühne oder Gelenkteleskoparbeitsbühne, für den Innenbereich, Arbeitshöhe 4 bis kleiner 6 m, Tragfähigkeit mind. 200 kg, anfahren.			
------------------	--	--	--	--

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 12 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

Gesamtgewicht max. 2 to

angebotenes Fabrikat:
 vom Bieter einzutragen

1,000 St _____ € _____ €

**10.010.50 Hubarbeitsbühne selbstfahrend H 4-6m Tragfähigkeit 200kg
 vorhalten**

Selbstfahrende Hubarbeitsbühne, Arbeitshöhe 4 bis kleiner 6 m,
 Tragfähigkeit mind. 200 kg, vorhalten.

20,000 Tag _____ € _____ €

10.010 Summe Titel Baustelleneinrichtung _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 13 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.020 Titel Vorbereitung

10.020.10 **STLB-Bau 10/2022 034**
Schutzabdeck. Vlies herstellen beseitigen
 Schutzabdeckung
 Abdeckung aus Vlies, herstellen und beseitigen, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 3,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts.
200,000 m2 _____ € _____ €

10.020.20 **Schutzabdeck. selbstklebend für Fassadenpfosten oder Wandflächen herstellen beseitigen**
 Schutzabdeckung der Fassadenpfosten,
 Abdeckung aus selbstklebendem Vlies oder Folie als Staubschutz für die gelochten Fassadenpfosten, Stöße überlappen, herstellen, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 4,0 m
 Voraussichtliche Verweildauer des Materials auf den Fassadenprofilen bis zu 3Monate.
 Das Material muß nach der veranschlagten Einsatzzeit vollständig rückstandsfrei entfernt werden. Das Abdeckmaterial muss auf die Pulverbeschichtung der Fassadenprofile abgestimmt sein.
 Hersteller und Typ '.....'
 vom Bieter einzutragen.
195,000 m2 _____ € _____ €

10.020.30 **STLB-Bau 10/2022 034**
Schutzabdeck. Fenster Hartfaserpl. D 5mm herstellen beseitigen
 Schutzabdeckung des Fensters, einseitig,
 Abdeckung aus Hartfaserplatten, Dicke 5 mm, herstellen und beseitigen, Arbeitshöhe der zu bearbeitenden oder zu bekleidenden Fläche bis 3,5 m über der Standfläche des hierfür erforderlichen Gerüsts.
200,000 m2 _____ € _____ €

10.020.40 **Staubschutzwände in Folie herstellen**
 Staubschutzwände in Folie herstellen mit Unterkonstruktion Holz
150,000 m2 _____ € _____ €

10.020.50 **Zulage zur vor Pos. Tür in Staubschutzwand herstellen**
4,000 St _____ € _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 14 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.020	Summe Titel Vorbereitung			_____ €
--------	--------------------------	--	--	---------

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 15 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.030 Titel Sauna-Ruheraum

10.030.10	Durchbruch herstellen sägen Mauerwerk bewehrt Betonstein 25000-50000cm2 T 30-35cm 25kN/m3 v.Hand zerkleinern laden LKW AN nicht schadstoffbelastet			
------------------	---	--	--	--

Durchbruch herstellen, durch Sägen, Untergrundfläche senkrecht, aus bewehrtem Mauerwerk aus Betonstein, einseitig bekleidet mit Fliesen, Aussenseite mit VWS Dämmfassade und Aussenputz 120mm Einzelöffnung über 25000 bis 50000 cm2, Tiefe über 30 bis 35 cm, Hilfsschnitte werden nicht gesondert vergütet, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 25 kN/m3, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im Erdgeschoss, Arbeitshöhe bis 3,65 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '30' m, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne Funkenfreisetzung, ohne Untergrundbeschädigung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, zerkleinern, max. Kantenlänge bis 30 cm, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), die Entsorgung wird gesondert vergütet.

1,000 St _____ € _____ €

10.030.20	Abbruch Betonfundament im Innenbereich mittels Handgeführte Kleingeräte			
------------------	---	--	--	--

Abbruch Betonfundament im Innenbereich mittels Handgeführte Kleingeräte
 Mehrfach bewehrter Betoneinzelfundamente

5,000 m³ _____ € _____ €

10.030.30	Fußbodenaufbau schneiden D 15-20cm			
------------------	---	--	--	--

Estrich mit Fliesenbelag senkrecht in voller Aufbruchtiefe gemäß Vorgabe schneiden, Deckendicke über 15 bis 20 cm, Hilfsschnitte werden nicht vergütet

45,000 m _____ € _____ €

10.030.40	Fußbodenaufbau schneiden D 15-30mm			
------------------	---	--	--	--

Fliesenbelag senkrecht in voller Aufbruchtiefe gemäß Vorgabe schneiden, Dicke über 15 bis 30 mm,

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 16 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag:

65,000 m

10.030.50 **STLB-Bau 10/2022 084**

Bodenbelag Fliese/Pl. D 10-15mm Mörtelbett D 3cm abbrechen 20kN/m3 v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch des Bodenbelages, aus Steinzeugfliesen, Mosaik, Dicke über 10 bis 15 mm, einschl. Mörtelbett, Bettungsdicke 3 cm, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 20 kN/m³, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), die Entsorgung wird gesondert vergütet.

475,000 m²

10.030.60

STLB-Bau 10/2022 084

Abdichtung Boden Elastomerbahn einlagig D 2-3mm abbrechen v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch der Abdichtung auf Boden, Elastomerbahn, einlagig, Bahndicke über 2 bis 3 mm, verklebt und geschweißt, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, einschl. Entfernen der Klebereste, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m³, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

475,000 m²

10.030.70

STLB-Bau 04/2022 084

Bodenbelag Zementestrich abbrechen D 12 cm 24kN/m3 Gerateeinsatz mgl. laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch des Bodenbelages aus Zementestrich, unbewehrt, als Verbundestrich, ohne Bekleidungen und Beschichtungen, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Abbruchdicke '12' cm, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 24

Übertrag:

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 17 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

kN/m³, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 2 m, Geräteeinsatz ist möglich, max. Gesamtgewicht bis 5 t, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m³, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

66,000 m² _____ € _____ €

10.030.80

Zulage zur Vorpos. Abbruch Gefälleestrich

Zulage zur Vorpos. Abbruch Gefälleestrich mit Folie und Styropordämmung Aussortieren Verpacken und Transport zum ZL Entsorgung gesonderte Pos.

66,000 m² _____ € _____ €

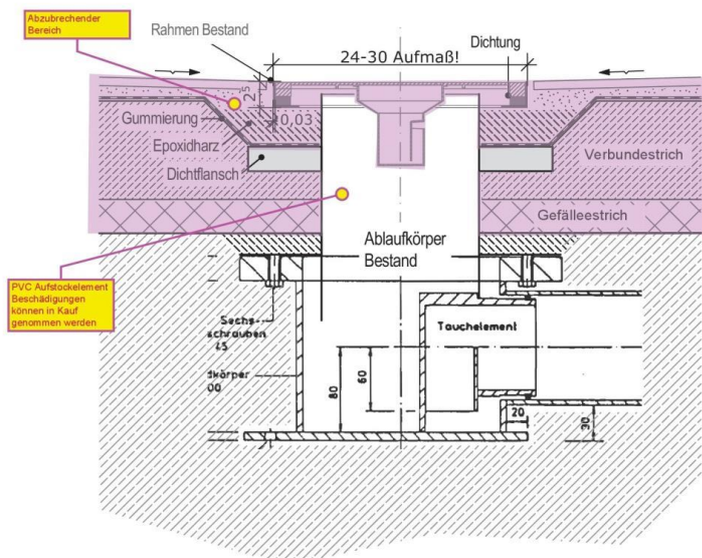
10.030.90

Zulage Abbruch Bodenabläufe.

Zulage Abbruch Bodenabläufe.

Inkl. Schutz des Abwassersystems vor eindringenden Schmutz und Staub

Beim Abbruch der Abläufe ist darauf zu achten, dass kein Schmutz oder Staub in das Abwassersystem eindringen kann. Unmittelbar nach Entfernen des Bodenablaufes ist die Öffnung schmutz- und staubdicht zu verschließen.



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 18 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag:

17,000 Stk

10.030.100 **STLB-Bau 10/2022 084**

**Fliesen/Platten Stütze Abwickl. 1,2-1,4m Fliese/Pl. D bis 10mm
 abbrechen 25kN/m3 v.Hand laden LKW AN schadstoffbelastet**

Abbruch von Fliesen/Platten an Stütze, Abwicklung über 1,2 bis 1,4 m, aus Steinzeugfliesen, Mosaik, Dicke bis 10 mm, einschl. Entfernen von Kleberesten/Mörtelresten, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 25 kN/m3, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 8 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, schadstoffbelastet, Zuordnung Z 1.1 (eingeschränkter offener Einbau, auch in hydrogeologisch ungünstigen Gebieten), Schadstoff Benzol TRGS 524, DGUV-Regel 101-004, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

30,000 m2

10.030.110 **STLB-Bau 04/2022 084**

**Fliesen/Platten Sockel H 250mm Fliese/Pl. D bis 10mm abbrechen
 25kN/m3 v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet**

Abbruch von Fliesen/Platten an Sockel, Höhe 250 mm, aus Steinzeugfliesen, Mosaik, Dicke bis 10 mm, einschl. Entfernen von Kleberesten/Mörtelresten, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 25 kN/m3, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 2 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '30' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

35,000 m2

10.030.120 **Entfernen von Vertikaler Abdichtung**

Übertrag:

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 19 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

Entfernen von Vertikaler Abdichtung im Bereich der Sockel in
 Kleinflächen
 Ausführung mit handgeführte Kleingeräten unter Einhaltung der TRGS
 559

40,000 m² _____ € _____ €

10.030.130 Abbruch Sortierung und Verpackung der Sockelverblendung

Abbruch Sortierung und Verpackung der Sockelverblendung,
 Abdichtung und Elastomerbahn, Höhe bis 50cm
 Abbruchgrenze an Fensterbank
 Entsorgung gesonderte Position nach Wiegescheine Deponie

80,000 lfm _____ € _____ €

STLB-Bau 10/2022 084

10.030.140 Fliesen/Platten Wand Fliese/Pl. D bis 10mm abbrechen 25kN/m³ v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch von Fliesen/Platten an Wand, aus Steinzeugfliesen,
 kleinformig, Dicke bis 10 mm, einschl. Entfernen von
 Kleberesten/Mörtelresten, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme,
 Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 25 kN/m³, Ausführung
 innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe
 bis 8 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der
 Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz,
 horizontaler Förderweg '50' m,
 Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung
 erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, aufgenommene
 Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern,
 Behältergröße über 5 bis 7 m³, auf LKW des AN laden,
 Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung
 nach Aufmaß,
 die Entsorgung wird gesondert vergütet.

460,000 m² _____ € _____ €

STLB-Bau 10/2022 084

10.030.150 Putz freistehende Wand abbrechen D 3 cm 13kN/m³ v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch von Putz an freistehender Wand, Zement-Putzmörtel, ohne
 Putzträger, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme,
 Abbruchdicke '3' cm, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 13
 kN/m³, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen
 Geschossen, Arbeitshöhe bis 4 m,
 Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung
 erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, aufgenommene

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 20 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), die Entsorgung wird gesondert vergütet.

200,000 m2 _____ € _____ €

10.030.160 Entfernen verpacken und Abtransport von Gewebepahnen
 Entfernen verpacken und Abtransport von Gewebepahnen Armierung unter Putz der Fliesen
 Zulage zur Pos. 10.030.150

200,000 m2 _____ € _____ €

10.030.170 Fliesen/Platten Tritt-/Setzstufe Fliese/Pl. D bis 10mm abbrechen 25kN/m3 v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet
 Abbruch von Fliesen/Platten an Tritt- und Setzstufe, aus Steinzeugfliesen, Mosaik, Dicke bis 10 mm, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 25 kN/m3, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 2 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz,
 horizontaler Förderweg '30' m,
 Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

10,000 m2 _____ € _____ €

10.030.180 Vorsatzschale Gipspl. mit Fliesen abbrechen v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet
 Abbruch von Vorsatzschale, aus Gipsplatten, zweilagig, einschl. Fliesen, einseitig, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, inkl. Abbruch Unterkonstruktion und Dämmung, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz,
 horizontaler Förderweg '30' m,
 Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden,

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 21 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

20,000 m2 _____ € _____ €

10.030.190 Vorsatzschale Gipspl. abbrechen v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch von Vorsatzschale, aus Gipsplatten, zweilagig, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, inkl. Abbruch Unterkonstruktion und Dämmung, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '100' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

20,000 m2 _____ € _____ €

STLB-Bau 04/2022 084

10.030.200 Innenwand Mauerziegel abbrechen 22kN/m3 D 13 cm v.Hand zerkleinern laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch der Innenwand aus Mauerwerk aus Mauerziegel, einschl. Fliesen, 2-seitig, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 22 kN/m3, Abbruchdicke '13' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im Erdgeschoss, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '100' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne Funkenfreisetzung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, zerkleinern, max. Kantenlänge bis 30 cm, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

1,000 m3 _____ € _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 22 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.030.210 Nichttragende Vorwand Mauerziegel abbrechen 22kN/m3 D 13 cm v.Hand zerkleinern laden LKW AN nicht schadstoffbelastet
Entfernen verpacken und Abtransport von Gewebebahnen Armierung unter Putz der Fliesen

10,000 m3 _____ € _____ €

10.030.220 Schachtwand Mauerziegel abbrechen 24kN/m3 D 30 cm Geräteinsatz mgl. zerkleinern laden LKW AN nicht schadstoffbelastet
Abbruch der Schachtwand aus Mauerwerk aus Mauerziegel, einschl. Fliesen, einseitig, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 24 kN/m3, Abbruchdicke '30' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '100' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne Funkenfreisetzung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe sammeln, zerkleinern, max. Kantenlänge bis 30 cm, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

Die Arbeiten müssen mit besonderer Sorgfalt ausgeführt werden. Der dahinterliegende Schacht beinhaltet Medien (Heizung, Lüftung Sanitär, Elektro), welche sich in Betrieb befinden. Das Herabfallen von Steinen und Schutt in den Schacht ist ebenso zu vermeiden, wie das Durchstoßen der Wand mit Abbruchwerkzeugen.

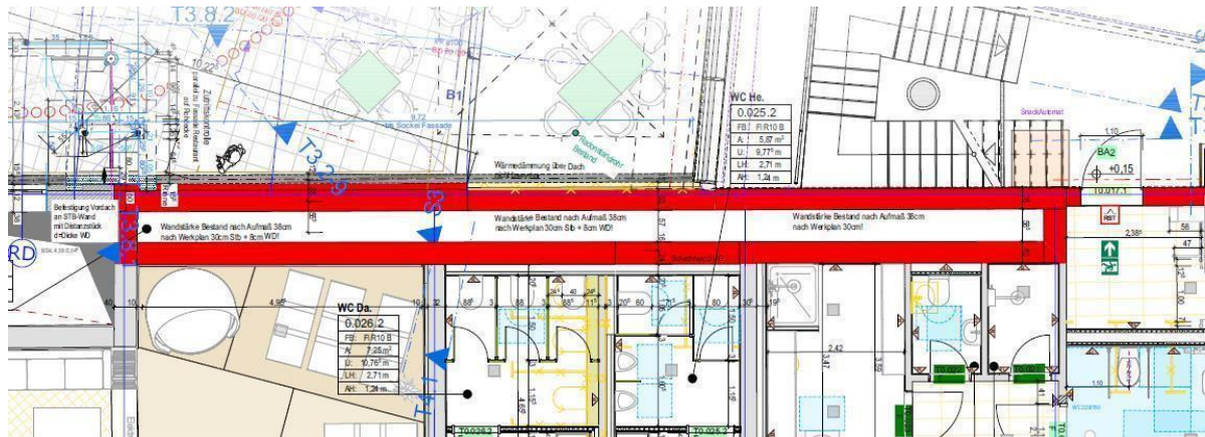
Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung
 Ausschreibung: Lang-LV
 Datum: 31.01.2025
 Seite: - 23 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag:

€



5,000 m3

€

€

10.030.230

Abhängecke Holz abbrechen

Abhängecke Holz abbrechen waagrecht/schräg/senkrecht
 Abhängecke bestehend aus Holzbekleidung Vliesbelag
 Mineralfaserauflage und Metall-UK komplett abbrechen.
 Holzbekleidung: Holzbretter ca. 80x20mm im Raster von 100mm
 geklemmt in Metall-UK
 Metall-UK: Metallprofile im Abstand von ca. 60cm befestigt an
 Deckenabhängern inkl. Metallrandwinkel
 Dämmungsauflage: 30mm Mineralfaserdämmung
 Abbruchdicke '2' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung
 in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 4 m, auch schräg; Erschwernis
 durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur
 Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz,
 horizontaler Förderweg '50' m,
 Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten,
 Abbruch inkl. aller Einbauteile wie Klappen, Lüftungsauslässe und
 Leuchten.
 aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern,
 Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden,
 Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Altholzkategorie A II,
 die Entsorgung wird gesondert vergütet.

595,000 m2

€

€

10.030.240

**Bekleidungspl. Abschottung Gipsfaserpl. Stahlblech abbrechen
 2,5kN/m3 D 1,25 cm v.Hand laden LKW AN nicht
 schadstoffbelastet**

Abbruch von Bekleidungsplatten an Abschottung, aus Gipsfaserplatten
 und Stahlblech, einlagig, mit Spachtelung, tapeziert, im Rahmen einer

Übertrag:

€

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 24 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

Totalabbruchmaßnahme, Abbruch Unterkonstruktion und Dämmung, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 2,5 kN/m³, Abbruchdicke '1,25' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im Erdgeschoss, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '30' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne Funkenfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m³, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

65,000 m² _____ € _____ €

10.030.250

Abbruch Trennwände

Abbauen von Trennwänden für Sanitär und Umkleidekabinen, Einzelgrößen verschieden, h bis ca. 2,50 m. incl. Befestigungsmaterial, Türen, sonstige Einbauteile, ect., Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '30' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 25 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

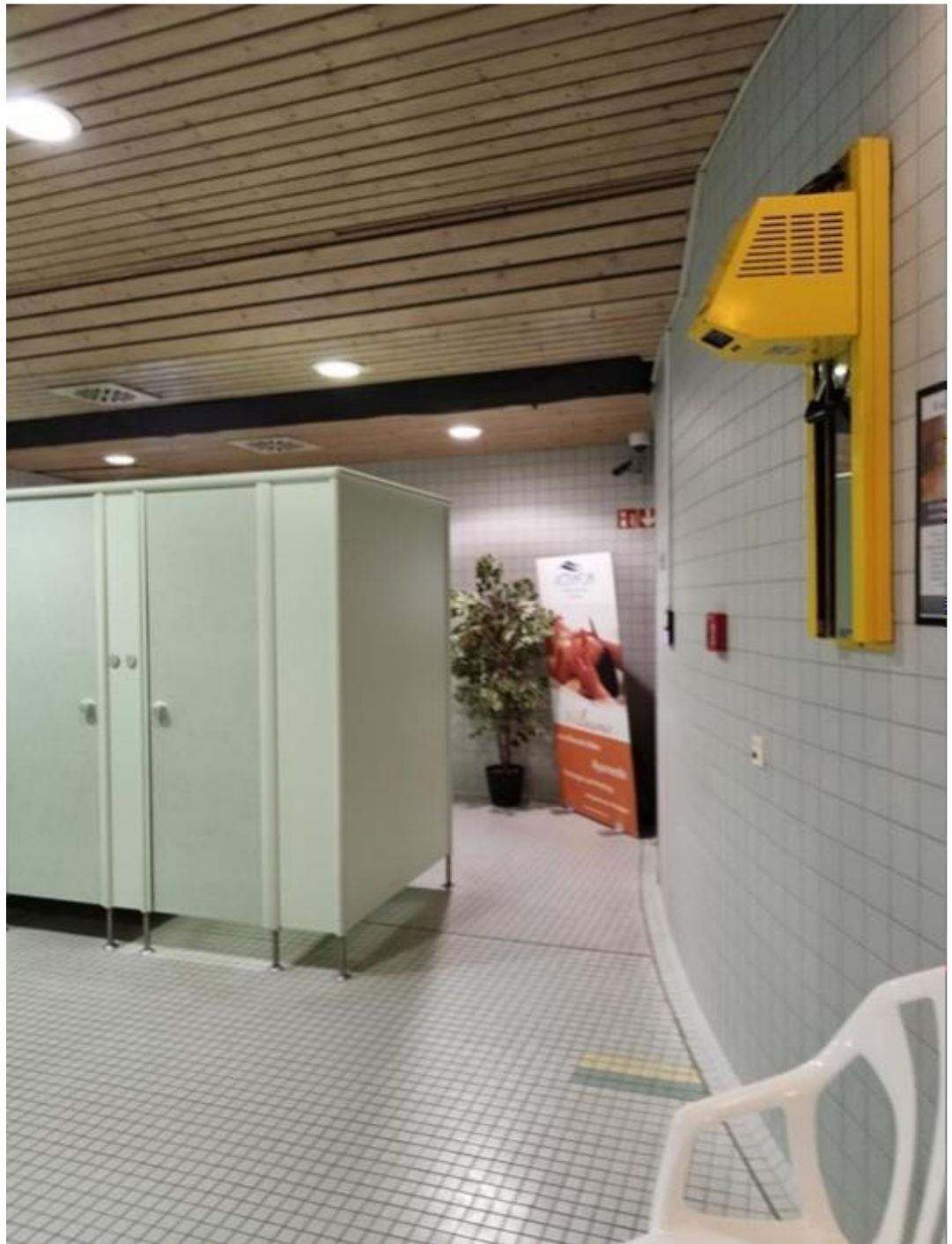


Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 26 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 27 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
			Übertrag:	€
		70,000 m²	€	€

10.030.260

Abbruch von Regalfächer

Abbauen von Regalanlagen, bestehend aus zusammenhängenden Ablagen mit den Einzelgrößen BxHxT ca.: 30x30/x30cm incl. Befestigungsmaterial, sonstige Einbauteile, ect., Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg 30' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 28 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

120,000 Stk _____ € _____ €

10.030.270

Abbruch von Regalfächer

Abbauen von Regalanlagen, bestehend aus zusammenhängenden Ablagen mit den Einzelgrößen BxHxT ca 45x45x45cm incl. Befestigungsmaterial, sonstige Einbauteile, ect., Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg 30' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 29 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 30 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



48,000 Stk _____ € _____ €

10.030.280

**Tür Holzwerkstoff abbrechen B 1510 mm H 2135 mm
Maulweite/WD 300mm Türblatt-D 40 mm v.Hand laden LKW AN
nicht schadstoffbelastet**

Abbruch der Tür, Innentür, aus Holzwerkstoff, aus Holzfaserplatten, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Breite Nennmaß Wandöffnung 'bis 1510' mm, Höhe Nennmaß Wandöffnung 'bis 2300' mm, Maulweite/Wanddicke bis 300 mm, Türblattdicke 'bis 50' mm, einschl. Beschlag, einschl. Zarge aus Stahl, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Altholzkategorie A II,

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 31 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

die Entsorgung wird gesondert vergütet.

6,000 St _____ € _____ €

10.030.290

Wandverkleidung Holz abbrechen

Wandverkleidung Holz abbrechen senkrecht
Wandverkleidung bestehend aus Holzbekleidung Holz-UK komplett abbrechen.

Holzbekleidung: Holzbretter ca. 80x20mm geklemmt an Holz-UK

Abbruchdicke '2' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 4 m, auch Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur

Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz,

horizontaler Förderweg '50' m,

Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten,

Abbruch inkl. aller Einbauteile wie Klappen, Lüftungsauslässe und Leuchten.

aufgenommene Stoffe sammeln, im Behälter des AN lagern,

Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden,

Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Altholzkategorie A II, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 32 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 33 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 34 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



70,000 m2 _____ € _____ €

10.030.300

Eisbrunnen demontieren Bilder

Eisbrunnen demontieren Verkleidung GFK mit Stahlhalterungen
Edelstahleisbehälter
Wandverkleidung Holz Stahlbefestigungen

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 35 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 36 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



1,000 Stk _____ € _____ €

10.030.310 **Salz Saline abbrechen und Entsorgen**
Demontage und Entsorgung der Salz Saline
Bestehend aus Salzsteinen und Holzunterkonstruktion inkl. Einbauteile
wie Beleuchtung

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 37 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 38 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



1,000 Stk _____ € _____ €

10.030 Summe Titel Sauna-Ruheraum _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 39 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.040 Titel Saunabar

10.040.10

Entkernung Gastrobereich

Entkernung Gastrobereich

Abbruch aller fest verbauten Einbauten, Möbel, Schränke, Sitzbänke, Tresen, Anrichten Wandverkleidungen und Raumteiler. (siehe Bilddokumentation) In folgenden Bereichen:

- 8m² Küche + Spülküche
- 20m² Ausgabe / Tresenbereich
- 20m² Holzständerwand inkl. Regal

Loses Mobiliar, elektrische Geräte und Ausstattung werden bauseits entfernt.



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 40 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 41 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 42 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 43 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

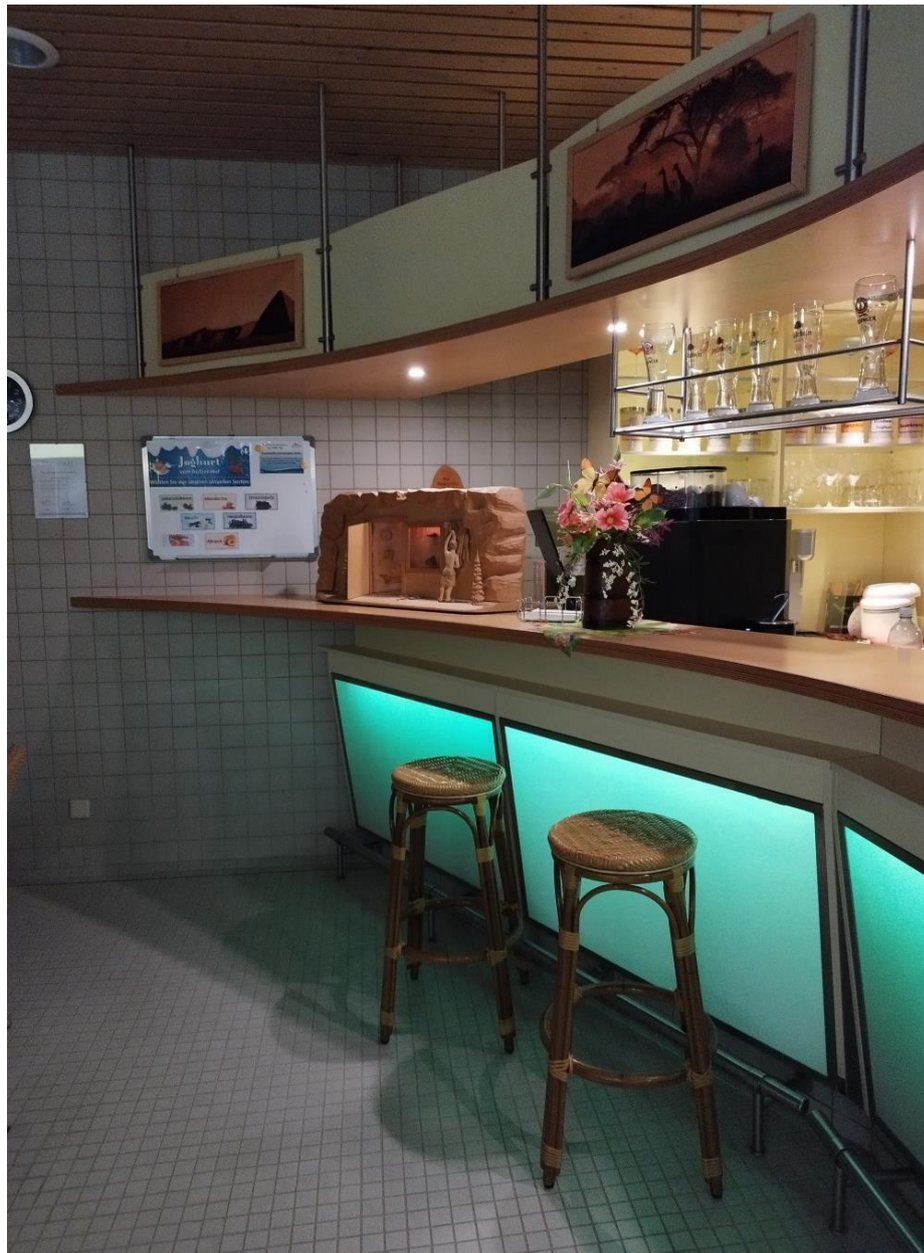


Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 44 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

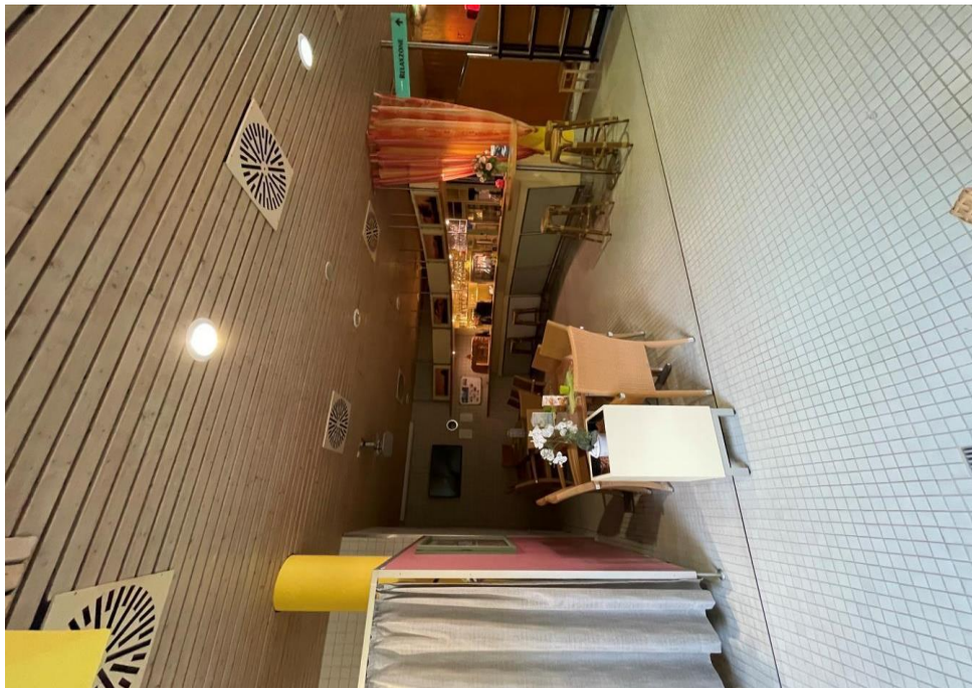


Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 45 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €



1,000 psch _____ €

10.040	Summe Titel Saunabar			_____ €
--------	----------------------	--	--	---------

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 46 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.050 Titel Kurmittelabteilung Therapie

**10.050.10 Schachtwand Mauerziegel abbrechen 24kN/m3 D 20 cm
 Geräteeinsatz mgl. zerkleinern laden LKW AN nicht
 schadstoffbelastet**

Abbruch der Schachtwand aus Mauerwerk aus Mauerziegel, einschl. Fliesen, einseitig, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 24 kN/m³, Abbruchdicke '20' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne Funkenfreisetzung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe sammeln, zerkleinern, max. Kantenlänge bis 20 cm, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

Die Arbeiten müssen mit besonderer Sorgfalt ausgeführt werden. Der dahinterliegende Schacht beinhaltet Medien (Heizung, Lüftung Sanitär, Elektro), welche sich in Betrieb befinden. Das Herabfallen von Steinen und Schutt in den Schacht ist ebenso zu vermeiden, wie das durchstoßen der Wand mit Abbruchwerkzeugen.

5,000 m3 _____ € _____ €

**10.050.20 Nichttragende Vorwand Mauerziegel abbrechen 22kN/m3 D 13 cm
 v.Hand zerkleinern laden LKW AN nicht schadstoffbelastet**

Abbruch der nichttragenden Vorwand aus Mauerwerk aus Mauerziegel, einschl. Fliesen, einseitig, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 22 kN/m³, Abbruchdicke '13' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im Erdgeschoss, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '30' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 47 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne
 Funkenfreisetzung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur
 Entsorgung sortieren, sammeln, zerkleinern, im Behälter des AN lagern,
 Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden,
 Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung
 nach Aufmaß,
 die Entsorgung wird gesondert vergütet.

25,000 m³ _____ € _____ €

10.050.30 **STLB-Bau 04/2022 084**
Fliesen/Platten Wand Fliese/Pl. D bis 10mm abbrechen 25kN/m3
v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch von Fliesen/Platten an Wand, aus Steinzeugfliesen,
 kleinformig, Dicke bis 10 mm, einschl. Entfernen von
 Kleberesten/Mörtelresten, im Rahmen einer Teilabbruchmaßnahme,
 Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 25 kN/m3, Ausführung
 innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe
 bis 2 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der
 Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz,
 horizontaler Förderweg '50' m,
 Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung
 erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne
 Untergrundbeschädigung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene
 Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern,
 Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden,
 Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0
 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß,
 die Entsorgung wird gesondert vergütet.

110,000 m² _____ € _____ €

10.050.40 **Entfernen von Vertikaler Abdichtung**
 Entfernen von Vertikaler Abdichtung im Bereich der Anschlüsse in
 Kleinflächen
 Ausführung mit handgeführte Kleingeräten unter Einhaltung der TRGS
 559

Entsorgung wird gesondert vergütet

110,000 m² _____ € _____ €

10.050 **Summe Titel Kurmittelabteilung Therapie** _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 48 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.060 Titel Wellness

10.060.10	STLB-Bau 04/2022 084 Bodenbelag Polteppich Schaumstoff abbrechen 7kN/m3 D 1 cm Geräteinsatz mgl. laden LKW AN nicht schadstoffbelastet Abbruch von Bodenbelag aus Polteppich, einschl. Unterlage aus Schaumstoff, einschl. Entfernen der Klebereste, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, geklebt, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 7 kN/m3, Abbruchdicke '1' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im 1. Obergeschoss, Erschwernis durch horizontale und vertikale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, vertikaler Förderweg '10' m, horizontaler Förderweg '50' m, Geräteinsatz ist möglich, ohne Untergrundbeschädigung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.	210,000 m2	_____ €	_____ €
-----------	--	------------	---------	---------

10.060.20	STLB-Bau 04/2022 084 Bodenbelag Tritt-/Setzstufe Polteppich Schaumstoff abbrechen Stufen-L 150cm Trittstufen-B 28,5cm Setzstufen-H 17,5cm 7kN/m3 D 0,8 cm v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet Abbruch von Bodenbelag auf Tritt- und Setzstufe, Belag aus Polteppich, einschl. Unterlage aus Schaumstoff, einschl. Entfernen der Klebereste, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Stufenlänge 150 cm, Trittstufenbreite 28,5 cm, Setzstufenhöhe 17,5 cm, geklebt, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 7 kN/m3, Abbruchdicke '0,8' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im 1. Obergeschoss, Arbeitshöhe bis 2 m, Erschwernis durch horizontale und vertikale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, vertikaler Förderweg '10' m, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, ohne Untergrundbeschädigung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.			
-----------	--	--	--	--

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 49 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

30,000 St _____ € _____ €

STLB-Bau 04/2022 084

10.060.30

**Sockelstreifen Polteppich abbrechen H 60mm 7kN/m3 D 0,6 cm
 v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet**

Abbruch Sockelstreifen aus Polteppich, einschl. Entfernen der Klebereste, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Höhe 60 mm, geklebt, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 7 kN/m3, Abbruchdicke '0,6' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im 1. Obergeschoss, Erschwernis durch horizontale und vertikale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, vertikaler Förderweg '10' m, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, ohne Untergrundbeschädigung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

155,000 m _____ € _____ €

10.060.40

**Sockelstreifen Polteppich abbrechen H 60mm 7kN/m3 D 0,6 cm
 v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet**

Abbruch Sockelstreifen an Treppenstufen Treppenwange aus Polteppich, einschl. Entfernen der Klebereste, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Höhe 60 mm, geklebt, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 7 kN/m3, Abbruchdicke '0,6' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im 1. Obergeschoss, Erschwernis durch horizontale und vertikale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, vertikaler Förderweg '10' m, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, ohne Untergrundbeschädigung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

25,000 m _____ € _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 50 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.060	Summe Titel Wellness			_____ €
--------	----------------------	--	--	---------

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 51 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.070 Titel Umkleide U2

10.070.10

Nichttragende Vorwand Mauerziegel abbrechen 22kN/m3 D 13 cm v.Hand zerkleinern laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch der nichttragenden Vorwand aus Mauerwerk aus Mauerziegel, einschl. Fliesen, einseitig, im Rahmen einer Totalabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 22 kN/m3, Abbruchdicke '13' cm, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung im Erdgeschoss, Arbeitshöhe bis 4 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '30' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne Funkenfreisetzung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, zerkleinern, im Behälter des AN lagern, Behältergröße nach Wahl des AN, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

5,000 m3 _____ € _____ €

10.070.20

STLB-Bau 04/2022 084

Fliesen/Platten Wand Fliese/Pl. D bis 10mm abbrechen 25kN/m3 v.Hand laden LKW AN nicht schadstoffbelastet

Abbruch von Fliesen/Platten an Wand, aus Steinzeugfliesen, kleinformig, Dicke bis 10 mm, einschl. Entfernen von Kleberesten/Mörtelresten, im Rahmen einer Teilabbruchmaßnahme, Wichte des Abbruchstoffes DIN EN 1991-1-1 25 kN/m3, Ausführung innerhalb des Bauwerks, Ausführung in allen Geschossen, Arbeitshöhe bis 2 m, Erschwernis durch horizontale Förderwege von der Abbruchstelle zur Bereitstellungsfläche/zum Ladeplatz, horizontaler Förderweg '50' m, Abbruch von Hand/mit handgeführten Kleingeräten, Ausführung erschütterungsarm DIN 4150, staubarm TRGS 559, ohne Untergrundbeschädigung, ohne Wasserfreisetzung, aufgenommene Stoffe zur Entsorgung sortieren, sammeln, im Behälter des AN lagern, Behältergröße über 5 bis 7 m3, auf LKW des AN laden, Abfall ist nicht gefährlich, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), Mengenermittlung nach Aufmaß, die Entsorgung wird gesondert vergütet.

4,000 m2 _____ € _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 52 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.070	Summe Titel Umkleide U2			_____ €
--------	-------------------------	--	--	---------

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 53 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.080 Titel Entsorgung

10.080.10

Abbruchtechnologie / Entsorgungskonzept

Erarbeitung einer Abbruch- und Entsorgungskonzeption für das Abbruchvorhaben

Ausführung: 2 - fach, Vorlage bei AG vor Abbruchbeginn

Inhalt der Abbruchkonzeption:

- Beschreibung der örtlichen Situation
- Beschreibung der örtlichen Bausubstanz
- Abbruch-Technologie
- Geräteeinsatz

Inhalt der Entsorgungskonzeption:

- Abfallbezeichnung
- Abfallart
- AVV - Nummer
- Einstufung gefährlich / nicht gefährlich
- Menge
- Entsorgungsfirma
- Entsorgernummer
- Beförderer
- Beförderernummer
- Abfallerzeuger

1,000 Psch _____ €

10.080.20

elektronisches Abfallnachweisverfahren und Abfallbilanz

- Kosten der Abrechnung für elektronisches Abfallnachweisverfahren für die Entsorgung von Abfällen einschl. Erzeugernummer u.

Begleitscheine

- Erstellen der Abfallbilanz u.a. Übergabe der Entsorgungsnachweise an den Auftraggeber, geordnet in Ordnern abgeheftet, in 2-facher Ausfertigung

1,000 psch _____ €

10.080.30

STLB-Bau 10/2022 087

Untersuchung Abfalldeklaration

Untersuchung zur Abfalldeklaration nach LAGA-Merkblatt 20, Tabelle II.1.4-1 Mindestuntersuchungsprogramm für Bauschutt vor der Aufbereitung bei unspezifischem Verdacht, Untersuchung im Feststoff aus Behältern.

6,000 St _____ €

STLB-Bau 10/2022 087

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 54 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.080.40	<p>Abfall nicht gefährlich AVV170107 nicht schadstoffbelastet Z0 LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN Bau- und Abbruchabfälle, Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170107 Gemische aus Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik, nicht schadstoffbelastet, Zuordnung Z 0 (uneingeschränkter Einbau), nach LAGA 1997 Bauschutt, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße nach Wahl des AN, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach Wiegekarte.</p>	40,000 t	_____ €	_____ €
-----------	--	----------	---------	---------

10.080.50	<p>Zulage zur Entsorgung Pos 10.050.40 >Z2 DKi It Analyse 9802/01 Zulage zur Entsorgung Pos 10.050.40 >Z2 DKi It Analyse 9802/01 Abtransport mit abgeplanten Fahrzeugen Zulage pro Tonne abtr. Material Abrechnung nach Wiegescheine Deponie</p>	190,000 t	_____ €	_____ €
-----------	--	-----------	---------	---------

10.080.60	<p>STLB-Bau 10/2022 087 Abfall nicht gefährlich AVV170107 schadstoffbelastet Z1.2 LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN gemäß Position 10.080.40 schadstoffbelastet, Zuordnung Z 1.2 (eingeschränkter offener Einbau, in hydrogeologisch günstigen Gebieten), Schadstoff Arsen.</p>	70,000 t	_____ €	_____ €
-----------	---	----------	---------	---------

10.080.70	<p>STLB-Bau 04/2022 087 Abfall nicht gefährlich AVV170201 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN Bau- und Abbruchabfälle, Holz, Glas und Kunststoff, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170201 Bau-/Abbruchabfall Holz, nicht schadstoffbelastet, Altholzkategorie A II, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße nach Wahl des AN, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach Wiegekarte.</p>			
-----------	---	--	--	--

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 55 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

5,000 t _____ € _____ €

10.080.80 **STLB-Bau 04/2022 087**
Abfall nicht gefährlich AVV170201 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN gemäß Position 10.080.70
 Altholzkategorie A III.

5,000 t _____ € _____ €

10.080.90 **STLB-Bau 04/2022 087**
Abfall gefährlich AVV170204* schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN gemäß Position 10.080.70
 Bau- und Abbruchabfälle, Holz, Glas und Kunststoff, gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170204* Glas, Kunststoff und Holz, schadstoffbelastet, Altholzkategorie A IV, Schadstoff Holzschutzmittel, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße über 7 bis 8 m3, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Entsorgungsnachweis gemäß Nachweisverordnung ist erforderlich, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach Wiegekarte.

5,000 t _____ € _____ €

10.080.100 **STLB-Bau 10/2022 087**
Abfall nicht gefährlich AVV170202 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN
 Bau- und Abbruchabfälle, Holz, Glas und Kunststoff, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170202 Bau-/Abbruchabfall, Glas, nicht schadstoffbelastet, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße nach Wahl des AN, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach Wiegekarte.

1,000 t _____ € _____ €

STLB-Bau 10/2022 087

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 56 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.080.110	<p>Abfall nicht gefährlich AVV170302 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN Bau- und Abbruchabfälle, Bitumengemische, Kohlenteeer und teerhaltige Produkte, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170302 Bitumengemische, nicht schadstoffbelastet, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße nach Wahl des AN, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach Wiegekarte.</p>	10,000 t	_____ €	_____ €
------------	---	----------	---------	---------

10.080.120	<p>STLB-Bau 10/2022 087 Abfall nicht gefährlich AVV170604 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN Bau- und Abbruchabfälle, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170604 Dämmstoff, nicht schadstoffbelastet, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße nach Wahl des AN, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach Wiegekarte.</p>	10,000 t	_____ €	_____ €
------------	---	----------	---------	---------

10.080.130	<p>STLB-Bau 10/2022 087 Abfall nicht gefährlich AVV170802 nicht schadstoffbelastet LKW AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN Bau- und Abbruchabfälle auf Gipsbasis, nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-Verordnung) 170802 Baustoff auf Gipsbasis, nicht schadstoffbelastet, in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren, entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße nach Wahl des AN, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN, Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....' vom Bieter einzutragen, Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach Wiegekarte.</p>	10,000 t	_____ €	_____ €
------------	--	----------	---------	---------

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 57 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag:

20,000 t

10.080.140 **STLB-Bau 10/2022 087**

**Abfall nicht gefährlich AVV170904 nicht schadstoffbelastet LKW
 AN transp. entsorgen Vergüt.Entsorg. AN**

Sonstige Bau- und Abbruchabfälle,
 nicht gefährlich, Abfallschlüssel nach AVV (Abfallverzeichnis-
 Verordnung) 170904 gemischte Bau- und Abbruchabfälle,
 nicht schadstoffbelastet,
 in Behälter auf Baustelle lagernd, mit LKW des AN transportieren,
 entsorgen, max. Gesamtgewicht ohne Beschränkung, Behältergröße
 nach Wahl des AN, zum Lager/zur Anlage nach Wahl des AN,
 Anlage (Bezeichnung/Ort) '.....'
 vom Bieter einzutragen,
 Vergütung der Entsorgung übernimmt AN, Mengenermittlung nach
 Wiegekarte.

30,000 t

10.080 **Summe Titel Entsorgung**

Übertrag:

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
 LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
 Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 58 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
---------	--------------	-------	----	----

Übertrag: _____ €

10.090 Titel Stundenlohnleistungen

Die nachstehenden Stundenlohnarbeiten sind Eventualpositionen und werden im Bedarfsfall gesondert durch den AG beauftragt. Die Beauftragung der Gesamtleistung gilt nicht als Freigabe für diese Leistung. Aufsichtsstunden werden nicht gesondert vergütet.

Für untergeordnete Arbeiten sind Bauhelfer zu beschäftigen. Die Löhne für den Einsatz höher qualifizierter Arbeiter, als sie für die Arbeit erforderlich sind, werden nicht vergütet. Ausnahmen bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung durch die Bauleitung.

Beschäftigt der Bieter bei einer nachstehenden Lohn-/Berufsgruppen keine Arbeitskräfte, hat er dies anzugeben und stattdessen den Satz möglichst gleichwertiger Arbeitskräfte anzubieten.

Kleingeräte, wie Bohrmaschinen, Trennschleifer, Schrauber, Kreissäge, Elektrohobel, Schweißgeräte und dergl. werden nicht gesondert vergütet, sie sind einschl. ihrer Betriebsmittel in die Einheitspreise der Stundenlöhne einzukalkulieren.

Die Unterzeichnung der Stundenlohnzettel durch die Bauleitung hat lediglich die Wirkung einer Bestätigung, dass die dort bezeichneten Arbeitsstunden und Materialkosten angefallen sind. Eine Abnahme der Leistung ist damit nicht verbunden, ebenso wenig eine Anerkennung, dass diese Leistungen als Stundenlohnarbeiten abgerechnet werden können, wenn sie unter Umständen schon in den Einheitspreisen enthalten sind.

10.090.10 Stundenlohnarb. Vorarbeiter/-in

Stundenlohnarbeiten durch Arbeitskräfte auf Anordnung des AG ausführen, der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Erschwerniszuschläge sowie Zuschläge für Überstunden, Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit werden gesondert vergütet.

20,000 St _____ € _____ €

10.090.20 Stundenlohnarb. Facharbeiter/-in

Stundenlohnarbeiten wie vor, jedoch Facharbeiter.

50,000 St _____ € _____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 59 -

Pos.Nr.	Beschreibung	Menge	EP	GB
			Übertrag:	_____ €
10.090	Summe Titel Stundenlohnleistungen			_____ €
10	Summe Gewerk Abbruch			_____ €
	Summe Abbruch und Entkernung			_____ €

Übertrag: _____ €

Projekt: 201817 Kurmittelhaus Bad Schlema, Modernisierung, Attraktivierung und Erweiterung
LV: VE301 Abbruch und Entkernung Datum: 31.01.2025
Ausschreibung: Lang-LV Seite: - 60 -

ZUSAMMENSTELLUNG

Pos.Nr.	Beschreibung	GB
10.010	Baustelleneinrichtung	_____ €
10.020	Vorbereitung	_____ €
10.030	Sauna-Ruheraum	_____ €
10.040	Saunabar	_____ €
10.050	Kurmittelabteilung Therapie	_____ €
10.060	Wellness	_____ €
10.070	Umkleide U2	_____ €
10.080	Entsorgung	_____ €
10.090	Stundenlohnleistungen	_____ €
10	Summe Abbruch	_____ €
10	Abbruch	_____ €
	Summe Abbruch und Entkernung	_____ €
	Abbruch und Entkernung LV-Nettosumme	_____ €
	19 % Umsatzsteuer	_____ €
	LV-Bruttosumme	_____ €

Mit Abgabe des Angebotes werden vom Bieter alle Bestimmungen dieser Ausschreibung anerkannt. Der Bieter erklärt, dass er von allen Angebotsbestandteilen Kenntnis genommen hat und dass die geforderten Leistungen aus den ihm zur Verfügung gestellten Unterlagen sowie aufgrund der ihm bekannten örtlichen Bedingungen klar und ohne Widerspruch erkennbar sind. Er garantiert mit seiner Unterschrift die Einhaltung der Termine.

Ort Datum Stempel und rechtsgültige Unterschrift