

**Beitragssatzung für die
Verbesserung und Erneuerung der
Entwässerungseinrichtung des Marktes Eggolsheim
vom 09.11.2010**

Aufgrund des Art. 5 des Kommunalabgabengesetzes erlässt der Markt Eggolsheim (nachfolgend „Gemeinde“ genannt) folgende Beitragssatzung für die Verbesserung und Erneuerung der Entwässerungseinrichtung:

**§ 1
Beitragserhebung**

Die Gemeinde erhebt einen Beitrag zur Deckung ihres Aufwandes für die Verbesserung und Erneuerung der Entwässerungseinrichtung durch folgende Maßnahmen:

A) Priorität 1:

A1 Mischwasserkanal in der Jägersburger Straße (Bammersdorf)

Neubau von 373 m Mischwasserkanal DN 200 - DN 400 in der Jägersburger Straße

Haltung	Länge		DN	Material
Y12	32,95	m	400	Polypropylen
Y13	38,37	m	300	Polypropylen
Y14	50,98	m	300	Polypropylen
Y15	52,91	m	300	Polypropylen
Y16	33,58	m	300	Polypropylen
Y24	35,37	m	200	Polypropylen
Y25	45,41	m	200	Polypropylen
Y26	48,21	m	200	Polypropylen
Y27	10,14	m	200	Polypropylen
Y29	12,27	m	300	Polypropylen
Y30	12,44	m	300	Polypropylen

372,63

A2 Regenwasserkanal in der Jägersburger Straße (Bammersdorf)

Neubau von 212 m Regenwasserkanal DN 200 - DN 400 in der Jägersburger Straße sowie Überleitung über offenen Graben Länge ca. 450 m bis zum Sittenbach. Regenrückhaltebecken vor Einleitung in den Sittenbach.

Haltung	Länge		DN	Material
Y50	20,00	m	400	Polypropylen
Y51	59,15	m	400	Polypropylen
Z1	32,00	m	400	Polypropylen
Z2	30,00	m	400	Polypropylen
Z3	28,00	m	400	Polypropylen
Z4	35,00	m	400	Polypropylen
Z5	8,00	m	400	Polypropylen
RRB	1,00	psch		Erdbecken
Überfahrten	25,00	m	400	Beton
RW-Ableitung Graben	450,00	m		Offener Graben
Umbindungen RW	10,00	Stück		Anschlussleitungen

212,15

A3 Mischwasserkanal in der Bamberger Straße/Eisenbahnstraße (Neuses)

Aufdimensionierung von 900 m Mischwasserkanal DN 300 - DN 700 in der Bamberger Straße und Eisenbahnstraße sowie Entlastungsspanne in der Heinrichstraße.

Bezeichnung	Länge [m]	DN	Material	Straßenname
N050	0,48	700	Beton	Bamberger Straße
N060	45,10	700	Beton	Bamberger Straße
N065	45,43	700	Beton	Bamberger Straße
N070	48,71	700	Beton	Bamberger Straße
N075	50,70	700	Beton	Bamberger Straße
N080	58,80	700	Beton	Bamberger Straße
N085	18,08	700	Beton	Bamberger Straße
N090	20,50	700	Beton	Bamberger Straße
N095	49,41	700	Beton	Bamberger Straße
N100	50,86	600	Beton	Bamberger Straße
N105	41,79	600	Beton	Bamberger Straße
N110	51,36	500	Beton	Bamberger Straße
N115	10,69	500	Beton	Bamberger Straße
N120	42,89	500	Beton	Bamberger Straße
N125	50,83	500	Beton	Bamberger Straße
N130	29,04	500	Beton	Bamberger Straße
N135	15,18	500	Beton	Eisenbahnstraße
N140	27,48	400	Beton	Eisenbahnstraße
N145	25,66	400	Beton	Eisenbahnstraße
N155	47,29	400	Beton	Eisenbahnstraße
N170a	7,83	300	Polypropylen	Heinrichstraße
N175	41,23	300	Polypropylen	Eisenbahnstraße
N180	39,26	300	Polypropylen	Eisenbahnstraße
N185	34,94	300	Polypropylen	Eisenbahnstraße
N190	46,73	300	Polypropylen	Eisenbahnstraße

A4 Mischwasserkanal in der Hauptstraße/Brückenstraße (Eggolsheim)

Aufdimensionierung von 980 m Mischwasserkanal DN 300 - Eiprofil 1050/700 in der Hauptstraße und Brückenstraße.

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
E1000	47,39	1050 (Ei)	Beton	Hauptstraße
E1010	76,38	1050 (Ei)	Beton	Hauptstraße
E1030	9,86	1050 (Ei)	Beton	Hauptstraße
E1035	49,81	800	Beton	Hauptstraße
E1040	49,87	800	Beton	Hauptstraße
E1045	49,93	800	Beton	Hauptstraße
E1050	50,06	800	Beton	Hauptstraße
E1055	32,98	800	Beton	Hauptstraße
E1060	32,96	800	Beton	Hauptstraße
E1065	31,12	800	Beton	Hauptstraße
E1070	5,99	800	Beton	Hauptstraße
E1075	42,88	700	Beton	Hauptstraße
E1080	56,63	700	Beton	Hauptstraße
E1085	45,82	700	Beton	Hauptstraße
E1095	54,09	600	Beton	Hauptstraße
E1105	45,8	600	Beton	Hauptstraße
E1110	52,64	600	Beton	Hauptstraße

E1115	49,28	400	Polypropylen	Hauptstraße
E1800	16	500	Beton	Brückenstraße
E1814	44,25	500	Beton	Brückenstraße
E1815	36,66	500	Beton	Brückenstraße
E1820	10,82	300	Polypropylen	Brückenstraße
E1900	8,24	400	Polypropylen	Brückenstraße
E1905	41,75	400	Polypropylen	Brückenstraße
E1910	13,06	400	Polypropylen	Brückenstraße
E1830 NEU	26,05	300	Polypropylen	Oberes Tor

A5 Mischwasserkanal in der Rosenau (Eggolsheim)

Neubau von 45 m Mischwasserkanal DN 200 - DN 400 in der Rosenau.

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
E3090	20,97	200	Polypropylen	Rosenau
E3090	24,24	400	Polypropylen	Rosenau

A6 Mischwasserkanal in der Spitalstraße und Am Schwedengraben (Eggolsheim)

Aufdimensionierung von 655 m Mischwasserkanal DN 300 - DN 900 in der Spitalstraße, Am Schwedengraben und in der Peuntstraße.

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
E3200	8	900	Beton	Spitalstraße
E3206	49,09	900	Beton	Spitalstraße
E3205	47,9	100	Polypropylen	Spitalstraße
E3210	50,54	700	Beton	Am Schwedengraben
E3215	49,81	700	Beton	Am Schwedengraben
E3220	60,36	700	Beton	Am Schwedengraben
E3225	30,86	700	Beton	Am Schwedengraben
E3235	26,3	600	Beton	Am Schwedengraben
E3240	5,94	600	Beton	Am Schwedengraben
E5200	46,96	600	Beton	Spitalstraße
E5205	39,05	600	Beton	Spitalstraße
E5210	30,86	500	Beton	Spitalstraße
E5215	8,42	500	Beton	Spitalstraße
E5300	46,99	300	Polypropylen	Peuntstraße
E5305	53,59	300	Polypropylen	Peuntstraße
E5400	38,09	300	Polypropylen	Spitalstraße
E5405	62,39	300	Polypropylen	Spitalstraße

B) Priorität 2

B1 Regenwasserkanal in der Altendorfer Straße und Regnitzstraße (Neuses)

Aufdimensionierung von 281 m Regenwasserkanal DN 500 in der Altendorfer Straße und Regnitzstraße

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
NR005	2,80	500	Polypropylen	Rinniggraben
NR010	28,18	500	Polypropylen	Bamberger Straße
NR015	11,90	500	Polypropylen	Bamberger Straße

NR020	27,80	500	Polypropylen	Regnitzstraße
NR025	39,12	500	Polypropylen	Regnitzstraße
NR050	11,67	500	Polypropylen	Regnitzstraße
NR055	60,00	500	Polypropylen	Regnitzstraße
NR060	49,94	500	Polypropylen	Regnitzstraße
NR065	49,71	500	Polypropylen	Regnitzstraße

B2 Mischwasserkanal Am Hirtentor (Eggolsheim)

Aufdimensionierung/Neubau von 103 m Mischwasserkanal DN 400 - DN 500 Am Hirtentor mit Anschluss an die Bammersdorfer Straße

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
E3230	1,77	500	Beton	Am Hirtentor
E3500	8,68	500	Beton	Am Hirtentor
E3505	22,38	500	Beton	Am Hirtentor
E3520	41,77	500	Beton	Am Hirtentor
E3610	28,65	400	Polypropylen	Am Hirtentor

B3 Mischwasserkanal in der Sankt-Martin-Straße (Eggolsheim)

Aufdimensionierung/Neubau von 447 m Mischwasserkanal DN 400 - DN 500 in der Sankt-Martin-Straße und Josef-Kolb-Straße

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
E2800	51,87	500	Beton	Sankt-Martin-Straße
E2805	53,07	500	Beton	Sankt-Martin-Straße
E2815	59,97	500	Beton	Sankt-Martin-Straße
E2820	48,69	400	Polypropylen	Sankt-Martin-Straße
E1600	16,18	500	Beton	Sankt-Martin-Straße
E1605	49,33	500	Beton	Sankt-Martin-Straße
E1610	50,95	500	Beton	Sankt-Martin-Straße
E1615	64,36	400	Polypropylen	Sankt-Martin-Straße
E1705	52,72	400	Polypropylen	Josef-Kolb-Straße

B4 Mischwasserkanal in der Pfarrer-Dippold-Straße (Eggolsheim)

Aufdimensionierung von 103 m Mischwasserkanal DN 500 in der Pfarrer-Dippold-Straße

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
E5030	26,58	500	Beton	Pfarrer-Dippold-Straße
E5035	26,96	500	Beton	Pfarrer-Dippold-Straße
E5040	49,7	500	Beton	Pfarrer-Dippold-Straße

C) Priorität 3

C1 Mischwasserkanal in der Juraquelle (Bammersdorf)

Aufdimensionierung von 221 m Mischwasserkanal DN 400 - DN 900 in der Juraquelle

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
B015	63,62	900	Beton	Juraquelle
B110	60,86	400	Polypropylen	Juraquelle

B225A	4,91	600	Beton	Juraquelle
B230	49,80	600	Beton	Juraquelle
B235	42,24	600	Beton	Juraquelle

C2 Mischwasserkanal in der Bahnhofsiedlung (Neuses)

Aufdimensionierung von 479 m Mischwasserkanal DN 400 - DN 600 in der Bahnhofsiedlung

Haltung	Länge	DN	Material	Straßenname
N700	2,76	600	Beton	Frankenstraße
N705	42,69	600	Beton	Frankenstraße
N710	52,24	600	Beton	Frankenstraße
N715	7,76	600	Beton	Frankenstraße
N720	29,43	600	Beton	Frankenstraße
N725	36,82	600	Beton	Frankenstraße
N735	37,82	600	Beton	Frankenstraße
N740	36,57	500	Beton	Frankenstraße
N745	26,09	500	Beton	Bahnhofstraße
N750	48,91	500	Beton	Bahnhofstraße
N755	29,99	500	Beton	Bahnhofstraße
N760	38,75	400	Polypropylen	Bahnhofstraße
N765	49,79	400	Polypropylen	Bahnhofstraße
N770	39,25	400	Polypropylen	Bahnhofstraße

C3 Regenüberlauf Eggerbach/Bahnhofstraße

Neubau eines Regenüberlaufes am Ortsausgang Bahnhofstraße (Eggolsheim) zur Entlastung der Hauptsammlers zum Regenüberlaufbecken und hydraulischer Entlastung des Regenüberlaufbecken.
Schwellenlänge 10 m

§ 2 Beitragstatbestand

Der Beitrag wird für bebaute, bebaubare oder gewerblich genutzte oder gewerblich nutzbare Grundstücke erhoben sowie für Grundstücke und befestigte Flächen, die keine entsprechende Nutzungsmöglichkeit aufweisen, auf denen aber tatsächlich Abwasser anfällt, wenn

1. für sie nach § 4 EWS ein Recht zum Anschluss an die Entwässerungseinrichtung besteht oder
2. sie – auch aufgrund einer Sondervereinbarung – an die Entwässerungseinrichtung tatsächlich angeschlossen sind.

§ 3 Entstehen der Beitragsschuld

¹Die Beitragsschuld entsteht, wenn die Verbesserungsmaßnahme tatsächlich beendet ist. ²Wenn der in Satz 1 genannte Zeitpunkt vor dem Inkrafttreten dieser Satzung liegt, entsteht die Beitragsschuld erst mit Inkrafttreten dieser Satzung.

§ 4 Beitragsschuldner

Beitragsschuldner ist, wer im Zeitpunkt des Entstehens der Beitragsschuld Eigentümer des Grundstücks oder Erbbauberechtigter ist.

§ 5 Beitragsmaßstab

(1) ¹Der Beitrag wird nach der Grundstücksfläche und der Geschossfläche der vorhandenen Gebäude berechnet. ²Die beitragspflichtige Grundstücksfläche wird bei Grundstücken von mindestens 2.500 m² Fläche (übergroße Grundstücke) in unbeplanten Gebieten bei bebauten Grundstücken auf das 2,5-fache der beitragspflichtigen Geschossfläche, mindestens jedoch 2.500 m², bei unbebauten Grundstücken auf 2.500 m² begrenzt.

(2) ¹Die Geschossfläche ist nach den Außenmaßen der Gebäude in allen Geschossen zu ermitteln. ²Keller werden mit der vollen Fläche herangezogen. ³Dachgeschosse werden nur herangezogen, wenn sie ausgebaut sind. ⁴Für die Berechnung der Dachgeschossfläche werden 60 % der Fläche des darunter liegenden Geschosses angesetzt. ⁵Bei Dachgeschossen, die nur teilweise ausgebaut sind, werden nur die teilausgebauten Geschossflächen entsprechend Satz 4 berechnet. ⁶Gebäude oder selbstständige Gebäudeteile, die nach der Art ihrer Nutzung keinen Bedarf nach Anschluss an die Schmutzwasserableitung auslösen oder die nicht angeschlossen werden dürfen, werden nicht herangezogen; das gilt nicht für Gebäude oder Gebäudeteile, die tatsächlich an die Schmutzwasserableitung angeschlossen sind. ⁷Balkone, Loggien und Terrassen bleiben außer Ansatz, wenn und soweit sie über die Gebäudefluchtlinie hinausragen.

(3) ¹Bei Grundstücken, für die eine gewerbliche Nutzung ohne Bebauung zulässig ist, sowie bei sonstigen unbebauten Grundstücken wird als Geschossfläche ein Viertel der Grundstücksfläche in Ansatz gebracht. ²Grundstücke, bei denen die zulässige oder für die Beitragsbemessung maßgebliche vorhandene Bebauung im Verhältnis zur gewerblichen Nutzung nur untergeordnete Bedeutung hat, gelten als gewerblich genutzte unbebaute Grundstücke im Sinn des Satzes 1.

§ 6 Beitragssatz

(1) Der Beitragssatz beträgt:

a) pro m ² Grundstücksfläche	0,41 €
b) pro m ² Geschossfläche	1,93 €.

(2) ¹Für Grundstücke, von denen kein Niederschlagswasser eingeleitet werden darf, wird der Grundstücksflächenbeitrag nicht erhoben. ²Fällt diese Beschränkung weg, wird der Grundstücksflächenbeitrag nacherhoben.

§ 7 Fälligkeit

Der Beitrag wird einen Monat nach Bekanntgabe des Beitragsbescheides fällig.

§ 8 Pflichten der Beitrags- und Gebührensschuldner

Die Beitrags- und Gebührensschuldner sind verpflichtet, der Gemeinde für die Höhe der Abgabe maßgebliche Veränderungen unverzüglich zu melden und über den Umfang dieser Veränderungen - auf Verlangen auch unter Vorlage entsprechender Unterlagen - Auskunft zu erteilen.

§ 9 Ablösung des Beitrags

¹Der Beitrag kann vor dem Entstehen der Beitragspflicht abgelöst werden. ²Der Ablösungsbetrag richtet sich nach der voraussichtlichen Höhe des Beitrags. ³Ein Rechtsanspruch auf Ablösung besteht nicht.

§ 10 Inkrafttreten

Diese Satzung tritt am 06.12.2010 in Kraft.

Eggolsheim, 09.11.2010

Claus Schwarzmann
1. Bürgermeister

Die Satzung wurde am 18.11.2010 im Amtsblatt des
Marktes Eggolsheim Nr. 21/10 öffentlich bekanntgemacht.