

Kreiskliniken Böblingen gGmbH

Interessenbekundung VE 411_01 Sanitärtechnische Anlagen
Projektdatenblatt
29.10.2021

411_01 Sanitärtechnische Anlagen

CPV-Code: 45332200-5 Wasserinstallationsarbeiten

Daten zum Projekt Flugfeldklinikum Böblingen

Grundstücksfläche

Flurstück 7291 50.245m²

Bruttogeschossfläche

BGF 112.110m²

Bruttorauminhalt

BRI 518,511m³

Geschossigkeit

Vollgeschosse 5

Untergeschosse 1

Technikgeschosse 1

Daten zu VE 411_01 Sanitärtechnische Anlagen

Schmutz-/ Regenwasserhebeanlagen, 2x100% Doppelpumpen ca. 39 St.

Fettabscheideranlage NG8 1 St.

Abwasserrinnen im Außenbereich, beheizbar ca. 230 m

Schmutz- u. Regenwasserleitungen aus Gussstahl, DN40 – DN 300 ca. 32.000 m

Laborabwasserleitungen aus Kunststoff ca. 500 m

Fettabwasserleitungen, mit Begleitheizung, ca. 700 m

Kondensat-Entwässerungsleitungen ca. 8.500 m

Installationstragegerüste Sanitäre Einrichtungen ca. 2.500 St.

Trinkwasserübergabestationen DN 100 2 St.

Druckerhöhungsanlage Trinkwasser, DN100 1 St.

Kreiskliniken Böblingen gGmbH

Interessenbekundung VE 411_01 Sanitärtechnische Anlagen

Projektdatenblatt

29.10.2021

<u>Zentrale WWB als Frischwasserstationen, Heizleistung ca. 150 kW</u>	<u>5 St.</u>
<u>Trinkwasserleitungen aus Edelstahl DN15 bis DN100</u>	<u>ca. 83.000 m</u>
<u>Sanitäre Einrichtungsgegenstände (WT, WC, Urinal, Dusche, etc.)</u>	<u>ca. 2.500 St.</u>
<u>Steckbeckenspülapparate für Wandeinbau</u>	<u>ca. 83 St.</u>
<u>OP-Waschrinnen</u>	<u>ca. 14 St.</u>
<u>Pflegearbeitskombinationen mit Steckbeckenspülapparaten</u>	<u>ca. 73 St.</u>
<u>Desinfektionsmittelzumischgeräte</u>	<u>ca. 100 St.</u>
<u>Erdgasversorgung und Verteilung, Gaszählerplatz, ca. 132 m³/h</u>	<u>1 St.</u>
<u>Erdgas- Rohrleitungen aus Stahl verzinkt, mit Armaturen</u>	<u>ca. 100 m.</u>
<u>VE-Wasseranlagen als Umkehrosmose, ca. 9.000 l/h</u>	<u>2 St.</u>
<u>Enthärtungsanlage, ca. 200 l/h</u>	<u>1 St.</u>
<u>Wasseraufbereitungsanlage Apotheke (UO-Anlage für Erzeugung Aqua Purificata, Destillationsanlage, WFI-Wassererzeugung)</u>	<u>1 St.</u>
<u>Wasseraufbereitungsanlage Dialyse (UO-Anlage, 17 Wandeinheiten)</u>	<u>1 St.</u>
<u>Rohrleitungen VE-und Enth. -Wasser aus PP-H und Edelstahl</u>	<u>ca. 7.000 m</u>