

Name und Anschrift des Bieters
(Firmenname lt. Handelsregister)

Ort:	
Datum:	
Tel.:	
Fax:	
e-mail:	
USt.-ID-Nr.:	
HR-Nr.:	
Registergericht:	
BImA-Nummer ¹ :	

(Name und Anschrift der Vergabestelle)

Landratsamt Regensburg
Altmühlstraße 3
93059 Regensburg

Angebotsschreiben

Bezeichnung der Bauleistung:

Maßnahmenummer

Baumaßnahme

Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf

Vergabenummer

Leistung

26 E 205/2078

Trockenbauarbeiten

Anlagen², die Vertragsbestandteil werden

- Leistungsverzeichnis/Leistungsprogramm (Kurz- oder Langfassung) mit den Preisen sowie den geforderten Angaben und Erklärungen
- Vertragsformular für Instandhaltung mit den Preisen sowie den geforderten Angaben und Erklärungen
- 224 Lohngleitklausel - Berechnung des Änderungssatzes
- 233 Nachunternehmerleistungen
- 234 Bieter-/Arbeitsgemeinschaft
- 235 Verzeichnis der Leistungen/Kapazitäten anderer Unternehmen
- Nebenangebot(e)
- 248 Erklärung zur Verwendung von Holzprodukten
- 2481 Erklärung zur Lieferung und Verwendung von gebietseigenen Pflanzen
- 2491 Erklärung zur Vermeidung des Erwerbs von Produkten aus ausbeuterischer Kinderarbeit
-
-
-

Anlagen², die der Angebotserläuterung dienen, ohne Vertragsbestandteil zu werden

- 124 Eigenerklärung zur Eignung
- Einheitliche Europäische Eigenerklärung
- 127 Erklärung Bezug Russland
- 221 oder 222 Angaben zur Preisermittlung
-
-
-
-
-

¹ nur auszufüllen, wenn der Bieter von der Bundesanstalt für Immobilienaufgaben eine Auftragsnummer aus durchgeführten Aufträgen erhalten hat

² vom Bieter anzukreuzen und beizufügen

- 1 **Ich/Wir biete(n) die Ausführung der oben genannten Leistung zu den von mir/uns eingesetzten Preisen an.
An mein/unser Angebot halte(n) ich/wir mich/uns bis zum Ablauf der Bindefrist gebunden.**
- 2 **Die Angebotsendsumme des Hauptangebotes gemäß Leistungsbeschreibung beträgt einschl. Umsatzsteuer** Euro
- 2.1 **Die Gesamtsumme der jährlichen Vergütungen gem. Instandhaltungsvertrag³ beträgt einschl. Umsatzsteuer** Euro*
- * nur ausfüllen, wenn den Vergabeunterlagen ein Wartungs-/Instandhaltungsvertrag beiliegt
- 3 **Anzahl der Nebenangebote** St.
- 4 **Preisnachlass ohne Bedingung auf die Abrechnungssumme für Haupt- und alle Nebenangebote⁴ sowie auf die Preise für angeordnete Leistungen, die auf Grundlage der Preisermittlung für die vertragliche Leistung zu bilden sind.** %
- 5 **Bestandteil meines/unseres Angebotes sind neben diesem Angebotsschreiben und seinen Anlagen:**
- Allgemeine Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (VOB/B), Ausgabe 2016,
- Unterlagen gem. Aufforderung zur Angebotsabgabe, Anlagen – Teil B
- 6 **Ich bin/Wir sind für die zu vergebende Bauleistung präqualifiziert und im Präqualifikationsverzeichnis eingetragen unter der/den Nummer/n:**
Name: PQ_Nummer:
Name: PQ_Nummer:
Name: PQ_Nummer:
Name: PQ_Nummer:
Name: PQ_Nummer:
- Ich bin/Wir sind kleines oder mittleres Unternehmen – KMU - (< 250 Beschäftigte und ≤ 50 Mio Euro Jahresumsatz bzw. ≤ 43 Mio Jahresbilanzsumme).⁵
- 7 **Ich/Wir erkläre(n), dass**
 ich/wir alle Leistungen im eigenen Betrieb ausführen werden(n).
 ich/wir die Leistungen, die nicht im Verzeichnis der Nachunternehmerleistungen bzw. Verzeichnis der Leistungen/Kapazitäten anderer Unternehmer aufgeführt sind, im eigenen Betrieb ausführen werde(n).
- 8 **Ich/Wir erkläre(n), dass**
– ich/wir den Wortlaut der vom Auftraggeber verfassten Langfassung des Leistungsverzeichnisses als alleinverbindlich anerkenne(n).
– mir/uns zugegangene Änderungen der Vergabeunterlagen Gegenstand meines/unseres Angebotes sind.
– ein nach der Leistungsbeschreibung ggf. zu benennender Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator gemäß Baustellenverordnung und dessen Stellvertreter über die nach den „Regeln zum Arbeitsschutz auf Baustellen; geeigneter Koordinator (Konkretisierung zu § 3 BaustellV) (RAB 30)“ geforderte Qualifikation verfügen, um die nach Baustellenverordnung übertragenen Aufgaben fachgerecht zu erfüllen.
– das vom Auftraggeber vorgeschlagene Produkt Inhalt meines/unseres Angebotes ist, wenn Teilleistungsbeschreibungen des Auftraggebers den Zusatz „oder gleichwertig“ enthalten und von mir/uns keine Produktangaben (Hersteller- und Typbezeichnungen) eingetragen wurden.

³ Bei mehreren Instandhaltungsverträgen ist die Summe der jährlichen Vergütungen einzutragen.

⁴ Preisnachlass gilt nicht für Instandhaltungsangebot

⁵ Bietergemeinschaften gelten nur dann als KMU, wenn der überwiegende Teil des Auftrags von (einem) Partner(n) der Bietergemeinschaft erbracht wird, der/die als KMU einzustufen ist/sind.

- falls von mir/uns mehrere Nebenangebote abgegeben wurden, mein/unser Angebot auch die Kumulation der Nebenangebote, die sich nicht gegenseitig ausschließen, umfasst.
- ich/wir einen pauschalen Schadensersatz in Höhe von 5 Prozent der Auftragssumme dieses Vertrages entrichten werde(n), falls ich/wir aus Anlass der Vergabe nachweislich eine Abrede getroffen habe(n), die eine unzulässige Wettbewerbsbeschränkung darstellt, es sei denn, dass ein Schaden in anderer Höhe nachgewiesen wird. Dies gilt auch, wenn der Vertrag gekündigt wird oder bereits erfüllt ist.
- ich/wir jede vom zuständigen Finanzamt vorgenommene Änderung in Bezug auf eine vorgelegte Freistellungsbescheinigung (§ 48b EStG) dem Auftraggeber unverzüglich in Textform mitteile/n.
- ich/wir bei der Ausführung des öffentlichen Auftrags alle für mich/uns geltenden rechtlichen Verpflichtungen einhalte/einhalten, insbesondere den Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern wenigstens diejenigen Mindestbedingungen einschließlich des Mindestentgelts gewähre/gewähren, die nach dem Mindestlohngesetz, einem nach dem Tarifvertragsgesetz mit den Wirkungen des Arbeitnehmerentendgesetzes (AEntG) für allgemein verbindlich erklärten Tarifvertrag oder einer nach § 7, § 7a oder § 11 AEntG oder einer nach § 3a AÜG erlassenen Rechtsverordnung für die betreffende Leistung verbindlich vorgegeben werden, sowie gem. § 7 Abs. 1 AGG und § 3 Abs. 1 EntgTranspG Frauen und Männern bei gleicher oder gleichwertiger Arbeit gleiches Entgelt bezahle/bezahlen. (StMWi Az.: Z4-5801/21/5 vom 19.11.2019)

Unterschrift (bei schriftlichem Angebot)

Ist

- bei einem elektronisch übermittelten Angebot in Textform der Bieter nicht erkennbar,
 - ein schriftliches Angebot nicht an dieser Stelle unterschrieben oder
 - ein elektronisches Angebot, das signiert/mit elektronischem Siegel versehen werden muss, nicht wie vorgegeben signiert/mit elektronischem Siegel versehen,
- wird das Angebot ausgeschlossen.

Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung



Projekt

060

RST_Nebau Hallenbad Regenstau

Bauvorhaben

**Neubau Schwimmhalle
an der Max-Ulrich-Drehschule
Realschule Regenstau**

-

Leistung (LV)

15

Trockenbauarbeiten

Ausführungsbeginn

--

Ausführungsende

--

Angebotsaufforderung

Sollten Sie an der Ausführung folgender Leistungen interessiert sein, bitten wir um die termingerechte Abgabe Ihres Angebotes.

Abgabetermin

--

Abgabezeit

--

Abgabeort

Zuschlagsfrist

--

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten ohne Anlage(n)

Seiten: 50

Bepreistes-LV, Leistungsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15 LV Trockenbauarbeiten		
Nr.	Bezeichnung	Seite
	Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
00	Titel Vorbemerkungen	3
01	Titel Vorbereitende Maßnahmen	11
02	Titel Innenwände	13
02.01	Bereich Metallständerwand	14
02.02	Bereich Vorsatzschalen und Installationswände	17
02.03	Bereich Rohrdurchführungen	19
02.04	Bereich Anpassen Ständerwerk	20
02.05	Bereich Sonstiges, Anschlüsse	21
03	Titel Decken	27
03.01	Bereich Abhangdecke GK	27
03.02	Bereich Decken Feuchtraumplatten	30
03.03	Bereich Schallschutz, Akustikdeckenelemente	33
03.05	Bereich Malerarbeiten	35
03.06	Bereich Decken Zementplatten Sanitär	37
03.07	Bereich Akustikdecke	40
03.08	Bereich Decke Schwimmhalle	41
03.09	Bereich Lichtelemente	43
03.10	Bereich Sonstiges	47
04	Titel Stundenlohnarbeiten	48
	Zusammenfassung der Gliederungspunkte	50

15	LV	Trockenbauarbeiten
00	Titel	Vorbemerkungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
00	Titel Vorbemerkungen			
	<p>1. Baubeschreibung</p> <p>1. Baubeschreibung</p> <p>Objekt: Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf Hauzensteiner Str. 54 Regenstauf</p> <p>Auftraggeber: Landkreis Regensburg Altmühlstraße 3 Regensburg</p> <p>1.1 Allgemeine Projektbeschreibung</p> <p>Der Neubau der Schwimmhalle wird an die Sporthalle der Realschule angebaut. Nordwestlich des geplanten Neubaus befindet sich das Bestandsgebäude der Realschule und unmittelbar nördlich die Baufläche der geplanten neuen Sporthalle (derzeit in Bau). Südlich schließen neue Sportplätze an. Östlich wird das Gebiet durch bebaute Grundstücke (Einfamilienhäuser) begrenzt.</p> <p>Die geplante Schwimmhalle besitzt einen rechtwinkligen Grundriss mit Abmessungen von etwa 38m Länge und etwa 31m Breite und ist als 2-geschossiges Gebäude vorgesehen. Die Höhen im Untergeschoss (OK Rohfussboden) liegen bei 358,80 m NHN = -3,65m und 358,45mNHN = -4,00m.</p> <p>Das Gebäude besteht aus zwei Teilen: der Schwimmhalle und den Nebenräumen/Umkleideräumen. Im Norden ist es mit der angrenzenden Turnhalle verbunden und die beiden Gebäude teilen sich in der Ansicht die gleiche Höhe.</p> <p>Die tragenden Außenwände in Untergeschoss werden in Stahlbeton 30cm ohne äußere Abdichtung, Ausbildung als WU-Bauteil ausgeführt. Die Außenwände im EG im Umkleidebereich werden in Stahlbeton 25cm ausgeführt. Die Außenwände im EG im Schwimmhallebereich werden in Holzrahmenbauweise auf Stahlbetonaufkantung (mindestens 30 cm über GOK) ausgeführt. Auf der Außenseite der Außenholzrahmenwände werden Mineralwerkstoffplatten 200 mm aufgebracht. Auf der Außenseite ist eine Holzfassade und PV- Anlagen vorgesehen.</p> <p>Die tragenden Innenwände sind Stahlbetonwände mit unterschiedlichen Wandstärken gemäß statischem Konzept. Die Geschossdecken werden überwiegend aus Stahlbeton ausgeführt. Die Stärke beträgt d=25 cm. Die Beckenplatte sind als punktgestützte Flachdecke aus Stahlbeton geplant und sind 30cm stark.</p> <p>Nichttragende Innenwände werden in UG in Mauerwerk und in EG als Trockenbauwände errichtet. Installationswände und Vorsatzschalen werden als Trockenbauwände mit Zementbauplatte oder GK-Beplankung ausgeführt.</p> <p>Die Treppe wird als Holztreppe ausgeführt.</p> <p style="text-align: center;">- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			

15	LV	Trockenbauarbeiten	
00	Titel	Vorbemerkungen	
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP) Gesamt (GP)
	<p>Die Dachkonstruktion im Hallenbereich erfolgt aus BSH-Binder, BSH-Träger und Dachscheibe aus Brettsper Holz. Die Dachkonstruktion der Nebenräume wird aus Stahlbeton ausgeführt.</p> <p>1.2 Angaben zur Baustelle</p> <p>1.2.1 Lage der Baustelle Hauzensteiner Str. 54, im östlichen Abschnitt von Regenstauf, westlich der Pestalozzistraße.</p> <p>1.2.2 Besondere Belastungen, Bedingungen Die Lage der BE- Fläche für die Schwimmhalle ist auf dem BE-Plan dargestellt. Die Zufahrt und BE-Fläche wird auch für die Versorgung der Sporthalle verwendet. Der Sportplatz wird teilweise während der Baumaßnahmen als BE-Fläche genutzt. Ein Fußweg ist direkt an der Turnhalle ausserhalb des Baufeldes vorhanden, die Feuerwehruzufahrt ist südlich vorhanden.</p> <p>Die Zu- bzw. Abfahrt zum Baugelände erfolgt über die ostliche Pestalozzistraße.</p> <p>1.2.3 Art und Lage der baulichen Anlagen Im Norden an die bestehende Turnhalle angebaut, Funktion: Hallenbad, zweistöckig. Die Dächer sind leicht geneigt, begrünt oder mit Kies belegt; Höhe von min. 4,50 m bis max. 7,60 m.</p> <p>1.2.4 Verkehrsverhältnisse, Verkehrsbeschränkungen Öffentliche Verkehrsfläche und Nachbargrundstücke sind mit Bauzaun von der BE-Fläche getrennt. Auf der gesamten Baustelle gilt grundsätzlich die STVO.</p> <p>Verkehrswege Die Baustelle ist über öffentliche Straßen mit üblicher Tragfähigkeit (40t) zu erreichen. Zur Versorgung der Baustelle wird der Sportplatz teilweise als BE-Fläche genutzt. Siehe dazu auch Baustelleneinrichtungsplan.</p> <p>Es ist Sache des AN sich über die Befahrbarkeit der Erschließungsstraßen bis zum Baugelände in Abhängigkeit der beabsichtigten Technologie und Baulegistik zu erkundigen. Gegebenenfalls ist die Technologie hierauf abzustimmen.</p> <p>1.2.5 Für den Verkehr freizuhalten Flächen Aufstellflächen für Container werden im südlichen Bereich freigehalten. Siehe Baustelleneinrichtungsplan</p> <p>1.2.6 Transporteinrichtungen Siehe Baustelleneinrichtungsplan Es ist 1 Turmdrehkran für die Dauer der Betonbauarbeiten für das Gewerk Rohbau vorgesehen. Für die späteren Bauphasen kann ein Mobilkran vom AN mit Abstimmung der Bauleitung vor Ort gestellt werden.</p> <p>1.2.7 Anschlüsse für Wasser, Energie und Abwasser Baustrom, Bauwasser werden an zentraler Stelle zur Verfügung gestellt.</p> <p>Der Hauptübergabepunkt Baustrom, Bauwasser erfolgt auf dem südlichen Bereich. Des</p>		
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		

15	LV	Trockenbauarbeiten
00	Titel	Vorbemerkungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Weiteren stehen weitere Baustromverteiler im Bereich der Baustelle zur Verfügung.</p> <p>Art, Anschlusswert und Lage von Ver- und Entsorgungsleitungsanschlüssen während der Bauausführung:</p> <p>Wasser: Siehe Baustelleneinrichtungsplan</p> <p>Strom: Siehe Baustelleneinrichtungsplan Baustrom- und Wasseranschluss sowie der jeweilige Verbrauch wird vom AG kostenfrei zur Verfügung gestellt. Ausnahme bildet der Verbrauch für die Beheizung von Bauunterkünften, Bürocontainer und Materialcontainer der über einen vom AN beizubringenden Zähler zu erfassen und abzurechnen ist.</p> <p>1.2.8 Lager und Arbeitsplätze Siehe Baustelleneinrichtungsplan Lager und Arbeitsplätze dürfen nur nach vorheriger Abstimmung und Genehmigung durch die Bauleitung des AG belegt und benutzt werden. Es wird eine allgemeine Baustellenbeleuchtung zur Sicherung der Verkehrswege gestellt.</p> <p>Ein bauseitiger Sanitärcontainer steht zur Nutzung durch alle Unternehmen zur Verfügung. Weitere Räume stellt der AG nicht zur Verfügung.</p> <p>Die Benutzung der Lagerflächen ist stets mit der Bauleitung des AGs abzustimmen.</p> <p>Die eigene Arbeitsplatzbeleuchtung ist durch den AN selbst zu liefern und zu erstellen. Vor Ausführungsbeginn hat der Auftragnehmer mit dem Auftraggeber festzulegen, wo das zu verwendende Material auf der Baustelle gelagert werden kann, um gegenseitige Störungen der am Bau beteiligten Handwerker während der Bauausführung zu vermeiden.</p> <p>1.2.9 Baubewachung Die Baustelle wird videoüberwacht. Das vor Ort eingesetzte Material und Werkzeug ist durch den AN eigenverantwortlich gegen Diebstahl zu sichern. Ein Anspruch auf Schadensersatz bei Diebstahl gegenüber dem AG besteht nicht.</p> <p>1.2.10 Boden-, Baugrundverhältnisse Ein Baugrundgutachten liegt vor.</p> <p>1.2.11 Grundwasser, Gewässer Im Bereich der geplanten Schimnhalle wurden drei Kleinbohrungen (S 3a- S5) nach DIN EN ISO 22475 und zwei Schwere Rammsondierung (DPH 3a + DPH 4) nach DIN EN ISO 22476 mit einer Erkundungstiefe von 8 m bzw. m Anschlussbereich zur gepl. Sporthalle auch 10m vorgesehen. Die Erkundungspunkte wurden etwa in den Gebäudeeckpunkten sowie annähernd in der Gebäudemitte angeordnet.</p> <p>Der zu erwartende Höchstgrundwasserstand liegt bei +359,00 m ü.NN .</p> <p>Zusammenfassung bestimmende Höhen Bezugshöhe Bauwerksnull: +362,45 m ü.NN = 0,00 m</p> <p style="text-align: center;">- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>			

15	LV	Trockenbauarbeiten
00	Titel	Vorbemerkungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>UK Bodenplatte liegt bei 358,10 m NHN und 358,45m NHN.</p> <p>1.2.12 Besondere umweltrechtliche Vorschriften Baumschutz: Bodenabgrabungen im oberen Wurzelbereich von Bäumen sind unzulässig. Ein Baumschutz um min. 5 Bäume (1,5m von der Krone) ist geplant. Lagerungen von Materialien und Stoffen jeglicher Art innerhalb dieses Schutzzaunes sowie das Befahren dieser Flächen sind unzulässig.</p> <p>1.2.13 Entsorgung, Abwasser und Abfallbeseitigung Die Entsorgung von Abfall nach den Abschnitten 4.1.11 und 4.1.12 ATV DIN 18299 hat umgehend, spätestens täglich zum Abschluss der jeweiligen Arbeiten, zu erfolgen. Alternativ zum Abfahren ist das Entsorgen in geeignete, auf der Baustelle lagernde Abfalltransportbehälter des Auftragnehmers zulässig. Es obliegt in diesem Fall dem jeweiligen Auftragnehmer selber dafür zu sorgen, dass keine Unbefugten Abfälle in diese Behälter füllen.</p> <p>Alle ausgebauten Bauteile und andere zu entfernenden Stoffe sind auf der Baustelle sortenrein nach Abfallarten zu trennen und nach den gesetzlichen Bestimmungen in einer zugelassenen Entsorgungs- bzw. Verwertungsanlage zu entsorgen.</p> <p>1.2.14 Schutzvorschriften Im Bereich der Baustelle gelten die derzeit gültigen UVV u. BG-Vorschriften!</p> <p>1.2.15 Schutzmaßnahmen Feuergefährliche Arbeiten sind vor Beginn bei SIGEKO anzuzeigen.</p> <p>1.2.16 Vorhandene Anlagen und Hindernisse im Baustellenbereich</p> <p>1.2.17 Vermutete Kampfmittel Im Zuge der Erdarbeiten findet eine baubegleitende Kampfmitteluntersuchung statt.</p> <p>1.2.18 Gerüste Der AG stellt ein Fassadengerüst mit 2 Treppentürme zur Nutzung durch alle Unternehmer nach Abschluss Rohbau zur Verfügung.</p> <p>1.3 Angaben zur Ausführung</p> <p>1.3.1 Bauablauf Der Unternehmer hat während der gesamten Arbeiten einen ständigen deutschsprechenden Fachbauleiter bzw. Sicherheitsverantwortlichen für die Baustelle bereitzustellen, welcher für die technische und unfalltechnische, einwandfreie Durchführung der Arbeiten voll verantwortlich ist.</p> <p>1.3.2 Besondere Erschwernisse während der Ausführung Keine</p> <p>1.3.3 Erschwernisse für Arbeiten in kontaminierten Bereichen Keine</p> <p>1.3.4 Erschwernisse bei Baustelleneinrichtung und</p>			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

15	LV	Trockenbauarbeiten
00	Titel	Vorbemerkungen

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)			
	<p>Entsorgungseinrichtungen Siehe Baustelleneinrichtungsplan und zuvor genannte Einschränkungen.</p> <p>1.3.5 Verkehrsregelung/Verkehrssicherung In den Bereichen Baustellenzu- und abfahrt werden Toranlagen installiert, die von beteiligten Firmen zu bedienen sind. Siehe Baustelleneinrichtungsplan</p> <p>Eine Baustellenbesichtigung zur Angebotskalkulation wird empfohlen.</p> <p>1.3.6 besondere VB lt. Vorgabe Vergabestelle Abstimmung mit anderen Baubeteiligten Für die Ausführung der Leistung im gesteckten Zeitrahmen ist die Zusammenarbeit und Abstimmung mit den übrigen AN zwingend notwendig. Eine parallele Ausführung der Arbeiten mit den Arbeiten anderer Gewerke ist unvermeidbar. Der AN hat sich in Hinsicht auf Ausführungstermine und Arbeitsabläufe mit den übrigen Ausbaufirmen und der Objektüberwachung abzustimmen.</p> <p>Baubesprechungen Der AN hat die Teilnahme eines kompetenten, entscheidungsbefugten, fließend deutsch sprechenden Bauleiters an regelmäßigen Baubesprechungen sicherzustellen. Ist der mit der Leitung der Baustelle betraute Bauleiter verhindert, so ist ein mit dem Bau vertrauter, entscheidungsbefugter, fließend deutsch sprechender Vertreter zu entsenden. Es ist von wöchentlichen Baubesprechungen auszugehen, ausnahmsweise können auch häufigere Besprechungstermine erforderlich sein.</p> <p>Austausch der örtlichen Bauleitung des AN Sollte die örtliche Bauleitung des AN ihren vertraglichen Pflichten gegenüber dem AG (Teilnahme an Baubesprechungen, termingerechte Bearbeitung von Anfragen, Anweisungen o. Aufträgen) nicht nachkommen, so behält sich der AG vor, den betreffenden Bauleiter mit einer dem Bauvorhaben angemessen Frist austauschen zu lassen. Bei wiederholter Abmahnung kann der AG auch eine fristlose Ablösung des Bauleiters verlangen.</p> <p>Lager- u. Aufenthaltsräume Materiallagerungen jeglicher Art sind mit dem AG / der Bauleitung abzustimmen. Das Vorhalten der Baustelleneinrichtung, die für das Erbringen der nachfolgend beschriebenen Leistungen nötig sind, obliegt dem AN und ist eine Nebenleistung. Lagerflächen sind ebenso mit dem AG / der Bauleitung abzustimmen. Seitens des AN besteht kein Anspruch, größere Materialmengen auf dem Baugelände einzulagern. Anlieferung / Entsorgung haben möglichst just in time zu erfolgen - der AG stellt keine Räume zur Verfügung.</p> <p>Das Abhalten von Pausen und sonstiger, nicht unmittelbar der Leistungserstellung dienender Aufenthalt im Bauwerk ist nur im Baustellenbereich bzw. in vom AG ausgewiesenen Flächen / Räumen zulässig. Auch die Einlagerung von Material in nicht dafür vorgesehene Räume ist nicht zulässig. Bei widerrechtlicher Materialeinlagerung des AN ist der Bauherr berechtigt, eine Räumung und Entsorgung der Materialien zu Lasten des AN vornehmen zu lassen.</p>						

- Fortsetzung auf nächster Seite -

15 00	LV Titel	Trockenbauarbeiten Vorbemerkungen	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)																								
<p>Ausführungsfristen und Terminplanung Der Planungs- und Bauablauf des Bauvorhabens wird durch den AG bzw. seine Beauftragen koordiniert und gesteuert.</p> <p>Nach Auftragserteilung hat der Auftragnehmer auf Abruf des Auftraggebers innerhalb von 10 Arbeitstagen einen Terminplan für seine eigenen Leistungen aufzustellen und mit dem AG / Bauleitung abzustimmen.</p> <p>Der Terminplan muss den zeitlichen Ablauf der Teilleistungen graphisch aufzeigen und soll detaillierte Angaben über den geplanten Personal-, Geräte- und Maschineneinsatz enthalten.</p> <p>Der Terminplan muss soweit in Einzelvorgänge aufgegliedert sein, dass für den Auftraggeber jederzeit eine umfassende Beurteilung und Kontrolle des vorgesehenen Ablaufes möglich ist.</p> <p>Baustelleneinrichtungen beim Abbau der Baustelleneinrichtung ist zu beachten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • der Auftraggeber ist über den beabsichtigten Abbau der Baustelleneinrichtung oder von wesentlichen Teilen derselben zu informieren • nicht mehr benötigte Baustelleneinrichtungen sind unverzüglich zu entfernen • nach Abbau der Baustelleneinrichtung sind das dafür benötigte Gelände bzw. die genutzten baulichen Anlagen und Gebäude in den ursprünglichen Zustand zu versetzen, soweit technisch möglich und falls nicht anders vereinbart. <p>2. Leitmassen der Ausschreibung</p> <p>Gegenstand der vorliegenden Ausschreibung sind folgende Leistungen mit nachfolgend aufgeführten Leitmassen.</p> <table border="0"> <tr><td>Metallständerwand</td><td>165 m2</td></tr> <tr><td>Installationswände</td><td>30 m2</td></tr> <tr><td>Vorsatzschalen</td><td>470 m2</td></tr> <tr><td>Installationsebene</td><td>65 m2</td></tr> <tr><td>Wandbekleidungen</td><td>1570 m2</td></tr> <tr><td colspan="2"> </td></tr> <tr><td>Abhangdecke GKBI</td><td>50 m2</td></tr> <tr><td>Abhangdecke Zementpl.</td><td>130 m2</td></tr> <tr><td>Akustikdecke gelocht</td><td>40 m2</td></tr> <tr><td>Steckmetalldecke</td><td>65 m2</td></tr> <tr><td>Akustikpaneele Holzlamellen</td><td>380 m2</td></tr> <tr><td>Akustikdecke Schwimmhalle</td><td>990 m2</td></tr> </table> <p>3. Anlagen</p> <p>Vom AG zur Verfügung gestellte Ausführungsunterlagen:</p> <p>3.1 Objektplanung</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>						Metallständerwand	165 m2	Installationswände	30 m2	Vorsatzschalen	470 m2	Installationsebene	65 m2	Wandbekleidungen	1570 m2			Abhangdecke GKBI	50 m2	Abhangdecke Zementpl.	130 m2	Akustikdecke gelocht	40 m2	Steckmetalldecke	65 m2	Akustikpaneele Holzlamellen	380 m2	Akustikdecke Schwimmhalle	990 m2
Metallständerwand	165 m2																												
Installationswände	30 m2																												
Vorsatzschalen	470 m2																												
Installationsebene	65 m2																												
Wandbekleidungen	1570 m2																												
Abhangdecke GKBI	50 m2																												
Abhangdecke Zementpl.	130 m2																												
Akustikdecke gelocht	40 m2																												
Steckmetalldecke	65 m2																												
Akustikpaneele Holzlamellen	380 m2																												
Akustikdecke Schwimmhalle	990 m2																												

15 00	LV Titel	Trockenbauarbeiten Vorbemerkungen	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<p>gemäß Planliste</p> <p>3.2 Genehmigungen / Gestattungen: Baugenehmigung, wird im Auftragsfall zur Verfügung gestellt</p> <p>3.3 Sonstige Unterlagen: BE-Plan</p> <p>4. Technische Vorbemerkungen - Trockenbauarbeiten Es gelten jeweils die Normen und Regeln in der zum Vertragsschluss gültigen Fassung einschließlich der Änderungen, Berichtigungen und Beiblätter.</p> <p>Soweit in der Leistungsbeschreibung auf Technische Spezifikationen, wie nationale Normen, mit denen Europäische Normen umgesetzt werden, europäische technische Zulassungen, gemeinsame technische Spezifikationen, Internationale Normen, Bezug genommen wird, werden auch ohne den ausdrücklichen Zusatz: „oder gleichwertig“, immer gleichwertige Technische Spezifikationen in Bezug genommen.</p> <p>Angaben zur Baustelle</p> <p>Lage und Transportwege</p> <p>Die Arbeiten sind in folgenden Geschossen auszuführen: EG</p> <p>Angaben zu Stoffen und Bauteilen</p> <p>Bei brandschutztechnischen Anforderungen sind die amtlichen Nachweise (Prüfzeugnis oder Prüfbescheid oder allgemeine bauaufsichtliche Zulassung) der Bauleitung zu übergeben.</p> <p>Bei nicht genormten Stoffen und Bauteilen sind, soweit erforderlich, die bauaufsichtlichen Zulassungen der Bauleitung zu übergeben</p> <p>Bei brandschutztechnischen Anforderungen an Doppel- und Hohlböden sind die betreffenden Allgemeinen Bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse (ABP), die zugehörigen Übereinstimmungserklärungen der Hersteller und der Nachweis über den Einbau schwerentflammbarer Dichtungen rechtzeitig zur Abnahme vorzulegen.</p> <p>Klebstoffe müssen so beschaffen sein, dass durch sie eine feste und dauerhafte Verbindung erreicht wird. Sie dürfen die zu klebenden Materialien nicht negativ beeinflussen und nach der Verarbeitung keine Belästigung durch Geruch hervorrufen.</p> <p>Angaben zur Ausführung</p> <p>Allgemeines</p> <p>Vor Ausführungsbeginn hat der Auftragnehmer mit dem Auftraggeber festzulegen, wo das</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>					

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15 00	LV Titel	Trockenbauarbeiten Vorbemerkungen		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<p>zu verwendende Material auf der Baustelle gelagert werden kann, um gegenseitige Störungen der am Bau beteiligten Handwerker während der Bauausführung zu vermeiden.</p> <p>Vor der Durchführung von Stemm-, Bohr- und Einsetzarbeiten an Estrichen sowie geputzten Wänden und Decken sind Leitungen mit einem Suchgerät zu orten.</p> <p>Späne vom Bohren und Fräsen sowie Reste von Schleifstaub sind sofort von den bearbeiteten Teilen zu entfernen.</p> <p>Der Auftragnehmer hat sich beim Befestigen von Bauteilen an Vorsatzschalen zu vergewissern, dass durch die Befestigungsmittel keine Beschädigungen nicht sichtbarer Leitungen und Rohre entstehen.</p> <p>Säulen von Schwenkarmaufzügen dürfen nicht zwischen Balkonen oder Kragplatten eingespannt werden; beim Einspannen in Mauerwerksöffnungen sind diese vor Beschädigungen zu schützen, nach Möglichkeit sind Fensterwinkel zu verwenden.</p> <p>Alle Maße sind vor der Ausführung am Bau zu überprüfen, sofern keine Detailzeichnungen mit verbindlichen Maßangaben vorliegen.</p> <p>Vor Beginn der Arbeiten sind die tatsächlichen Einbauhöhen bezogen auf das gesamte Ausbausystem mit der Bauleitung abzustimmen, falls unzulässige Toleranzen oder Änderungen des geplanten Fußbodenaufbaus festgestellt oder vermutet werden.</p> <p>Bei Schleifarbeiten im Trockenverfahren sind Absauggeräte zu verwenden.</p> <p>Beschädigungen an Dampfsperr- oder Dampfbremsschichten oder an luftdichten Schichten sind, wenn diese Schichten zum Leistungsumfang des Auftragnehmers zählen, vor dem Abdecken mit nachfolgenden Bauteilen dauerhaft und materialgerecht zu schließen.</p> <p>Wenn diese Schichten zum Leistungsumfang eines anderen Auftragnehmers zählen, ist mit der Bauleitung zu klären, wer die Schäden beseitigen soll. In beiden Fällen ist vor dem Abdecken mit nachfolgenden Bauteilen der Bauleitung die Überprüfung der Schadensbehebung zu ermöglichen.</p> <p>Bei brandschutztechnischen Anforderungen an Wände und Decken ist die Muster-Richtlinie über brandschutztechnische Anforderungen an Leitungsanlagen (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie - MLAR) zu beachten.</p> <p>Die Verarbeitungsvorschriften und -richtlinien der Hersteller der Trockenbausysteme sind zu beachten. Dem Auftraggeber ist auf Verlangen Einsicht in diese zu gewähren. Das gilt besonders für Anzahl und Anordnung der Befestigungspunkte sowie die Fugenausbildung.</p> <p>Offen bleibende Schnittkanten imprägnierter Platten, wie an Außenecken, sind nachzuimprägnieren.</p> <p>Brandschutzkleber oder Brandschutzspachtelmassen sind so zu verarbeiten, dass überstehendes Material abgestrichen wird; ein großflächiges Verspachteln ist zu vermeiden.</p> <p>- Fortsetzung auf nächster Seite -</p>				

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15 00	LV Titel	Trockenbauarbeiten Vorbemerkungen	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
<p>Dämmungen</p> <p>Bei der Ausführung von Bauteilen und Anschlüssen, die der Herstellung der Luftdichtheit des Gebäudes dienen, ist davon auszugehen, dass vor oder bei der Abnahme der Leistungen durch den Auftraggeber oder eine von ihm beauftragte Fachkraft eine Prüfung der Luftdichtheit durch einen Blowerdoor-Test durchgeführt wird.</p> <p>Innenputz, Trockenbauoberflächen</p> <p>Sofern bei der Beschreibung der Leistung nicht anders angegeben ist, sind die Oberflächen von Trockenbauplatten in der Qualitätsstufe Q3 bei Decken und Q2 bei Wänden auszuführen.</p> <p>Für Flächen mit Oberflächen von Gipsplatten oder Gipsfaserplatten in den Qualitätsstufen Q3 gelten die erhöhten Anforderungen für Ebenheitsabweichungen nach Zeile 7 Tabelle 3 DIN 18202.</p> <p>Sofern bei der Beschreibung der Leistung nicht anders angegeben ist, ist als durch Nachfolgewerke aufzubringende Schlussbeschichtung von Wandflächen vorgesehen: Fliesen, oder Anstrich</p> <p>Sofern bei der Beschreibung der Leistung nicht anders angegeben ist, ist als durch Nachfolgewerke aufzubringende Schlussbeschichtung von Deckenflächen vorgesehen: Anstrich</p> <p>Sonstige Angaben</p> <p>Zu den auf der Baustelle vorzuhaltenden Ausführungsunterlagen zählt neben den Ausführungsplänen auch eine Ausfertigung dieser Leistungsbeschreibung.</p>					
<p>Nur Textinformation - Titel 00 Vorbemerkungen</p>					
<p>01 Titel Vorbereitende Maßnahmen</p> <p>01.1 Eigene Baustelleneinrichtung</p> <p>Eigene Baustelleneinrichtung des AN die zur Erfüllung der vertraglichen Leistung notwendig ist. Der AG stellt keine Räume zur Verfügung.</p> <p style="text-align: right;">1 psch GP</p> <p style="text-align: right;">Übertrag:</p>					

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
01	Titel Vorbereitende Maßnahmen			
				Übertrag:
01.2	Baustelleneinrichtung, Vorhaltung und Unterhalt Vorhaltung und Unterhalt der Baustelleneinrichtung Abrechnung nach Wochen.			
		36 Wo	EP	GP
01.3	Reinigen des Untergrundes Reinigen des Untergrundes wie Mauerwerk oder Boden von groben Verschmutzungen wie Mörtelresten, Bauschutt, Ölrückständen und Beseitigen des angefallenen Schmutzes.			
		200 m²	EP	GP
01.4	Metallständerwände vorab einmessen / anzeichnen Boden Die Positionen der Metallständerwände sind dauerhaft und haltbar zu markieren. Das Einmessen ist in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung des AG zeitlich vorzuziehen, damit bei Montagearbeiten von anderen Gewerken die Wandpositionen berücksichtigt werden können Vergütung nach laufende Meter Wand.			
		80 m	EP	GP
01.5	Metallständerwände vorab anzeichnen Decke Die Positionen der Metallständerwände sind dauerhaft und haltbar zu markieren. Das Einmessen ist in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung des AG zeitlich vorzuziehen, damit bei Montagearbeiten von anderen Gewerken die Wandpositionen berücksichtigt werden können Vergütung nach laufende Meter Wand.			
		80 m	EP	GP
01.6	Provisorischer Verschluss von Rohbauöffnungen für Blower Door Test Provisorischer Verschluss von Rohbauöffnungen im Gebäude zur Vorbereitung für einen bauseitigen Luftdichtigkeitstest an der Fassade. Rahmen mit umlaufender Abdichtung Füllung mit			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
01	Titel Vorbereitende Maßnahmen			
			Übertrag:	
	Holzwerkstoffplatten mit wetterfester Beschichtung. Verschiedene Abmessungen bis 5 m2. einschl. Rückbau und Entsorgung	15 m²	EP	GP
01.7	Bauteile schützen, Folie, besondere Maßnahme Bauteile und Einrichtungsgegenstände zum Schutz mit Folie abkleben und staubdicht abdecken. Leistung inkl. Beseitigung der Abdeckmaterialien nach Beendigung der Trockenbauarbeiten. Es handelt sich um besondere Maßnahmen zum Schutz von	80 m²	EP	GP
01.8	Fahrbares Gerüst, LK 3, bis 6 m Fahrbares Standgerüst als Arbeits- und Schutzgerüst gemäß DIN EN 12810-1, als Systemgerüst. Aufbaubereich nach Angabe der Bauleitung. Höhe oberste Arbeitslage: bis 6 m Grundfläche Arbeitslage : 5,0 m ² Lastklasse : 3 (bis 2 kN/m ²)	1 Stk	EP	GP
01.9	Fahrbares Gerüst, Gebrauchsüberl., 6 m Gebrauchsüberlassung des fahrbaren Standgerüsts, über die Grundeinsatzzeit hinaus. Höhe oberste Lage: bis 6 m Grundfläche : 5,0 m ² Lastklasse : 3 (bis 2 kN/m ²)	14 StkW	EP	GP
Summe Titel 01			Vorbereitende Maßnahmen, Netto:
02	Titel Innenwände Hinweistext Ausführungshinweis: – freistehende Wandenden mit UA-Profilen verstärken			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

15	LV	Trockenbauarbeiten	
02	Titel	Innenwände	
Hinweistext			
<p>– Türöffnungen mit UA-Profilen verstärken, mindestens 1 Lage Beplankung in Türöffnung beim herstellen Rohbauöffnung vorsehen (auch bei Zargen!!!)</p> <p>Oberfläche: Ausführung aller Wände in Q2, falls Q3 erdorderlich erfolgt dies mittels Zulage</p> <p>02.01 Bereich Metallständerwand</p> <p>02.01.1 Innenwand, CW75/125, C5, 2x12,5mm Zementbauplatte Nichttragende innere Trennwand DIN 4103-1 als Metallständerwand, Wand CW75/125, C5, 2x12,5mm Zementbauplatte • 2x12,5 mm Zementbauplatte • Profil CW 75 • Wandhöhe <4,0m Einbaubereich 2, Achsabstand max. 62,5cm • Wassereinwirkungsklasse W3-I Wanddicke: 125 mm Korrosivitätskategorie DIN EN ISO 12944: C5 Umlaufende Anschlüsse starr, vorhandener Befestigungsuntergrund Stahlbeton/Mauerwerk Ausführung mit Unterkonstruktion aus korrosionsgeschützten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, Metallständer CW 75 C5, Ständerachsabstand 625 mm, Boden und Deckenanschlüsse mit Randprofilen UW 75/40/06 C5, Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln unter Berücksichtigung des Korrosionsschutzes. Beplankung beidseitig aus Zementbauplatten DIN EN 12467: zweilagig, Plattendicke 2x 12,5 mm, kraftschlüssige Fugenverklebung mit Fugenkleber, Verschraubung mit systemspezifischen Schrauben, nach Herstellerangaben für Wassereinwirkungsbereich geeignet. Ausführung gemäß Herstellerangaben Einbauort: EG</p>			
		180 m²	EP GP
		30 m²	EP GP
			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.01	Bereich Metallständerwand			
Übertrag:				
02.01.3	Öffnung, Montagewand, 500 cm² Öffnung in Gipskarton- bzw. Zementbauplatten-Montagewand, einschl. Verstärkungsprofile. Abrechnung pro Wand (beide Wandseiten), Öffnungsgröße : bis 500 cm ²	10 St	EP	GP
02.01.4	Öffnung, Montagewand, 1000 cm² Öffnung in Gipskarton- bzw. Zementbauplatten-Montagewand, einschl. Verstärkungsprofile. Abrechnung pro Wand (beide Wandseiten), Öffnungsgröße : bis 1000 cm ²	12 St	EP	GP
02.01.5	Öffnung, Montagewand, 2000 cm² Öffnung in Gipskarton- bzw. Zementbauplatten-Montagewand, einschl. Verstärkungsprofile, bzw Überbrückungsprofile. Abrechnung pro Wand (beide Wandseiten), Öffnungsgröße : bis 2000 cm ²	1 St	EP	GP
02.01.6	Öffnung, Montagewand, 3000 cm² Öffnung in Gipskarton- bzw. Zementbauplatten-Montagewand, einschl. Verstärkungsprofile, bzw Überbrückungsprofile. Abrechnung pro Wand (beide Wandseiten), Öffnungsgröße : bis 3000 cm ²	1 St	EP	GP
02.01.7	Öffnung, Montagewand, bis 1,20 m² Öffnung in Gipskarton- bzw. Zementbauplatten-Montagewand, einschl. Verstärkungsprofile. Abrechnung pro Wand (beide Wandseiten). Öffnungsgröße : 1,0 m ² bis 1,20 m ²	1 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten			
02	Titel	Innenwände			
02.01	Bereich	Metallständerwand			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
					Übertrag:
02.01.8	Zulage zu Wandhöhen über 3,50 m				
	Zulage zur Erstellung von Wänden mit einer Wandhöhe über 3,5m.				
	Einzurechnen sind alle Zuschläge für Mehraufwand Arbeitshöhe, Arbeitszeit und Gerüste für die Arbeiten an Wandhöhen über 3,5m				
			80 m²	EP	GP
Summe Bereich 02.01					
				Metallständerwand, Netto:
02.02	Bereich Vorsatzschalen und Installationswände				
02.02.1	Vorwand, VSS CW50/75, C5, 2x12,5mm Zementbauplatte				
	Vorwand freistehend				
	VSS CW50/75, C5, 2x12,5mm Zementbauplatte				
	<ul style="list-style-type: none"> • 2x12,5 mm Zementbauplatte einseitig • Profil CW 50 • Wandhöhe 3,97m • Einbaubereich 2, Achsabstand max. 62,5cm • Wassereinwirkungsklasse W3-I 				
	Sanitär-Vorsatzschale, für Wände, mit Ständerwerk aus korrosionsbeständigen, beschichteten Stahlprofilen, mit Wandabstand aufstellen.				
	Hohlraumtiefe: unterschiedlich Wandhöhe: max.3,97m				
	Korrosivitätskategorie DIN EN ISO 12944: C5				
	Umlaufende Anschlüsse starr, vorhandener Befestigungsuntergrund Stahlbeton/ Mauerwerk KS				
	Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln unter Berücksichtigung des Korrosionsschutzes.				
	kraftschlüssige Fugenverklebung, Verschraubung mit systemspezifischen Schrauben,				
	Einbauort: Dusche, WC, EG				
					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.02	Bereich Vorsatzschalen und Installationswände			
			Übertrag:	
		110 m²	EP	GP
02.02.2	Vorwand, als Schachtwand wie vor, jedoch als Schachtwand			
		28 m²	EP	GP
02.02.3	Installationwand Doppelständerwerk verlascht, CW 50 (C5 beschichtet) Installationswand Doppelständerwerk verlascht			
	<ul style="list-style-type: none"> - 2x12,5 mm Zementbauplatte, beidseitig - 2x Profil CW 50 (C5 beschichtet) - Wandhöhe 3,96m, Einbaubereich 2, Achsabstand max. 62,5cm - Aussteifungsplatten - Wassereinwirkungsklasse W3-I <p>Umlaufende Anschlüsse starr, vorhandener Befestigungsuntergrund Stahlbeton/ Mauerwerk</p> <p>Wanddicke 25-32cm</p> <p>Ausführung gemäß Herstellerangaben</p> <p>Einbauort: EG</p>			
		120 m²	EP	GP
02.02.4	Vorwand, VSS CW50, C5, 2x12,5mm Zementbauplatte Vorwand an Holzrahmenwand VSS CW50, C5, 2x12,5mm Zementbauplatte			
	<ul style="list-style-type: none"> • 2x12,5 mm Zementbauplatte einseitig • Profil CW 50 • Wandhöhe bsi 5m • Einbaubereich 2, Achsabstand max. 62,5cm • Wassereinwirkungsklasse W3-I <p>Installations Vorsatzschale, für Wände, mit Ständerwerk aus korrosionsbeständigen, beschichteten Stahlprofilen, mit Wandabstand aufstellen.</p> <p>Korrosivitätskategorie DIN EN ISO 12944: C5</p> <p>Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.02	Bereich Vorsatzschalen und Installationswände			
			Übertrag:	
	Befestigungsmitteln unter Berücksichtigung des Korrosionsschutzes an der bauseitigen Holzständerwand			
	kraftschlüssige Fugenverklebung, Verschraubung mit systemspezifischen Schrauben, Einbauort: Schwimmhalle			
		190 m²	EP	GP
02.02.5	Zulage Wandhöhe >3,5m Zulage für Mehraufwand, Verstärkung, Gerüst, Arbeitszeit für Wandhöhe >3,5 m bis 6 m.			
		120 m²	EP	GP
02.02.6	Öffnung, Schachtwand, 5000 cm² Öffnung in Gipskarton- bzw. Zementbauplatten-Schachtwand, einschl. Verstärkungsprofile, bzw Überbrückungsprofile. einschl. Verstärkungsprofile, bzw Überbrückungsprofile.inkl. umlaufender Leibungsverklebung. Öffnungsgröße : bis 5000 cm ²			
		1 St	EP	GP
02.02.7	Öffnung, Schachtwand, bis 2,5 m² Öffnung in Gipskarton- bzw. Zementbauplatten-Schachtwand, einschl. Verstärkungsprofile, bzw Überbrückungsprofile. einschl. Verstärkungsprofile, bzw Überbrückungsprofile.inkl. umlaufender Leibungsverklebung. Öffnungsgröße : bis 2,5 m ²			
		1 St	EP	GP
02.02.8	Zulage zu VSS Kleinflachen Zulage zu VSS, Ausführung in Kleinflachen <2,5qm			
		10 m²	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.02	Bereich Vorsatzschalen und Installationswände			
Übertrag:				
02.02.9	Zulage Deckenanschluss, Installationswand, gleitend Anschluss, gleitend bis 20 mm, als Zulage zu vorbeschriebener Installationswand, oben.	20 m	EP	GP
Summe Bereich 02.02		Vorsatzschalen und Installationswände, Netto:		
02.03 Bereich Rohrdurchführungen				
	Rohrdurchführungen für alle Montagewände wie Innenwände, Installationswände, Vorsatzschalen			
02.03.1	Durchführung, Vorsatzschale, bis 0,25m² Durchführung mit gleichmäßigem Abstand zu Trockenbaubekleidung. Fuge ausfüllen und glätten. Fugenbreite : 10 mm Querschnitt : bis 0,25m ² wie Duscharmaturen, WC Steuerung	35 St	EP	GP
02.03.2	Rohrdurchführung, bis DN50 Rohrdurchführung mit gleichmäßigem Abstand zu Trockenbaubekleidung. Fuge ausfüllen und glätten. Fugenbreite : 10 mm Rohrquerschnitt : DN 20 bis DN 50mm	30 St	EP	GP
02.03.3	Rohrdurchführung, bis DN70 Rohrdurchführung mit gleichmäßigem Abstand zu Trockenbaubekleidung. Fuge ausfüllen und glätten. Fugenbreite : 10 mm Rohrquerschnitt : bis DN 70mm	25 St	EP	GP
02.03.4	Rohrdurchführung, bis DN100 Rohrdurchführung mit gleichmäßigem Abstand zu Trockenbaubekleidung. Fuge ausfüllen und glätten. Fugenbreite : 10 mm Rohrquerschnitt : bis DN 100	20 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten			
02	Titel	Innenwände			
02.03	Bereich	Rohrdurchführungen			
Nr.	Leistungsbeschreibung		Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
					Übertrag:
02.03.5	Rohrdurchführung, bis DN150				
	Rohrdurchführung mit gleichmäßigem Abstand zu Trockenbaubekleidung. Fuge ausfüllen und glätten.				
	Fugenbreite :	10 mm			
	Rohrquerschnitt :	bis DN 150			
			2 St	EP	GP
Summe Bereich 02.03					
			Rohrdurchführungen, Netto:	
02.04	Bereich Anpassen Ständerwerk				
02.04.1	Sanitärinstallation WC				
	Anpassen des Ständerwerks für bauseitigen WC-Installationsblock				
	Anschluss des bauseitig montierten Installationsblocks an das Ständerwerk inklusive erforderlicher Verstärkung.				
	Zeitversetztes Beplanken nach der bauseits erfolgten Montage von Leitungen und Armaturen nach Anweisung der Bauleitung.				
	abgerechnet wird jeweils pro 1 bauseitiger Installationsblock. Das Anarbeiten der Beplankung an die Rohrdurchführungen erfolgt in gesonderter Position.				
			8 St	EP	GP
02.04.2	Sanitärinstallation Urinal				
	wie vor jedoch Urinal-Installationsblock				
			3 St	EP	GP
02.04.3	Sanitärinstallation Duschen				
	wie vor jedoch bauseitigen Duschen-Installationsblock				
			21 St	EP	GP
02.04.4	Sanitärinstallation Waschtische				
	wie vor jedoch für bauseitigen Waschtisch-Installationsblock				
			8 St	EP	GP
					Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.04	Bereich Anpassen Ständerwerk			
Übertrag:				
02.04.5	Sanitärinstallation Ausgussbecken wie vor jedoch für bauseitigen Ausgussbecken-Installationsblock	2 St	EP	GP
02.04.6	Sanitärinstallation Behinderten- Waschtisch wie vor jedoch für bauseitigen Behinderten-Waschtisch-Installationsblock	2 St	EP	GP
02.04.7	Sanitärinstallation Behinderten- WC wie vor jedoch für bauseitigen Behinderten-WC-Installationsblock	1 St	EP	GP
Summe Bereich 02.04		Anpassen Ständerwerk, Netto:		
02.05 Bereich Sonstiges, Anschlüsse				
02.05.1	Laibungsbeplankungen, bis 15cm, mit Kantenschutz Laibungsbeplankungen von Tür- und Fensteröffnungen mit Kantenschutzschienen. <u>Leistungsbestandteile:</u> • Laibungsbeplankung • Kantenschutzschienen	20 m	EP	GP
02.05.2	Laibungsbeplankungen, bis 30cm, mit Kantenschutz Laibungsbeplankungen von Tür- und Fensteröffnungen mit Kantenschutzschienen. <u>Leistungsbestandteile:</u> • Laibungsbeplankung • Kantenschutzschienen	30 m	EP	GP
Übertrag:				

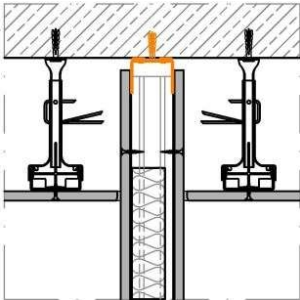
Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.05	Bereich Sonstiges, Anschlüsse			
				Übertrag:
02.05.3	<p>zusätzl.Verstärkungsprofil, UA50/40/2,Trockenbau zusätzliche Verstärkungsprofile für Trockenbaukonstruktion, nicht in nachfolgenden Poitionen enthalten. Profil : UA 50/40/2 Korrosionsschutzklassen nach DIN EN ISO 12944 : C5 lang wie für Duschwände</p> <p>Verstärkungsprofile für Sanitärinstallationen/Möbel gemäß Nassraumpläne</p>	70 m	EP	GP
02.05.4	<p>Wandende freistehend Beplankung von freistehenden Wandenden der Installationswand (Weiterführung als Montagewand), mit Plattenstreifen - doppelt beplankt (Material und Dicke wie Wandposition), inkl. Kantenschutzprofilen, ggf. Profilverstärkungen und Verspachtelung der Anschlüsse. von Dicke 100mm bis 200mm</p>	12 m	EP	GP
02.05.5	<p>Eckausbildung Montagewand, VSS Ecke (Kante), rechtwinkelig, in vorab beschriebener Montagewand oder Vorsatzschale ausbilden, inkl. Eckschutzschiene. Innen- oder Außenecke.</p>	10 m	EP	GP
02.05.6	<p>Wandanschluss Metallständerwand Herstellen von Anschluss Wände an andere aufgehende Bauteile als starrer Anschluss kontrollierte gerade Haarfuge im Nutzungszustand mit Trennstreifen</p>	200 m	EP	GP
02.05.7	<p>gleitender Deckenanschluss, ohne opt. Anforderung, F0 Ausführung eines gleitenden Deckenanschlusses ohne optische Anforderung an Holzdach, beispielsweise oberhalb Abhangdecke.</p> <p><u>Leistungsbestandteile:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Plattenstreifen • Befestigungsmittel • Fugenspachtel 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten			
02	Titel	Innenwände			
02.05	Bereich	Sonstiges, Anschlüsse			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
				Übertrag:	
	<ul style="list-style-type: none"> dauerelastischer Anschluss an Beplankung <p>Zweck: Rissvermeidung Beanspruchung: Durchbiegung Decke ≥ 10 mm Vorleistung: TB-Wand, Stb.-Decke Folgeleistung: Malerarbeiten Brandschutz: keine Anforderungen</p>				
					
		50 m	EP	GP	
02.05.8	<p>Wandanschluss Installationswand</p> <p>Herstellen von Anschluss Wände an andere aufgehende Bauteile als starrer Anschluss kontrollierte gerade Haarfuge im Nutzungszustand mit Trennstreifen</p>				
		40 m	EP	GP	
02.05.9	<p>Wandanschluss Vorsatzschale</p> <p>Herstellen von Anschluss Wände an andere aufgehende Bauteile als starrer Anschluss kontrollierte gerade Haarfuge im Nutzungszustand mit Trennstreifen</p>				
		150 m	EP	GP	
02.05.10	<p>Türöffnung, Montagew., bis Maulw.125mm, bis 1010/2410mm</p> <p>Türöffnung in Zementbauplatten-Montagewand mit 2 Türpfosten aus UA-Ständerprofilen, inkl. aller erforderlichen Verstärkungsprofile sowie Sturzprofil und Fußwinkel. Mit Decken- und Bodenprofil</p>				
	- Fortsetzung auf nächster Seite -				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.05	Bereich Sonstiges, Anschlüsse			
			Übertrag:	
	Türleibungen 1-fach beplankt in gleicher Platte wie Wand Bauöffnungsmaße : 785/2370 bis 1010/2410 mm C5 lang zzgl. Fußbodenaufbau 15cm - je nach Gefälle Fertigwanddicke : von 125 bis 150 mm	10 St	EP	GP
02.05.11	Türöffnung, VSS., bis Maulw.125mm, 1135/2410mm Türöffnung in Zementbauplatten-Vorsatzschale mit 2 Türpfosten aus UA-Ständerprofilen, inkl. aller erforderlichen Verstärkungsprofile sowie Sturzprofil und Fußwinkel. Mit Decken- und Bodenprofil Türleibungen 1-fach beplankt in gleicher Platte wie Wand Bauöffnungsmaße : 1135/2410 mm C5 lang zzgl. Fußbodenaufbau 15cm - je nach Gefälle Fertigwanddicke : 220 mm	6 St	EP	GP
02.05.12	Überbrückungen für Leitungen, 1,5m Einbau von Überbrückungen für vorbeschriebene Montagewände für Lüftungskanäle. Länge der Überbrückung; 1,5m Einschließlich aller Befestigungsmittel Einmessen und Herstellen	10 St	EP	GP
02.05.13	Durchgangsöffnung, Montagewand Zementbaupl., bis MW 125mm, bis 1010/2300mm Durchgangsöffnung in Zementbauplatten-Montagewand mit 2 UA-Ständerprofilen, Sturzprofil sowie Bodenanschluss, inkl. 2-fache Beplankung der Leibung, 3 seitig Kantenschutzprofilen und Verspachtelung Q3. Korrosionsschutzklassen nach DIN EN ISO 12944 : C3 lang Bauöffnungsmaße : 950/2410 mm zzgl Fußbodenaufbau ca 15cm - je nach Gefälle Wanddicke : 125 mm Beplankung Leibung: 2 x 12,5 mm Zementbauplatte	2 St	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.05	Bereich Sonstiges, Anschlüsse			
			Übertrag:	
02.05.14	Abstellen Wände vor Estrich Abstellen der Wände vor Einbringen des Estrichs. Diese Position ist für das Abstellen der GK Wände einseitig, um den Estrich einzubringen. Höhe bis 60cm	50 m	EP	GP
02.05.15	Beplankung nachträglich Mehrpreis für nachträgliches oder verzögertes Fertigstellen von Trockenbauflächen (Beplankungen) im Zusammenhang mit Sanitäreinbauten, Anlagen, Rohrleitungen. Konstruktion: Vorsatzschale, Montagewand Beplankung : Zementbauplatte Bauteil : Wand	200 m²	EP	GP
02.05.16	Sonderverspachtelung Gipsplatten, Q3 Sonderverspachtelung zum Erreichen einer höheren Oberflächenqualität bei Beplankungen/Decklagen aus Gipsplatten, manuell oder maschinell; Qualitätsstufe 3 gemäß Merkblatt 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie, als Zulage zur Verspachtelung der Qualitätsstufe 2.	300 m²	EP	GP
02.05.17	Wandtraverse h=300mm Feuchtraumtraverse C5 im Wandhohlraum, liefern und einbauen. Höhe min. 300mm Einbau verschraubt mit CW-Profilen mit Bohrschrauben, für wandhängende Lasten bis 1,5 kN/m Wandlänge. Für wandhängende Einbauten wie Leuchten, Beschilderung, Haltestangen WCs und technische Installationen.	50 m	EP	GP
02.05.18	Verfugung, elasto-plastisch, Trockenbau Elasto-plastische einseitige Verfugung der Anschlüsse der mit Plattenmaterial bekleideten Flächen gegen massive Bauteile, mit Ein-Komponenten-Dichtstoff auf Acryldispersionsbasis (überstreichbar).			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
02	Titel Innenwände			
02.05	Bereich Sonstiges, Anschlüsse			
			Übertrag:	
	Farbe weiß			
	Die Fuge ist vor Verfüllung zu reinigen, auf ausreichende Flankenhaftung ist zu achten.			
	Ausführung nur nach besonderer Anordnung durch die Objektüberwachung des Bauherren.			
		200 m	EP	GP
02.05.19	Verfugung, PU, Trockenbau			
	Herstellen einer Anschlussfuge, Dichtungsfase, u. ä. mit PU-Dichtstoff gem. Herstellerangaben.			
	Die Fuge ist vor Verfüllung zu reinigen, auf ausreichende Flankenhaftung ist zu achten; Farbton weiß			
	Ausführung nur nach besonderer Anordnung durch die Objektüberwachung des Bauherren.			
		250 m	EP	GP
02.05.20	Zulage Kleinfläche ≤ 2,5 m²			
	Zulage Bekleidung an Wänden in Kleinflächen unter 2,50 m² je Lage; als Mehrpreis.			
		50 m²	EP	GP
02.05.21	Aufpreis Vollerspachtelung Q4			
	Vollerspachtelung Qualitätsstufe Q4 Ausführung nur nach Anordnung AG			
		20 m²	EP	GP
02.05.22	Dosenausschnitt			
	Schalterdosenausschnitt für Montagewand, Vorsatzschale oder Trockenbauplatte			
	Schalterdosenausschnitt d= bis 80 mm			
	Einmessen und Herstellen.			
		40 St	EP	GP
Summe Bereich 02.05				
		Sonstiges, Anschlüsse, Netto:		

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten		
02	Titel	Innenwände		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Summe Titel 02				
			Innenwände, Netto:
			zzgl. MwSt. (19,0 %):
			Gesamtsumme, Brutto:
03 Titel Decken				
Hinweis Oberflächen Decken				
Generall sind alle Decken in der Oberflächenqualität Q3 zu kalkulieren.				
03.01 Bereich Abhangdecke GK				
03.01.1	GKI-Decke, 1x12,5mm, C5			
	Gipsplatten-Unterdecke, abgehängt, bestehend aus:			
	<ul style="list-style-type: none"> • Unterkonstruktion aus einem Tragrost aus Stahlprofilen als Grund- und Tragprofil CD27/60 an der bestehenden geraden Rohdecke mit Abhängern befestigen C5 beschichtet. • Decklage aus Gipsplatten 12,5mm • Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben 			
	Brandschutzklasse : A2-s1,d0			
	Abhängehöhe : bis 1400 mm			
	Einbauort: Foyer			
		105 m²	EP	GP
03.01.2	Revisionsklappe, Zementplatte, 600/600			
	Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile.			
	Inklusive Seilsicherung			
	Größe: 600/600 mm			
	Art der Beplankung: 1 x 12,5mm			
		1 St	EP	GP
Übertrag:				

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel	Decken		
03.01	Bereich	Abhangdecke GK		
				Übertrag:
03.01.3	Revisionsklappe, Zementplatte, 500/500 Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung Größe: 500/500 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm	2 St	EP	GP
03.01.4	Revisionsklappe, Zementplatte, 400/400 Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung Größe: 400/400 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm	3 St	EP	GP
03.01.5	Wandanschluss Decke Abhangdecke Herstellen von Anschluss Decke an andere aufgehende Bauteile als starrer Anschluss kontrollierte gerade Haarfuge im Nutzungszustand mit Trennstreifen mit Profilhinterlegung.	90 m	EP	GP
03.01.6	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 100mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder Aussparungsgröße: 80 -100 mm Durchmesser	12 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel Decken			
03.01	Bereich Abhangdecke GK			
				Übertrag:
03.01.7	<p>Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 250mm</p> <p>Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: 110 - 250 mm Durchmesser</p>	14 St	EP	GP
03.01.8	<p>Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 400mm</p> <p>Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: >250 - 400 mm Durchmesser</p>	4 St	EP	GP
03.01.9	<p>Zulage Verstärkung Decke</p> <p>Zulage zu Verstärkung der abgehängten Decke unmittelbar oberhalb der Bauplatte mittels Massivbauplatte für Ausschnitte wie schwere Lautsprecher und Leuchten die über der zulässigen Last der Decke liegen. Ausführung nach Anordnung AG. Größe 40x40cm</p>	2 St	EP	GP
Summe Bereich 03.01			Abhangdecke GK, Netto:
03.02	Bereich Decken Feuchtraumplatten			

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel Decken			
03.02	Bereich Decken Feuchtraumplatten			
			Übertrag:	
03.02.1	<p>Feuchtraum GKI-Decke, 1x12,5mm, C5</p> <p>Gipsplatten-Unterdecke, Feuchtraum geeignet, abgehängt, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unterkonstruktion aus einem Tragrost aus Stahlprofilen als Grund- und Tragprofil CD27/60 an der bestehenden geraden Rohdecke mit Abhängern befestigen C5 beschichtet. • Decklage aus Gipsplatten 12,5mm • Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben <p>Brandschutzklasse : A2-s1,d0 Abhängehöhe : bis 1400 mm</p> <p>Einbauort: Lehrer, WC</p>	214 m²	EP	GP
03.02.2	<p>Revisionsklappe, Zementplatte, 600/600</p> <p>Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung</p> <p>Größe: 600/600 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm</p>	1 St	EP	GP
03.02.3	<p>Revisionsklappe, Zementplatte, 500/500</p> <p>Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung</p> <p>Größe: 500/500 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm</p>	2 St	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel Decken			
03.02	Bereich Decken Feuchtraumplatten			
				Übertrag:
03.02.4	Revisionsklappe, Zementplatte, 400/400 Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung Größe: 400/400 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm	1 St	EP	GP
03.02.5	Wandanschluss Decke Abhangdecke Herstellen von Anschluss Decke an andere aufgehende Bauteile als starrer Anschluss kontrollierte gerade Haarfuge im Nutzungszustand mit Trennstreifen mit Profilhinterlegung.	250 m	EP	GP
03.02.6	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 100mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder Aussparungsgröße: 80 -100 mm Durchmesser	14 St	EP	GP
03.02.7	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 250mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: 110 - 250 mm Durchmesser	16 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel Decken			
03.02	Bereich Decken Feuchtraumplatten			
Übertrag:				
03.02.8	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ ZP-Decke, rund bis 400mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: >250 - 400 mm Durchmesser	3 St	EP	GP
03.02.9	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ ZP-Decke, quadratisch bis 625mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Drallauslass Aussparungsgröße: bis 625mm x 625mm	3 St	EP	GP
03.02.10	Zulage Verstärkung Decke Zulage zu Verstärkung der abgehängten Decke unmittelbar oberhalb der Bauplatte mittels Massivbauplatte für Ausschnitte wie schwere Lautsprecher und Leuchten die über der zulässigen Last der Decke liegen. Ausführung nach Anordnung AG. Größe 40x40cm	5 St	EP	GP
Summe Bereich 03.02				
		Decken Feuchtraumplatten, Netto:		
03.03	Bereich Schallschutz, Akustikdeckenelemente			

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten		
03	Titel	Decken		
03.03	Bereich	Schallschutz, Akustikdeckenelemente		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	<p>Hinweis</p> <p>Die nachfolgenden Positionen beinhalten die quadratischen Akustikelemente die auf die Decken der vorherigen Titel mit aufgebracht werden. Die Fläche der Decke ist im LV mit enthalten.</p>			
03.03.1	<p>Akustikdeckenplatten, 20mm, Klebemontage</p> <p>Akustikdeckensystem gemäß DIN EN ISO 11654 bei 20mm totaler Konstruktionshöhe.</p> <p>Bereich Foyer, Stiefelgang, Umkleide, Barfußgänge Flächendeckung 60-70% AHD (337m²)</p> <p>Forgefertigte Elemente in drei Größen.</p> <p>Format (mm): TYP A: 190 x 190 TYP B: 150 x 150 TYP C: 100 x 100</p> <p>Kantenausführung: rechtwinklig</p> <p>Oberfläche sichtsseitig homogene weiße Farboberfläche, Kanten farbbeschichtet</p> <p>Montage: Klebemontage mit 1K PUR Klebstoff, lösungsmittelfrei</p> <p>BIETERANTRAG MasterBond Connect oder gleichwertig</p> <p>Die Oberfläche der Unterdecke muss trocken, staubfrei und saugfähig sein. Die Akustikplatte wird gemäß Ausführungsplanung montiert.</p> <p>A42-0002 Deckenspiegel EG</p> <p>Die Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Anfallende Anschnitte sind bauseits herzustellen.</p> <p>Gegebenenfalls ist eine Probeklebung durchzuführen.</p>			
		170 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel Decken			
03.03	Bereich Schallschutz, Akustikdeckenelemente			
				Übertrag:
03.03.2	Zulage für Zuschnitt Akustikdeckenplatten Anarbeiten und Zuschneiden aller vorgenannten Deckenplatten an Ränder			
		120 m	EP	GP
03.03.3	Zulage für Kantenversiegelung mittels Kantenfarbe Akustikdeckenplatte Entstandene Anschnitte sind mittels der zum System passenden Kantenfarbe des Herstellers zu versiegeln.			
		3.200 m	EP	GP
03.03.4	Aussparung, Einbauteile, rund bis 100mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen mit Akustikplatten. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Die Öffnungen sind in der Mitte der Akustikplatten anzuordnen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder Aussparungsgröße: 80 -100 mm Durchmesser			
		30 St	EP	GP
03.03.5	Aussparung, Einbauteile, rund bis 250mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen mit Akustikplatten. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Die Öffnungen sind in der Mitte der Akustikplatten anzuordnen. Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: 110 - 250 mm Durchmesser			
		40 St	EP	GP
03.03.6	Aussparung, Einbauteile, rund bis 400mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen mit Akustikplatten. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Die Öffnungen sind in der Mitte der Akustikplatten			
				Übertrag:
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel	Decken		
03.03	Bereich	Schallschutz, Akustikdeckenelemente		
			Übertrag:	
	anzuordnen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Ausparungsgröße: >250 - 400 mm Durchmesser	6 St	EP	GP
03.03.7	Ausparung, Einbauteile,quadratisch bis 625mm Ausparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen mit Akustikplatten. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Die Öffnungen sind in der Mitte der Akustikplatten anzuordnen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Drallauslass Ausparungsgröße: bis 625mm x 625mm	6 St	EP	GP
03.03.8	Zulage Verstärkung Decke Zulage zu Verstärkung der abgehängten Decke unmittelbar oberhalb der Bauplatte mittels Massivbauplatte für Ausschnitte wie schwere Lautsprecher und Leuchten die über der zulässigen Last der Decke liegen. Ausführung nach Anordnung AG. Größe 40x40cm	5 St	EP	GP
Summe Bereich 03.03			Schallschutz, Akustikdeckenelemente, Netto:
03.05	Bereich Malerarbeiten			
	Deckenflächen - Dispersionsanstrich Deckenflächen - Trockenbau auf Decken vor Ankleben der Akustikelemente Gilt für alle nachfolgenden Positionen: Sämtliche angebotenen Fabrikate / Produkte müssen für Hallenbäder geeignet sein! Inkl. Untergrundvorbehandlung: Verunreinigungen ganzflächig durch Abkehren, Abstoßen trocken entfernen, - Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel	Decken		
03.05	Bereich	Malerarbeiten		
				Übertrag:
	anfallende Stoffe entsorgen.			
	Beschichtungsaufbau ist von einem Systemhersteller zu wählen!			
	Bereiche: In allen Geschossen			
	Deckenhöhen: primär bis 2,30 - 4,00 m			
03.05.1	Grundierung an Decken			
	Deckenuntersicht von Staub und losen Verschmutzungen befreien, und geeigneten Tiefgrund als Grundbeschichtung als Vorbereitung für Malerarbeiten vollflächig aufbringen.			
	Untergrund: Trockenbaudecke/Rohbetondecke			
		170 m²	EP	GP
03.05.2	Grundierung - Egalisierung der Saugfähigkeit			
	Bei stark saugenden Untergründen. Eignung für vorbeschriebene Beschichtungssysteme:			
	Grundbeschichtung mit Spezial-Grundiermittel auf Acrylbasis, wasserverdünnbar, lösemittelfrei, transparent, außen und innen einsetzbar.			
	Technische Eigenschaften:			
	- Egalisierung der Saugfähigkeit			
	- Hohes Eindringvermögen			
	Verbrauch: 200 ml/m ²			
		170 m²	EP	GP
03.05.3	Dispersionsfarbe, NAK 1, - Latex - , seidenmatt; Zwischen- u. Schlussbeschichtung			
	Dispersionsfarbe, NAK 1, entspr. Verordnung Lebensmittelhygiene:			
	Zwischen- und Schlussbeschichtung mit Dispersionsfarbe, wasserverdünnbar, desinfektionsmittelbeständig, hochreinigungsfähig, Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1 nach DIN EN 13300, Deckvermögen-Klasse 2, seidenmatt, nach DIN EN 13300.			
	Besondere Eigenschaften:			
	- fungizide und bakterizide Langzeitwirkung			
	- Prüfzeugnis der eph Dresden, gem. AgBB-Richtlinie, bzw. vergleichbar			
	- gem. Anforderungen der Lebensmittelhygiene-Verordnung			
	Farbton: grau - seidenmatt oder dunkelgrau, RAL 7005			
	Verbrauch: 280 ml/m ²			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel	Decken		
03.05	Bereich	Malerarbeiten		
	Übertrag:			
	Untergrund: Deckenflächen - GK-Decken, GK-Akustikdecken, GK-Verkofferungen im Bereich d. Decken, Deckenversprünge, Deckenabsätze - Erstanstrich / mit vorh. Anstrich Bereich: Foyer, Stiefelgang, Umkleide	170 m²	EP	GP
Summe Bereich 03.05			Malerarbeiten, Netto:
03.06	Bereich Decken Zementplatten Sanitär			
03.06.1	Zementpl-Decke, 1x12,5mm, C5, Duschen Zementbauplatten-Unterdecke, abgehängt, bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> • Unterkonstruktion aus einem Tragrost aus Stahlprofilen als Grund- und Tragprofil CD27/60 an der bestehenden geraden Rohdecke mit Abhängern befestigen C5 beschichtet. • Decklage aus Zementbauplatte 12,5mm Aquapanel indoor o.glw. • Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben Brandschutzklasse : A2-s1,d0 Abhängehöhe : bis 1400 mm Einbauort: Duschen, WCs	120 m²	EP	GP
03.06.2	Revisionsklappe, Zementplatte, 600/600 Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung Größe: 600/600 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm	4 St	EP	GP
03.06.3	Revisionsklappe, Zementplatte, 500/500 Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel			
03.06	Bereich			
	Decken Zementplatten Sanitär			
			Übertrag:	
	umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung Größe: 500/500 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm	8 St	EP	GP
03.06.4	Revisionsklappe, Zementplatte, 400/400 Revisionsklappe in abgehängter Unterdecke aus Zementplatte, Nassraum, mit feuchtraumgeeigneter Revisionsklappe aus Metall-Einbaurahmen mit verdecktem Verschluss- und Scharniersystem, beplankt mit Zementbauplatten und mit umlaufender Gummilippendichtung, inkl. Herstellen der Öffnung und aller notwendigen Nebenarbeiten sowie aller Zubehörteile. Inklusive Seilsicherung Größe: 400/400 mm Art der Beplankung: 1 x 12,5mm	4 St	EP	GP
03.06.5	Wandanschluss Decke Abhangdecke Herstellen von Anschluss Decke an andere aufgehende Bauteile als starrer Anschluss kontrollierte gerade Haarfuge im Nutzungszustand mit Trennstreifen mit Profilhinterlegung.	200 m	EP	GP
03.06.6	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 100mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder Aussparungsgröße: 80 -100 mm Durchmesser	20 St	EP	GP
03.06.7	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 250mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel Decken			
03.06	Bereich Decken Zementplatten Sanitär			
			Übertrag:	
	abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: 110 - 250 mm Durchmesser	60 St	EP	GP
03.06.8	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ ZP-Decke, rund bis 400mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: >250 - 400 mm Durchmesser	8 St	EP	GP
03.06.9	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ ZP-Decke, quadratisch bis 625mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Drallauslass Aussparungsgröße: bis 625mm x 625mm	6 St	EP	GP
03.06.10	Zulage Verstärkung Decke Zulage zu Verstärkung der abgehängten Decke unmittelbar oberhalb der Bauplatte mittels Massivbauplatte für Ausschnitte wie schwere Lautsprecher und Leuchten die über der zulässigen Last der Decke liegen. Ausführung nach Anordnung AG. Größe 40x40cm	10 St	EP	GP
			Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten			
03	Titel	Decken			
03.06	Bereich	Decken Zementplatten Sanitär			
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)	
Summe Bereich 03.06					
			Decken Zementplatten Sanitär, Netto:	
03.07 Bereich Akustikdecke					
03.07.1	Akustik-Decke Zementbauplatte, abgehängt, 1x12,5mm, microperforiert				
	Zementbau-platten-Unterdecke, abgehängt, bestehend aus:				
	– Unterkonstruktion aus einem Tragrost aus korrosionsbeständigen, beschichteten Stahlprofilen als Grund- und Tragprofil an der bestehenden geneigten Rohdecke mit Abhängern befestigen				
	– Rohdecke Stahlbeton				
	– Decklage aus Zementbauplatte; Oberflächenausbildung in Sonderverspachtelung, Qualitätsstufe Q3 (Standardverspachtelung plus breiteres Ausspachteln). Evtl. Fugenbewehrung gemäß Herstellerangaben				
	Lochung als Microlochung Randfries einschl. Anpsachteln und schiefen der Anschlussfuge zwischen Randfries und Akustikplatte. Breite 10cm				
	Grund- und Tragprofil : CD 60/27/06 Korrosionsschutzklassen nach DIN EN ISO 12944 : C5 Decklage : 1 x 12,5 mm Zementbauplatte				
		16 m²	EP	GP	
03.07.2	Lochfreier Rand 10cm				
	Zulage zu vorbeschriebenen Unterdecken gelocht für lochfreien Rand				
	An Randanschlüssen zu Wänden ist ein ungelochter gerader Fries vorzusehen Breite 10 cm				
		25 m	EP	GP	
03.07.3	Randfries Einbauteile				
	Randfries in Unterdecke aus Gipsplatten an Einbauteile				
		20 St	EP	GP	
				Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel Decken			
03.07	Bereich Akustikdecke			
				Übertrag:
03.07.4	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 100mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder Aussparungsgröße: 80 -100 mm Durchmesser	12 St	EP	GP
03.07.5	Aussparung, Einbauteile, GK/GF/ZP-Decke, rund bis 250mm Aussparung für die bauseits zu montierenden Einbauteile in GK-/GF-/Zementpl-Deckenbekleidungen. Die Unterkonstruktion der Decken in diesem Bereich trennen und an den Endpunkten gesondert von der Rohdecke abhängen. Kanten sauber schneiden Einbauteile : Leuchten, Lautsprecher, Brandmelder, Hinweisschilder, Lüftungsgitter, Tellerventil, Aussparungsgröße: 110 - 250 mm Durchmesser	8 St	EP	GP
Summe Bereich 03.07			Akustikdecke, Netto:
03.08	Bereich Decke Schwimmhalle			
03.08.1	Decke Schwimmhalle, auf lineares Filz-Deckensystem, 40mm x 80mm, e=100mm Decke Schwimmhalle lineares Filz-Deckensystem Abhangdecke bestehend aus Filzlamellen: • Abhänger als Noniusabhänger C5 beschichtet gem. DIN 12944-5 schwarz an Sekundärträger, BSH GL24h, b/h = 24/40 cm, e=2,5m geschraubt, Befestigung mit zugelassenen Dübeln • inkl. Tragschienen für Filzlamellen aus Aluminium M100 (=Abstand e=100mm der Lamellen) schwarz beschichtet, inkl. Verbindungsprofilen C5 • inkl. Tragschienenverbinder zur Stabilisierung • Filzlamellen entlang der Längsseiten der Schwimmhalle ausgerichtet, Einzel Länge 6000mm • alle Filzlamellen erhalten Lamellenverbindern zum			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel			
03.08	Bereich			
				Übertrag:
	ausrichten und stabilieren; Verbinder Endstück demontierbar, Lamellen einzeln entnehmbar			
	<ul style="list-style-type: none"> • Achsabstand Lamellen 100mmm, Höhe Lamellen 8mm, Breite 40mm • Farbton creme o.ä. • Brandschutz B-s1, d= nach DIN EN 13501-1 • Herstellerbeispiel: Hunter Douglas Heartfelt Linear 2D o.glw. 			
	Ausführung eben als Unterdecke			
	Montage erfolgt auf bauseitigem Flächengerüst			
	Einbauort: Schwimmhalle			
		500 m²	EP	GP
03.08.2	Zulage Schrägschnitt zur Vosposition, seitlicher Anschluss längsseiten			
	letztes Paneelfeld schräg zugeschnitten, bei seith. Anschluss an Längswand Süd und Nord der Schwimmhalle			
		70 m	EP	GP
03.08.3	Zulage Anschluss an Lichtkasten 2,5m x2,5m			
	Zulage Anschluss Lichtkasten in der Decke			
		240 m	EP	GP
03.08.4	Wandanschluss Decke Filz Ost und Westseite			
	Herstellen von Anschluss Decke an gerade aufgehende Bauteile mit gleichmäßigen Abschluss der Lamellen			
		39 m	EP	GP
03.08.5	Glasvlies auf Decke Schwimmhalle, auf lineares Filz-Deckensystem, 40mm x 80mm, e=100mm			
	Glasvlies auf Decke Schwimmhalle lineares Filz-Deckensystem			
	<ul style="list-style-type: none"> - Glasfaservlies im Naßvliesverfahren hergestellt. - Das Vlies ist feuchtraumbeständig - Flächengewicht 120g/m² - Dicke 1,2mm - Brandverhalten A2 			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten		
03	Titel	Decken		
03.08	Bereich	Decke Schwimmhalle		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	– Farbe Schwarz			
	Ausführung auf Unterdecke, inkl. Anschnitte und Anschlüsse			
	Montage erfolgt auf bauseitigem Flächengerüst			
	Einbauort: Schwimmhalle			
		500 m²	EP	GP
03.08.6	Holzplatte 25x210x210 mm als UK für Leuchte schwarz gestrichen			
	Holzplatte 25 mm als UK für Leuchte o. ähnlich schwarz gestrichen, inkl. geeigneter Befestigung zwischen den Lamellen an Lamellenoberkante			
	210 x 210 mm			
		25 St	EP	GP
03.08.7	Holzplatte 25x400x400 mm als UK für Leuchte schwarz gestrichen			
	Holzplatte 25 mm als UK für Leuchte o. ähnlich schwarz gestrichen, inkl. geeigneter Befestigung zwischen den Lamellen an Lamellenoberkante			
	400 x 400 mm			
		15 St	EP	GP
Summe Bereich 03.08				
			Decke Schwimmhalle, Netto:
03.09	Bereich	Lichtelemente		
03.09.1	Unterkonstruktion / Abhängung			
	Abhängung aus korrosionsbeständigen Tragprofilen, C5-geeignet			
	Liefern und montieren einer tragfähigen Abhängung der Lichtkastenelemente an den Sparren (e=2,5m) bestehend aus Trag- und Aussteifungsprofilen, Gewindestangen, Konsolen, Verbindungsmitteln und Befestigungen, geeignet für Schwimmbadklima.			
	Einschließlich: Einmessen Bohr- und Befestigungsarbeiten Justage auf Endhöhe Aussteifung gegen Verwindung			
				Übertrag:

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel	Decken		
03.09	Bereich	Lichtelemente		
			Übertrag:	
	<p>alle Befestigungsmittel Lastabtragung für Beplankung, LED-System und Spanndecke Materialqualität: korrosionsbeständig, für C5 geeignete Ausführung. Einheit: kg Menge: 45 kg / Element (alternativ als psch je Element ausschreiben)</p>	24 St	EP	GP
03.09.2	<p>Unterkonstruktion Lichtkasten aus Metallprofilen Unterkonstruktion Lichtkasten aus Metallprofilen Herstellen der sekundären Unterkonstruktion des Lichtkastens zur Aufnahme von oberer und seitlicher Beplankung sowie der Spannrahmenkonstruktion für die lichtdurchlässige Unterseite. Einheit: St Menge: je Element 1</p>	24 St	EP	GP
03.09.3	<p>Beplankung Lichtkasten oben Beplankung Lichtkasten oben</p> <p>Obere und seitliche Beplankung aus zementgebundener Bauplatte, schwimmbadgeeignet</p> <p>Liefern und montieren einer oberen Beplankung aus zementgebundener Bauplatte, Dicke nach Erfordernis, auf Metallunterkonstruktion.</p> <p>Einschließlich: Zuschnitt Verschraubung Fugenversatz Ausbilden aller Kanten und Anschlüsse Feuchtebeständige Ausführung Verspachteln, Armieren und oberflächenfertiges Herstellen sämtlicher Fugen, Stoßkanten, Schraubpunkte und Anschlüsse der zementgebundenen Bauplatten für nachfolgende Beschichtung.</p> <p>Menge: 1,20 m² / Element Pos. 04.02 Seitliche Beplankung aus zementgebundener Bauplatte, 4-seitig Liefern und montieren seitlicher Verkleidung des Lichtkastens aus zementgebundener Bauplatte, einschließlich aller Eckausbildungen, Zuschnitte und Befestigungen. Einheit: m² Menge: 3,72 m² / Element (bei Annahme 2,50 x 0,48 x 0,62 m) Pos. 04.03</p>			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
15	LV Trockenbauarbeiten			
03	Titel	Decken		
03.09	Bereich	Lichtelemente		
				Übertrag:
	<p>Fugen- und Oberflächenvorbereitung zementgebundene Bauplatten Verspachteln, Armieren und oberflächenfertiges Herstellen sämtlicher Fugen, Stoßkanten, Schraubpunkte und Anschlüsse der zementgebundenen Bauplatten für nachfolgende Beschichtung. Einheit: m² Menge: 4,92 m² / Element</p>	24 St	EP	GP
03.09.4	<p>Beplankung Lichtkasten seitlich Beplankung Lichtkasten seitlich</p> <p>Seitliche Beplankung aus zementgebundener Bauplatte, 4-seitig</p> <p>Liefern und montieren seitlicher Verkleidung des Lichtkastens aus zementgebundener Bauplatte, einschließlich aller Eckausbildungen, Zuschnitte und Befestigungen.</p> <p>Fugen- und Oberflächenvorbereitung zementgebundene Bauplatten Verspachteln, Armieren und oberflächenfertiges Herstellen sämtlicher Fugen, Stoßkanten, Schraubpunkte und Anschlüsse der zementgebundenen Bauplatten für nachfolgende Beschichtung.</p> <p>Fugen- und Oberflächenvorbereitung zementgebundene Bauplatten Verspachteln, Armieren und oberflächenfertiges Herstellen sämtlicher Fugen, Stoßkanten, Schraubpunkte und Anschlüsse der zementgebundenen Bauplatten für nachfolgende Beschichtung.</p> <p>Menge: 10 m² / Element</p>	24 St	EP	GP
03.09.5	<p>Beschichtung/Anstrich sichtbare Außenflächen Lichtkasten Beschichtung/Anstrich sichtbare Außenflächen Lichtkasten</p> <p>Grundieren und beschichten der sichtbaren Flächen des Lichtkastens mit schwimmbadgeeignetem, feuchtraum- und chloridbeständigem Beschichtungssystem, Farbton nach</p>	150 m²	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15 03 03.09	LV Titel Bereich	Trockenbauarbeiten Decken Lichtelemente		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
Übertrag:				
03.09.6	Lichttechnik / Innenausbau Lichtkasten Lichttechnik / Innenausbau Lichtkasten			
	<p>LED-Lichtsystem zur Erzeugung homogener Tageslichtoptik Liefen und montieren eines innenliegenden LED-Lichtsystems für Lichtkastenelemente, geeignet zur Erzeugung einer homogenen, tageslichtähnlichen Ausleuchtung.</p> <p>Mindestanforderungen: hohe Farbwiedergabe, CRI = 90 Lichtfarbe nach Planung, von 4.000–6.500 K dimmbar schwimmbadgeeignete Ausführung gleichmäßige Ausleuchtung ohne Punktbildung wartungsarm</p> <p>Lebensdauer mindestens L80/B10 50.000 h oder gleichwertig</p> <p>Einschließlich: LED-Module / -Leisten Trägerplatten / Montageprofile Vorschaltgeräte / Treiber interne Verdrahtung Befestigungen Funktionsprüfung</p> <p>Lichtstreu-/Diffusionsaufbau innerhalb Lichtkasten Zusätzliche innere Lichtvertei- bzw. Diffusionslagen zur Homogenisierung des Lichtbildes, einschließlich aller Unterkonstruktionen und Befestigungen.</p> <p>Elektroanschluss LED-System betriebsfertig Anschluss des LED-Lichtsystems an bauseitige Zuleitung, einschließlich interner Verdrahtung innerhalb des Elements, Treiberanschluss, Klemmen, Zugentlastungen, Beschriftung und Funktionsprüfung.</p>	24 St	EP	GP
03.09.7	Unterseitiger Abschluss als Spanndecke Unterseitiger Abschluss als Spanndecke			
	<p>Transluzente Spanndecke als Unterseite Lichtkastenelement Liefen und montieren einer lichtdurchlässigen Spanndecke als unterseitiger sichtbarer Abschluss des Lichtkastens,</p> <p>Fabrikat z. B. Barrisol oder gleichwertig.</p> <p>Anforderungen:</p>			

- Fortsetzung auf nächster Seite -

Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten		
03	Titel	Decken		
03.09	Bereich	Lichtelemente		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	transluzent gleichmäßige Lichtstreuung für Schwimmbadklima geeignet reinigungsfähig flächenbündig und faltenfrei gespannt Farbton/Transluzenzgrad nach Bemusterung Einschließlich: Randprofile / Spannprofile Zuschnitte Eck- und Anschlussausbildung Montage Reinigung nach Montage Größe 2,5m x 2,5m		Übertrag:	
		24 St	EP	GP
Summe Bereich 03.09			Lichtelemente, Netto:
03.10 Bereich Sonstiges				
03.10.1	Zulage zu Deckenhöhen über 3,50 m Zulage zur Erstellung von Decken über 3,50 m (UK Trockenbaudecke ü 3,50m). Einzurechnen sind alle Zuschläge wie Mehraufwand wie Arbeitszeit, Arbeitshöhe und Gerüste für die Arbeiten an Decken über 3,5m.			
		20 m²	EP	GP
03.10.2	Zulage für zusätzliche UA Profile und Aufhängungen, C5 lang, Zulage für zusätzliche UA Profile und Aufhängungen, C5 lang, zur Überbrückung von Lüftungsleitungen im Bereich Abkofferungen.			
		60 m	EP	GP
03.10.3	Zulage für zusätzliche Abhänger, Profile C5 Installationen Zulage für den Einbau zusätzlicher Profile D27/60 im Bereich von Installationsleitungen, inkl zusätzlicher Abhänger zum Herstellen der Abhangdecken.			
		150 m	EP	GP
03.10.4	Fugenschluss, PU, b = 5 - 8 mm Herstellen einer Anschlussfuge, Dichtungsfuge, u. ä. mit PU-Dichtstoff gem. Herstellerangaben. Die Fuge ist vor Verfüllung zu reinigen, auf ausreichende Flankenhaftung ist zu achten; Farbtonweiß			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -		Übertrag:	

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten		
03	Titel	Decken		
03.10	Bereich	Sonstiges		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
	Fugenbreite: 5 - 8 mm			
	Ausführung nur nach besonderer Aufforderung durch die Objektüberwachung des Bauherrn.			
		300 m	EP	GP
03.10.5	Dehnungsfugen			
	Herstellen einer Dehnungsfuge in Unterdecken / Abhangdecken Breite 20 mm mit aufgedoppeltem GK Streifen und Kantenschutzprofile, dauerelastische Verfugung. inkl Mehraufwendung für zusätzliche Profile.			
	Ab 15 m Wand- oder Deckenlänge sowie bei Einschnürungen (T-Felder, L-Felder) und in Bauteilfugen.			
	Lage der Fugen in Abstimmung mit der Bauleitung.			
		20 m	EP	GP
Summe Bereich 03.10			Sonstiges, Netto:
Summe Titel 03			Decken, Netto:
			zzgl. MwSt. (19,0 %):
			Gesamtsumme, Brutto:
04	Titel	Stundenlohnarbeiten		
	Für unvorhergesehene Arbeiten			
	Für unvorhergesehene Arbeiten dürfen die Leistungen, welche über den Rahmen des Leistungsverzeichnisses hinausgehen, nur auf besondere Anweisung durch die Bauleitung durchgeführt werden.			
	Für diese Regiearbeiten ist ein täglich durch die Bauleitung zu bestätigender Arbeitsbericht vorzulegen. In diesen Arbeitsberichten ist die aufgewendete Zeit, sowie das aufgewendete Material aufzuführen. Regiearbeiten, welche nicht genehmigt sind, werden in keinem Fall anerkannt.			
	Das hierzu aufgewendete Material wird in der Endabrechnung erfasst und getrennt verrechnet. Materialien, welche im Leistungsverzeichnis nicht enthalten sind, müssen als Nachtragsangebot sofort gemeldet und von der Bauleitung			
	- Fortsetzung auf nächster Seite -			Übertrag:

Leistungsverzeichnis

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15	LV	Trockenbauarbeiten		
04	Titel	Stundenlohnarbeiten		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	genehmigt werden.			Übertrag:
	Verrechnungssätze für Löhne			
	Die Verrechnungssätze für die nachstehenden Lohn- und Berufsgruppen sind unaufgliedert anzubieten. In ihnen sind enthalten:			
	- Lohn- und Gehaltskosten,			
	- Lohn- und Gehaltsnebenkosten,			
	- Sozialkosten einschließlich Sozialkassenbeiträge,			
	- Gemeinkostenanteile,			
	- Gewinn.			
	Beschäftigt der Bieter bei einer der nachstehenden Lohn-/Berufsgruppen keine Arbeitskräfte, hat er dies anzugeben und stattdessen den Einsatz möglichst gleichwertiger Arbeitskräfte anzubieten.			
04.1	Stundenlohn Vorarbeiter			
	Für evtl. vorkommende Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfasst sind und nach erfolgter Anordnung des AG gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für:			
	- Vorarbeiter			
		15 h	EP	GP
04.2	Stundenlohn Facharbeiter			
	Für evtl. vorkommende Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfasst sind und nach erfolgter Anordnung des AG gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für:			
	- Facharbeiter			
		30 h	EP	GP
04.3	Stundenlohn Helfer			
	Für evtl. vorkommende Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfasst sind und nach erfolgter Anordnung des AG gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für:			
	- Helfer			
		30 h	EP	GP
Summe Titel 04				
			Stundenlohnarbeiten, Netto:

LV-Zusammenfassung

RST_Neubau Hallenbad Regenstauf (060)

15 LV Trockenbauarbeiten				
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
00	Titel	Vorbemerkungen	3	nur Textinformation
01	Titel	Vorbereitende Maßnahmen	11
02	Titel	Innenwände	13
02.01	Bereich	Metallständerwand	14
02.02	Bereich	Vorsatzschalen und Installationswände	17
02.03	Bereich	Rohrdurchführungen	19
02.04	Bereich	Anpassen Ständerwerk	20
02.05	Bereich	Sonstiges, Anschlüsse	21
03	Titel	Decken	27
03.01	Bereich	Abhangdecke GK	27
03.02	Bereich	Decken Feuchtraumplatten	30
03.03	Bereich	Schallschutz, Akustikdeckenelemente	33
03.05	Bereich	Malerarbeiten	35
03.06	Bereich	Decken Zementplatten Sanitär	37
03.07	Bereich	Akustikdecke	40
03.08	Bereich	Decke Schwimmhalle	41
03.09	Bereich	Lichtelemente	43
03.10	Bereich	Sonstiges	47
04	Titel	Stundenlohnarbeiten	48
Summe LV 15 Trockenbauarbeiten				
			Angebotssumme, Netto:	EUR
Stempel			zzgl. MwSt. (19,0 %):	EUR
.....			<u>Angebotssumme, Brutto:</u>	EUR <u>.....</u>
Anbieter - Unterschrift				

Eigenerklärung zur Eignung für nicht präqualifizierte Unternehmen

(vom Bieter/Mitglied der Bietergemeinschaft sowie zugehörigen Nachunternehmern auszufüllen, soweit diese nicht präqualifiziert sind)

Maßnahmennummer

Vergabenummer **26 E 205/2078**

Vergabeart

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Öffentliche Ausschreibung | <input type="checkbox"/> Offenes Verfahren |
| <input type="checkbox"/> Beschränkte Ausschreibung | <input type="checkbox"/> Nichtoffenes Verfahren |
| <input type="checkbox"/> Freihändige Vergabe | <input type="checkbox"/> Verhandlungsverfahren |
| <input type="checkbox"/> Internationale NATO-Ausschreibung | <input type="checkbox"/> Wettbewerblicher Dialog |

Baumaßnahme

Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf

Leistung

Trockenbauarbeiten

- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Bewerber*) |
| <input type="checkbox"/> | Bieter*) |
| <input type="checkbox"/> | Mitglied der Bewerber- bzw. Bietergemeinschaft*) |
| <input type="checkbox"/> | Nachunternehmer*) |
| <input type="checkbox"/> | anderes Unternehmen*) |

(Name, Anschrift und Ust.-ID-Nr. des Unternehmens)

*Umsatz des Unternehmens in den letzten **drei** abgeschlossenen Geschäftsjahren, soweit er Bauleistungen und andere Leistungen betrifft, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind unter Einschluss des Anteils bei gemeinsam mit anderen Unternehmen ausgeführten Leistungen*

Jahr

Euro

Angaben zu Leistungen, die mit der zu vergebenden Leistung vergleichbar sind

Ich erkläre / Wir erklären, dass ich / wir in den letzten fünf Kalenderjahren bzw. dem in der Auftragsbekanntmachung angegebenen Zeitraum¹, vergleichbare Leistungen ausgeführt habe/haben.

Bei einem Teilnahmewettbewerb füge(n) ich/wir meinem/unserem Teilnahmeantrag eine Referenzliste bei.

Falls mein/unser Teilnahmeantrag/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich /werden wir drei Referenznachweise mit mindestens folgenden Angaben vorlegen:

Ansprechpartner; Art der ausgeführten Leistung; Auftragssumme; Ausführungszeitraum; stichwortartige Benennung des mit eigenem Personal ausgeführten maßgeblichen Leistungsumfanges einschl. Angabe der ausgeführten Mengen; Zahl der hierfür durchschnittlich eingesetzten Arbeitnehmer; stichwortartige Beschreibung der besonderen technischen und gerätespezifischen Anforderungen bzw. (bei Komplettleistung) Kurzbeschreibung der Baumaßnahme einschließlich eventueller Besonderheiten der Ausführung; Angabe zur Art der Baumaßnahme (Neubau, Umbau, Denkmal); Angabe zur vertraglichen Bindung (Hauptauftragnehmer, ARGE-Partner, Nachunternehmer); ggf. Angabe der Gewerke, die mit eigenem Leitungspersonal koordiniert wurden; Bestätigung des Auftraggebers über die vertragsgemäße Ausführung der Leistung. Angaben in Anlehnung an das [Formblatt 444 Referenzbescheinigung](https://www.stmb.bayern.de/assets/stmi/buw/bauthemen/vergabeundvertragswesen/vhb/z5_vergabe_bauftraege_formblatt_444_referenz.docx).

https://www.stmb.bayern.de/assets/stmi/buw/bauthemen/vergabeundvertragswesen/vhb/z5_vergabe_bauftraege_formblatt_444_referenz.docx

*) zutreffendes ankreuzen

¹ Der längere Zeitraum ist maßgebend.

Angaben zu Arbeitskräften

Ich/Wir erkläre(n), dass mir/uns die für die Ausführung der Leistungen erforderlichen Arbeitskräfte zur Verfügung stehen.

Falls mein/unser Teilnahmeantrag/Angebot in die engere Wahl kommt, werde ich /werden wir die Zahl der in den letzten drei abgeschlossenen Kalenderjahren jahresdurchschnittlich beschäftigten Arbeitskräfte, gegliedert nach Lohngruppen mit extra ausgewiesenem technischen Leitungspersonal, angeben.

Registereintragungen

Ich bin / Wir sind

- im Handelsregister eingetragen.
- für die auszuführenden Leistungen in die Handwerksrolle eingetragen.
- bei der Industrie- und Handelskammer eingetragen.
- zu keiner Eintragung in die genannten Register verpflichtet.

Falls mein/unser Angebot/Teilnahmeantrag in die engere Wahl kommt, werde ich/werden wir zur Bestätigung meiner/unserer Erklärung vorlegen:
Gewerbeanmeldung, Handelsregisterauszug und Eintragung in der Handwerksrolle (Handwerkskarte) bzw. bei der Industrie- und Handelskammer.

Angabe zu Insolvenzverfahren und Liquidation

- Ich/Wir erkläre(n), dass ein Insolvenzverfahren oder ein vergleichbares gesetzlich geregeltes Verfahren weder beantragt noch eröffnet wurde, ein Antrag auf Eröffnung nicht mangels Masse abgelehnt wurde und sich mein/unser Unternehmen nicht in Liquidation befindet.
- Ein Insolvenzplan wurde rechtskräftig bestätigt, auf Verlangen werde ich/werden wir ihn vorlegen.

Angabe, dass nachweislich keine schwere Verfehlung begangen wurde, die die Zuverlässigkeit als Bewerber oder Bieter in Frage stellt

Ich/Wir erkläre(n), dass

- für mein/unser Unternehmen keine Ausschlussgründe gemäß § 6e EU VOB/A vorliegen.
- keine Eintragungen im Wettbewerbsregister gespeichert sind.
- für mein/unser Unternehmen ein Ausschlussgrund gemäß § 6e EU Absatz 6 VOB/A vorliegt.
- zwar für mein/unser Unternehmen ein Ausschlussgrund gemäß § 6e EU Absatz 6 VOB/A vorliegt, ich/wir jedoch für mein/unser Unternehmen Maßnahmen zur Selbstreinigung ergriffen habe(n), durch die für mein/unser Unternehmen die Zuverlässigkeit wieder hergestellt wurde.

Ab einer Auftragssumme von 30.000 Euro netto wird der Auftraggeber über den Bieter, auf dessen Angebot der Zuschlag erteilt werden soll, eine Abfrage beim Wettbewerbsregister durchführen.

Angaben zur Zahlung von Steuern, Abgaben und Beiträgen zur Sozialversicherung

Ich erkläre/wir erklären, dass ich/wir meine/unsere Verpflichtung zur Zahlung von Steuern und Abgaben sowie der Beiträge zur Sozialversicherung, soweit sie der Pflicht zur Beitragszahlung unterfallen, ordnungsgemäß erfüllt habe/haben.

Falls mein/unser Angebot/Teilnahmeantrag in die engere Wahl kommt, werde ich/werden wir eine Unbedenklichkeitsbescheinigung der tariflichen Sozialkasse², eine Unbedenklichkeitsbescheinigung des Finanzamtes bzw. Bescheinigung in Steuersachen³ sowie eine Freistellungsbescheinigung nach § 48b EStG vorlegen.

² soweit mein Betrieb beitragspflichtig ist

³ soweit das Finanzamt derartige Bescheinigungen ausstellt

Angabe zur Mitgliedschaft bei der Berufsgenossenschaft

Ich bin/Wir sind Mitglied der Berufsgenossenschaft.

Falls mein/unser Angebot/Teilnahmeantrag in die engere Wahl kommt, werde ich/werden wir eine qualifizierte Unbedenklichkeitsbescheinigung der Berufsgenossenschaft des für mich zuständigen Versicherungsträgers mit Angabe der Lohnsummen vorlegen.

Mir/Uns ist bekannt, dass die jeweils genannten Bestätigungen/Nachweise zu den Eigenerklärungen auf gesondertes Verlangen der Vergabestelle innerhalb der gesetzten angemessenen Frist vorgelegt werden müssen und mein/unser Angebot / Teilnahmeantrag ausgeschlossen wird, wenn die Unterlagen nicht vollständig innerhalb dieser Frist vorgelegt werden.

(Ort, Datum, Unterschrift)⁴

⁴ nur erforderlich, wenn diese Eigenerklärung nicht Bestandteil eines unterschriebenen Angebotes ist

Eigenerklärung Bezug Russland

Entsprechend der Verordnung (EU) 2022/576 dürfen öffentliche Aufträge und Konzessionen nach dem 9. April 2022 nicht an Personen oder Unternehmen vergeben werden, die einen Bezug zu Russland im Sinne der Vorschrift aufweisen. Dies umfasst sowohl unmittelbar als Bewerber, Bieter oder Auftragnehmer auftretende Personen oder Unternehmen als auch mittelbar, mit mehr als zehn Prozent, gemessen am Auftragswert, beteiligte Unterauftragnehmer, Lieferanten oder Eignungsverleiher.

Ein **Bezug zu Russland im Sinne der Vorschrift** besteht

- a) durch die **russische Staatsangehörigkeit** des Bewerbers/Bieters oder die **Niederlassung** des Bewerbers/Bieters in Russland,
- b) durch die Beteiligung einer natürlichen Person oder eines Unternehmens, auf die eines der Kriterien nach Buchstabe a zutrifft, am Bewerber/Bieter über das **Halten von Anteilen im Umfang von mehr als 50 Prozent**,
- c) durch das Handeln der Bewerber/Bieter im Namen oder **auf Anweisung von Personen oder Unternehmen**, auf die die Kriterien der Buchstaben a) und/oder b) zutreffen.

Bereits vor dem 9. April 2022 geschlossene Verträge mit solchen Personen oder Unternehmen mit Bezug zu Russland dürfen nur bis zum 10. Oktober 2022 fortgeführt werden.

Maßnahmenummer

Vergabenummer **26 E 205/2078**

Maßnahme oder Baumaßnahme

Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf

Leistung

Trockenbauarbeiten

<input type="checkbox"/> ¹ Bieter <input type="checkbox"/> ¹ Mitglied der Bewerber- bzw. Bietergemeinschaft <input type="checkbox"/> ¹ Auftragnehmer <input type="checkbox"/> ¹	(Name, Anschrift und Ust.-ID-Nr. des Unternehmens)
--	--

Ich/Wir erkläre(n), dass für mein/unser Unternehmen **keiner** der in den Buchstaben a) bis c) genannten Fälle zutrifft.

Ich/Wir erkläre(n), dass ich/wir zur Ausführung des Auftrags für Teile der Leistung

- nicht** die Kapazitäten der in den Buchstaben a) bis c) genannten Personen oder Unternehmen in Anspruch nehmen werde(n) / genommen habe(n) (Eignungslleihe).
- folgende Kapazitäten der in den Buchstaben a) bis c) genannten Personen oder Unternehmen in Anspruch nehmen werde(n) / genommen habe(n) (Eignungslleihe).

- Die Leistungen **keines** Eignungsverleihers überschreiten zehn Prozent der Auftragssumme.
- Die Beauftragung ist aufgrund einer Ausnahme (Artikel 5k Absatz 2 der Verordnung (EU) 2022/576) zulässig.

¹ Zutreffendes ankreuzen

Der Vertrag wurde vor dem 9. April 2022 geschlossen und die Zusammenarbeit wird zum 10. Oktober 2022 beendet.

keine der in den Buchstaben a) bis c) genannten Personen oder Unternehmen als Nachunternehmer beauftrage(n) / beauftragt habe(n).

folgende der in den Buchstaben a) bis c) genannten Personen oder Unternehmen als Nachunternehmer beauftragen werde(n) / beauftragt habe(n).

Die Leistungen **keines** Nachunternehmers überschreiten zehn Prozent der Auftragssumme.

Die Beauftragung ist aufgrund einer Ausnahme (Artikel 5k Absatz 2 der Verordnung (EU) 2022/576) zulässig.

Der Vertrag wurde vor dem 9. April 2022 geschlossen und die Zusammenarbeit wird zum 10. Oktober 2022 beendet.

keine der in den Buchstaben a) bis c) genannten Personen oder Unternehmen als Lieferanten beauftrage(n) / beauftragt habe(n).

folgende der in den Buchstaben a) bis c) genannten Personen oder Unternehmen als Lieferanten beauftragen werde(n) / beauftragt habe(n).

Die Leistungen **keines** Lieferanten überschreiten zehn Prozent der Auftragssumme.

Die Beauftragung ist aufgrund einer Ausnahme (Artikel 5k Absatz 2 der Verordnung (EU) 2022/576) zulässig.

Der Vertrag wurde vor dem 9. April 2022 geschlossen und die Zusammenarbeit wird zum 10. Oktober 2022 beendet.

(Ort, Datum, Name, Unterschrift²)

² nur erforderlich, wenn diese Erklärung nicht Bestandteil eines Angebotes ist

Bezeichnung der Bauleistung:

Maßnahmennummer	Vergabenummer 26 E 205/2078
Baumaßnahme Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf	
Leistung Trockenbauarbeiten	

Erklärung der Bieter- /Arbeitsgemeinschaft

Wir, die nachstehend aufgeführten Unternehmen einer Bietergemeinschaft,

Bevollmächtigter Vertreter

Mitglied _____

USt-ID: _____

Weitere Mitglieder

Mitglied _____

USt-ID: _____

Mitglied _____

USt-ID: _____

Mitglied _____

USt-ID: _____

beschließen, im Falle der Auftragserteilung eine Arbeitsgemeinschaft zu bilden und erklären¹, dass der bevollmächtigte Vertreter die Mitglieder gegenüber dem Auftraggeber rechtsverbindlich vertritt, zur Entgegennahme der Zahlungen mit befreiender Wirkung berechtigt ist und alle Mitglieder als Gesamtschuldner haften.

(Ort) (Datum)

(Unterschrift)

(Ort) (Datum)

(Unterschrift)

(Ort) (Datum)

(Unterschrift)

(Ort) (Datum)

(Unterschrift)

¹ Die Bietergemeinschaft hat mit ihrem Angebot eine Erklärung aller Mitglieder in Textform abzugeben, Auf Verlangen der Vergabestelle ist eine von allen Mitgliedern unterzeichnete bzw. fortgeschritten oder qualifiziert signierte Erklärung abzugeben.

Bieter	Vergabenummer	Datum
	26 E 205/2078	
Baumaßnahme Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf		
Leistung Trockenbauarbeiten		

Verzeichnis der Leistungen/Kapazitäten anderer Unternehmen (Unteraufträge / Eignungsleihe)

Ergänzung des Angebotsschreibens

Verzeichnis über Art und Umfang der Leistungen, für die sich der Bieter der Kapazitäten anderer Unternehmen bedienen wird

Zur Ausführung der im Angebot enthaltenen Leistungen benenne(n) ich/wir Art und Umfang der Teilleistungen, für die ich mich/wir uns der Kapazitäten anderer Unternehmen bedienen werde(n).

OZ/Leistungsbereich	Beschreibung der Teilleistungen	Namen des Nachunternehmens (einschl. ggf. vorh. PQ-Nummern) (erst nach gesonderter Anforderung der Vergabestelle)

(Verzeichnis der Leistungen/Kapazitäten anderer Unternehmen)

Eignungsleihe im Hinblick auf die wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit

Bei der Ausführung des Auftrags beabsichtige(n) ich mich/wir uns im Rahmen der wirtschaftlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit der Kapazitäten anderer Unternehmen zu bedienen. Hierzu benenne(n) ich/wir nachfolgend die Namen, den gesetzlichen Vertreter und die Kontaktdaten der hierzu vorgesehenen Unternehmen.

Name, gesetzlicher Vertreter, Kontaktdaten des Unternehmens	Angabe zu der von diesem Unternehmen überlassenen Eignung

	Vergabenummer	
	26 E 205/2078	
Baumaßnahme Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf		
Leistung Trockenbauarbeiten		

Erklärung zum Masernschutz

1. Erklärung zum Vergabeverfahren

- 1.1 Der Bewerber/Bieter versichert, dass alle zur Erfüllung des Vertrags eingesetzten Personen vor Beginn ihrer Tätigkeit die Anforderungen gemäß § 20 Abs. 9 IfSG erfüllen und sämtliche für die Nachweisführung gem. § 20 Abs. 9 IfSG notwendigen Unterlagen beim Bewerber/Bieter vorliegen.
- 1.2 Die Abgabe einer wissentlich falschen Erklärung nach Nr. 1.1 berechtigt den Auftraggeber nach Nr. 1.2 zur Kündigung aus wichtigem Grund ohne Einhaltung einer Frist.
2. Mir/Uns ist bewusst, dass eine Nichtbeachtung dieser Erklärung meinen/unseren Ausschluss von der Teilnahme am Wettbewerb zur Folge haben kann.

(Ort, Datum, Stempel, Unterschrift des Bieters) 1

Anmerkung: Sofern Erklärungen und Nachweise in Kopie oder als Telefax vorgelegt werden, behält sich die Vergabestelle vor, die Originale zu verlangen.

¹ nur erforderlich, wenn diese Erklärung nicht Bestandteil eines unterschriebenen oder elektronischen Angebotes ist

Bewerber/Bieter	Vergabenummer	Datum
	26 E 205/2078	
Baumaßnahme Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstau		
Leistung Trockenbauarbeiten		

Name, gesetzlicher Vertreter, Kontaktdaten des sich verpflichtenden Unternehmens

Verpflichtungserklärung anderer Unternehmen

Ich/Wir verpflichte(n) mich/uns gegenüber dem Auftraggeber, im Falle der Auftragsvergabe an den o.g. Bewerber/Bieter diesem mit den erforderlichen Kapazitäten meines/unseres Unternehmens für den/die nachfolgenden Leistungsbereich(e) zur Verfügung zu stehen.

OZ/Leistungsbereich	Beschreibung der (Teil)Leistungen

(Ort, Datum, Unterschrift)

<input type="checkbox"/>	Der Bewerber bzw. Bieter nimmt zum Nachweis seiner Eignung die wirtschaftliche und finanzielle Leistungsfähigkeit meines/unseres Unternehmens in Anspruch. Ich/Wir verpflichte(n) mich/uns gegenüber dem Auftraggeber, im Falle der Auftragsvergabe an den o.g. Bewerber/Bieter mit diesem gemeinsam für die Auftragsausführung zu haften. ¹
--------------------------	---

(Ort, Datum, Unterschrift)

Anmerkung: Sofern Verpflichtungserklärungen in Kopie oder als Telefax vorgelegt werden, behält sich die Vergabestelle vor, die Originale zu verlangen.

¹ Diese Erklärung muss abgegeben werden, wenn sie in den Teilnahmebedingungen gefordert ist.

Bieter	Vergabenummer	Datum
	26 E 205/2078	
Baumaßnahme Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf		
Leistung Trockenbauarbeiten		

Angaben zur Kalkulation mit vorbestimmten Zuschlägen

1	Angaben über den Verrechnungslohn	Zuschlag %	€h
1.1	Mittellohn ML einschl. Lohnzulagen u. Lohnerhöhung, wenn keine Lohnleitklausel vereinbart wird		
1.2	Lohngebundene Kosten Sozialkosten und Soziallöhne, als Zuschlag auf ML		
1.3	Lohnnebenkosten Auslösungen, Fahrgelder, als Zuschlag auf ML		
1.4	Kalkulationslohn KL (Summe 1.1 bis 1.3)		
1.5	Zuschlag auf Kalkulationslohn (aus Zeile 2.4, Spalte 1)		
1.6	Verrechnungslohn VL (Summe 1.4 und 1.5, VL im Formblatt 223 berücksichtigen)		

2	Zuschläge auf die Einzelkosten der Teilleistungen = unmittelbare Herstellungskosten	Zuschläge in % auf				
		Lohn	Stoffkosten	Geräte- kosten	Sonstige Kos- ten	Nachunter- nehmer- leistungen
2.1	Baustellengemeinkosten					
2.2	Allgemeine Geschäftskosten					
2.3	Wagnis und Gewinn					
2.3.1	Gewinn					
2.3.2	betriebsbezogenes Wagnis¹					
2.3.3	leistungsbezogenes Wagnis²					
2.4	Gesamtzuschläge					

¹ Wagnis für das allgemeine Unternehmensrisiko

² Mit der Ausführung der Leistungen verbundenes Wagnis

Bieter	Vergabenummer	Datum
	26 E 205/2078	
Baumaßnahme Neubau Schwimmhalle Realschule Regenstauf		
Leistung Trockenbauarbeiten		

Angaben zur Kalkulation über die Endsumme

1.	Angaben über den Verrechnungslohn	Lohn €/h
1.1	Mittellohn ML einschl. Lohnzulagen u. Lohnerhöhung, wenn keine Lohnleitklausel vereinbart wird	
1.2	Lohngebundene Kosten Sozialkosten und Soziallöhne	
1.3	Lohnnebenkosten Auslösungen, Fahrgelder	
1.4	Kalkulationslohn KL (Summe 1.1 bis 1.3)	

Berechnung des Verrechnungslohnes nach Ermittlung der Angebotssumme (vgl. Blatt 2)

1.5	Umlage auf Lohn (Kalkulationslohn x v.H. Umlage aus 2.1)	€/h	v.H.	
1.6	Verrechnungslohn VL (Summe 1.4 und 1.5)			

eventuelle Erläuterungen des Bieters:

Ermittlung der Angebotssumme		Betrag €	Gesamt €	Umlage Summe 3 auf die Einzelkosten für die Ermittlung der EH-Preise	
2	Einzelkosten der Teilleistungen = unmittelbare Herstellungskosten			%	€
2.1	Eigene Lohnkosten Kalkulationslohn (1.4) x Gesamtstunden: x			x	
2.2	Stoffkosten (einschl. Kosten für Hilfsstoffe)			x	
2.3	Gerätekosten (einschl. Kosten für Energie und Betriebsstoffe)			x	
2.4	Sonstige Kosten (Vom Bieter zu erläutern)			x	
2.5	Nachunternehmerleistungen ¹			x	
Einzelkosten der Teilleistungen (Summe 2)				noch zu verteilen	
Zusammensetzung der Umlagesummen					
		Umlage gesamt (€)	Anteil BGK (€)	Anteil AGK (€)	Anteil W+G (€)
2.1	eigene Lohnkosten				
2.2	Stoffkosten				
2.3	Gerätekosten				
2.4	Sonstige Kosten				
2.5	Nachunternehmerleistungen				
3	Baustellengemeinkosten, Allgemeine Geschäftskosten, Wagnis und Gewinn				
3.1	Baustellengemeinkosten (soweit hierfür keine besonderen Ansätze im Leistungsverzeichnis vorgesehen sind)				
3.1.1	Lohnkosten einschließlich Hilfslöhne				
	Bei Angebotssummen unter 5 Mio €: Angabe des Betrages				
	Bei Angebotssummen über 5 Mio €: Kalkulationslohn (1.4) x Gesamtstunden: x				
3.1.2	Gehaltskosten für Bauleitung, Abrechnung Vermessung usw.				
3.1.3	Vorhalten u. Reparatur der Geräte u. Ausrüstungen, Energieverbrauch, Werkzeuge u. Kleingeräte, Materialkosten f. Baustelleneinrichtung				
3.1.4	An- u. Abtransport der Geräte u. Ausrüstungen, Hilfsstoffe, Pachten usw.				
3.1.5	Sonderkosten der Baustelle, wie techn. Ausführungsbearbeitung, objektbezogene Versicherungen usw.				
Baustellengemeinkosten (Summe 3.1)					
3.2	Allgemeine Geschäftskosten (Summe 3.2)				
3.3	Wagnis und Gewinn (Summe 3.3)				
3.3.1	Gewinn				
3.3.2	Betriebsbezogenes Wagnis (Wagnis für das allgemeine Unternehmensrisiko)				
3.3.3	Leistungsbezogenes Wagnis (mit der Ausführung der Leistungen verbundenes Wagnis)				
Umlage auf die Einzelkosten (Summe 3)					
Angebotssumme ohne Umsatzsteuer (Summe 2 und 3)					

¹ Auf Verlangen sind für diese Leistungen die Angaben zur Kalkulation der(s) Nachunternehmer(s) dem Auftraggeber vorzulegen.