	Anschluss	eines Gebäudes	Anschlus	s <u>beider</u> Gebäude		Realschule	Realschule kurz
	TV Brühl	Turnhalle	TV Brühl	Turnhalle		Langer Hausanschluss	kurzer Hausanschluss
Variante	1	2	3	4		5	5b
Beheizte Fläche	1.060	1.400	1.060	1.400	m²	5160	5160
Faktor BKZ	13	18	13	18		64,5	64,5
Netzanschlusslänge	230	140	150	60	m	150	40
Faktor Überlänge	42	24	26				4
BKZ	4.940	6.840	4.940	6.840	€	18.000	18.000
Netzanschlusskosten pauschal	4.950	4.950	4.950	4.950	€		4.950
Netzanschlusskosten Überlänge	31.500	18.000	19.500	6.000	€	81.000	3.000
Summe (netto)	41.390	29.790	29.390	17.790	€	99.000	25.950
Summe (brutto)	49.254	35.450	34.974	21.170	€	117.810	30.881
MVV-Förderprogramm Willkommensbonus, netto	1.500	1.500	1.500	1.500		1 500	1.500
BKZ brutto (lt. Netzanschlussangebot)	5.879	1.500 8.140	1.500 5.879	8.140		1.500 21.420	
Fördertopf 1: netto, max. 5.000 €							
	5.000	5.000	5.000	5.000		5.000	
Auszahlungssumme der Förderung je HA	12.379	14.640	12.379	14.640		27.920	
Bruttokosten je HA abzgl. MVV-Förderung	36.876	20.811	22.596	6.531		89.890	2.961

Durchschnittl. Kosten je HA, wenn 5+6	54.255	17.730
Durchschnittl. Kosten je HA, wenn 3,4,5,6	38.923	20.660
Durchschnittl. Kosten je HA, wenn 1,5,6	49.967	25.617
Durchschnittl. Kosten je HA, wenn 2,5,6	46.100	21.750

	Neues Vereinsheim		
Variante	6		
Beheizte Fläche	900		
Faktor BKZ	12		
Netzanschlusslänge	< 20		
BKZ	4.560,00	€	
Netzanschlusskosten pauschal	4.950,00	€	
Summe (netto)	9.510,00	€	
Summe (brutto)	11.316,90	€	

Gemäß MVV-Förderprogramm wird kein Neubau bezuschusst.

Die Kosten stehen unter dem Vorbehalt von Änderungen der relevanten Anschlusslängen oder Versorgungsflächen.