

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151 Bearbeiter:
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Datum: 27.03.2023 Seite: 1

Pos.-Nr.	Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Ergebnis
01.01.0000 Baustelleneinrichtung					
01.01.0001 Baustelleneinrichtung aufbauen					psch
1	0001A0		91	1,00	1,000
Summe Position :					1,000

01.01.0002 Vorhalten Baustelleneinrichtung					StWo
1	0001A5			25.7.22-31.7.22	
1	0001B0		91	1,00	1,000
1	0001B5			1.8.22-7.8.22	
1	0001C0		91	1,000	1,000
1	0001C5			8.8.22-14.8.22	
1	0001D0		91	1,000	1,000
1	0001D5			16.8.22-20.8.22	
1	0001E0		91	1,000	1,000
1	0001E5			22.8.22-27.8.22	
1	0001F0		91	1,000	1,000
1	0001F5			29.8.22-3.9.22	
1	0001G0		91	1,000	1,000
1	0001G5			5.9.22-9.9.22	
1	0001H0		91	1,000	1,000
1	0001H5			12.9.22-16.9.22	
1	0001I0		91	1,000	1,000
1	0001J5			4.7.22-10.7.22	
1	0001K0		91	1,00	1,000
1	0001K5		91	1,00	1,000
1	0001L0			19.9.22-23.9.22	
1	0001L5		91	1,00	1,000
1	0001M0			26.9.22-30.9.22	
1	0001M5		91	1,00	1,000
Summe Position :					12,000

01.01.0003 Baustelleneinrichtung räumen					psch
1	0001I5		91	1,000	1,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:		Kliniken Südostbayern AG			Baustelle: 227151	
Auftrag :		227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg			Bearbeiter:	
					Datum: 27.03.2023 Seite: 2	
Pos.-Nr.		Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
Summe Position :						1,000
01.01.0004 Baustellenverteilerschrank						St
2	0002A0		91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
01.01.0005 Vorhaltung für Baustellenverteilerschrank						StWo
2	0002D5			Juli - August		
2	0002E0		91	4,00	1,000	4,000
2	0002E5			August -September		
2	0002F0		91	4,00	1,000	4,000
2	0002F5			September - Oktober		
2	0002G0		91	4,00	1,000	4,000
2	0002G5			Oktober - November		
2	0002H0		91	4,00	1,000	4,000
2	0002H5			November-Dezember		
2	0002I0		91	4,00	1,000	4,000
2	0002I5			Dezember -Januar		
2	0002J0		91	4,00	1,000	4,000
Summe Position :						24,000
01.01.0009 Toilettenkabine AN						St
2	0002B5		91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
01.01.0010 Vorhaltung Toilettenkabine						StWo
2	0002C0			Gleiche Masse wie Pos 01.01.0002		
2	0002C5		91	12,00	1,000	12,000
Summe Position :						12,000
01.01.0011 Toilettenkabine räumen						St
2	0002D0		91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
01.01.0012 Absperrung und Sicherung						psch
3	0003B0		91	1,000	1,000	1,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 3

Pos.-Nr.	Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Ergebnis
Summe Position :					1,000

01.01.0013		Vermessungs- und Markierarbeiten				psch
3	0003A5		91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000

01.01.0014		Bauzaun Fertigelemente/Gitterelemente				m
3	0003A0		91	101,50	1,000	101,500
Summe Position :						101,500

01.01.0015		Bauzaun Fertigelemente (Gitterzaun) umsetzen				m
3	0003B5		91	30,00	1,000	30,000
Summe Position :						30,000

01.01.0016		Vorhaltung und Wartung Bauzaun aus Gitterelemente				mWo
3	0003C0			Gleiche Masse wie Pos 01.01.0002 Woche		
3	0003C5		91	12,00*101,50	1,000	1.218,000
Summe Position :						1.218,000

01.01.0017		Bauzaun Fertigelemente (Gitterzaun) räumen				m
3	0003D0		91	101,50	1,000	101,500
Summe Position :						101,500

01.02.0000		Abbrucharbeiten Oberflächen				
01.02.0001		Asphaltdecke schneiden, Dicke bis 18cm				m
22	0022A0		91	2,00+3,00	1,000	5,000
Summe Position :						5,000

01.02.0002		Asphaltbelag abbrechen, Dicke bis 18cm,				m2
4	0004A0	Fläche I	91	10,00*1,80	1,000	18,000
4	0004A5	Fläche II	91	10,00*2,00	1,000	20,000
4	0004B0	Flä. III	91	1,85*1,20	1,000	2,220
4	0004B5	Flä. IV	91	3,00*2,80	1,000	8,400
4	0004C0	Flä. V	91	2,00*16,20	1,000	32,400
4	0004C5	Flä. VI	91	19,40*2,20	1,000	42,680
4	0004D0	Flä.VII	91	12,00*2,20*0,50	1,000	13,200

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 4

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB Messtext FN Berechnung Faktor	Ergebnis
4	0004D5 Fläche 1 91 4,50*3,00 1,000	13,500
4	0004E0 Fläche 2 91 2,00*(4,00+3,50)*0,50 1,000	7,500
4	0004E5 Fläche 3 91 7,00*0,90 1,000	6,300
Summe Position :		164,200

01.02.0003 Pflaster aufbrechen Kleinsteinpfl. mit Sand verfug		m2
4	0004F0 91 2,00*1,60 1,000	3,200
4	0004F5 91 7,00*1,00*0,90 1,000	6,300
Summe Position :		9,500

01.02.0004 Pflaster aufbrechen Kleinsteinpfl. verfugt		m2
4	0004G0 91 1,70*1,30 1,000	2,210
4	0004J0 91 4,60*3,00 1,000	13,800
4	0004J5 91 3,50*1,10 1,000	3,850
4	0004K0 91 3,60*3,00 1,000	10,800
Summe Position :		30,660

01.02.0005 Betonsteinpfl. D -12 cm ausbauen, lagern		m2
4	0004G5 Siehe B. 91 20,00*7,40*0,50 1,000	74,000
4	0004H0 abzüglich 91 4,00*1,60*1,40 -1,000	-8,960
4	0004H5 Unter D. 91 7,65*2,00 1,000	15,300
4	0004I0 Vor Dachr 91 3,60*1,20 1,000	4,320
4	0004I5 91 4,00*9,40 1,000	37,600
Summe Position :		122,260

01.02.0006 Betonrasengitter aufnehmen und abfahren		m2
5	0005A0 Siehe B. 91 9,00*1,20 1,000	10,800
5	0005A5 91 19,00*3,00 1,000	57,000
5	0005B0 91 5,00*1,50 1,000	7,500
5	0005B5 Feuerwehruzufahrt	
5	0005C0 91 6,20*2,60 1,000	16,120
5	0005C5 91 10,00*(2,60+8,00)*0,50 1,000	53,000
5	0005G0 Siehe B. 91 10,00*3,00 1,000	30,000
Summe Position :		174,420

01.02.0007 Tiefbord Granit abbrechen und lagern	m
--	---

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 5

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB	Messtext
FN	Berechnung	Faktor
Ergebnis		
5	0005F0	Siehe B.
91	20,00	1,000
		20,000
Summe Position :		20,000

01.02.0008		Einzeiler Granitgroßstein 15/17 abbrechen, lagern		m
5	0005D0	Siehe B.	91	2,0*11,00+3,80+1,00+1,00+3,50
				1,000
				31,300
5	0005D5		91	1,00+2,0*12,00+3,50+2,00*4,50+3,00
				1,000
				40,500
5	0005E0		91	7,00+2,00+4,00+3,50
				1,000
				16,500
Summe Position :				88,300

01.02.0009		Betonbordstein abbrechen und lagern		m
5	0005E5	Siehe B.	91	20,00+4*(1,40+1,40+1,60)
				1,000
				37,600
5	0005F5	an Gebäu.	91	14,10+2,00
				1,000
				16,100
Summe Position :				53,700

01.02.0010		Vorhandene Abfallbehälter abbrechen		St
6	0006B5	Mülleimer	91	2,00+1,00
				1,000
				3,000
6	0006C0	Lampen	91	6,00+1,00
				1,000
				7,000
6	0006C5	Pflanzkör	91	4,00
				1,000
				4,000
6	0006D0	Rückenlei	91	1,00+1,00
				1,000
				2,000
Summe Position :				16,000

01.02.0011		Vorhandene Fahrradständer abbrechen		St
6	0006E0		91	1,00
				1,000
				1,000
Summe Position :				1,000

01.02.0012		Vorhandene Drahtgitter-Sitzbänke abbrechen		St
6	0006A0		91	3,00
				1,000
				3,000
Summe Position :				3,000

01.02.0013		Vorhandene Treppenanlage aus Beton abbrechen		psch
6	0006A5		91	1,00
				1,000
				1,000
Summe Position :				1,000

01.02.0014		Vorhandenes Geländer abbrechen		St
6	0006B0		91	1,00+1,00
				1,000
				2,000
Summe Position :				2,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151 Bearbeiter:
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Datum: 27.03.2023 Seite: 6

Pos.-Nr.	Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Ergebnis
01.02.0016 Abbruch Fundamente aus Beton ab 0,5 m3					m3
6	0006D5	Vor Dach	91	0,60*1,00*3,60	2,160
6	0006E5	Siehe B.	91	10,15*0,70*0,50	3,553
6	0006F0	Siehe B.	91	2,00*1,00*0,40	0,800
6	0006F5	Siehe B.	91	2,00*0,50*0,50	0,500
6	0006G0	Abbruch M	91	6,00*0,50*0,40	1,200
Summe Position :					8,213

01.02.0019 Kunststoffrohr DN 100 bis 300 ausbauen, entsorgen					m
21	0021D0		91	6,00+9,30+6,54+0,81+1,00+5,66	29,310
21	0021D5		91	10,15+25,20	35,350
Summe Position :					64,660

01.02.0021 Rohrleitung Guss DN 150-300, ausbauen, entsorgen					m
21	0021E0		91	9,70	9,700
Summe Position :					9,700

01.02.0023 Abbruch Stb-Schacht LW 1000 abbauen, entsorgen,					St
21	0021E5		91	11,00	11,000
Summe Position :					11,000

01.03.0000 Erdarbeiten					
01.03.0001 Suchschlitz, seitlich lagern, wieder verfüllen					m3
1	0001J0		91	1,20*1,20*1,30	1,872
7	0007D5			Anschluss bei ausgang	
7	0007E0		91	1,00*1,20*1,00	1,200
7	0007E5			Anschluss am Haus	
7	0007F0		91	1,00*1,00*1,00	1,000
7	0007F5			Anschluss an Gebäude	
7	0007G0		91	3,00*1,00*1,30	3,900
7	0007G5			Anschluss an Gebäude	
7	0007H0			Anschluss an Gebäude	
7	0007H5		91	1,00*1,00*1,30	1,300
7	0007I0			Provisiorum an MW1	
7	0007I5		91	1,20*1,20*1,80	2,592

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 7

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB	Messtext
FN	Berechnung	Faktor
Ergebnis		
7	0007J0	
7	0007J5	91
	An bestand Schacht	
	1,20*1,20*3,00	1,000
		4,320
Summe Position :		16,184

01.03.0002		Oberboden abtragen, 10-40cm		m3	
7	0007A0	91	6,00*0,40*0,25	1,000	0,600
7	0007A5	91	6,00*0,50*4,00*0,25	1,000	3,000
7	0007B0	91	8,00*6,50*0,25	1,000	13,000
7	0007B5	91	10,00*2,00*0,25	1,000	5,000
7	0007C0	91	16,00*(1,00+4,00)*0,50*0,25	1,000	10,000
7	0007C5	91	12,50*(6,00+2,50)*0,50*0,25	1,000	13,281
7	0007D0	91	13,00*2,50*0,50*0,25	1,000	4,063
Summe Position :					48,944

01.03.0003		Zulage Böschungen		m3	
22	0022A5	91	6,00*0,50*4,00*0,25	1,000	3,000
22	0022B0	91	13,00*2,50*0,50*0,25	1,000	4,063
22	0022B5	91	16,00*(1,00+4,00)*0,50*0,25	1,000	10,000
Summe Position :					17,063

01.03.0004		Rohrgrabenaushub, Homogenbereich B1, Aushubtiefe		m3	
8	0008A0	1 Rü.-RW2	91	1,93*1,50*1,65	1,000
					4,777
8	0008A5	2 RW2-RW3	91	9,45*1,50*1,77	1,000
					25,090
8	0008B0	3 RW3-RW4	91	14,78*1,50*2,03	1,000
					45,005
8	0008B5	4 Rw4-Üb.	91	17,46*1,50*1,88	1,000
					49,237
8	0008C0	RW5	91	1,03*1,50*1,59	1,000
					2,457
8	0008C5	RW6	91	10,61*1,50*1,53	1,000
					24,350
8	0008D5	RW8	91	13,05*1,50*1,465	1,000
					28,677
8	0008E0	RW9	91	6,45*1,50*1,50	1,000
					14,513
8	0008E5	RW10	91	16,63*1,50*1,12	1,000
					27,938
8	0008F0	RW11	91	1,45*1,50*1,465	1,000
					3,186
8	0008F5	RW12	91	0,52*1,50*1,465	1,000
					1,143
8	0008G0	RW13	91	1,27*1,50*1,465	1,000
					2,791
8	0008G5	RW14	91	0,56*1,50*1,465	1,000
					1,231
8	0008H0	RW15	91	1,44*1,50*1,59	1,000
					3,434

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 8

Pos.-Nr.		Pos.-Text				Einheit	
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis	
8	0008H5	RW16	91	1,13*1,50*1,59	1,000	2,695	
8	0008I0	RW17	91	0,49*1,50*1,59	1,000	1,169	
8	0008I5	RW18	91	1,32*1,50*1,88	1,000	3,722	
8	0008J0	RW19	91	6,15*1,50*1,88	1,000	17,343	
8	0008J5	RW20	91	3,66*1,50*1,88	1,000	10,321	
8	0008K0	RW21	91	15,75*1,50*1,88	1,000	44,415	
9	0009A0	RW22	91	1,09*1,50*2,17	1,000	3,548	
9	0009A5	SW26	91	0,52*1,50*1,59	1,000	1,240	
9	0009B0	SW32	91	10,70*1,50*1,40	1,000	22,470	
9	0009B5	SW27	91	8,14*1,50*2,38	1,000	29,060	
9	0009C0	SW25	91	0,42*1,50*1,59	1,000	1,002	
9	0009C5	RW24	91	11,35*1,50*1,74	1,000	29,624	
9	0009D0	RW23	91	18,70*1,50*2,17	1,000	60,869	
Summe Position :						461,306	

01.03.0006		Rohrgrabenaushub, Homogenbereich B1, Aushubtiefe				m3	
9	0009D5	SW 28	91	10,65*1,50*2,58	1,000	41,216	
9	0009E0	SW 29	91	22,57*1,50*2,89	1,000	97,841	
9	0009E5	SW 30	91	34,79*1,50*3,025	1,000	157,860	
9	0009F0	SW 31	91	8,91*1,50*3,125	1,000	41,766	
Summe Position :						338,682	

01.03.0008		Rohrgrabenaushub, Homogenbereich B1, Aushubtiefe				m3	
9	0009F5	RW 33	91	2,10*1,50*4,80	1,000	15,120	
9	0009G0	RW 34	91	2,10*1,50*5,00	1,000	15,750	
9	0009G5		91	9,48*1,50*4,98	1,000	70,816	
Summe Position :						101,686	

01.03.0018		Schachtaushub Revisionsschacht, Homogenbereich B1				m3	
10	0010C0	RW 2	91	1,90*2,60*2,60	1,000	12,844	
10	0010C5	RW 3	91	2,14*2,60*2,60	1,000	14,466	
10	0010D0	RW 4	91	2,42*2,60*2,60	1,000	16,359	
10	0010D5	SW 4	91	2,88*2,60*2,60	1,000	19,469	
Summe Position :						63,138	

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 9

Pos.-Nr.	Pos.-Text					Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
01.03.0019 Schachtaushub Drosselschacht, Homogenbereich B1,A						m3
10	0010A0	MW1	91	5,20*2,60*2,60	1,000	35,152
10	0010A5	RW1	91	5,00*3,10*3,10	1,000	48,050
10	0010B0	SW2	91	3,15*2,60*2,60	1,000	21,294
10	0010B5	SW3	91	3,40*2,60*2,60	1,000	22,984
Summe Position :						127,480

01.03.0022 Zulage Freilegen Bestandsschacht in Betrieb						St
10	0010E0	Sch. Best	91	1,000	1,000	1,000
10	0010G5			Schacht Drainage Bestand 1,2,3,4,5,6		
10	0010H0		91	6,00	1,000	6,000
Summe Position :						7,000

01.03.0023 Zulage R.Grabenaushub entl. Bestandleitungen in B						m
10	0010E5		91	6,00+9,29+10,15+6,54+5,66+0,81+1,00	1,000	39,450
10	0010F0		91	17,38	1,000	17,380
Summe Position :						56,830

01.03.0024 Zulage R.Grabenaushub entl. Bestandsgebäude						m
10	0010F5		91	6,45+13,05+1,33+10,61	1,000	31,440
10	0010G0		91	1,03+17,46+14,78	1,000	33,270
Summe Position :						64,710

01.03.0025 Zulage Aushub von Hand						m3
11	0011A0	I	91	1,50*1,35*0,60	1,000	1,215
11	0011A5	II	91	1,50*1,35*0,80	1,000	1,620
11	0011B0	III	91	1,00*1,00*0,50	1,000	0,500
11	0011B5	IV	91	2,0*(1,50*1,33*0,50)	1,000	1,995
11	0011C0	V	91	1,50*1,00*0,50	1,000	0,750
11	0011C5	VI	91	2,00*1,44*0,50	1,000	1,440
11	0011D0	VII	91	1,50*1,44*0,50	1,000	1,080
11	0011D5	VIII	91	1,00*1,44*1,00	1,000	1,440
11	0011E0	IX	91	1,00*1,44*1,00	1,000	1,440
11	0011E5	X	91	1,00*1,70*0,50	1,000	0,850
11	0011F0	XI	91	1,00*1,50*0,50	1,000	0,750

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 10

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB Messtext FN Berechnung Faktor	Ergebnis
11	0011F5 XII 91 1,00*1,80*1,00 1,000	1,800
11	0011G0 XIII 91 1,00*4,00*0,50 1,000	2,000
Summe Position :		16,880

01.03.0026		Zulage Wiederverfüllung von Hand	m3
11	0011G5		Gleiche Masse wie Pos 01.03.0025
11	0011H0	91	16,880 1,000 16,880
Summe Position :			16,880

01.03.0027		Zulage Planieren der Rohrgrabensohle	m2
12	0012A0	Rü.-RW2 91	1,93*1,50 1,000 2,895
12	0012A5	RW2-RW3 91	9,45*1,50 1,000 14,175
12	0012B0	RW3-RW4 91	14,78*1,50 1,000 22,170
12	0012B5	RW4-Üb. 91	17,46*1,50 1,000 26,190
12	0012C0	Üb.-Üb. 91	1,03*1,50 1,000 1,545
12	0012C5	Üb.- Ker. 91	10,61*1,50 1,000 15,915
12	0012D0	Mk.-Ab. 91	13,05*1,50 1,000 19,575
12	0012D5	Ab.-Ansc. 91	6,45*1,50 1,000 9,675
12	0012E0	Ab.-neu. 91	16,36*1,00 1,000 16,360
12	0012E5	bei Ausg. 91	1,45*1,50 1,000 2,175
12	0012F0	Dachrinne 91	0,52*1,5 1,000 0,780
12	0012F5	Dachrinne 91	1,27*1,00 1,000 1,270
12	0012G0	Dachrinne 91	0,56*1,00 1,000 0,560
12	0012G5	Anschluss 91	1,44*1,50 1,000 2,160
12	0012H0	Anschluss 91	1,13*1,50 1,000 1,695
12	0012H5	Dachrinne 91	0,49*1,00 1,000 0,490
12	0012I0	Anschluss 91	1,32*1,50 1,000 1,980
12	0012I5	Dachrinne 91	6,15*1,00 1,000 6,150
12	0012J0	Anschluss 91	3,66*1,00 1,000 3,660
12	0012J5	RW 91	15,75*1,00 1,000 15,750
12	0012K0	RW 91	1,09*1,50 1,000 1,635
12	0012K5	Rw 91	18,70*1,00 1,000 18,700
12	0012L0	RW 91	11,35*1,00 1,000 11,350
12	0012L5	SW 91	18,79*1,50 1,000 28,185
12	0012M0	SW 91	0,52*1,50 1,000 0,780

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151 Bearbeiter:
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Datum: 27.03.2023 Seite: 11

Pos.-Nr.		Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
12	0012M5	SW	91	0,42*1,50	1,000	0,630
12	0012N0	Sw	91	22,57*1,50	1,000	33,855
12	0012N5	SW	91	34,79*1,50	1,000	52,185
12	0012O0	Sw	91	8,91*1,50	1,000	13,365
12	0012O5	Sw	91	10,70*1,00	1,000	10,700
12	0012P0	RW	91	2,10*1,50	1,000	3,150
12	0012P5	RW	91	2,10*1,50	1,000	3,150
12	0012Q0	Sw	91	9,48*1,50	1,000	14,220
Summe Position :						357,075

01.03.0028		Sauberkeitsschicht Revisionsschächte				m2
13	0013A0	RW1	91	2,0*1,55*3,141	1,000	9,737
13	0013A5	RW2	91	2,0*1,30*3,141	1,000	8,167
13	0013B0	RW3	91	2,0*1,30*3,141	1,000	8,167
13	0013B5	RW4	91	2,0*1,30*3,141	1,000	8,167
13	0013C0	MW1	91	2,0*1,30*3,141	1,000	8,167
13	0013C5	SW2	91	2,0*1,30*3,141	1,000	8,167
13	0013D0	SW3	91	2,0*1,30*3,141	1,000	8,167
13	0013D5	SW4	91	2,0*1,30*3,141	1,000	8,167
Summe Position :						66,903

01.03.0030		Kies-/Sandbettung für Rohrleitung DN 150				m
13	0013E0			Siehe Lt. Plan		
13	0013E5		91	1,27+0,42+0,49+0,52+1,32	1,000	4,020
13	0013F0		91	6,15+0,32+15,75+3,66+11,35	1,000	37,230
13	0013F5		91	18,70+10,70	1,000	29,400
Summe Position :						70,650

01.03.0032		Kies-/Sandbettung für Rohrleitung DN 250				m
13	0013G0			Siehe Lt. Plan		
13	0013G5		91	6,45+13,05+3,30+10,61	1,000	33,410
13	0013H0		91	18,79+22,57+34,79+8,91	1,000	85,060
Summe Position :						118,470

01.03.0033		Kies-/Sandbettung für Rohrleitung DN 300				m
------------	--	--	--	--	--	---

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151 Bearbeiter:
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Datum: 27.03.2023 Seite: 12

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB	Messtext
FN	Berechnung	Faktor
Ergebnis		
14	0014A0	
14	0014A5	91
	Siehe Lt. Plan	
	1,03+2,10+2,10+9,48	1,000
		14,710
Summe Position :		14,710

01.03.0034	Kies-/Sandbettung für Rohrleitung DN 400	m
14	0014B0	
14	0014B5	91
	Siehe Lt. Plan	
	17,46+1,13	1,000
		18,590
Summe Position :		18,590

01.03.0035	Kies-/Sandbettung für Rohrleitung DN 500	m
14	0014C0	
14	0014C5	91
	Siehe Lt. Plan	
	14,78+9,45	1,000
		24,230
Summe Position :		24,230

01.03.0036	Kies-/Sandüberdeckung für Rohrleitung DN 150	m
14	0014D0	
14	0014D5	91
	Gleiche Masse wie Pos 01.03.0030	
	70,650	1,000
		70,650
Summe Position :		70,650

01.03.0038	Kies-/Sandüberdeckung für Rohrleitung DN 250	m
14	0014E0	
14	0014E5	91
	Gleiche Masse wie Pos 01.03.0032	
	118,470	1,000
		118,470
Summe Position :		118,470

01.03.0039	Kies-/Sandüberdeckung für Rohrleitung DN 300	m
14	0014F0	
14	0014F5	91
	Gleiche Masse wie Pos 01.03.0033	
	14,710	1,000
		14,710
Summe Position :		14,710

01.03.0040	Kies-/Sandüberdeckung für Rohrleitung DN 400	m
14	0014G0	
14	0014G5	91
	Gleiche Masse wie Pos 01.03.0034	
	18,590	1,000
		18,590
Summe Position :		18,590

01.03.0041	Kies-/Sandüberdeckung für Rohrleitung DN 500	m
14	0014H0	
14	0014H5	91
	Gleiche Masse wie Pos 01.03.0035	
	24,230	1,000
		24,230

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
Summe Position :		Datum: 27.03.2023 Seite: 13
Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB	Messtext
FN	Berechnung	Faktor
		Ergebnis

01.04.0000		Zwischenlagerung und Entsorgung	
01.04.0001		Auflegen, Transportieren und Abkippen	
		m3	
27	0027A0		Gleiche Masse wie Pos 01.03.0004
27	0027A5	91	461,305
			1,000
27	0027B0		Gleiche Masse wie Pos 01.03.0006
27	0027B5	91	338,682
			1,000
27	0027C0		Gleiche Masse wie Pos 01.03.0008
27	0027C5	91	101,686
			1,000
27	0027D0		Gleiche Masse wie Pos 01.03.0018
27	0027D5	91	63,140
			1,000
27	0027E0		Gleiche Masse wie Pos 01.03.0019
27	0027E5	91	127,470
			1,000
Summe Position :		1.092,283	

01.04.0007		Transport der Haufwerke auf Baufeld zur Wiederver	
		m3	
104	0104B0	1	91
			1,93*1,50*0,90
			1,000
			2,606
104	0104B5	2	91
			9,45*1,50*0,90
			1,000
			12,758
104	0104C0	3	91
			14,78*1,50*0,90
			1,000
			19,953
104	0104C5	4	91
			17,46*1,50*0,80
			1,000
			20,952
104	0104D0	5	91
			1,03*1,50*0,70
			1,000
			1,082
104	0104D5	6	91
			10,61*1,50*0,65
			1,000
			10,345
104	0104E0	8	91
			13,05*1,50*0,65
			1,000
			12,724
104	0104E5	9	91
			6,45*1,50*0,65
			1,000
			6,289
104	0104F0	10	91
			16,63*1,50*0,50
			1,000
			12,473
104	0104F5	11	91
			1,45*1,50*0,50
			1,000
			1,088
104	0104G0	12	91
			0,52*1,50*0,50
			1,000
			0,390
104	0104G5	13	91
			1,27*1,50*0,55
			1,000
			1,048
104	0104H0	14	91
			0,56*1,50*0,50
			1,000
			0,420
104	0104H5	15	91
			1,44*1,50*0,70
			1,000
			1,512
104	0104I0	16	91
			1,13*1,50*0,80
			1,000
			1,356
104	0104I5	17	91
			0,49*1,50*0,55
			1,000
			0,404
104	0104J0	18	91
			1,32*1,50*0,55
			1,000
			1,089

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151 Bearbeiter:
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Datum: 27.03.2023 Seite: 14

Pos.-Nr.		Pos.-Text			Einheit	
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
104	0104J5	19	91	6,15*1,50*0,55	1,000	5,074
104	0104K0	20	91	3,66*1,50*0,55	1,000	3,020
104	0104K5	21	91	15,75*1,50*0,55	1,000	12,994
104	0104L0	22	91	1,09*1,50*0,65	1,000	1,063
104	0104L5	23	91	18,70*1,50*0,55	1,000	15,428
104	0104M0	24	91	11,35*1,50*0,55	1,000	9,364
104	0104M5	25	91	0,42*1,50*0,55	1,000	0,347
104	0104N0	26	91	0,52*1,50*0,55	1,000	0,429
104	0104N5	27	91	8,14*1,50*0,55	1,000	6,716
104	0104O0	32	91	10,70*1,50*0,55	1,000	8,828
104	0104O5	28	91	10,65*1,50*0,65	1,000	10,384
104	0104P0	29	91	22,75*1,50*0,65	1,000	22,181
104	0104P5	30	91	34,79*1,50*0,65	1,000	33,920
104	0104Q0	31	91	8,91*1,50*0,65	1,000	8,687
104	0104Q5	33	91	2,10*1,50*0,70	1,000	2,205
104	0104R0	34	91	2,10*1,50*0,70	1,000	2,205
104	0104R5	35	91	9,48*1,50*0,70	1,000	9,954
104	0104S0			Schächte		
104	0104S5	MW1	91	(5,20*2,60*2,60)-(4,80*0,78)	1,000	31,408
104	0104T0	RW1	91	(5,0*3,10*3,10)-(4,60*1,77)	1,000	39,908
104	0104T5	SW2	91	(3,15*2,60*2,60)-(2,75*0,78)	1,000	19,149
104	0104U0	SW3	91	(3,40*2,60*2,60)-(3,0*0,78)	1,000	20,644
104	0104U5	RW2	91	(1,90*2,60*2,60)-(1,50*0,78)	1,000	11,674
104	0104V0	RW3	91	(2,14*2,60*2,60)-(1,74*0,78)	1,000	13,109
104	0104V5	RW4	91	(2,42*2,60*2,60)-(2,02*0,78)	1,000	14,784
104	0104W0	SW4	91	(2,88*2,60*2,60)-(2,48*0,78)	1,000	17,534
Summe Position :						427,493

01.05.0000		Stundenlohnarbeiten, Sonstiges			
01.05.0001		Baubestandsdokumentation			
		psch			
22	0022C0		91	1,00	1,000
Summe Position :					1,000
01.05.0002		Bauvorarbeiter (BG II)			
		Std			

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151 Bearbeiter:
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Datum: 27.03.2023 Seite: 15

Pos.-Nr.		Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
103	0103B5	24.08.22	91	5,00	1,000	5,000
105	0105A0	27.7.22	91	4,00+9,00	1,000	13,000
Summe Position :						18,000

01.05.0003 Facharbeiter Abbrucharbeiten						Std
100	0100B0	17.08.22	91	7,00	1,000	7,000
104	0104A0	29.08.22	91	1,00	1,000	1,000
105	0105A5	27.7.22	91	9,00	1,000	9,000
106	0106A5	17.8.22	91	1,00+1,00+1,00	1,000	3,000
107	0107A5	18.8.22	91	2,00+2,00	1,000	4,000
108	0108A5	22.8.22	91	1,00+1,00	1,000	2,000
109	0109A5	23.08.22	91	2,00+2,00	1,000	4,000
110	0110A5	23.08.22	91	1,50	1,000	1,500
111	0111A0	25.08.22	91	1,00	1,000	1,000
Summe Position :						32,500

01.05.0005 Facharbeiter Erdbauarbeiten						Std
102	0102A5	23.08.22	91	7,50	1,000	7,500
102	0102B0	23.08.22	91	1,00	1,000	1,000
112	0112A5	30.08.22	91	2,00+2,00	1,000	4,000
113	0113A5	01.08.22	91	3,00	1,000	3,000
Summe Position :						15,500

01.05.0009 LKW bis 7,5 to, mit Bedienung						Std
107	0107B0	18.8.22	91	1,00	1,000	1,000
109	0109B0	23.08.22	91	1,00	1,000	1,000
Summe Position :						2,000

01.05.0010 Bagger, bis 1,0 m3 Schaufel, mit Bedienung						Std
100	0100A0	17.08.22	91	2,50	1,000	2,500
100	0100A5	17.08.22	91	2,50	1,000	2,500
101	0101A0	18.08.22	91	4,00	1,000	4,000
101	0101A5	18.08.22	91	4,00	1,000	4,000
102	0102A0	23.08.22	91	6,50	1,000	6,500
103	0103B0	24.08.22	91	1,50	1,000	1,500

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 16

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB Messtext FN Berechnung	Faktor Ergebnis
105	0105B0 27.7.22 91 9,00	1,000 9,000
106	0106A0 17.8.22 91 1,00	1,000 1,000
107	0107A0 18.8.22 91 2,00	1,000 2,000
108	0108A0 22.8.22 91 1,00	1,000 1,000
109	0109A0 23.08.22 91 2,00	1,000 2,000
110	0110A0 23.08.22 91 1,50	1,000 1,500
112	0112A0 30.8.22 91 2,00	1,000 2,000
113	0113A0 01.08.22 91 3,00	1,000 3,000
Summe Position :		42,500

01.05.0014 Kompressor mit Abbauhammer		Std
100	0100C5 17.08.22 91 4,00	1,000 4,000
100	0100D0 17.08.22 91 3,00	1,000 3,000
101	0101B5 18.08.22 91 4,00	1,000 4,000
Summe Position :		11,000

01.05.0017 Trennschneider, Trennschleifer		Std
102	0102C5 23.08.22 91 1,00	1,000 1,000
111	0111A5 25.28.22 91 0,50	1,000 0,500
Summe Position :		1,500

01.05.0018 Kombi		Std
100	0100C0 17.08.22 91 1,50	1,000 1,500
102	0102B5 23.08.22 91 1,00	1,000 1,000
103	0103A5 24.08.22 91 2,50	1,000 2,500
104	0104A5 29.08.22 91 1,00	1,000 1,000
Summe Position :		6,000

01.05.0022 Rollkies 16/32 oder 8/16		to
107	0107B5 18.8.22 91 6,00*1,80	1,000 10,800
108	0108B0 22.8.22 91 4,00*1,80	1,000 7,200
109	0109B5 23.08.22 91 1,60*1,80	1,000 2,880
Summe Position :		20,880

01.05.0029 Kernbohrgeät		cm
103	0103A0 24.08.22 91 2,0*38,0	1,000 76,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151 Bearbeiter:
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Datum: 27.03.2023 Seite: 17

Pos.-Nr.	Pos.-Text					Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
Summe Position :						76,000

01.05.0030		C- Pumpe				Std
106	0106B0	17.8.22	91	4,00	1,000	4,000
Summe Position :						4,000

02.01.0000		Kanalrohre				
02.01.0001		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN 110 Polypropylen SN				m
15	0015A0			Siehe Lt. Plan		
15	0015A5	RW	91	16,63+0,50+0,56	1,000	17,690
15	0015G5	Drain	91	6,93+12,47	1,000	19,400
Summe Position :						37,090

02.01.0002		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN 150 Polypropylen SN				m
15	0015B0			Siehe Lt. Plan		
15	0015B5		91	1,27+0,42+0,49+2,52+1,32	1,000	6,020
15	0015C0		91	0,32+6,15+15,75+11,35	1,000	33,570
15	0015C5		91	18,70+10,70+1,50	1,000	30,900
Summe Position :						70,490

02.01.0005		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN 250 Polypropylen SN				m
15	0015D0			Siehe Lt. Plan		
15	0015D5		91	6,45+13,05+10,61+1,09	1,000	31,200
15	0015E0		91	18,79+22,57+34,79+8,91+3,30	1,000	88,360
Summe Position :						119,560

02.01.0006		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN 300 Polypropylen SN				m
15	0015E5			Siehe Lt. Plan		
15	0015F0		91	1,03+1,44+2,10+2,10+9,48	1,000	16,150
Summe Position :						16,150

02.01.0007		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN300 Passtück Polypro				St
20	0020A0			beim Anschluss		
20	0020A5		91	1,00	1,000	1,000
20	0020B0			Zwischen Rückhaltbecken und RW1		
20	0020B5		91	1,00	1,000	1,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 18

Pos.-Nr.		Pos.-Text			Einheit	
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
20	0020C0			Zwischen RW1 und MW1		
20	0020C5		91	1,00	1,000	1,000
20	0020D0			Zwischen MW1 und bestandsschacht		
20	0020D5		91	1,00	1,000	1,000
Summe Position :						4,000

02.01.0008		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN 400 Polypropylen SN				m
15	0015F5			Siehe Lt. Plan		
15	0015G0		91	1,13+17,46	1,000	18,590
Summe Position :						18,590

02.01.0009		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN 500 Polypropylen SN				m
16	0016A0			Siehe Lt. Plan		
16	0016A5		91	14,78+9,45+1,93	1,000	
Summe Position :					26,160	

02.01.0010		Hochlast-Vollwand-Kanalrohr DN 500 Passtück Polypr			St
16	0016B5		Zwischen Schacht 2 und Rückhaltebecken		
16	0016C0	91	1,000	1,000	1,000
16	0016C5		Zwischen Schacht 2 und Schacht 3		
16	0016D0	91	1,000	1,000	1,000
16	0016D5		Zwischen Schacht 3 und Schacht 4		
16	0016E0	91	2,000	1,000	2,000
Summe Position :					4,000

02.01.0011		Zulage für Bogen DN 500 Polypropylen, 15-30 Grad				St
16	0016B0		91	2,00	1,000	2,000
Summe Position :						2,000

02.01.0012		Zulage für Bogen DN 400 Polypropylen, 15-30 Grad			St
16	0016E5			Siehe Lt. Plan	
16	0016F0		91	1,00+1,00+1,00	1,000 3,000
Summe Position :					3,000

02.01.0013		Zulage für Bogen DN 300 Polypropylen, 15-30 Grad			St
16	0016F5		Siehe Lt. Plan		

Mengenermittlung

Auftraggeber:		Kliniken Südostbayern AG			Baustelle: 227151	
Auftrag :		227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg			Bearbeiter:	
					Datum: 27.03.2023 Seite: 19	
Pos.-Nr.		Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
16	0016G0		91	1,00+2,00+1,00+2,00+2,00+1,00	1,000	9,000
Summe Position :						9,000
02.01.0014 Zulage für Bogen DN 250 Polypropylen, 15-30 Grad St						
16	0016G5			Siehe Lt. Plan		
16	0016H0		91	2,00+3,00+2,00	1,000	7,000
Summe Position :						7,000
02.01.0015 Zulage für Bogen DN 200 Polypropylen, 15-30 Grad St						
16	0016H5			Siehe Lt. Plan		
16	0016I0		91	1,00+3,00	1,000	4,000
Summe Position :						4,000
02.01.0016 Zulage für Bogen DN 150 Polypropylen, 15-30 Grad St						
17	0017A0			Siehe Lt. Plan		
17	0017A5		91	3,00+1,00+2,00+2,00+3,00+3,00+1,00	1,000	15,000
17	0017B0		91	1,00+1,00+1,00+2,00+3,00	1,000	8,000
Summe Position :						23,000
02.01.0020 Zulage für Doppelsteckmuffen.DN 250 St						
17	0017B5			Siehe Lt. Plan		
17	0017C0		91	1,00+1,00+1,00	1,000	3,000
Summe Position :						3,000
02.01.0022 Außenliegender Untersturz St						
17	0017C5	MW1	91	2,000	1,000	2,000
Summe Position :						2,000
02.02.0000 Revisionsschächte						
02.02.0001 Schachtboden rund, Abzweig-Gerinne DN500/DN150 St						
17	0017D0	RW2	91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
02.02.0002 Schachtboden rund, Abzweig-Gerinne DN500/DN400 St						
17	0017D5	RW4	91	1,000	1,000	1,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:		Kliniken Südostbayern AG			Baustelle: 227151	
Auftrag :		227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg			Bearbeiter:	
					Datum: 27.03.2023 Seite: 20	
Pos.-Nr.		Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
Summe Position :						1,000
02.02.0003 Schachtboden rund, Abzweig-Gerinne DN200/DN200						St
18	0018B0	SW4	91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
02.02.0004 Schachtboden rund, Bogen-Gerinne DN200						St
18	0018B5	SW2,3	91	2,000	1,000	2,000
Summe Position :						2,000
02.02.0005 Schachtboden rund, Bogen-Gerinne DN500						St
17	0017E0	RW3	91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
02.02.0006 Schachtboden rund, Gerades-Gerinne DN300						St
18	0018A0	MW1	91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
02.02.0007 Drosselschacht						St
18	0018A5	RW1	91	1,000	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
02.02.0008 Schachtringe in ungelochter Ausführung,						m
22	0022C5	MW1	91	3,75	1,000	3,750
22	0022D0	RW1	91	4,05	1,000	4,050
22	0022D5	SW2	91	1,45	1,000	1,450
22	0022E0	SW3	91	2,20	1,000	2,200
22	0022E5	SW4	91	1,68	1,000	1,680
22	0022F0	RW2	91	0,70	1,000	0,700
22	0022F5	RW3	91	0,69	1,000	0,690
22	0022G0	RW4	91	1,22	1,000	1,220
Summe Position :						15,740
02.02.0009 Schachtringdichtung (Lastübertragung)						St
23	0023A0		91	15,00	1,000	15,000
Summe Position :						15,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 21

Pos.-Nr.	Pos.-Text					Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
02.02.0010 Spezial-Schachtdichtung,nach DIN 4060,						St
23	0023A5		91	15,00	1,000	15,000
Summe Position :						15,000

02.02.0011 Schachtkonus exzentrisch						St
23	0023B0		91	8,00	1,000	8,000
Summe Position :						8,000

02.02.0015 Revisionsschacht versetzen bis H = 3,00 m						St
19	0019A0	SW2	91	1,00	1,000	1,000
19	0019A5	SW3	91	1,00	1,000	1,000
19	0019B0	SW4	91	1,00	1,000	1,000
19	0019B5	RW2	91	1,00	1,000	1,000
19	0019C0	RW3	91	1,00	1,000	1,000
19	0019C5	RW4	91	1,00	1,000	1,000
Summe Position :						6,000

02.02.0016 Revisionsschacht versetzen bis H = 5,00 m						St
19	0019D0	MW1	91	1,00	1,000	1,000
19	0019D5	RW1	91	1,00	1,000	1,000
Summe Position :						2,000

02.02.0017 Anschluss Rohrende herstellen Abwasser-Grundltg DN						St
19	0019E0			Siehe Lt. Plan		
19	0019E5		91	1,00+1,00	1,000	2,000
Summe Position :						2,000

02.02.0020 Abwasser-Grundleitung, DN 300						St
19	0019F0			Siehe Lt. Plan		
19	0019F5		91	1,00+1,00+1,00+1,00+1,00	1,000	5,000
Summe Position :						5,000

02.02.0021 Abwasser-Grundleitung, DN 500						St
19	0019G0			Siehe Lt. Plan		
19	0019G5		91	1,00	1,000	1,000
Summe Position :						1,000

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 23

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB	Messtext
FN	Berechnung	Faktor
Ergebnis		
25	0025A0	91
2,00		1,000
		2,000
Summe Position :		2,000

02.04.0005	Dichtheitsprüfung SW-Kanäle DN 200	St
25	0025A5	91
1,00		1,000
		1,000
Summe Position :		1,000

02.04.0006	Dichtheitsprüfung SW-Kanäle DN 300	St
24	0024H0	91
1,00		1,000
		1,000
Summe Position :		1,000

03.01.0000	Nachträge 01	
03.01.0001	Zulage für Abzweig DN 300/300, 45° Polypropylen	St
20	0020E0	91
1,00		1,000
		1,000
Summe Position :		1,000

03.01.0002	Zulage für Abzweig DN 400/400, 45° Polypropylen	St
20	0020E5	91
2,00		1,000
		2,000
Summe Position :		2,000

03.01.0003	Zulage für Abzweig DN 250/200, 45° Polypropylen	St
20	0020F0	91
1,00		1,000
		1,000
Summe Position :		1,000

03.01.0004	Zulage für Abzweig DN 250/150, 45° Polypropylen	St
20	0020F5	91
1,00+1,00+1,00+1,00+1,00+1,00		1,000
		6,000
Summe Position :		6,000

03.01.0005	Zulage für Abzweig DN150/150 , 45° Polypropylen	St
20	0020G0	91
1,00+1,00+1,00+1,00+1,00		1,000
		5,000
Summe Position :		5,000

03.01.0006	Zulage für Doppelsteckmuffen DN 150	St
20	0020G5	91
1,00+1,00		1,000
		2,000
Summe Position :		2,000

03.01.0007	Zulage Für Übergang DN 250/150	St
-------------------	--------------------------------	----

Mengenermittlung

Auftraggeber:	Kliniken Südostbayern AG	Baustelle: 227151
Auftrag :	227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg	Bearbeiter:
		Datum: 27.03.2023 Seite: 24

Pos.-Nr.	Pos.-Text	Einheit
Blatt	REB	Messtext
FN	Berechnung	Faktor
Ergebnis		
21	0021A0	91
1,00		1,000
1,000		
Summe Position :		1,000

03.01.0008	Zulage für Übergang DN 250/200	St
21	0021A5	91
1,00+1,00+1,00		1,000
3,000		
Summe Position :		3,000

03.01.0009	Zulage für Übergang DN 400/300	St
21	0021B0	91
1,00+1,00		1,000
2,000		
Summe Position :		2,000

03.01.0010	Zulage für Übergang DN 300/250	St
21	0021B5	91
1,00		1,000
1,000		
Summe Position :		1,000

03.01.0011	Zulage für Übergang DN 150/100	St
21	0021C0	91
1,00+1,00+1,00+1,00		1,000
4,000		
Summe Position :		4,000

03.01.0012	Zulage für Bogen DN 100 Polypropylen	St
21	0021C5	91
3,00+3,00+2,00+2,00		1,000
10,000		
Summe Position :		10,000

03.01.0014	Zulage Kies-/Sandbettung für Rohrleitung DN 100	m
13	0013H5	RW
91		16,63+0,50+0,56
1,000		17,690
13	0013I0	Drainage
91		6,93+12,47
1,000		19,400
Summe Position :		37,090

03.01.0015	Zulage zu Pos 2.2.3 für Anschluss DN 250 statt DN	St
18	0018E5	SW4
91		1,000
1,000		
Summe Position :		1,000

03.01.0016	Zulage zu Pos 2.2.4 für Anschluss DN 250 statt DN	St
18	0018F0	SW 2,3
91		2,000
1,000		2,000
Summe Position :		2,000

03.01.0017	Zulage zu Pos 2.2.6 für Anschluss DN 250 statt DN	St
-------------------	---	----

Mengenermittlung

Auftraggeber:		Kliniken Südostbayern AG			Baustelle: 227151	
Auftrag :		227151 Klinikum Traunstein - BA2 - Ne 2201 Spartenumverleg			Bearbeiter:	
					Datum: 27.03.2023 Seite: 25	
Pos.-Nr.		Pos.-Text				Einheit
Blatt	REB	Messtext	FN	Berechnung	Faktor	Ergebnis
18	0018F5	MW1	91	1,00	1,000	1,000
Summe Position :						1,000
03.01.0018						
18	0018G0	abz. RW2	91	2,000	1,000	2,000
Summe Position :						2,000
03.01.0019		Zulage für Kanalrohr DN 125 Polypropylen SN 16				m
28	0028A0	Lt. Plan	91	2,00+3,66	1,000	5,660
Summe Position :						5,660
03.01.0020		Zulage für Übergang DN 150/125				ST
28	0028A5		91	2,00	1,000	2,000
Summe Position :						2,000
03.01.0021		Zulage für Anschluss am Rohrende herstellen DN 100				ST
28	0028B0	DN 150	91	1,0+1,0+1,0+1,0+1,0+1,0	1,000	6,000
28	0028F5	DN 125	91	1,00	1,000	1,000
28	0028G0	DN 100	91	1,00+1,0+1,0+1,0+1,0+1,0+1,0	1,000	7,000
Summe Position :						14,000
03.01.0022		Gelände freimachen "Sträucher" abschn. Wurzel				m²
28	0028B5		91	6,00*0,40	1,000	2,400
28	0028C0		91	6,00*0,50	1,000	3,000
28	0028C5		91	8,00*6,50	1,000	52,000
28	0028D0		91	10,00*2,00	1,000	20,000
28	0028D5		91	(1,0+4,00)/2*16,00	1,000	40,000
28	0028E0		91	(6,00+2,50)/2,00*12,50	1,000	53,125
28	0028E5		91	13,00*2,50*0,50	1,000	16,250
Summe Position :						186,775
03.01.0023		Solitärsträucher, -200 cm roden				ST
28	0028F0		91	4,00	1,000	4,000
Summe Position :						4,000
03.01.0024		Provisorische Schachtabdeckung mit stahl deckel he				ST
28	0028G5		91	8,00	1,000	8,000

03.01.0029		Zulage zu Pos 01.04.0007 für das einbauen des Mate			m³
29	0029B5			Gleiche Masse wie Pos. 01.04.0007	
29	0029C0		91	427,477	1,000 427,477
Summe Position :					427,477