

515/35536640 – Verzeichnis für Stoffpreisgleitklausel 225a
 KIT Campus Nord
 Trinkwassernetzsanierung BA3
 Positionen für Stoffpreisgleitklausel (ohne Formteile / Armaturen)

Es sind die Angaben des Formblatts FB225a sowie die zugehörigen Hinweise zu beachten.
** Der vom Bieter einzutragende Basiswert 2 (Stoffpreis) ist ohne AGK, BGK und W+G anzugeben.*

Titel 02 – Notversorgung

OZ-Nr.	Stoffe	Menge	GP-Nr.	Basiswert 2 (vom Bieter auszufüllen)*
02.1	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 25x2,3	150 m	22 21 21	
02.5	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 32x2,9	335 m	22 21 21	
02.8	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 40x3,7	225 m	22 21 21	
02.12	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 50x4,6	115 m	22 21 21	
02.15	NV-Hauptleitung PE-HD da 63x5,8	900 m	22 21 21	
02.17	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 63x5,8	660 m	22 21 21	
02.22	NV-Hauptleitung PE-HD da 90x8,2	820 m	22 21 21	
02.24	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 90x8,2	270 m	22 21 21	
02.30	NV-Hauptleitung PE-HD da 110x10	250 m	22 21 21	
02.32	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 110x10	110 m	22 21 21	
02.38	NV-Hauptleitung PE-HD da 125x11,4	600 m	22 21 21	
02.40	NV-Hausanschlussleitung PE-HD da 125x11,4	75 m	22 21 21	

Titel 06 – Rohrleitungen

OZ-Nr.	Stoffe	Menge	GP-Nr.	Basiswert 2 (vom Bieter auszufüllen)*
06.01.5	Rohrleitung PE 100-RC Da 110	470 m	22 21 21	
06.01.6	Rohrleitung PE 100-RC Da 125	600 m	22 21 21	
06.01.7	Rohrleitung PE 100-RC Da 200	290 m	22 21 21	
06.01.8	Rohrleitung PE 100-RC Da 250	230 m	22 21 21	
06.01.9	Rohrleitung Da 110x8,1 SDR11 PE 100-RC mit Schutzmantel	750 m	22 21 21	
06.01.10	Rohrleitung Da 125x11,4 SDR11 PE 100-RC mit Schutzmantel	1300 m	22 21 21	
06.01.11	Rohrleitung Da 200x18,2 SDR11 PE 100-RC mit Schutzmantel	580 m	22 21 21	

Titel 06 - Hausanschlüsse

OZ-Nr.	Stoffe	Menge	GP-Nr.	Basiswert 2 (vom Bieter auszufüllen)*
06.02.2	Druckrohr PE 100-RC Da 25x2,3	160 m	22 21 21	
06.02.3	Druckrohr PE 100-RC Da 32x2,9	90 m	22 21 21	

OZ-Nr.	Stoffe	Menge	GP-Nr.	Basiswert 2 (vom Bieter auszufüllen)*
06.02.4	Druckrohr PE 100-RC Da 40x3,7	110 m	22 21 21	
06.02.5	Druckrohr PE 100-RC Da 50x4,6	60 m	22 21 21	
06.02.6	Druckrohr PE 100-RC Da 63x5,8	325 m	22 21 21	
06.02.7	Druckrohr PE 100-RC Da 75x6,8	20 m	22 21 21	
06.02.8	Druckrohr PE 100-RC Da 90x8,2	185 m	22 21 21	
06.02.9	Druckrohr PE 100-RC Da 110x10	60 m	22 21 21	
06.02.10	Druckrohr PE 100-RC Da 125x11,4	120 m	22 21 21	
06.02.11	Druckrohr PE 100-RC Da 160	50 m	22 21 21	
06.02.12	Rohrleitung Da 63x5,8 SDR11 PE 100-RC mit Schutzmantel	150 m	22 21 21	
06.02.13	Rohrleitung Da 75x6,8 SDR11 PE 100-RC mit Schutzmantel	50 m	22 21 21	

Titel 08 – Relining

OZ-Nr.	Stoffe	Menge	GP-Nr.	Basiswert 2 (vom Bieter auszufüllen)*
08.5	Langrohrrelining Da 110	750 m	22 21 21	
08.6	Langrohrrelining Da 125	1200 m	22 21 21	
08.7	Langrohrrelining Da 200	440 m	22 21 21	
08.8	Langrohrrelining Da 250	250 m	22 21 21	
08.9	Langrohrrelining Da 90	60 m	22 21 21	
08.10	Langrohrrelining Da 63	75 m	22 21 21	
08.11	Langrohrrelining Da 50	50 m	22 21 21	
08.12	Langrohrrelining Da 40	55 m	22 21 21	
08.13	Langrohrrelining Da 32	45 m	22 21 21	
08.14	Langrohrrelining Da 25	80 m	22 21 21	

Titel 10 – Hydrant terranets

Pos.	Kurztext	Menge	GP-Nr.	Basiswert 2 (vom Bieter auszufüllen)*
10.03.3	Rohrleitung DN 100 PE da 110	5 m	22 21 21	