

Pos Menge Leistung

-----  
Titel 1 Einrichtungsgegenstände  
-----

- 1.01 1 St Badewannenanlage bestehend aus:  
-Acrylbadewanne 1800x800 mm, derby Kombi  
-Wannenträger  
-Ab-und Überlaufgarnitur  
-Thermostat-Wannenbatterie, verchromt,  
Clivia VIGOUR  
-Brausegarnitur CLIVIA
- 1.02 2 St Duschanlage bestehend aus:  
-Duschelement Illbruck 90 cm; 5-Eck  
-Rostrahmen  
-Ablaufgarnitur  
derby Acryl-Fünfeck-Duschwanne mit Wannen-  
träger und Ablaufgarnitur ist preisgleich  
Acrylwanne ohne Anti-Rutsch !  
-Brause-Thermostatmischer; Clivia-VIGOUR  
verchromt  
-Brauseset  
-duka-Fünfeck-Duschabtrennung 900x1850 mit  
Pendeltüren, silber matt ESG satiniert  
-Quadratische Ausführung mit Eck-Pendel-  
türen Abschlag von 100,- netto
- 1.03 2 St Wand- WC Anlage  
bestehend aus :  
-UP-Modul mit Spülkasten  
-Eckventil  
-Wand-Tiefspül-WC, Ausladung 550 mm  
-WC Sitz  
-WC Anschlußbogen  
-Betätigungstaste von vorn, 2-Mengen

- 1.04 2 St Waschtischanlage für Trockenbau  
bestehend aus:  
-Montageelement für Trockenbau  
-Waschtisch 500mm bis 600 mm ohne Halbsäule  
-Geruchsverschluß  
-2 Eckventile  
-Waschtischeingriffbatterie; Clivia VIGOUR  
-Waschtischbefestigung
- 1.05 4 St Anschluß für Spüle oder Waschmaschine  
bestehend aus:  
-1 Eckventil  
-1 Kombi-Eckventil  
-1 Geruchsverschluß Wandeinbau
- 1.06 2 St Toilettenpapierhalter clivia mit Deckel  
verchromt
- 1.07 2 St Badetuchhalter clivia 60 cm verchromt
- 1.08 2 St Handtuchhalter clivia 405 mm Ausladung  
verchromt
- 1.09 3 St Zu-/Abluftsystem mit Wärmerückgewinnung  
Dimplex DL 50 W mit Bedieneinheit
- 1.10 3 St Wandhülse Rund für Zu-/Abluftsystem
- 1.11 - St Kernbohrungen Durchmesser 305 mm sind  
bauseits in die Außenwand zu erbringen
- 
- Titelsumme €
- 
- Titel 2 Abwasserinstallation
- 
- 2.01 20 m HT-Abflußleitung aus Polypropylen (PP)  
(Handelsname: Rotstrichrohr) nach DIN  
19560 für heißwasserbeständige  
Abwasserleitungen innerhalb von  
Gebäuden.  
Die Montage hat nach den  
Herstellerrichtlinien zu erfolgen.  
Schallschutz ist realisiert durch Schutz-  
schlauch  
Durchmesser: DN 50 mm
- 2.02 40 St HT-Bögen, in allen Winkel-Graden von 15  
bis 87 Grad, mit Gummidichtring.  
Durchmesser: DN 50 mm

- |      |  |
|------|--|
| 2.03 | 10 St HT-Abzweige, in allen Winkel-Graden, mit Gummidichtring.<br>Durchmesser: DN 50 mm  |
| 2.04 | 15 m HT-Abflußleitung aus Polypropylen (PP) (Handelsname: Rotstrichrohr) nach DIN 19560 für heißwasserbeständige Abwasserleitungen innerhalb von Gebäuden, jedoch nicht für die Verwendung als Grundleitungen im Estrich.<br>Die Montage hat nach den Herstellerrichtlinien zu erfolgen.<br>Schallschutz ist realisiert durch Schutzschlauch<br>Durchmesser: DN 100 mm |
| 2.05 | 30 St HT-Bögen, in allen Winkel-Graden von 15 bis 87 Grad, mit Gummidichtring.<br>Durchmesser: DN 100 mm   |
| 2.06 | 5 St HT-Abzweige, in allen Winkel-Graden, mit Gummidichtring.<br>Durchmesser: DN 100 mm  |
| 2.07 | 5 St HT-Übergangsrrohr, exzentrisch, mit Gummidichtring.<br>Durchmesser: DN 100/50 mm  |
| 2.08 | 2 St HT-Reinigungsrohr, mit Gummidichtring.<br>Durchmesser: DN 100   |
| 2.09 | 5 St HT-Syfonwinkel, mit Übergang von Metallauf Kunststoffrohr, mit Gumminippel.<br>DN 40/1 1/4" bis DN 50/1 1/2"  |
| 2.10 | 2 St flexibler Anschluß an vorhandene Dachentlüftungshaube herstellen  |
| 2.11 | 35 m Schwitzwasserisolierung Abflußrohre   |
| 2.12 | 2 St Anschluß an Grundleitung herstellen   |
|      | -----  |
|      | Titelsumme €   |
|      | -----  |

### Titel 3 Wasserleitung mit Zubehör

- |      |   |
|------|---|
| 3.01 | 2 St Freiflußventil, 3/4" , Messing, mit Handrad.   |
| 3.02 | 1 St Freiflußventil, 1/2", Messing, mit Handrad.  |
| 3.03 | 40 m Verbundrohr 16er mit Form- u. Verbindungsstücken   |
| 3.04 | 40 m Verbundrohr 20er mit Form- u. Verbindungsstücken   |
| 3.05 | 20 m Verbundrohr 26er mit Form- u. Verbindungsstücken   |
| 3.06 | 100 m Isolierung Warm- und Kaltwasserwasserleitungen, Alu-kaschiert   |
| 3.07 | 22 St Wandscheibe zum Pressen für Objektanschl  |
| 3.08 | 1 St Warmwasserzirkulationspumpe, mit Gewindeverschraubung, 3/4", einschl. Wechselstrommotor 220V o.glw. mit Kondensator.<br>(Elektroanschluß bauseits !) |
| 3.09 | - Trinkwasser und Regenwasser dürfen nicht zusammen an eine Entnahmestelle angeschlossen werden (Mischwasserinstallation ist nicht zulässig !)            |

-----

Titelsumme	€
------------	---

-----

### Titel 4 Leistungen im Heizraum

- |      |  |
|------|--|
| 4.01 | 1 St Trinkwasser-Membranausdehnungsgefäß 12l mit Durchströmungsarmatur und Halterung |
| 4.02 | 1 St Sicherheitsgruppe 3/4" für Speicher   |
| 4.03 | 1 St Erweiterung Wasserleitung im Heizraum mit ca. 15m Rohrleitungen mit Isolierung  |

-----

Titelsumme	€
------------	---

-----